

22

A-6977π

Ino. 449.

38

H. Riikoja — J. Veski

Eestikeelseid zooloogilisi oskussõnu



K./Ü. „Loodus“, Tartus

1930

V

K. Mattieseni trükikoda O/Ü, Tartus.

2

Tartu Riikliku Ülikooli
Raamatukogu

34087



Eessõna.

Lähtudes vajadusest, seda, mis ülikooli seinte vahel toimub — mida varem, seda parem — laiemale loodusteadlaste perele edasi anda, alustasin ühes meie auväärt keeleteadlase, ülikooli eesti keele lektori J. Veski'ga 1924. a. järk-järgulist eestikeelsete zooloogiliste oskussõnade ilmutamist ajakirjas „Loodus“. Tol korral kavatsesin neid ilmutada seda mööda, kuidas jõuame neid koguda, kaalutella ja puuduvaid uuesti luua. Ilmuv sõnadekogu pidi osutama preliminaarseks, esialgseks. Oli kavatsus „Looduses“ ilmunud oskussõnad peale korduvat läbisõelumist, parandamist ja puudevate juurdesoetamist lõplikul kujul erisõnastikuna välja anda. Säärasest sõnade osadekaupa avaldamisest tuli loobuda, peale seda kui ilmunud oli vaid väike osa vahepeal hangitud sõnadest (Aasfresser kuni Bürzel) — ajakirja „Loodus'e“ seismajäämisel 1924. a. lõpul. Sellele vaatamata kestis oskussõnade loomise töö tänini edasi. Tööd tuli ka nüüd vaid kahekesi jätkata, sest mainitud oskussõnadekogu eessõnas avaldatud palve, esitatud sõnade suhtes seisukohta võtta, neid arvustada, parandada ja täiendada, jäi tagajärjetuks. Ei saadud kahjuks õpetajaskonnalt ega teistelt loodusteadlastelt ühtegi sellekohast sooviavaldust ega arvustavat märkust.

Seitsme semestri vältel pidevalt töötades on jõutud kaunis koguke sõnu soetada. Esitatud sõnastikku võeti üles eeskätt üldzooloogilised oskussõnad. Siin ei puudu aga ka erilised vördlev-anatoomilised, embrüoloogilised, ökoloogilised ja teiste zoologia eriharude ning isegi loodusteaduse naaberharude oskussõnad, peamiselt säärased, milledega üldzoologia-kursuse ettekandmisel kokku tuli puutuda. On ka reale üldmõistetele ja sõnadele, milledest puudus tundus, vastavad eestikeelsed tõlked soetatud. Et oma tööd lähemal naaberalal tehtava samalaadilise tööga kooskõlastada, pöördusin pal-

vega arstiteaduslikkude oskussõnade kallal töötava dr. A. Valdes'e poole, zooloogilise sõnastiku lõplikust redigeerimisest ja korrektuuri lugemisest osa võtta, kustpoolt kõige lahkemat vastutulekut leidsin. Sel teel läks korda paljut ühtlustada ja sõnade loomise töös suuremat järjekindlust ning täpsust saavutada.

Rahuldustundega vaatan tagasi ajale, mil sõnade kallal tuli eritella. Töö edenedes kujunes teatud vilumus, avanesid uued väljendusviisid ja -vormid. Selgus, et meie keel pole kaugeltki paindumatu ega sõnade- ning tüvedekehv, vaid et ka eesti keel võimaldab täpsat ja ladusat teaduslikku mõtete väljendamist. Nii mõnestki raskusest, mis alguses ülesaamatuna näis, sai ajavältusel üle, nii mõnigi mõiste, millele kohase väljenduse leidmine töö alul raskena või koguni võimatuna tundus, sai hiljemini sobiva kuju. Olgugi et esitatud sõnadekogu aastate vältusel korduvalt on täiendatud, sõelutud, parandatud ja muudetud, pole sõnastik — keele üliküret arenemist silmas pidades — loomulikult kaugeltki küllaldaselt täielik ega või ka kõiki esitatud uudistusi ning sõnu täielikult õnnestunuiks ega lõplikeks pidada. Nii mõnigi neist on vaid sobivama mitteleidmisel pidanud püsima. Kuivõrt nad elujõulisteks osutuvad, näitab tulevik. Kui ma sest puudusest teadlik olles siiski juba nüüd sõnastikku ilmutada olen otsustanud — seda teatud määral alles kujunemisel olevana esitan, teen seda teadmises, et vähe on sellest, et ülikooli õppejõud vaid omis töis ja loenguil — tihti vast loodud ja seetõttu ainult neile tuttavaid — eestikeelseid oskussõnu tarvitavad. Vaja on neid ka laiematele hulkadele teatavaks ning kättesaadavaks teha. Täie väärtuse ja elujõu omandavad nad alles siis, kui nad laiemas ringis, kui seda on ülikooli kuuldesaalides ja laboratooriumides töötav üliõpilaspere, tarvitamisele võetakse. Oskussõnade tagavara viimistlemisel peavad kõik, kes neid vajavad, kaasa tõmbama, kui mitte aktiivselt, siis vähemalt passiivselt, tarvitusele võttes seda, mis meie keelele ja omapärale kohane, ja kõrvale heites mitesobivat. Omalt poolt oleksin väga tänulik igasuguste täienduste ja paranduste eest, mida edaspidisel sõnastiku täiendamisel silmas võiks pidada. Kõik sellekohased märkused palun saata H. Riikojaga nime peale (Tartu, Zooloogia-instituut, Aia t. 46).

Sõnastikus on ladina- või saksakeelsed sõnad tähestiku-järjekorras esimesele kohale paigutatud; ladina- ja saksakeelsed sõnad on üksteisest erineva trükikirjaga laotud. Eestikeelsed sõnad on

teisele, venekeelsed kolmandale kohale asetatud. Venekeelseist oskussõnadest on ainult tuttavamad, üldiselt tarvitusel olevad omapäraseid sõnad sõnastikku mahutatud ning ainult sääraseid, mis esitatud muukeelseile oskussõnadele enam-vähem täpsalt vastavad.

Sõnastiku kokkuseadmisel ja sõnade valikul on eeskätt järgmisi eesti- ja saksakeelseid erisõnastikke tarvitatud:

1. Prof. J. Piiper'i juhatusel kuni 1922. a. töötanud, ülikooli juures asuva eestikeelsete zooloogiliste oskussõnade loomise komisjoni poolt koostatud sõnastik (käsikiri).
2. A. Valdes — J. Veski. Kogu eestikeelseid arstiteaduslisi oskussõnu. Tartu, 1924. (Eraldine äratõmme „Eesti Arstist“ 1923 nr. 2/3, 5/6, 10 ja 1924 nr. 2—12).
3. H. Niggol. Eesti arstiteadusline sõnastik. Tartu, 1910. Põhja-Balti Arstideseltsi kirjastus.
4. H. E. Ziegler. Zoologisches Wörterbuch. Jena, 1912. Gustav Fischer.
5. Dalla Torre — Fr. Knauer. Handwörterbuch der Zoologie. Stuttgart, 1887. Verlag v. Ferd. Enke.
6. Th. Knottnerus-Meyer. Zoologisches Wörterbuch. Leipzig u. Berlin, 1920. B. G. Teubner.
7. A. Velde, W. Schauf, V. Loewenthal u. J. Bechhold. Bechholds Handlexikon der Naturwissenschaften und Medizin. Frankfurt a. M., 1891. Verlag v. H. Bechhold.
8. E. Korschelt, G. Linck, F. Oltmanns ja teised. Handwörterbuch der Naturwissenschaften. Jena, 1912—1915. Gustav Fischer.

Üldisi märkusi eesti keelde võetavate rahvusvaheliste oskussõnade kohta, tarvitatud kirjaviisi kohta, märkide seletusi jms. leidub sõnadekogu lõpul, järelsõnas.

Lõpuks tarvitän juhust, et tänada oma väsimata kaastöölist J. Veski't, samuti dr. A. Valdes't, kes ei keeldunud osa võtta sõnadekogu redigeerimistööst ja korrektuuri lugemisest, oma abikaasat, kelle õlul lasus registri koostamine, ja K./Ü. „Loodust“, kes — kuigi see äriliselt vaevalt tasutav — siiski sõnastikku kirjastamast ei keeldunud.

H. Riikoja.

Tartu, aprill, 1927.



A

- Aasfresser** — raisasööja — трупоед.
Aasseite — lihapool, kilepool.
abactinalis — abaktinaal, a-ne, hiljusevastane.
5 **Abänderung (Variation)** — erim [-i] (kui asi); erimine, ering (kui tegevus).
Abänderungsspielraum — erimise toimeala.
Abart — vt. *varietas*.
10 **abdomen** — abdoomen, allkeha — живот; tagakeha (koorikloomadel, putukail) — брюшко.
abdominalis — abdominaal, a-ne, tagakeha, allkeha, — брюшной.
15 **Abdominalfüsse** — abdominaalsed jalad, tagakeha jalad — брюшные ножки.
Abdominalporen — vt. *pori abdominales*.
Abdominalrippen — abdominaalroided, allkeha roided — брюшные ребра.
20 **Abdominalsegmente** — abdominaalsed lülid, tagakeha lülid — членики брюшка.
Abdominalsternum — vt. *sternum abdominale*.
25 **abducens** — vt. *nervus abducens*.
abducieren — abdutseerima, eemaldama — отводить.
Abductor — abduktor, eemaldaja.
aberrant — aberrantne, hälbiv.
30 **aberratio** — aberratsioon, ebak [-u].
abgestutzt — tõlp — обрубленный.
abiogenesis — abiogenees, ürgtärkamine, isetärkamine — самозарождение.
Abiologie — abioloogia, teadused elumatuist kehadest.
35 **Abion** — abion, elutu rik.
abirrend — vt. *aberrant*.
Abkapselung — kapseldumine, k-s.
ablagern — ladestuma — отлагаться.
40 **Ablagerung** — ladestus — отложение.
abnorm — abnormne, kõrvalekalduv, loomuvastane — ненормальный.
Abnormalität — abnormsus, kõrvalekalduvus, loomuvastatus — ненормальность.
45 **abomasus** — libemagu — сычуг.
- aboral** — aboraal, a-ne, suuvastane.
abortieren — abortima, nurju sünnitama, enneaegu s-ma — преждевременно рождать. 50
abortus — abort, nurisünd, n-nitus — выкидыш.
Abschuppung — vt. *desquamatio*.
absorbieren — absorbeerima, imama. a., sich — absorbeeruma, imuma. 55
Absorption — absorptsioon, imamine, imamus, imumine — поглощение.
Absorptionsvermögen — absorptsiooni-võime, imavus — поглотительная способность. 60
Abstammungslehre — põlvnemisõpetus.
Abule — abuulia, tahtevoimetus.
Abwasser — reovesi.
Abwehrbewegung — tõrjeliigutus.
Abwehrstellung — tõrjeseisak. 65
Abyssal — abüssaal, süviku-elustik.
abyssische Region — süviku-valdkond.
Acanthin — akantiin.
Acceleration (ontogenetische) — aktseleeratsioon, varendumine. 70
accessorisch — lisa, abi, kaas — добавочный.
accessorische Kerne — vt. *Merozyten*.
accessorius — vt. *nervus accessorius Willisii*. 75
Acclimatisation — akklimatisatsioon, ilmastumine.
Accommodation — akkommodatsioon, kohastumine — приспособление. 80
A. des Auges — silma seaduvus — приспособление глаза к расстоянию.
Acethalocyste — aher liitang.
acetabula — iminapad — присоски.
85 **acetabulum** — puusanapp — вертлужная впадина.
Achromatin — akromatiin, (rakutuuma) värvustumatu osa.
achromatische Figur — akromaatileine kuju, värvustumatu kuju. 90
Achsen ... — vt. *Axen* ...
aciculum — tugiharjas.

- acidophil — atsidofiilne, happelembene
 (lemme [lembe] = armastus, kalduvus).
 acidum — hape — кислота.
 acinöös — atsiinoosne, muljas — грозде-
 5 видный.
 acinöse Drüse — mullnääre, muljas
 nääre — гроздевидная железа.
 acinus — näärmemull.
 Acme — õitseag; kõrgusetipp — вер-
 10 шина.
 acon — akoonne, seltekühikuta (silm).
 Acontien — akontsid, kõrvelõngad.
 acral — tipmine.
 Acroblast — akroblast, kõrvalsuge.
 15 acrodont — akrodontne, tipp hambune.
 Acroganglion — ürgaju.
 acromion — (labaluu) õlanukk — верхний
 отросток лопатки.
 Acroplatea — kiiruplaat, lagipea-plaat.
 20 Acropodium — akropoodium, jäsemetipp.
 actinal — aktinaal, a-ne, hiljusel, h-ene.
 Actinopodie — aktinopood, kiirjalg.
 actinotrichia — sarvniidid.
 Actinotrocha — aktinotrooha, kiirpärj-
 25 vastne.
 Actinula — aktiinula, kiirikvastne.
 aculeus — astel — жало.
 acusticus — vt. nervus acusticus.
 acustisch — akustiline, kuulmis, —
 30 слуховой.
 adequat — adekvaatne, kohaldane.
 Adamantoblast — adamantoblast,
 emaili e. (hamba)vaabamoodustaja.
 35 adambulacralia — adambulakraalid, lisa-
 hiljuseplaadid.
 Adaptabilität — adaptabiilsus, kohas-
 tatus — приспособляемость.
 Adaptation — adaptatsioon, kohastu-
 mine, k-s — приспособление.
 40 adaptieren — kohastama — приспособ-
 лять.
 adaptiv — kohastuseline, k-lik.
 adducieren — lähendama — приводить.
 Adductoren — adduktorid, lähenda-
 45 jad — приводящие мышцы.
 Adductores (Schliessmuskeln) — luku-
 tajad lihased — запираательные мус-
 кулы.
 adelomorphe Zellen — adelomorfesed
 50 rakud, pearakud — главные клетки
 пепсинных желез.
 adenal — adenaalne, näärmetekkene.
 adenoid — adenoidne, näärjas, näärme-
 taoline.
 55 adenoides Gewebe — adenoidne e.
 näärjas kude.
 Adergeflecht — soonpõimik.
- Aderhaut — vt. chorioidea.
 Aderkuchen — emakook — послед.
 Adern — (vere)sooned — кровеносные 60
 сосуды.
 Adern (Rippen d. Insektenflügel) —
 (tiibade) sooned — жили.
 adhärent — adherentne, kokkuliitunud.
 Adhärenz — adherents, kokkuliitumus — 65
 слипчивость.
 Adhäsion — adhesioon, kokkuliitumine,
 kokkuliide [liite, -t] — слипание.
 adiposus — rasvakas, rasvarohke; rasv, 70
 aditus — juurdekäik.
 Adjustoren — adjustorid, varrepõrajad
 (libased) — вращательные мышцы.
 Adnex — lisand, manus — придаток.
 adoral — adoraal, a-ne, suumine.
 Adradien — lisaraadiused. 75
 Adrenalin — adrenalii.
 adultus — suguküps — половозрелый.
 adventitia — adventiitsia, sooneseina
 väliskest.
 Aegagropile — vt. Bezoar. 80
 aequale Furchung — vt. segmentatio
 aequalis.
 Aequationstellung — võrdpõldumine.
 Aequatorialplatte — ekvatoriaalplaat,
 e-listak. 85
 aequipotentiell — ekvipotentsiaalne,
 samavõimene.
 Aequivalenz — ekvivalentsus, samaväär-
 sus.
 aequivalvis — samapõlmene — равно- 90
 створчатый.
 Aërobie — aërobid, õhuselulised.
 Aërobie — aërobioos, õhuselu.
 Aestheten — esteedid, meeletõlvad.
 Aesthocyten — meelerakud. 95
 aethiopische Region — Eetioopia ala.
 Aetiologie — etioloogia, haigusepõhjuse-
 õpetus.
 afferens — tooma, — приводящий.
 After — päarak [-u] — заднепроходное 100
 отверстие, задний проход.
 Afterdrüse — päaraku-nääre.
 Afterfeld — päaraku-väli.
 Afterflosse — vt. pinna analis.
 Afterflügel — vt. alula. 105
 Afterfüsse — pärajalad, tagakeha jalad.
 Aftergrube — päaraku-lohk.
 Afterraupe — ebarõõvik — ложная
 гусеница.
 Afterschaft — vt. hyporhachis. 110
 Aftersiphon — päaraku-sifon, p-putkes —
 клоачный сифон.
 agam (agamsch) — agaamne, semen-
 damisvõimetu, eostamisvõimetu (põlv).

- agame Fortpflanzung — agaamne paljunemine, a-e paljustumine, seemenduseta paljunemine.
- agrestis* — põld, — полевой.
- 5 *Akromion* — vt. *acromion*.
 aktiiv — aktiiv, a-ne, tegev.
ala calcarata — kannustiib.
alae magnae — suured tiivad.
a. orbitales — silmakooa tiivad.
- 10 *a. parvae* — väikesed tiivad.
a. temporales — oimuluu tiivad.
Albinismus — albinism, värvisetus.
Albino — albiino, värvisetu (olevus).
albumen — albuumen, munavalge —
- 15 белок (яйца).
Albuminstoffe — albumiiniained.
alecithal — aletsitaalne, rebuvaene.
alecithale Eier — aletsitaalsed munad, rebuvaesed m-d.
- 20 *alisphenoideum* — alisfenoid, tiib-põhiluu.
allantois — allantois, (loote) kusekott — мочевого мешок зародыша.
Allantoisstiel — kusekoti vars.
Allelomorpha — allelomorfid.
- 25 *allogen* — allogeenne, mujaltekk(inud, m-ene).
Alloigenesis — alloigenees.
allopö — allopoolne, kahekülgset sümmeetriline.
- 30 *Allosomen* — allosoomid, eriklajud.
Allostosen — allostoosid, kateluud — накладные кости.
allseitig symmetrisch — igakülgset sümmeetriline — равноосный.
- 35 *alluvial* — aluviaalne.
Alluvium — alluuvium, uhet, leedis.
Alter — iga [ea, —] (*Lebensalter*) — возраст; van(ad)us (*Greisenalter*) — старость.
- 40 *Alternstruktur* — alternaalstruktuur, vahelduv struktuur, v-v chitus, v-v asetus.
alternative Merkmale — vastandtunnused.
- 45 *Altruismus* — altruism.
alula — tiivake, nukatiib — крылышко.
alveolär — alveolaarne, kargjas, vahuline, sombuline.
Alveolarfortsatz — (lõua) sombusjätke.
- 50 *Alveolarpunkt* — alveolaarpunkt.
Alveolen — alveolid, sombud — ячейки.
Amaurose — amauroos, pimedus, nägemisergu kõhetus — атрофия зрительного нерва.
- 55 *amaurotisch* — pime, amauroot(ili)ne.
Ambiogenesis — vt. *abiogenesis*.
Ambos — alasi — наковальня.
- Ambra* — ambra.
- Ambrosia* — ambroosia, lemmikseen.
- ambulacra* — ambulakrid, hiljused. 60
- ambulacral* — ambulakraal, a-ne, hiljuse, hiljused.
- Ambulacralampullen* — ambulakraalampullid, hiljusekuplad [kupal, kupla].
- Ambulacralanhänge* — ambulakraal-lisandid, hiljusedisandid. 65
- Ambulacralfeld* — ambulakraalväli, hiljusväli.
- Ambulacralfüsschen* — ambulakraaljalakesed, hiljusejalakesed. 70
- Ambulacralgefäße* — ambulakraalsooned, hiljusedsooned.
- ambulacralia* — ambulakraalid, hiljuseplaadid.
- Ambulacralkiemen* — ambulakraal-lõpused, hiljusedlõpused. 75
- Ambulacralradien* — ambulakraalraadiused, hiljusedraadiused.
- Ambulacralreihe* — ambulakraalrida, hiljusrida. 80
- Ambulacralsystem* — ambulakraalsüsteem, ambulakraal-e. hiljusedsoonestik — водоносная система.
- Ambulacralwirbel* — ambulakraal-lüli, hiljuselüli. 85
- Ambulacralzone* — ambulakraalvööde, hiljusvööde.
- Ameisenfreund* — sipelgasõber.
- Ameisengast* — sipelgakülaline.
- Ameisensäure* — sipelgahape — муравьиная кислота. 90
- ametabol* — ametaboolne, moendumatu.
- Ametabolen* (homomorphe Insekten) — moondeta putukad — насекомые без превращения. 95
- Amfiont* — vt. *Amphiont*.
- Amikalselektion* — manuluspõimendus.
- Amitose* — amitoos, otsene (tuuma-) pooldumine, otsepooldumine — прямое деление. 100
- amitotisch* — amitootiline, otsepooldumislilik.
- Amixie* — amiksia, segumatus.
- Amme* — amm — кормилица, кормилка.
- Ammengeneration* — amme-põlvkond. 105
- Ammenzeugung* — ammesigitus.
- Ammonshorn* — Ammoni sarv.
- amnion* — amnion, (loote) vesikest — водная оболочка, внутренняя зародышевая оболочка. 110
- Amnionfalte* — vesikesta kurd.
- Amnionhöhle* — vesikesta õõs.
- Amnionscheide* — vesikesta tupp.
- Amnionstiel* — vesikesta vars.

- Amnionwasser — lootevedelik, vesikesta vedelik — воды акушеров.
- amöboide Bewegung — amöboidne liikumine, kulendumine.
- 5 amorph — amorfne.
- Amphaster — amfiaster, kaksiktäht-(kuju).
- amphiblastische Eier — amfiblastilised munad, erinabased m-d.
- 10 Amphiblastula — amfiblastula, erinabane põisloode.
- Amphicaryon — amfikaarion, ühendtuum, (ühtetuum).
- amphicerk — amfiterkne, võrdhõmaline.
- 15 amphicoel — amfitsöölne, kaksilohkne.
- Amphicytula — amfitsüütula.
- amphidet — keskkõidikuline.
- Amphidiskus — amfidisk, kaksikketas.
- 20 Amphigastrula — amfigastrula, erinabane karikloode.
- Amphigenesis — amfigenees, sigiliitumine, suguline paljunemine — половое размножение.
- 25 amphigone Vererbung — mõlemapoolne pärandamine.
- Amphigonie — amfigoonia, sigiliitumine, suguline paljunemine.
- Amphikaryon — vt. Amphicaryon.
- 30 Amphimixis — amfimiksis, algmesegumine.
- Amphimorula — amfimoorula, erinabane kobarloode.
- Amphiont — amfiont, liidik.
- 35 amphipneustisch — amfipneustiline.
- Amphirhinie — amfiriinia, kaksihaistmik.
- amphitroch — amfitroohne, kaksipärgne.
- Ampulle — ampull, kupal [kupla].
- 40 amygdalae — mandlid, mandelnäärmed — миндалевидные железы.
- Amyloid — amüloid.
- amylum — tärkis — крахмал.
- Anabiose — anabioos, taaselustumine.
- 45 Anabolismus — anabolism, ehitav ainevahetus.
- anadrom — anadroomne, jõeskudeja.
- anaërobe Organismen — anaeroobsed organismid, õhutuelulised o-d.
- 50 Anaërobien — anaeroobid, õhutuelulised.
- Anaërobiose — anaeroobioos, õhtu elu.
- anal — anaalne, päraku, p-kuline.
- Analdrüsen — vt. glandulae anales.
- analog — analoogne, sarna(ndi)line.
- 55 Analogie — analoogia, sarnus.
- Analogon — sarnand.
- anaphasis — anafaas, lahkaste.
- anaplasia — eduareng, noorusareng.
- Anästhesie — anesteesia, tuimus, tuimastus. 60
- Anastomose — anastomoos, soonteühend, erguühend.
- Anatomie — anatoomia, kehachituseõpetus.
- anaxon — anaksoonne, teljetu. 65
- androgen — androgeenne, isastav.
- Androgyne — androgüünia, mehenaisuslikkus.
- andromorph — andromorfne, isajas.
- andromorphes Weibchen — isajas 70 emane.
- Anemotropismus — anemotropism, tuul-suundus.
- aneurysma — aneurüüm, tuiksoone laienend — растяжение артерии. 75
- Anfall — vahk [vahu, -u], hoog, sööst [-i, -i] — припадок.
- anfractus — keerd [keeru] — оборот спирали.
- angeboren — kaasasündinud — при- 80 рожденный.
- Angelglied — sagarlüli, tüplüli (sagar [-a], tülp [tüpli] = ukse hing).
- Angioblast — angioblast, soonleht.
- Angiologie — angiologia, sooneõpetus. 85
- Angriffsbewegung — vaenamislüigutus.
- Angriffsstellung — vaenamisiseask.
- angulare — nurkluu.
- angulus mentalis — lõua-aluse nurk (hindudel). 90
- angulus oris — lahunurk.
- Anhang — lisand — придаток.
- Anhangsdrüse — lisanääre — при- 95 точная железа.
- anhellen — külge kasvama — при-растать.
- anhydrisch — veetu.
- anima — hing — душа.
- animal — animaalne, loomaline — жи- 100 вотный.
- animale Funktion — loomaline toiming, l-e toimus, l-e tegevus.
- animale Organe — loomalisel elundid.
- animaler Elpol — muna animaalne naba e. pool [-e], lõigustumisnaba — 105 животный полюс.
- animaler Stoffwechsel — loomaline ainevahetus.
- animales Faserblatt — animaalne kiudleht, loomaline k-t. 110
- animales Keimblatt — animaalne looteleht, loomaline l-t.
- anisodont — anisodontne, segahambaline.
- Anisogamet — anisogameet, erikgameet.

- Anisogamie** — anisogaamia, erik-ühtimine.
- anisotrop** — anisotroopne; kahelimurduv (füüs.); kahelipöörduv (keem.).
- 5 **Anlage** — alge, suge — закладка, зачаток; eelolu — предрасположение.
- annulus inguinalis** — kubemevõru — паховое кольцо.
- annulus tympanicus** — kuulmevõru.
- 10 **anomal** — anomaal, a-ne, põikuv.
- Anomalie** — anomaalia, põikus.
- anonymus** — anonüümne, nimetu — безимьянный.
- anorganisch** — anorgaaniline.
- 15 **Anorg(an)ologie** — anorganoloogia; vt. **Abiologie**.
- anormal** — anomaal, a-ne, kõrvalekalduv.
- Anpassung** — kohastumine, k-s — приспособление.
- 20 **ansa** — (ergu)silmus — петля.
- anschwellen** — punduma — набухать.
- anstecken** — nakatama — заражать.
- ansteckend** — nakatav — заразительный.
- 25 **Ansteckung** — nakatus — заражение.
- antagonist** — antagonist, vastaslihas, vastandlane.
- antarctische Region** — antarktiline valdkond, lõunanaba-valdkond.
- 30 **antebrachium** — küünarvars — предплечье.
- antephepros** — antenefros, ürgneer.
- antennae** — antennid, tundlad [tundel, tunda] — сяжки, усики.
- 35 **a. clavatae** — tõlvjad tundlad — булавовидные усики.
- a. dentatae** — saagjad t. — пиловидные у.
- a. filiformes** — niitjad t. — нитевидные у.
- 40 **a. flabellatae** — lestmelised t. — пластинчатые у.
- a. fusiformes** — käävjad t. — веретенообразные у.
- 45 **a. geniculatae** — nivendilised t. — коленчатые у.
- a. imbricatae** — soomused t. — чешуйчатые у.
- a. irregulares** — korrapäratud t. — неправильные у.
- 50 **a. moniliformes** — paaterjad t. — четковидные у.
- a. pectinatae** — kamjad t. — гребневидные у.
- 55 **a. setosae** — harjasjad t., harjasetaalised t. — щетинковидные у.
- antennula** — tundlake.
- anterior** — eespoolne, eesmine — передний.
- Antennendrüse** — antennaalne nääre, 60 tundlanääre — сяжковая железа.
- antherix** — (kõrva) vastaspalistus — противузавиток.
- anthelminthicum** — ussi|rohi, u-vahend — глистогонное средство. 65
- Anthodium** — antoodium, hiljuskodarik.
- Anthropismus** — antropism.
- Anthropogene** — antropogeenia, inimelugu.
- Anthropologie** — antropoloogia, inimes-teadus. 70
- Anthropometrie** — antropomeetria.
- Anthropomorphismus** — antropomorfism, inimestus.
- anthropomorphistisch** — antropomorfistik, inimestuslik. 75
- Anthropophagie** — antropofaagia, inimessöömine — людоедство.
- Anthropotomie** — antropotoomia, ihujaostus. 80
- anthropozoisch** — antropozoiline.
- antiambulacral** — antiambulakraalne, hiljusevastane.
- Antimeren** — antimeerid, kõrvusarnikud.
- antistomium** — antistoom, suuvastaväli, 85 suuvastane väli.
- antitragus** — kõrva vastasnukk — противукозелок.
- Antorbitalfortsatz** — vt. *processus antorbitalis*. 90
- antrum** — koobas — пещера.
- a. genitale** — sigiti (ühis-)koobas.
- a. Highmori** — Highmor'i koobas.
- anus** — aanus, pärak — задний проход.
- aorta** — aort, suur-tuiksoon, pea-tuiksoon. 95
- a. abdominalis** — tagakeha-aort, allkeha-aort.
- a. ascendens (ventralis)** — kõhuaort, ülenev aort — восходящая (брюшная) аорта.
- a. descendens (dorsalis)** — selja-aort, 100 alanev a-t — нисходящая (спинная) аорта.
- a. thoracica** — rinna-aort.
- Aortenbogen** — aordikaar.
- Aortenklappe** — aordiklapp. 105
- Aortenstiel** — aorditüvi.
- Aortenwurzel** — aordijuur.
- Aortenzwiebel** — aordisibul — лукавица аорты. 110
- aorticus** — aordi.
- apertura** — avaus — отверстие.
- apex** — tipp — верхушка, вершина; 115 kojatipp (tigulistel); kiiruväli (merisiilikulistel, nn. Scheitelfeld).

- Aphasie** — afaasia, kõnelemisvõimetus.
Aphodalkanal — viimakanal, v-toru (käsnael) — внутренний (отводящий) канал.
 5 **aphotisch** — valgusetu.
aprotische Region — valgusetu valdkond.
apical — apikaal, a-ne; kiird, kiiru; tipp, tipmine.
 10 **Apicalfeld** — kiiruväli.
Apicalapparat — kiirusard.
apikal — vt. apical.
aplasia — aplaasia, arenematus.
 15 **Apoden** — jalutud (näit. apode Amphibien — jalutud kahepaiksed, apode Crustaceen — jalutud vähid jne.).
apolare Ganglienzellen — harutud ergurakud.
aponeurosis — aponeuroos, kilekõõlus.
 20 **Apophyse** — apofüüs.
Apothelien — sekundaarsed, teisesed koed.
appendices pyloricae — küüsikud, (mao) lukutripikud.
 25 **appendix** — ripik.
appositio — appositsioon, pealustumine.
Appositionsbild — appositsioonipilt, kõrvutuspilt.
apteria — apteerid, paljasväljad.
 30 **Aptyche** — aptüüh.
aquaeductus cerebri — aju veejuha.
a. cochleae — tigu veejuha.
a. Sylvii — Sylvius'e veejuha — Сильвиев водопровод.
 35 **a. vestibuli** — esiku veejuha.
Aquarium — akvaarium.
aquatich — akvaatiline, vee — водный, водяной.
Arachnidium — arahniidium, kuduriist.
 40 **arachnoidea** — ämblikuvõrk-kelme — паутинная оболочка мозга.
Aragonit — aragoniit.
Arbeiter — tööline — рабочий.
Arbeitshypertrophie — tööhüpertroofia.
 45 **arbor vitae** — elupu — древо жизни.
Arboralcoenobium — võsa(-raku)ühistik.
Archaeus — arheus, ürgvõim.
archaisch — arheiline.
Archebiont — arhebiont.
 50 **Archencephalon** — ürg(-pea)aju esisuge.
archenteron — ürgsool [-soole] — первичн. пищеварит. полость.
Archiblast — arhiblast, ürgleht.
archiblastische Eifer — arhiblastilised munad, rebuvaesed m-d.
 55 **Archiblastula** — arhiblastula, ürg-põisloode.
Archicaryon — arhikaarüon, algustum.
Archicytos — esirakk.
Archigastrula — ürggastrula, ürg-karikloode. 60
Archigonie — arhigoonia, ürgtärkamine — самозарождение.
Archikaryon — vt. Archicaryon.
Archimorula — arhimoorula, ürg-kobarloode. 65
Archinephros — eelneer — предпочка.
Archiplasma — arhiplasma.
archipterygium — ürguim.
a. biseriale — kahereane ürguim. 70
a. uniseriala — ühereane ürguim.
Architypus — ürgtüüp.
aretisch — arktiline, põhjanaba.
artische Region — arktiline valdkond, põhjanaba-valdkond. 75
Arctogaea — arktogea.
arcus — kaar — дуга.
a. aortae — aordikaar.
a. branchialis — lõpuskaar — жаберная дуга. 80
a. dentalis — hammaskaar — зубная дуга.
a. glosso-palatini — suulae-keele kaar.
a. haemalis — soonekaar — кровеносная дуга.
a. lingualis — keelekaar. 85
a. mandibularis — mandibulaarkaar, lõuakaar.
a. neuralis — ajukaar — мозговая дуга.
a. palatinus — suulae-kaar — небная дужка. 90
a. palato-glossi — vt. *glosso-palatini*.
a. palato-pharyngei — suulae-neelu kaar.
a. pharyngo-palatini — vt. *palato-pharyngei*. 95
a. vertebrae — lülিকাar — дуга позвонка.
a. zygomaticus — põseluu-kaar, sarnakaar, põsekaar — скуловая дуга.
area — väli — поле.
a. embryonalis — looteväli, iduväli. 100
a. centralis — keskeväli.
a. germinativa — vt. *a. embryonalis*.
a. opaca — tuunjäs (idu)väli — темное поле.
a. pellucida — hele (idu)väli — светлое 105
a. vasculosa — soonväli — сосудистое поле.
a. vitellina — rebuväli.
areola mammae — nibuväli — венчик. 110
argentea — hõbekest — серебристая оболочка.
arista — arista, tundeharjas.
arktisch — vt. artisch.

- Arm — esijäse, käsi; haare [haarme] (Sepia'l) — рука; kiirharu — луч.
- Armdecken — künra-katesuled — внутренние большие кроющие крыла.
- 5 Armgerüst — (karbi) aasad — скелет для рук.
- Armrand — tiiva künraserv (lindudel).
- Armschwüngen — künra hoosuled, (keskmised h-d) — второстепенные маховые перья.
- 10 arrectores pilorum — karvapüstitajad, juuksepüstitajad.
- arrectores plumarum — sulepüstitajad.
- Arrhenocaryon — isas(-eel)tuum.
- 15 Arrhenoidie — isasetaosus.
- Arrhenotokie — arrenotookia, isaste küüdsünd [küüd = sugutamata].
- Art — liik — вид.
- Art, gute — hüva liik.
- 20 Artefakt — artefakt, kunst-tehis [-e, -t].
- arteria — arter, tuiksoon.
- a. anonyma — nimetu tuiksoon — безимьянная артерия.
- a. aspera — vt. trachea.
- 25 a. carotis — une-tuiksoon — сонная арт.
- a. caudalis — saba-tuiksoon — хвостовая арт.
- a. coeliaco-mesenterica — sisuse-keskme tuiksoon — чревобрывжеечная арт.
- 30 a. hepatica — maksa-tuiksoon — печеночная арт.
- a. iliaca — niude-tuiksoon — подвздошная арт.
- a. mesenterica — keskme-tuiksoon — брыжжеечная арт.
- 35 a. omphalo-mesenterica — naba-keskme tuiksoon.
- a. principalis — lähte-tuiksoon.
- a. pulmonalis — kopsu-tuiksoon — легочная арт.
- 40 a. renalis — neeru-tuiksoon — почечная арт.
- a. sacralis — ristluu-tuiksoon.
- a. subclavia — rangluu-alune tuiksoon — подключичная арт.
- 45 a. umbilicalis — naba-tuiksoon — пупочная арт.
- a. vertebralis — lüli-tuiksoon — позвоночная арт.
- 50 a. vertebralis collateralis — kaaskülgne lüli-tuiksoon.
- a. vitellina — rebu-tuiksoon — желточная арт.
- arterielles Blut — arteriaalne veri, tuiksoonene v-i, hapnikurikas v-i.
- 55 Arterienbogen — tuiksoone-kaar.
- Arterienstiel — tuiksoone-tüvi.
- arthrobranchia — liigeselõpused.
- articulare — liigesluu — сочленовная кость. 60
- articulatio — lülistu[s, -mine (Segmentierung)]; liiges [-e, -t] — сустав, сочленение.
- a. pedis — jalaliiges.
- a. talo-cruralis — kontsa-sääre liiges. 65
- Aryknorpel — vt. cartilaginea arytanoideae.
- arytaenoides — pilgane, pilkjas — черпаловидный.
- ascendens — ülenev — восходящий. 70
- Ascendenten — astsendendid, eelkond.
- ascula — askula, pusarik.
- asemisch — tunnusetu, iherdusvõimetu (iherdama = avaldama, ilmutama).
- Assimilation — assimilatsioon, ainesarnastamine, a-us. 75
- Association — assotsiatsioon, seltsimine, aheldumine; sidestumine (psühholoogias).
- Associationsfasern — aheldumiskiud, sidestumiskiud. 80
- assula — lubilest (merisillikulistel).
- Ast (ramus) — suleude — борожка пера.
- Aster — täht(kuju).
- Astkanal — harutoru (käsnael). 85
- astragalus — kontsluu — таранная кость.
- Astrocyten — astrotsüüdid, tähttrakud.
- Astrogenese — astrogenees, tähtmoone.
- Astrolarva — astrolarv, tähtvastne.
- 80 Astrolenen — kiirharud.
- Astromer — astromeer, kirjagu.
- Astropodien — astropoodid, kiirkulendid.
- Astrosphäre — astrosfäär, kiirkond.
- Astrozoon — tähtloom.
- 90 Ästuarplankton — estuaarplankton, suudmikuhõljum.
- asymmetrisch — asümmeetriline, mittesümmeetriline.
- Atavismus — atavism, kõikumine, kõikumus (kõugud = kauged esivanemad, 100 Ahnen).
- Atemhöhle — hingekoobas.
- Atemloch — hingeurve — жаберная пора.
- 105 Atemporus — vt. Atemloch.
- Atemröhre — hingamisputk.
- atlas — atlas, kandelüli.
- Atmungsdarm — hingamissool [-soole].
- Atmungsorgane — hingamisorganid, h-riistad, h-elundid — дыхательные органы.
- atok — küüdne — бесплодный.
- Atokie — küüdsus.
- Atolle — atoll, rõng(as)rahu.

- Atom — aatom.
 Atomismus — atomism, aatomioõpetus.
 Atrioventrikularklappe — atrioventrikulaarklapp, koja-vatsakese klapp.
 5 atrium — koda (südames) — предсердие.
 a. genitale — sigiti (ühis)koda.
 atroch — atroohne, pärjatu.
 Atrophie — atroofia, kõhetus.
 atrophieren — atrofeeruma, kõhetuma.
 10 Attraktionssphäre — attraktsioonne sfäär, tõmbeväli — сфера притяжения.
 atypisch — atüübiline, tüübitu, korrapäratu.
 15 *auchenium* (Nacken) — turi (lindudel).
auditorius — kuulme — слуховой.
 Auffassung — käsitus.
 Aufhängeapparat des Unterkiefers — alalõua kõlguti — подвешочный аппарат.
 20 aufleben — elustama — оживлять; elustuma — ожить.
 auflösen — lahustama — растворять.
 Auflösung — lahustamine, l-us — творение.
 25 aufspeichern — täarama (täar = tagavara, varu).
 Auftrieb — vt. Plankton.
 Aufwuchs — pealkasv.
 30 Augapfel — silmamuna — глазное яблоко.
 Auge — silm, nägemisriist, n-elund — глаз.
 Augenbecher — silmakarikas.
 35 Augenblase — silmapõis — глазной пузырь.
 Augenbraue (lindudel) — kulmuriba — надглазная полоса.
 Augenbrauen — (silma)kulmud — брови.
 40 Augenbutter — vt. *sebum palpebrale*.
 Augenfleck — silmtäpp; silmlaik (liblikatel).
 Augenhöhle — silma|auk, s-koobas — глазница.
 45 Augenhöhlelenspalte — silma-augu pilu.
 Augenkammer — silmakamber.
 Augenlider — silmalaud — веки.
 Augemuskel — silmalihäs.
 Augennerv — vt. *nervus oculomotorius*.
 50 Augenschmalz — vt. *sebum palpebrale*.
 Augenspalte — silmapilu.
 Augewasser — silmavedelik.
 Augenwimpern — silmaripsmed — ресницы.
 55 *aura seminalis* — seemnevine.
auricula — kõrva|leht, k-lest — ушная раковина.
- auriculae cordis* — südamekõrvad — сердечные ушки.
Auricularia — aurikulaar, kõrvvastne. 60
Auricularsinnesorgane — aurikulaarsed aiste-elundid.
auris — kõrv — ухо.
Aurophor — aurofoor, õhupõisik, külöpõis. 65
 ausfallen — ära tulema — выпадать; sadestuma — осаждаться; ära jääma.
Ausführungsgang — viimajuha — выводной проток.
Ausführteil — viimaosa — выводная часть. 70
 ausgeprägt — ilmne; ilmselt.
Aushöhlung — vt. *excavatio*.
Auslese — selektsioon, põimendus, väljavälimine — подбор. 75
ausschlüpfen — kooruma (munast) — выклеываться, вылупляться.
Aussenfahne — sule välislav — внешнее опахало.
Aussentrichter — välislehter — наружная воронка. 80
Ausspritzungsgang — paiskejuha — извергающий проток.
Aussenblatt — välisleht — наружный зародышевый листок. 85
Aussenkern — tuumavälis.
Aussenschmarotzer — välisnugiline.
äußere Chordascheide — väline (selja-) keelikutupp.
äußere Genitalien — välissigitid — 90 наружные половые органы.
ausserembryonal — looteväline.
ausserembryonale Leibeshöhle — looteväline ihuõõs.
äusserer — välimine, välis — внешний. 95
 ä. Gehörgang — välimine kuulmekäik — ушной проход.
 ä. Leistenring — välimine kubemevõru.
Äusseres — väli|mus, v-slaad, v-skuju — 100 внешность.
äußeres Ohr — väliskõrv — наружное ухо.
Aussticken (der Teiche) — lämmustus (järv on lämmuses = d. Teich ist der Luft unzugänglich). 105
ausstülpfen — välja sopistama — выпячивать.
Ausstülpung — väljasopistumine, v-us (tegevus); väljasopistis (asi) — выпячивание. 110
australische Region — austraalne valdkond, austraal-valdkond.
Auszugsentwicklung — vt. *Palingenesis*.

- autodont — autodontne, vallahambune.
 Autogamie — autogaamia, iseseemenduis, i-mine; (poolte) taasühtimine.
 Autogonie — autogoonia, isetärkamine.
 5 Autoinfektlon — autoinfektsioon, isenakatus — самозаражение.
 Automelen — automeelid, jäsemepaarid.
 Autophagen — isetoitujad, pesarõgenejad, pesahülgaajad — выводковые птицы.
 10 Autopodium — autopodium, jäselõpund.
 Antopsie — autopsia, lah|ang, l-kamine — вскрытие трупа.
 Autosomen — autosoomid, samiklajud [laju, -] (laju = pihukene, kübemekene).
 15 Autostylle — autostüülia.
 Autotomie — autotoomia, enesevigastamine, e-us.
auxicranium — auksikraanium, suurendpealu, suurendkolju.
 20 Avicularien — avikulaarid, linnukloomikud (loomik = zooid).
 Axen des Tierkörpers — kehateljed — оси.

- Axencylinder — telgsilinder — осевой цилиндр. 55
 Axencylinderfortsatz — telgsilinderjätke.
 Axenfaden — telgniit — осевая нить.
 Axenfibrillen — telgkiukesed. 60
 Axenkanal — telgkanal — осевой канал.
 Axenskelett — telgskelett, telgtoes — осевой скелет.
 Axenstab — vt. *chorda dorsalis*.
 Axencylinder — vt. Axencylinder. 65
 Axencylinderfortsatz — vt. Axencylinderfortsatz.
 Axialorgan — telgelund — осевой орган.
 axillares (Axelfedern) — kaenlasuled — 70
 подмышечные перья.
 axillaris — kaenla, — подмышечный.
 Axopodien — aksopoodid, kiirkulendid.
 azoisches Zeitalter — azoiline (loomatu) aegkond. 75
 Azygomele — uimservis.
 azygos — paaritu — непарный.

B

- 25 Bacille — batsill, kepp-pisik.
 Backenknochen — vt. *jugale*.
 Backentasche — põsetasku — защечный мешок.
 Backenzahn — purihammus — коренной зуб.
 30 Bakterie — bakter, (pulk)pisik.
 Balg — kaavik — чучело.
 Balgdrüse — nääpsnääre (nääps, [nääpsu] = tasku).
 35 Balgscheide — nääpstupp.
 Balken — põrk [põrga, -a] — перекладина.
 Balckenblase — põrgaspõis.
 Balken des Gehirns — peaaju põrk, mõhnekeha — мозолистое тело.
 40 Balz — mæng — ток.
 Balzzeit — mænguaeg.
 Bänder — sidemed [side, -me] — связки.
 Bänderlehre — sidemõpetus — учение о связках.
 45 Barteln — poised [poise, -e] — усики (kaladel).
 Barten — vaalakiused [kius, -e] — китовый ус.
 50 Bartfäden — vt. Barteln.
 Bartholinische Drüsen — Bartholin'i näärmed.
 Bartholinscher Gang — Bartholin'i juha.
 Bartstreifen — haberiba (lindudel) — усы.

- basal — basaalne, alusepoolne, alus, põhimiku, — основной. 80
 basalia — basaalid, alusplaadid — собственно-основные пластинки.
 Basalkorn — basaaltera, alustera.
 Basalmembran — basaalmembraan, aluskile — основная перепонка. 85
 Basalstumpf — alustõngas [tõngas, tõnka] (tõngas = tüügas, konts).
 basibranchiale — basibranhiaal, lõpuskaare alusluu.
 basihyale — basihüaal, keelekaare alusluu. 90
 basilaris — vt. basal.
 basioccipitale — alus-kuklaluu — основная затылочная кость.
 basipodit — aluslül. 95
 basipodium — basipoodium, jäsepainis [painis, -e] (painis = painutaja asi).
 basipterygium — basipterüügium, ürguime alus.
 basis — baas, alus, põhimik — основание. 100
 b. cranii — koljupõhimik, pealuu-põhimik — основание черепа.
 basisphenoideum — alus-põhiluu — основная клиновидная кость.
 basophil — basofiilne, aluselembene. 105
 Bastard — bastard, värd [värra, värda] — убудок.
 Bastardierung — värdamine.

- bathybisch** — batüübiline, süvikuline.
bathybios — ürglima.
batomelus (pes gradarius) — könnijäse.
Bau — ehitus — строение.
 5 **Bauch** — köht; tagakeha, allkeha —
 брюшко; köhualune (lindudel) —
 брюхо.
Bauchaorta — vt. *aorta abdominalis*.
Bauchfell — köhukelme — брюшина.
 10 **Bauchflosse** — vt. *pinna abdominalis*.
Bauchfuss — abdominaaljalg, tagakeha-
 jalg.
Bauchgefäss — köhusoon — брюшной
 сосуд.
 15 **Bauchhöhle** — köhuõõs — брюшная
 полость.
Bauchleib — (loote) aluskeha, (loote)
 allkeha.
Bauchmark — köhuaju — брюшная
 20 нервная цепь.
Bauchmuskeln — köhulihased — брюш-
 ные мышцы.
Bauchplatte — köhuliistak, looteviir.
Bauchplatten — vt. *Seitenplatten*.
 25 **Bauchpresse** — köhupress.
Bauchrinne — köhuvirg [virg, vire, -e]
 (virg = vagu, viir).
Bauchrippen — vt. *Abdominalrippen*.
Bauchschienen (scuta) — köhulooked
 30 [looge, looke, -t].
Bauchschild — vt. *plastron*.
Bauchsegment — hüposomiit, allkeha-lüli.
Bauchspeichel — vt. *Pancreassaft*.
Bauchspeicheldrüse — vt. *pancreas*.
 35 **Bauchsternum** — vt. *sternum abdomi-
 nale*.
Bauchstiel — köhuvars.
Bauhinsche Klappe — Bauhin'i klapp.
Baumklemen — lõpuspuud — водные
 40 легкия.
Becher|keim, B-larve — vt. *gastrula*.
Becherzelle — karikrakk — бокаловид-
 ная клетка.
Becken — vaagen — таз.
 45 **Beckendarmhöhle** — vaagna-soole õõs.
Beckengürtel — vaagnavööde — тазо-
 вой (задний) пояс.
bedeckte Klemen — kaetud lõpused.
Befruchtung — seemend|amine, s-us, vil-
 jast|amine, v-us — оплодотворение.
 50 **Begattung** — sugut|amine, s-us — сово-
 купление.
Begattungsglocke — vt. *bursa copu-
 latoria*.
 55 **Begattungsorgane** — sugut|amiselundid,
 s-uselundid — органы совокупления.
Begattungstasche — vt. *bursa copulatrix*.
- Behandlung** — käsitus, käsitelu.
behoste Beine — vt. *pedes braccati*.
Bein — luu — кость; jalg — нога. 60
Beinhaut — vt. *periosteum*.
beissen — hammustama, haukama.
beissende Mundwerkzeuge — hauka-
 missused, haukajad suurriistad.
Belagzelle — panusrakk (panus = kuhugi 65
 pandud asi) — обкладочная клетка.
Belebung — elust|amine, e-us — жи-
 вление.
Belegknochen — kateluu.
Belegzelle — vt. *Belagzelle*. 70
Bellsches Gesetz — Bell'i seadus.
Benthos — bentos, põhjaelustik —
 донная фауна.
beobachten — täheldama (tähele pane-
 ma) — наблюдать. 75
Beobachtung — täheld|amine, t-us —
 наблюдение.
Beringung — rõngastamine — околь-
 довывание.
Besamung — vt. *Befruchtung*. 80
Beschälseuche — kargtaud.
Bestandteil — osis [-e, -t] — состав-
 ная часть.
Beutel — kukkur — сумка.
Beuteljunge — kukruspoeg. 85
Beutelknochen — vt. *ossa marsupialia*.
Bewegungsapparat — vt. *motorium*.
Bewegungsnerv — liigutuserk — дви-
 гательный нерв.
Bezeichnung — märgistamine — мечение. 90
Bezoar — besoaar, pulstik.
Bibergeil — kastooreum, kopranõre —
 бобровая струя.
Bibergeildrüse — kopranõre-nääre.
Biceps — biitseps, kahepeane lihas — 95
 двуглавая мышца.
bicuspidalis — kahe|tipune, k-hõlmane.
Bifurcation — kahendharg|umine, h-us —
 раздвоение.
bilateral — bilateraalne, kahekülgne — 100
 двубоковой.
b.-symmetrisch — bilateraalsümmeetri-
 line, kahekülgselt sümmeetriline —
 двубокоcимметричный.
Bildung — moodust|umine, m-us; m-is — 105
 образование.
Bildungsdotter — moodustusrebu —
 образовательный желток.
Bildungstrieb — vt. *nisus formativus*.
Bildungszelle — moodustusrakk. 110
Bilirubin — bilirubiin, sapipunane.
Biliverdin — biliverdiin, sapiroheline.
Bindegewebe — sidekude — соедини-
 тельная ткань.

- Bindegewebe, dichtes** — tihe sidekude — плотная соед. тк.
B., elastisches — kerkne sidekude, vetruv s-e.
 5 **B., faseriges** — kiuline sidekude — волокнистая соед. тк.
B., homogeenes — homogeenne sidekude, ühtlik s-e.
 10 **B., lockeres** — kohev sidekude — рыхлая соед. тк.
B., zelliges — rakuline sidekude — клетчатая соед. тк.
Bindegewebsfaser — sidekoe-kiud — волокно соединительной ткани.
 15 **Bindegewebsfibrille** — sidekoe-kiuke.
Bindegewebsstrang — sidekude-väät — соединительнотканый тяж.
Bindegewebszelle — sidekoe-rakk — клетка соединительнотканная.
 20 **Bindehaut** — (silma) sidekest — соед. оболочка глаза; sidenahk, lestnahk — плавательная перепонка.
Bindesubstanzen — sidekoed.
Binnenkörper — sisekeha.
 25 **B. des Kerns** — tuumasisi.
Binnenparasit — siseparasit, s-nugiline.
Bioblast — bioblast, elur.
 30 **biocentrische Methode** — biotsentriline meetod.
Biocoenose — biotsönoos, elu-ühisus — сообщество.
Biodynamik — eludünaamika.
biogenetisches Grundgesetz — biogeneetiline põhiseadus, b-e juhis.
 35 **Biogenie** — biogeenia, eluarenemisluгу.
Biokristallisation — biokristallisatsioon, elukristallimine.
Biologie — biologia, olestelugu.
 40 **Blomer** — biomeer.
Bion — bion [-i, bionid (mitte bionid!)], püsilane.
Bionomie — bionoomia, eluseaduste õpetus.
 45 **biontische Entwicklung** — biontiline areng.
Biophoren — biofoorid, elurid.
Bioplasten — bioplastid.
Bios — bios, eluriik.
 50 **Biotypus** — biotüüp, puht-tüüp.
bipartitus — kahendjatud, k-unud.
Bipinnaria — bipinnaar, kahepärgne.
bipolar — bipolaarne, kahe/nabane, kharune.
 55 **bipolare Ganglienzelle** — kahe/nabane tängurakk, k-e ergurakk.
biradial — biradiaalne, kahekiireline.
- biserial** — biseriaalne, kahereane — двурядный.
biseriale Flosse — kahereane uim. 60
bisymmetrisch — kahelisümmeetiline.
bivalens — bivalentne, kaheväärne.
bivium — biivium, kaksikiirik.
Blase — põis — пузырь.
Blasen — vaala puhkimine. 65
Blasengastrula — põis/gastrula, p-karikloode.
Blasenkeim — vt. Blastula.
Blastaea — blastea.
Blastem — blasteem. 70
Blastocoel(он) — blastotsööl, lõigustumisõõs, põisloote õõs — первичная полость тела.
Blastocrene — idanemisläte.
blastoderma — blastoderm, lõigustuspiige. 75
blastodiscus — blastodisk, eoketas, looteketas.
blastogen — blastogeenne, iduplasma-tekkene. 80
Blastogenese — blastogenees, pungusteke, p-sünd.
Blastomer — blastomeer, lõigustusrakk.
Blastophylle — blastofüllid, primaarsed lootelehed, esmased l-d. 85
Blastoplaten — blastoplatid, sekundaarsed lootelehed, teisised l-d.
blastoporus — blastopoor, ürgsuu — первичный рот. 90
Blastosphaera — vt. Blastula.
Blastostyl — blastostüül.
Blastovariation — blastovariatsioon, pärilik erim(ine) (erim [-i] = Variation).
Blastozoit — blastozoit, pungeloom. 95
Blastula — blastula, põisloode.
Blättermagen — vt. omasus.
Blattklemme — liistaklõpus — жаберная пластинка.
Blattmine — lehekaevand. 100
Blendling — segaverilane — помесь.
Blepharoblast — blefaroblast, (viburi) alustera.
Blinddarm — umbsool, pimesool — слепая кишка. 105
Blinddarmklappe — umsoole-klapp, pimesoole-klapp.
blinder Fleck — pime tähn — слепое пятно.
Blinzhaut — vt. *membrana nictitans*. 110
Blut — veri — кровь.
Blutbestandteil — vereosis [-e, -t] — составная часть крови.
Blutadern (Venen) — tõmbsooned.

- Blutcirculation** — vere|tsirkulatsioon, v-ringimine — кровообращение.
Blutfarbstoff — verevärvnik (= hemoglobiin); vere-värvollus.
 5 **Blutfaserstoff** — fibriin, verekiudnik — волокнина.
Blutgefäßdrüse — verenäärend.
Blutgefäße — vt. *vasa sanguinis*.
Blutgefäßsystem — veresoonestik.
 10 **B., geschlossenes** — sulg-veresoonestik.
B., offenes — ava-veresoonestik.
Blutgerinnsel — verehüüve [hüübe, -t] — сверток крови.
Blutgerinnung — verehüü|imine, v-us — свертывание крови.
 15 **Blutgewebe** — verikude.
Blutinsel — veri|saar, v-täpp.
Blutkörperchen — verelible [-, -t] — кровяное тельце.
 20 **Blutkreislauf** — vere-ringvool.
Blutkreislaufsystem — vereringvoolu-süsteem, vereringe-süsteem — система органов кровообращения.
Blutkuchen — vt. *crassamentum sanguinis*.
 25 **Blutplasma** — vere|plasma, v-leem — кровяная плазма.
Blutplättchen — vereliistak [-u, -ut] — кровяная пластинка.
 30 **Blutschande** — intsest, veripatt; veripilastus (jurid.).
Blutserum — vere|seerum, v-vadak [-u, -ut] — кровяная сыворотка.
Blutsinus — vere|siinus, v-urge.
 35 **Blutstrom** — verevool — ток крови.
Bluttwasser — vt. **Blutserum**.
Blutzellen — vererakud — кровяные клетки.
Bogengang — vt. *canalis semicircularis*.
 40 **Bojanussche Organe** — Bojanus'e elundid.
Borste — harjas — щетинка.
B., steife — okassulg [-sule] — игло-видное перо.
 45 **Borstenfeder** — harjassulg — щетино-стое перо.
borstenförmig — harjas|etaoline, h-jas — щетинообразный.
Botallischer Gang — Botallo juha.
 50 **Botanik** — botaanika, taimeteadus.
Bothridien (bothria) — imilohud, kinnikud — присасывательные ямки, пемородки.
Bowmansche Kapsel — Bowman'i kapsel, B-i kihn.
 55 **brachia** — (kiir)harud — лучи.
Brachialien — brahhiaalid, haruplaadid, turbeplaadid (turve [turbe, -t] = tugi, toetis).
brachialis — brahhiaalne, õlavarre. 60
Brachiolare — brahhiolaar, haruvastne.
brachycephal — brahhükefaalne, lühipeane — короткоголовый.
brachyodont — brahhüodontne, madalakroonine. 65
Brackwasser — riimvesi.
Bracteen — braktid, katikud (katik = katev asi).
Branchialhöhle — lõpuskoobas — жаберная полость. 70
Branchialsäckchen — lõpuspusar (pusar [-a] = kukkur, kott).
Branchialsipho — branhiaalsifon, lõpusputkes [putke, p-t], hingamisputkes.
 75 **Branchien** — lõpused — жабры.
Branchiomerie — branhiomeeria, lõpussoole lülustus.
Branchiostegalmembran — kidekile (kideded [kide, -me, -t] = *radii branchiostegi*) — оперкулярная перепонка. 80
Branchiostegalstrahlen — kideded (kide, -me, -t) — костные лучи.
Branchiotome — lõpuspilud — жаберные щели. 85
Bregma — bregma.
bronchia — vt. *bronchus*.
Bronchialdrüse — bronhiaalnääre, lõõriharu-nääre.
 90 **bronchioli** — kopsutorukesed.
bronchus — bronh, hingetoru-haru, lõõriharu.
Bruch (hernia) — song [-a, -a] — грыжа.
Bruchpforte — songavärat — грыжевые ворота. 95
Bruchsack — songakott — грыжевой мешок.
Brücke (Hirn-) — ajusild.
Brückenbeuge — sillapaind, keskmine ajupaind. 100
Brunnersche Drüsen — Brunner'i näärmed.
Brunst — ind [inna, -a] — течка.
Brunstfelge — innaviik [viigi, -i].
Brust — rind — грудь. 105
Brustaorta — vt. *aorta thoracica*.
Brustbein — rinnak — грудина.
Brustdrüse (thymus) — harknääre — вилочная железа, зобная железа.
Brustdrüsen — riimanäärmед — груд- 110 ные (молочные) железы.
Brüste — rinnad, nisad — женские груди.
Brustfell — rinnakelme — грудная плева.

- Brustflosse** — vt. *pinna pectoralis*.
Brustfortsätze der Rumpfhöhle — pleuraalkäigud.
Brustfüsse — rindmikujalad — грудные ножки.
Brustgang — rinna(-mahla)juha — грудной проток.
Brustgürtel — õlavööde, rinnavööde — плечевой (передний) пояс.
Brusthöhle — rinnaõõs — грудная полость.
Brustorgane — rinnaorganid, r-elundid.
Brustregion — rinna-ala — грудная область.
Brustwarze — vt. *mammilla*.
Brustwirbel — vt. *vertebra thoracalis*.
Brut — lõimetus, kudem [-i], kurn [-a], haue [haudme, -t], munetus, munastu.
Brüten (Bebrütung) — haudumine — высиживание.
brühen — hauduma — высиживать.
Brutfleck — haudetähn — высиживательное пятно.
Brutgebiet — haudeala.
Brutknospe — lõimetispung.
Brutparasit — lõimetisnugiline.
Brutpflege — lõimetisehoole.
Brutsack — haudepaun, h-kott — выводной мешок.
Bruttasche — haudetasku.
Brutvogel — haudelind — гнездящаяся птица.
Buccalganglien — (põse)-neelutälgud — глоточные узлы.
buccinator (musculus) — põselihad — мышца трубачей, ланитная м.

- Buch** — vt. *omasus*.
Bulbille — sibulik — луковичка. 55
bulbus — sibul — луковица.
b. arteriosus — aordisibul — луковица аорты.
b. oculi — silmamuna — глазное яблоко. 60
b. olfactorius — haistesibul — обонятельная луковица.
bulla ethmoidalis — sõellu-põied.
bulla ossea — põiendluu.
bunodont — bunodontne, köbrushambune 65
(köber = kühmake).
Bündel — kimp — пучок.
Burdachscher Strang — Burdach'i vää.
bursa — paun — сумка.
b. copulatoria — sugutuskurrud. 70
b. copulatrix — sugutamispaun, sugutuspaun — совокупительная сумочка.
b. Fabricii — Fabricius'e paun.
b. mucosa — limapaun — слизистая сумка. 75
b. omentalis — rasvikupaun — сумка сальника.
b. synovialis — liigesevõide-paun.
bursae — hingepaunad, hingamispauad. 80
Bursaltaschen — vt. *bursae*.
Bürste — vt. *scopa*.
Bürzel — päranipp, päranipu-ala — копчик.
Bürzeldrüse — päranipu-nääre — копчиковая железа. 85
Büschelkuchen — mük-emakook.
Busen — vt. *sinus*.
Byssus — büssus, kiused.
Byssusdrüse — kiusenääre.

C

C all puuduvaid sõnu otsitagu K ja Z alt.

- caecum* — vt. *coecum*.
Caenogenesis, Caenogenie — vt. *Caenogenesis*.
caenolithisch — kenoliitiline. 40
caenozoisch — kenozoiline.
calamistrum — kalamistrum, korruiti.
calamus (plumae) — (sule) tüvik — очин пера.
c. scriptorius — ajuvooljas, (aju)kirjutussulg — писчее перо.
calcaneus — kandluu — пяточная кость.
calcar — kannus — шпора.
c. avis — (aju-)linnukannus — шпора птицы.
calcificieren — kaltsifitseeruma, lubjastuma — об'извествляться.
calcintieren — kaltsineerima, lubistama.

- callus* — luupahk [paha, -a], (luu)mõhn — 90
омозоловость.
calx — kand [kanna] — пята.
calyces renales — neerukarikad — почечные чашки.
calymma — kalümm, hüüvekihn. 95
calyx — karikas — чашечка.
Cambrium — kembrium.
camera anterior oculi — silma esikamber — передняя камера глаза.
c. posterior oculi — silma tagakamber — 100
задняя камера глаза.
campanula Halleri — Haller'i kelluke.
campteryum — labaserv (lindudel).
canaliculi lacrymales — pisaranäärme-kanalikessed. 105
canalis — kanal.

- canalis auricularis* — kojavatsakese kanal.
c. centralis — tsentraalkanal, seljaaju-kanal, keskekanal — центральный канал.
 5 *c. cochlearis* — tigukanal.
c. gynaecophorus — emasekande-kanal.
c. inguinalis — kubemekanal — паховой канал.
c. neurentericus — aju-soole kanal.
 10 *c. Petiti* — Petit'i kanal.
c. reuniens — ühenduskanal.
c. semicircularis — poolring-kanal — полукружный канал.
 15 *c. spinalis* — lülisamba-kanal, selgroo-kanal — позвоночный канал.
c. urogenitalis — urogenitaal-kanal, u-ne kanal, kuse-sigiti kanal — мочеполовой канал.
c. vitello-intestinalis — rebu-soole kanal.
 20 *canon (os)* — putkluu — бегательная кость.
Cantharidin — kantaridiin.
Capacität — kapatsiteet, maht.
Capillaren — kapillaarid, jõhvsooned —
 25 волосные сосуды.
capitatum (os) — peane (randme)luu — головчатая кость.
capitulum — pähik — головка.
c. costae — roide pähik — головка ребра.
 30 *capsula* — kapsel, kihn [-u, -u].
c. articularis — liigesekihnn — суставная сумка.
c. fibrosa bulbi — (silmamuna) kiudkihnn.
c. vasculosa bulbi — (silmamuna) soon-
 35 kihnn.
c. vasculosa corporis vitrei — klaaskeha soonkihnn.
c. vasculosa lentis crystallinae — läätse soonkihnn.
 40 *capsulae Malpighianae* — Malpighi kihnud.
caput — pea — голова.
c. gallinaginis — vt. *colliculus seminalis*.
carapax — seljakilp — спинной щит.
Carbamid — karbamiid.
 45 *Carcinologie* — kartsinoloogia, vähi-teadus.
cardia — maolävis, maosuu — вход в желудок.
Cardinalvene — kardinaal-tõmbsoon.
 50 *Cardinalzähne* — (luku) kardinaalhambad, keskhambad.
Cardiocoel — kardiotööl, südamepaunaõõs.
cardo — (karbi)lukk — замок; sagar-
 55 lüli, tülplüli (putukatel) — основная пластинка.
carina — kariina, andur — киль; an-
 durplaat (kõitraolistel) — спинная пластинка; mälvehari (mälv [-e, -e] = *crista sterni*) — срединный киль, 60 гребень.
carnivor — karnivoorne, lihasööja — пло-
 тоядный.
caroticus — karootise, une-tuiksoone.
Carotiden — karotiidiid, une-tuiksooned. 65
carpale (os) — karpaal, rusemeluu.
carpalia — randmeluud — кости запя-
 стья (anat. = *ossa carpi*); karpaalid, 70
 rusemeluud (võrdlev anat.).
Carpomela — käsijäsemed. 70
carpopodi — karpopodiit, rannelüli.
carpus (= *pterostigma*) — servatähn, tiiva-
 tähn — крыловой (переднекрайний)
 узелок.
carpus (Handwurzel) — ranne [randme, -t] 75
 — запястье.
cartilaginea alares — (nina) tiibkõhred.
c. arytaenoideae — pilk-kõhred (pilk
 [pilga, -a] = kühvel paadist vee välja-
 tõstmiseks) — черпаловидные хрящи. 80
cartilagineus — kõhre, — хрящевой.
cartilago — kõhr [-e, -e] — хрящ.
c. corniculata — sarvik-kõhr.
c. cricoidea — sõrmuskõhr — перстне-
 видный хрящ. 85
c. cuneiformis — talbkõhr — клиновид-
 ный хрящ.
c. intervertebralis — lülide-vahe|kõhr,
 l-line kõhr — межпозвоночный хрящ.
c. labialis — huulekõhr — губной хрящ. 90
c. Meckelii — Meckel'i kõhr.
c. Santorini — Santorin'i kõhr.
c. thyreoidea — kilpkõhr — щитовидный
 хрящ.
caruncula — lihake — мясо. 95
c. lacrymalis — pisaralihake, silmanurga-
 lihake — слезное мясо.
Caryokinese — karüokinees, kaudne
 (tuuma)pooldumine, kaudpoodumine
 — непрямоe деление. 100
Caryomitom — karüomitoom, tuumasard.
Caryosom — karüosoom, tuumakehake
 — ложное ядрышко.
Casein — kaseiin, juustollus — творожина.
Castoreum — kastooreum, kopranõre — 105
 боброя струя.
Castration — kastratsioon, kohitsemine
 — оскотление.
catadrom — katadroomne, mereskudeja.
Cataplasis — kataplaas, taandareng, 110
 rauga-areng.
Catenalcoenobium — ahel(-raku)ühistik.
Cathammalplatte — katammaaplaat,
 lahuplaat.

- Cathammen — katamid [katamm, -i, -i], lahutid.
 Catharoblen — kataroobid, puhta vee elanikud.
 5 *cauda* — saba — хвост.
c. equina — seljaaju-tutt, hobusaba — конский хвост.
caudad — kaudaadsetl, sabamisi, taatsi.
caudal — kaudaal, k-ne, saba, s-mine,
 10 s-poolne.
Caudalkanal — kaudaalkanal, sabakanal.
Caudalplatte — kaudaalkilbis, sabakilbis — надхвостовая пластинка.
Caudalwirbel — sabalüli — хвостовой
 15 позвонok.
causae efficientes — mõjurpõhjused.
causae finales — sihtpõhjused.
Causalnexus — kausaalnexus, põhjuslik side.
 20 *caverna* — kavern [-i, -i], tühik [-u, -ut], korgas (korgas [korka, -t] = koobas, auk) — пещера.
Cavicoelen — koopaelanikud.
cavitas — õõnsus.
 25 *c. glenoidalis scapulae* — abaluu liigeseõõnsus, a-u l-pind.
c. peritonei — peritoneaal-õõnsus.
c. pleurae — pleuraal-õõnsus.
cavum — õõs [õõne, õõnt] — полость.
 30 *c. abdominalis* — kõhuõõs, allkeha-õõs — брюшная полость.
c. dentis — hambaõõs — зубная полость.
c. nasi — ninaõõs — носовая полость.
c. oris — suuõõs — ротовая полость.
 35 *c. peridurale* — periduraal-õõs, välis-õõs.
c. perilymphaticum — perilümfii-õõs.
c. pharyngis — neeluõõs — полость глотки.
c. pharyngo-nasale — nina-neelu õõs.
 40 *c. segmentarium* — segmentatsiooniõõs, lõigustumisõõs.
c. subarachnoidale — subarahnoidaal-õõs, ämblikuvõrkelme-alune õõs.
c. subdurale — subduraal-õõs, kõvakelme-alune õõs.
 45 *c. thoracis* — torakaal-õõs, rinnaõõs — грудная полость.
c. tympani — kuulmeõõs, trummiõõs — барабанная полость.
 50 *cavus* — õõnes — полый.
Cecidien (Gallen) — tsetsiidid, gallid, pahad [pahk, paha, pahka].
cellus — rakukeha — тело клетки, клеточное тело.
 55 *Cell-lineage* — rakujärgnemine.
Celloidin — tselloidiin.
cellula — rakk — клетка, клеточка.

- cellulae aërae* — õhukotid — воздушные мешки.
c. blastodermicae — blastodermirakud, 60 lõigustusrakud.
c. ethmoidales — sõelluu-rakud.
cellulaer — vt. *cellular*.
cellular — tsellulaar, t-ne, raku, r-line, 65 rakjas — клеточный.
Cellulardivergenz — tsellulaardivergents, rakueristumine.
Cellularselektion — tsellulaarselektsoon, rakupõimendus.
Cellulose — tselluloos — клетчатка. 70
cementum — hamba|tsement, h-kitt — цемент.
Cenogenesis — kenogenees, ebastusareng.
cenogenetisch (ka caenogenetisch) — 75 kenogeneetiline, ebastusarenguline, arengut-ebastav.
centrale (os) — tsentraal [-i, -i], keskeluu.
centrales Nervensystem — tsentraalnärvisüsteem, keske-ergustik — центральная нервная система. 80
Centralfurche — vt. *Rolandosche Furche*.
centralia — tsentraalid, keske-luud.
Centralisation — tsentralisatsioon. 85
Centralkanal — vt. *canalis centralis*.
Centralkapsel — tsentraalkapsel, keske-kapsel, k-kihn.
Centralkörperchen — vt. *centrosoma*.
Centralmark — keskeaju. 90
Centralnervensystem — vt. *centrales Nervensystem*.
Centralorgan — keskeorgan, k-elund.
centrifugal — tsentrifugaalne, keskpagevad erkteed.
Centriol — tsentriool, kesketera.
centripetal — tsentripetaalne, kesk- 100 hagev — центростремительный.
centripetale Nervenbahnen — kesk- hagevad erkteed.
Centrodeseose — tsentrodeseose, keskenide [-me, -t].
centrodorsale — tsentrodorsaal, selja-keskeplaad — центральная пластинка. 105
centrolecithale Eier — tsentroletsitaalsed munad, keskerebused m-d.
centrosoma — tsentrosoom, keskekehake — центральное тельце. 110
Centrotheca — tsentroteeka, (raku-)keskekat.
cephalogaster — kefalogaster, peassool [-soole].

- cephalogenesis* — kefalogenees, peatek-
kimine.
- cephalothorax* — kefalotooraks, pea-
rindmik — головогрудь.
- 5 *cephalotrocha* — kefalotrooha, peas-
pärglane.
- cephalotroche Larve* — vt. *cephalo-
trocha*.
- cera* — vahanahk — восковица.
- 10 *Cercarie* — tserkaar, händlane.
- cerci* — sabaputked — хвостовые при-
датки, хвостовые усики.
- cerebellum* — väikeaju, ajuke — мозжечек.
- cerebral* — tserebraal, t-ne, peajaaju,
p-ne.
- 15 *Cerebralganglien* — tserebraaltängud,
peajaaju-tängud — головные узлы.
- Cerebropedalconnective* — tserebro-
pedaal-konnektiiv, peajaaju-jaiatängu erk-
nide.
- 20 *cerebrospinal* — tserebrospinaal, t-ne,
pea-seljaaju.
- Cerebrospinalflüssigkeit* — tserebro-
spinaalvedelik, pea-seljaaju vedelik.
- 25 *Cerebrospinalnerven* — vt. *nervi cere-
brospinales*.
- Cerebrovisceralconnective* — tserebro-
vistseraalkonnektiiv, peajaaju-sisusetängu
erknide.
- 30 *cerebrum* — peajaaju — головной мозг;
suur(-pea)aju — большой мозг.
- ceroderms* — sarvmarrask.
- ceroma* — vt. *cera*.
- cerumen* — kõrvavaik — ушная сера.
- 35 *cervicalis* — tservikaal, t-ne, turja, —
шейный, затылочный.
- Cervicalgegend* — turja-ala.
- Cervicalkanal* — emakakaela kanal.
- Cervicalwirbel* — vt. *vertebra cervicalis*.
- 40 *cervix* — turi — затылок; pealiskael
(lindudel).
- cervix uteri* — emakakael — шейка матки.
- cetaceum* — tsetaatseum, vaalanõre.
- chaetae* — harjased — щетинки.
- 45 *chagrinartig* — šagräänjas, šagrääni-
taoline.
- chalaza* — munakeeris, (rebunöör) —
градинка.
- cheilo-gnatho-palatoschisis* — huule-lõua-
suulae-lõhe, hundikurk.
- 50 *Cheliceren* — kelitseerid, lõugtundlad —
щупальцежвалы.
- Chemotaxis* — kemotaksis, keemiline
suundliikumine.
- 55 *Chemotropismus* — kemotropism, kee-
miline suundus.
- chiasma* — kiasm, ristmik — перекрест.
- chiasma opticum (chiasma nervorum opti-
corum)* — nägemis(ergu-)ristmik.
- chiastoneures Nervensystem* — kiasto-
neuriline ergustik, nidemeristne er-
gustik. 60
- chiastoneuria* — kiastoneuria, erknideme-
ristsus — явление перекреста.
- chiropatagium* — kiropataagium, laba-
lennus. 65
- chiropterygium* — kiropterüügium, viisik-
jäse.
- Chitin* — kitiin.
- Chitnogenmembran* — kitiinitekitaja
kile. 70
- chitinös* — kitiin, kitinoosne.
- Chitinpanzer* — kitiinrüü.
- Chitinschicht* — kitiinkiht.
- Chloragogenzelle* — kloragogenne rakk,
kollarakk. 75
- Chlorophyll* — klorofüll, leheroheline.
- choanae narium* — kooanid, tagasõõr-
med, sisesõõrmed — задние носовые
отверстия. 80
- cholaemia* — koleemia, sappveresus.
- choledochus* — sapiviima.
- cholenteron* — seedimisool [-soole].
- Cholesterin* — kolesteriin, (sappravv).
- chondrinum* — kondriin, kõhreollus. 85
- Chondriokont* — kondriokont, kiudpihu.
- Chondrioma* — kondrioom, rakupihustik.
- Chondriomit* — kondriomii, terapihu.
- Chondriosom(a)* — kondriosoom, raku-
pihu. 90
- chondrocranium* — kondrokraanium,
kõhrkolju, kõhr-pealuu — приморди-
альный хрящевой череп.
- chondrogene Schädelknochen* — kond-
rogeens kolju luud, kõhretekkesed
pea luud. 95
- chonium* — lehter — воронка.
- chorda dorsalis* — korda, seljakeelik —
спинная струна.
- c. tympani* — kuulmekeelik, trummikee-
lik — барабанная струна. 100
- c. vocalis* — häälekeelik, h-pael —
голосовая связка.
- chordae tendineae* — kõõluskeelikud —
сухожильные нити (тяжи). 105
- Chorda-Entoblast (Chordaplatte)* —
kordaplaat, seljakeeliku-plaat.
- Chordalarve* — keelikvastne.
- Chordarinne* — kordanõva, seljakeeliku-
nõva. 110
- Chordascheiden* — kordatuped, selja-
keeliku-tuped — влагалища (оболочки)
хорды.
- Chordascheide, äussere (perichorda,*

- skelettogene Schicht) — korda välistupp, seljakeeliku v-p — скелетогенный слой.
- 5 **Chordascheide**, innere (sekundäre, faserige) — korda sisetupp, seljakeeliku s-p — вторичное (внутреннее) влагалище хорды.
- Chordascheide**, primäre (homogene) — korda vahetupp, seljakeeliku v-p — наружное (первичное) влагалище хорды.
- chordolemma** — kordolemm, vt. ka **Chordascheide**, primäre.
- Chordoskeleton** — kordoskelett, vt. ka **Axenskelett**.
- 15 **Chordotonalorgan** — kordotonaal-organ, k-elund, keelik-kuule [-kuulme, -t]. **chordula** — kordula, vt. ka **Chordalarve**. **chorioidea** — kõld|kest, k-jas kest — сосудистая оболочка глаза.
- 20 **Chorioidealdrüse** — korioideaalnääre, kõldkesta-nääre. **Chorioidealspalte** — korioideaal-lõhe, kõldkesta-lõhe.
- 25 **choriomalli** — kõllahatud — ворсинки. **chorion (foetalis)** — (loote)koorion, (loote-)kõld [kõlla, -a] — внешняя ворсинчатая оболочка зародыша.
- 30 **ch. (ovi)** — (muna)koorion, (muna)kõld — вторичная яйцевая оболочка. **ch. frondosum** — tihehatune koorion, t-e (loote)kõld.
- ch. laeve** — sile koorion, s-e (loote)kõld.
- Chorologie** — koroloogia, levimisõpetus.
- 35 **Chromatellen** — kromatellid, värvterad. **Chromatin** — kromatiin, (rakutuuma) värvustuv osa.
- Chromatindiminution** — kromatiini|diminutsioon, k-vähendumine — уменьшение хроматина.
- 40 **Chromatinschleife** — kromatiin-aas, aaslaju.
- Chromatophor** — kromatofoor, värv-rakk.
- 45 **Chromidien** — kromiidid.
- Chromocyten** — kromotsüüdid, värvise-rakud — пигментные клетки.
- chromogen** — kromogeenne, värvise-tekite|aja, v-uslik.
- 50 **chromosoma** — kromosoom, tuumalaju (laju = kübe, raasuke, libe|leke). **chrysalis** — krüsaalis, nukk; kuldnukk (s. str.). **chrysomitra** — krüsomii|tra, koldtanuke.
- 55 **chylogaster** — külogaster, kesksool [-soole]. **chylus** — küülus, piimand(mahl) — млечный сок.
- Chylusgefäße** — piimand|sooned, p-mahla-sooned — млечные сосуды.
- chymus** — küümus, toit|puder, t-kõrt — 60
пищевая кашка.
- cicatricula** — kuketalles, munasilm.
- cicatrix** — arm — рубец.
- cilia** — ripsmed [ripse, ripsme, -t] — 65
реснички.
- ciliae (Federwimpern)** — suleripsmed.
- Ciliarfortsatz** — vt. **processus ciliaris**.
- Ciliarganglion** — vt. **ganglion ciliare**.
- Ciliarkörper** — vt. **corpus ciliare**.
- Ciliarmuskel** — vt. **musculus ciliaris**. 70
- Ciliarnerven** — vt. **nervi ciliares**.
- Cincliden** — tsinkliidid, urvesed.
- cingulum** — tsingulum, tagapärg (troh-hofooril); jäsemevööde.
- Cirkulation** — tsirkulatsioon, ring|e, 75
r-vool, r-imine.
- Cirkulationsapparat**, C-organe — ring|voolu-aparaat, r-imis-aparaat, r-e-elundkond — аппарат обращения соков. 80
- Cirkumpolarregion** — tsirkumpolaar-valdkond, nabaümbriine valdkond, n-e-ala — околополярная область.
- cirrus** — tsirrus, väädik [-u, -ut].
- cirrus (Penis der Plattwürmer)** — 85
tsirrus, väädiksuguti (lameussidel).
- Cirrusbeutel** — tsirrusse tasku, väädik-suguti tasku.
- Cladom** — kladoom, haru.
- classificatio** — klassifikatsioon, liigitus. 90
- classis** — klass — класс.
- clavicula** — rangluu — ключица.
- claviculare** — rangkilbis.
- clavula** — nuiake.
- cleithrum** — kleitrum, sõ|gluu (sõlg = 95
põikpuu, ühendusõrs).
- cleronom** — kleronoomne, päritud.
- climacterium** — klimakteerium, sugu|mis-võime lõpe, s-vuselõpe [lõppe, -t] — 100
прекращение месячных.
- clipeus** — klipeus, peakilp.
- clitellum** — klitellum, vöö — поясok.
- clitoris** — klišitor, nälp [nälbil], kõdisti — 105
похотник.
- cloaca** — kloaak.
- Cloakalröhre** — vt. **pseudogaster**.
- Cloakalsipho** — kloaagisifon, k-putkes [putke, -t].
- clypeus** — vt. **clipeus**.
- cnidae** — kõrve|tid, k-kapslid — стрека- 110
тельные капсулы.
- Cnidoblast** — knidoblast, kõrverakk — стрекательная клетка, крапивная к-а.
- Cnidocell** — knidotsiil, kõrveti-ripse.

- Coadaption** — koadaptatsioon, kaaskohastumine, k-us.
- Coagulation** — koagulatsioon, hüübimine, h-us (vere kohta); kalgendumine, k-amine, k-us (piima, valgu kohta) — свертывание.
- Coagulationsnekrose** — koagulatsioonine kroos, kalgenduskärbus, k-umine.
- coaguleren** — koaguleeruma, hüübima (veri); kalgendama, k-uma (piim, valk) — свертываться.
- coagulum** — hüüve [hüübe, -t] (vere kohta); kalgend (piima, valgu kohta) — сверток.
- Coecolith** — kokoliit.
- coccyx** — õnnar [õndra, -t], sabaluu — копчик.
- Cochenille** — košenill.
- cochlea** (die Schale der Schnecken) — (tigu)koda — раковина.
- cochlea** (Schnecke) — tigu — улитка (kõrvas); (Körbchen) — vt. *corbicula*.
- Cocoon** — kookon, tupp.
- coecum** — pimesool, umbsool — слепая кишка.
- coelenteron** — tsölenteron, ühisõõs, soolekeha-õõs.
- coeliacus** — kõhu, sisuse.
- coeloblastula** — tsölöblastula, õõnes põisloode.
- coelodont** — tsölodontne, õõneshambane.
- coelogastrula** — tsölogastrula, õõnes karikloode.
- Coelom** — tsöloom, teisene kehaõõnis, päris k-s — вторичная полость тела.
- Coelomation** — tsölomatsioon, tsöloomi tekkimine, kehaõõnise t-e.
- Coelomepithel** — tsöloomi epiteel, kehaõõnise e-l.
- Coelompolzellen** — tsöloomi nabarakud.
- Coelomsäcke** (Coelomtaschen) — tsöloomi kotid, t-taskud.
- Coelomstreifen** — tsöloomiviir.
- Coelomtheorie** — tsöloomiteooria, t-õpetus.
- coelomula** — tsöloomula, t-ne loode, õõnise l-e.
- coeloseptum** — tsölöseptum, t-omi vaheõõht, kehaõõnise v-t.
- Coenenchym** — tsönenhüüm.
- Coenobiont** — tsönobiont.
- coenobium** — tsönoobium, rakuühistik.
- coenocium** — loomikukojustik.
- Coenosark** — tsönosark, sidestu.
- Coenosom** — tsönosoom, väliputk.
- coenurus** — tsönuur, päisistang.
- coitus** — koitus, suguühe [ühte, -t] — соитие.
- cohabitatio** — kohabitatsioon, vt. *coitus*.
- collare** — kaelus — воротничек.
- Collateralbahn** — kaas külgne tee, k-tee.
- Collaterale** — kollateraala, kaasharu.
- Collateralgefäß** — kollateraalsoon, kaas külgne soon, k-soon.
- collateralis** — kollateraalne, kaas külgne.
- Collateralkreislauf** — kaas külgne ringvool, k-e ringe.
- collectio** — kogu — собрание.
- colliculus seminalis** — seemnekülm — семенной бугорок.
- colloidalis** — kolloidaal, k-ne, (liimjas).
- collum** — kael — шея.
- colon** — käärsool — ободочная кишка.
- colostrum** — ternes [terne, -t], (vaikpiim) — молозиво.
- columella** (Schalenspindel) — keerd-sammas — столбик (tigulistel).
- columella** (Kalksäulchen d. Korallentiere) — keskesammas — центральный столбик (õisloomadel).
- columella** (auris) — kuulmetulbake.
- columella** (cranii) (s. *epipterygoideum*) — tulpluu — столбиковая кость.
- columna** — sammas — столб.
- c. vertebralis** — lülisammas — позвоночный столб.
- comedo** — komeedo — сальная пробка.
- Commensalismus** — kommensalism, 90 ühislaudsus — нахлебничество.
- Commensalist** — ühislaudne.
- Commissure** — komissuur, nide [-me, -t] (= sisemine side) — спайка.
- communicatio** — kommunikatsioon, ühestus — сообщение.
- communicieren** — kommunitseerima, ühestama, — сообщать; kommunitseeruma, ühestuma — сообщаться.
- communis** — ühine (gemeinsam); üld-, 100 ü-ine (allgemein); harilik (gewöhnlich).
- compact** — kompaktnete, tihke, plink — плотный.
- compacta** — kompakta, vt. *substantia compacta*.
- complementare (os)** — täiendluu, lisaluu — дополнительная косточка.
- Complementärmännchen** — täiend-isane, lisa-isane — дополнительный самец.
- complementum** — täiend — дополнение. 110
- complexus** — kompleks, kogum.
- componens** — osis — составная часть.
- compositio** — koostis — состав; koostle, k-us — составление.

- compositus* — liit, l-us [liitsa, -t], kooste, — сложный.
- Compression* — kompressioon, rõhk [rõhu, -u] (= rõhuv asi); rõhe [rõhe, -t] (= rõhumine) — давление.
- 5 *conaria* — konaaria, kuhikvastne.
- conarium* — vt. *corpus pineale*.
- concauus* — konkav, k-ne, nõgus [-a, -at] — вогнутый.
- 10 *concauitas* — nõgusus — вогнутость.
- concentratio* — kantsentratsioon, koon-dus, (kangus).
- concentricus* — kantsentriline, ühiskeskene.
- concentrieren* — kantsentreerima, koon-dama.
- 15 *conceptio* — kontseptsioon, eostu|s, e-mine — зачатие.
- concha* — karp, koda — раковина.
- c. auris* — kõrvalaht — ушная раковина.
- 20 *c. nasalis* — ninakõrge [kõrkme, -t] — носовая раковина.
- Conchiolin* — konhioliin.
- Conchylië* — konhüül.
- concipleren* — eostuma — зачинать.
- 25 *Concrement* — konkrement, (sete)kivind [-i, -it].
- Concreseenz* — konkrestsents, kokku-kasve.
- Concreseenztheorie* — konkrestsentsi-õpetus, kokkukasve|teooria, k-õpetus.
- 30 *Concretion* — konkretsioon; kokkukasve — сращение; kivindumine; vt. ka *Concrement*.
- Condensation* — kondensatsioon, pahu-tlus, p-amine — сгущение.
- 35 *Condensator* — kondensaator, pahuti [-, -t].
- condensieren* — kondenseerima, pahu-tama — сгущать.
- 40 *Condensor* — kondensor, valgusekoop-daja.
- condylus* — (luu)konar — мышцелок.
- c. occipitalis* — kuklakonar — затылоч-ный мышцелок.
- 45 *Configuration* — konfiguratsioon, ku-jukond.
- confluens* — laatu (lautama = kokku valguma) — сливающийся.
- 50 *Conitomie* — konitoomia, hulgisjagu(ne)-mine.
- Conjugation* — konjugatsioon, rakuühe.
- conjunctiva* — silma sidekest — соед. оболочка глаза.
- 55 *Connective (tela scaletalis)* — tugikude — опорная ткань.
- Connective* — konnektiiv, pikinide — спайка (нервнаг).
- conservative Vererbung* — conserva-tiivne pärlikkus, alahoidlik p-s.
- conservieren* — konserv(eer)ima, säili-tama. 80
- Conservierung* — konserv(eer)imine, säilitamine — сохранение.
- Consistenz* — konsistents, koostuvus (= võime koos seista). 65
- constant* — konstantne, püsikestev — постоянный.
- Constanz* — konstants, püsikestvus — постоянство.
- constatieren* — konstateerima, sedas-tama. 70
- constitutio* — konstitutsioon.
- contagiös* — kontagioosne, nakatav — заразительный.
- contagium* — nakatis (= nakatusaine) 75 — заразное начало.
- Contiguität* — puutumus — соприкос-новение (*per contiguitatem* — puutu-misi).
- continuerlich* — pidev — непрерыв-ный. 80
- continuerliche Vererbung* — konti-nueeruv pärlikkus, pidev p-s.
- continuitas* — pidevus (*per continuitatem* — pidevalt). 85
- Continuität des Keimplasmas* — idu-plasma kontinueet, i-a pidevus.
- contractil* — kontraktilne, kokkutõm-buv.
- contractile Faserzellen* — kontraktil- sed kiudrakud, kokkutõmbuvad k-d.
- 90 *c. Vacuole* — kontraktilne vakuool, tuikjav kublik, t-ekublik — сокра-тительный пузырек.
- Contractilität* — kontraktilsus, kokku-tõmbuvus — сокращаемость. 95
- Contraction* — kontraktsioon, kokku-tõmme [tõmbe, -t] — сокращение.
- Contraktionszustand* — kokkutõmbe-seisund. 100
- Contrast* — kontrast, vastand.
- Contrastfärbung* — kontrastvärvimine, k-värving, vastandvärvimine, v-värving.
- Contur* — kontuur, piirjoon.
- 105 *Conturfeder* — kontuursulg — контур-ное перо.
- Conturhaare* — kontuurkarvad — грань.
- conus arteriosus* — arterioosne koonus, südame|kuhik, s-mõhk — артериальный конус. 110
- convergens* — konvergeeruv, koonduv — сходящийся.
- Convergenz* — konvergenst, kohastuslik sarnasus, k-k sarnastumine.

- convexitas* — kumerus — выпуклость.
convexus — kumer — выпуклый.
 Coordinaten — koordinaadid.
 Coordination — koordinaatsioon, kooskõ-
 5 lastus — согласование.
coördinieren — kooskõlastama — согла-
 совать.
Coprolith — koproliid, roekivind (ar-
 titead.) — каловый камень; ро-
 10 kivistis (paleontol.).
Coprophage — koprofaag, roojasööja.
Coprophage — koprofaagia, rooja-
 söömine.
copula — sugutamine, (välissugutamine)
 15 — оплодотворение.
copula (basihyale) — keelekaare alus-
 luu, põrkluu.
Copulation — kopulatsioon, seigumine
 (ainuraksetel); sugutamine (= оплодо-
 20 творение).
Copulationsorgan, copulativa — kopu-
 latsioonorgan, sugutamiselund, s-us-
 riist.
cor — süda — сердце.
 25 *Coracoid* — vt. *os coracoideum*.
Corallgerüst — vt. *corallium*.
Corallgewebe — sarrakude.
corallum — korallum, k-isard —
 полипняк.
 30 *corbícula* — korvike — корзиночка.
corbula — korvik.
Cordylie — kordüülia, kuulmistõlvake,
 vaagtõlvake — слуховое щупальце.
corium — alusnahk — собственно кожа.
 35 *Cormidium* — kormiid, salk.
Cormogenie, cormosis — kormogeenia,
 kännistumine, k-s.
cornus — kormus, kännis.
cornea — sarvkest — роговая оболочка.
 40 *cornu* — sarv — рог.
c. Ammonis — Ammon'i sarv — Аммо-
 нов рог.
c. anterius — eessarv — передний рог.
c. inferius — alasarv — нижний рог.
 45 *c. posterius* — tagasarv — задний рог.
corona ciliaris — tsiliaarpärg, ripspärg,
 kurdpärg.
c. dentis — hambakroon — венчик зуба.
c. radiata (Stabkranz) — (peaaju) valge-
 50 olluse pihtpärg.
c. radiata (ovi) — (muna) kiirpärg.
c. Reilii — Reil'i pihtpärg.
coronarius — kroonjas — вечный.
corpora candicantia — valendavad kehad.
 55 *c. olivaria* — oliivkehad — оливы.
c. pyramidalia — püramiidkehad —
 пирамиды.
- corpora quadrigemina* — nelik-kingas-
 tik — четверохолмие.
c. restiformia — väätkehad — верев-
 чатые тела, клиновидные пучки. 60
corpus adiposum — rasvkeha — жи-
 ровое тело.
c. bigeminum — kaksik-kingastik —
 двухолмие. 65
c. callosum — möhnkeha, peaja ju põrk —
 мозолистое тело.
c. cavernosum — korgaskeha, punnutus-
 keha — пещеристое тело.
c. ciliare — tsiliaarkeha, ripskeha, kiir-
 70 keha — ресничное тело.
c. fibrosum — kiudkeha.
c. hyoideum — keeleluu-keha.
c. luteum — kollane keha, k-skeha —
 желтое тело. 75
c. Mehlisi — Mehlis'i keha — скорлу-
 повая железа.
c. papillare — näsakeha.
c. pineale — käbikaha, ajukäbi —
 шишковидная железа. 80
c. sterni — rinnaku keha — тело гру-
 дыни.
c. striatum — juttkeha, j-kühm —
 полосатое тело.
c. uteri — emaka keha — тело матки. 85
c. vertebrae — lüli keha — тело по-
 звонка.
c. vitreum — klaaskeha — стекловид-
 ное тело.
corpuscula lamellosa — õhikulised ke-
 90 hakesed, tõlvkehakesed.
c. (renis) Malpighii — Malpighi keha-
 kesed, neerukehakesed — почечные
 тельца.
Correlation — korrelatsioon, osade vas-
 95 tastik toime.
correlative Anpassung — korrelatiivne
 kohastumine, k-e kohastus, vastastik
 kohastumine.
corrodieren — söövitama. 100
Corrosion — korrosioon, söövitus.
Corrosionspräparat — korrosioonpre-
 paraat, söövitispreparaat.
cortical — kortikaal, k-ne, koor.
Cortisches Organ — Corti elund. 105
costa (Rippe) — roie [roide, -t], (külje-
 luu) — ребро.
c. falsa — ebaroie, jätkroie — ложное
 ребро.
c. fluctuans — vallasroie — свободное 101
 ребро.
c. spuria — vt. *c. falsa*.
c. vera — pärisroie, täisroie — дей-
 ствительное ребро.

- costae* — rõõned (õis- ja kammloomil); (tiibade) sooned (putukatel) — жилки.
costal — kostaal, k-ne, roidepoolne.
Costalplatte — roidekilbis — реберная пластинка.
Cotyledone — kotüledoon, hatik.
cotyloplacenta — vt. *placenta cotyledonaria*.
Cowpersche Drüsen — Cowper'i näärmed.
coxa (Hüfte) — puus — тазобедренная область.
coxa (Hüftglied) — puuslüli — тазик, ляшка.
Coxaldrüse — koksaaalnääre, puuslüli-nääre.
coxopodit — koksopodiit, puuslüli (vähkidel).
cranial — kraniaalne, koljumine, kolju-poolne, pealuu-poolne.
Cranilogie — kranioloogia, koljuteadus, pealuu-teadus.
cranium — kolju, pealuu — череп.
c. cerebrale — aju/kolju, a-pealuu — черепная капсула, черепная коробка.
c. viscerale — näo/kolju, n-pealuu — лицевой череп.
craspedon — ääris — парус.
crassamentum sanguinis — verikämp [kambu, -u].
cremaster — vt. *musculus cremaster*.
Cretinismus — kretinism.
cribrellum — sõelväli.
cribrosus — sõel, s-jas — решетчатый.
cricoideus — sõrmus — перстневидный.
crissum (Steiss) — pärakuala — подхвостье (lindudel).
crista — hari — гребень.
c. acustica — kuulmishari — слуховой гребень.
c. sterna — mälvahari [mälv, -e, -e] (mälv = linnu rinnak) — срединный киль, гребень.
crur sanguinis — verekämp [kambu, -u] — сверток крови.
crura cerebri — (pea)ajusääred — мозговые ножки.
c. penis — suguti säared, kūrva [kürb, kūrva, -a] s-d.
cruralis — sääre, — голенный.
Cryptorchismus — krüptorhism, peit-raigus, p-munandus.
Crystallkegel — seltekuhik — хрустальный конус.
Crystallinse — (silma)lääts — хрусталик.
Crystallstiel — kristallvarvake, seltevarvake — хрустальная палочка.
Ctenidien — kteniidid, sulglõpused — первичные жабры.
Ctenoidschuppe — ktenoidsoomus, saag- 80
 jas soomus, kamjas s-s.
Cubitalzelle — kubitaalsulg [sulu] — кубитальная ячейка.
cubitus — küünar.
culmen — nokaseljak — спинка над- 65
 клювья.
Culturzeit — kultuuriaeg.
Cumulation — kumulatsioon, kuhjumine, k-us.
cumulative Anpassung — kuhjumis- 70
 kohastumine.
cumulus oophorus s. ovigerus — munakühm — яйцевой холмик.
cupula — kuppel; lüdi (bot.)
c. cochleae s. terminalis — tigukuppel, 75
 tippkuppel.
curvatura — kõverik — кривизна.
c. major — (mao) suur kõverik — большая кривизна.
c. minor — (mao) väike kõverik — 80
 малая кривизна.
Cuspidalklappe — kuspidaalklap, hõlm-
 klapp.
cutaneus — naha.
cuticula — kutiikula, koorkest. 85
Cuticularbildung — kutikulaarmoo-
 dustis.
Cuticularsubstanz — kutiikula-aine,
 kutikulaar-aine.
cutis — kuutis, alusnahk — собственно 90
 кожа.
Cutisblatt — kuutise-leht, alusnaha-leht.
Cutispapille — alusnaha-näsa.
Cutisplatte — vt. *Cutisblatt*.
Cuviersche Organe — Cuvier' elundid. 95
Cuvierscher Gang — Cuvier' käik.
eyelische Fortpflanzung — tsükliline
 paljunemine.
Cyclöidschuppe — tsükloidsoomus, kaar- 100
 jas soomus.
Cyclomorphose — tsükломorfoos, põlv-
 kondade keerang.
Cyclopsstadium — tsüklopsiaste [astme],
 sõudiklase-aste.
cyclorhaph — tsüklooraafne, sõõrõmbene. 105
Cylinderepithel — silinder/epiteel,
 s-katekude.
Cyprisstadium — tsüpriseaste [astme]
 karpvähi-aste.
Cyste — tsüst, ümmik (sõnast ümber). 110
Cysticeroid — tsüstitserkoid, põisik-
 tang.
Cysticerk — tsüstitserk, tang.
Cystid — tsüstiid, ümmiskarikas.

- cystis fellea* — sapipõis — желчный пузырь.
Cytaea — tsütea.
Cytarme — tsütarme, raku-seostus.
 5 *Cytase* — tsütaas, tselluloosi suhkurdaja ferment.
Cytheecium — tsüteetsium, rakukate.
Cytoblast — tsütoblast, rakutuum — ядро.
Cytoblastem — tsütoblasteem, raku-ürg (ürg [ürju, -u] = algus, ürgus, hakk).
 10 *Cytoplasma* — tsütöplasma, raku-kese [keske, -t] — клеточный центр.
Cytochorismus — tsütohorism, raku-vallastus.
 15 *Cytode* — tsütöod.
Cytogonie — tsütögoonia.
Cytolymphe — tsütölümf, rakumahl.
Cytomite — tsütömit.

- Cytomitoma* — tsütömitoom. 55
Cytopharynx — tsütöfaarüms, rakuneel.
Cytoplasma — tsütöplasma, raku(keha)-plasma.
Cytopyge — tsütöpyüg, rakupärak (pärah = pära-auk). 60
Cytos — tsütös, rakukeha.
Cytosoma — vt. *Cytos*.
Cytostom — tsütöstoom, rakusuu.
Cytotropismus — tsütötropism, raku-suundus. 65
Cytula — tsüütula, esirakk.
Cytulaster — tsütulaster, esiraku täht-(kuju).
Cytulokaryon — tsüütula tuum, esiraku tuum. 70
Cytuloplasma — tsütuloplasma, esiraku plasma, tüviplasma.

D

- 20 *dachzlegelförmig* — katusekivi-laadne — черепицеобразный; katusekivi-laadelt — черепицеобразно.
dacryon — dakrüon, pisaraluu ees-ülatick.
 25 *dactylopodit* (*dactylus*) — daktülopodiid, küünislüli (vähkidel).
Daltonismus — daltonism, värvusepimedus — цветовая слепота.
Damm — vt. *perinaeum*.
 30 *Darm* — sool [-e, -t] — кишка.
Darmatmung — soolehingamine — кишечное дыхание.
Darmbein — vt. *os ilei*.
Darmblatt — sooleleht, vt. ¹ka Entoderm.
 35 *Darmdeckengewebe* — vt. *epithelium gastrale*.
Darmdivertikel — soole|divertiikul, s-(umb)soptis.
 40 *Darmdrüsen* — soole|näarmed, s-torunäarmed — железы кишечника.
Darmdrüsenblatt — enteroderm, soolenäarme-leht.
Darmepithel — soole-epiteel.
 45 *Darmfaserblatt* — vt. *lamina inogastralis*.
Darmhöhle — sooleõõs [õõne, õõnt] — кишечная полость.
Darmkanal — sool|kanal, s-toru — кишечный канал.
 50 *Darmlarve* — vt. *gastrula*.
Darmleibeshöhle — vt. *coelenteron*.
Darmparasit — soole|parasiit, s-nugiline.
Darmporten — sooleväririkud (embrüol.).
Darmrinne — soolenõva (embrüol.).
- Darmrohr* — vt. *Darmkanal*.
Darmsaft — vt. *succus entericus*.
Darmstiel — soolevars, vt. *ductus omphalo-entericus*. 75
Darmsystem — soolkond.
Daratractus — vt. *tractus digestivus*.
Darmvene — vt. *vena subintestinalis*.
Darmwand — soolesein — стенка кишки. 80
Darmzotte — soolehatt [hatu, -u] — кишечная ворсинка.
Darwinismus — darvinism.
 85 *Dauerdarm* — metagaster, püisool [soole].
Dauerel — püsimuna.
Dauerleib — vt. *menosoma*.
Dauermund — vt. *metastoma*.
Dauerniere — vt. *metanephros*.
 90 *Dauerpräparat* — sälepreparaat — постоянный препарат.
Daumen — vt. *pollex*.
Daumenballen — vt. *thenar*.
decalcinieren — dekaltsineerima, lubjatustama (= lubjatuks tegema); lubjatustama. 95
decidua — detsiidua, varikile (sõnast varisema), sõelkile — отпадающая оболочка матки.
d. basilaris — alus|varikile, a-sõelkile. 100
d. capsularis — kihn|varikile, k-sõelkile.
d. parietalis — sein|varikile, s-sõelkile.
d. reflexa — pöördunud varikile, p-d sõelkile. 105
d. serotina (s. *placentalis*) — hilis|varikile, h-sõelkile.

- decidua vera* — päris|varikile, p-sõelkile.
decidui (*dentes*) — vt. *dentes decidui*.
 Deckel (der Schneckenschalen) —
 operkulum, (koja)kaas — крышечка.
 5 Deckengewebe — vt. Deckepithel.
 Deckepithel — kate-epiteel.
 Deckfeder — katesulg — кроющее
 перо.
 Deckflügel — katetiivad — надкрылья.
 10 Deckgewebe — katekude — ткань по-
 кровная.
 Deckknochen — kateluu — накладная
 кость.
 Deckschuppen (Deckstücke) — vt.
 15 Bracteen.
 Deckschuppen — vt. *tegulae*.
 decolliert — dekolleeritud (*decollierte*
Schnecke — dekolleeritud *tiguline*).
decussatio pyramidum — püramiidide
 20 ristus, p-e ristumine.
 Deduktion — deduktsioon.
 deduktiv — deduktiivne.
 Defaecation — defekatsioon, roojamine
 (roe [rooja, rooja] = *faeces*) — акт
 25 испражнения.
deferens — viima — выносящий.
 defibrinieren — defibrineerima, verd
 kiudnikusetustama.
 definitiv — definitiivne, lõplik — окон-
 чательный.
 30 Definitivniere — vt. *metanephros*.
 Deformität — deformiteet, ebakujund.
 Degeneration (Entartung) — degener-
 ratsioon, väärustus, v-mine — пере-
 35 рождение.
 Degeneration (Rückbildung) — dege-
 neratsioon, mandumine — вырождение.
dégénération sénile — raukusmandumine
 — старческое вырождение.
 40 Degenerationstheorie — degeneratsi-
 ooniteooria, mandumisõpetus.
 degenerierende Organe — degeneree-
 ruvad elundid, mand-elundid.
 45 Delamination — delaminatsioon, lõhas-
 tumine, l-us — расслаивание.
 Delaminationsgastrula — delaminatsi-
 oonigastrula, lõhastus-karikloode.
 delomorphe Zelle — delomorfnе rakk,
 vt. Belagzelle.
 50 *delphys* — smakas — матка.
deltidium — deltiidium, deltaplaadike.
deltoides — deltajas — дельтовидный.
deltoideus — vt. *deltoides*.
 Dendrit — dendriit, rõõsasharu — вет-
 55 вящийся отросток нервной клетки.
dens epistrophei — rõõrdelüli tapp, p-i
 hammas.
- dens lacerans* — kiskhammas — плотьод-
 ный зуб.
d. sectorius — vt. *dens lacerans*. 60
dentes — hambad — зубы.
d. canini — silmahambad — клыки.
d. complicati — kurdhambad — склад-
 чатые зубы.
d. compositi — liidehambad — пласт-
 65 тинчатые зубы.
d. decidui — piimahambad — молочные
 зубы.
d. incisivi — lõikehambad — резыцы.
d. lacteales — vt. *dentes decidui*. 70
d. molares — molaarid, molaarhambad,
 (taga-)purihambad — большие корен-
 ные зубы.
d. permanentes — jäävhambad, päris-
 hambad — постоянные зубы. 75
d. praelacteales — eel-piimahambad.
d. praemolares — premolaarid, ees-puri-
 hambad, põsehambad — малые ко-
 ренные зубы.
d. tritores — vt. *dentes molares*. 80
dentinum — dentiin, hambaluu.
 Dentinumkanälchen — dentiinikanalike,
 hambaluu-kanalike.
 Dentition (Zahnung, Zahnen) — den-
 tatsioon, hammastumine, h-us, (hamba-
 85 tegemine) — прорезывание зубов.
 Dentition (Bezzahnung, Gebiss) —
 dentatsioon, hammaskond — зубная
 система.
dentura — hammaskond. 90
 Depressionszustand — masendusisund.
depula — depula, tanuloode.
derencephalon — järelaju.
 Derivat — derivaat, tekis [-e, -t] —
 производное. 95
derma — nahk — кожа.
 Dermalplatte — alusnaha leht.
 Dermalpore — dermaal-urve, seina-urve
 (käsnadel).
 Dermalsensille — dermaalsensill, naha- 100
 aistim.
 Dermalskelett — dermaalskelett, naha-
 toes.
 Dermatozoen — nahanugilised.
 Dermatozoonose — dermatozoonoos. 105
 Dermoblast — dermoblast, (alusnaha
 rakustik).
 dertrum — nokakonk [kongu, -u].
 Descemetsche Membran — Descemet'i
 kile. 110
descendens — alanev — нисходящий.
 Descendenten — destsendendid, järel-
 kond, järeltulijad, (järel|sugu, j-põlv) —
 потомство.

- Descendenz** — destsendents, põlvnemine — (происхождение).
- Descendenztheorie** — põlvnemis/teooria, p-õpetus — (теория происхождения).
- 5 **descensus ovarium** — munasarjade laskumine — опускание яичников.
- d. testiculorum** — raigade laskumine (raig [raia, -a] = testiculum, munandite l-e — опускание семенников).
- 10 **descriptiv** — deskriptiivne, kirjeldav — описательный.
- descriptive Anatomie** — kirjeldav anatoomia — описательная анатомия.
- desmocranium** — desmokraanium, sidekoeline kolju, s-e pealu — соединительно-тканый череп.
- 15 **desmodontes Schloss** — desmodontne lukk, sidekõidikuline l-k.
- desmogene Schädelknochen** — desmogensed koljuluum, sidekoetekkesed kolju-kateluud.
- 20 **Desmohaemoblast** — desmohemoblast.
- Desorsche Larve** — Desor'i vastne.
- desquamatio** — deskvamatsioon, kestumine — шелушение, слущивание.
- 25 **Determinant** — determinant, määram [i, -it].
- determinieren** — määrama — определять.
- Detritus** — detriit, pude [-me, -t].
- 30 **deutencephalon** — vaheaju — промежуточный мозг.
- Deut(er)ocerebrum (der Insekten)** — deutotserebrum, (putukate)aju teisosa.
- Deuterocoel** — deuterotsööl.
- 35 **deuteroencephalon** — (pea)aju-tagasuge.
- Deut(er)omerit** — deutomerit, tagajärk.
- Deutoplasma** — deutoplasma, täärplasma, toiduplasma — питательный желток.
- 40 **Devon** — devoon.
- dextiotrop** — deksiotroopne, hüvikeerdene — вправозавитый.
- dexter** — parem, p-ane, p-poolne — правый.
- 45 **Diagnose** — diagnoos, tunnustik; haiguse äratundmine, h-e ärämääramine (arstiteaduses).
- Diakinese** — diakinees.
- Diapedesis** — diapedees, läbipääs(mine).
- 50 **Diaphoresis** — diafoores, higistus.
- Diaphragma** — diafragma, vahesein (füüs.)
- diaphragma** — diafragma, vahelihas (anat.) — грудобрюшная преграда.
- d. pleurale** — pleuraalne vahelihas, selgmine v-s.
- 55 **d. sternale** — sternaalne vahelihas, kõhtmine v-s.
- diaphysis** — diafüüs, luu keskosa.
- diarthrosis** — diartroos, (vaba)liiges — сустав, сочленение. 60
- diastatisches Ferment** — diastaatiline ferment, suhkurdav käärollus.
- diastema** — hambalaie [laide, -t].
- Diaster** — diaster, kahelitäht.
- diastola** — diástol, südame lödve — 65
расширение сердца.
- Diatomeenschlamm** — ränikõnts.
- dichotom** — dihhotoomne, kahenduv.
- Dichotomie** — dihhotoomia, kahendumine.
- Dickdarm** — jämesool — толстая кишка. 70
- Dickdarmklappe** — jämesoole klapp — клапан толстой кишки.
- Dickenachse** — paksu(ti)telg.
- didymis** — raig [raia, -a] — семенник.
- diencephalon** — vt. *deutencephalon*. 75
- differenzieren** — differents(eer)ima, d-uma, eristama, e-uma.
- Differenzlerung** — differents(eer)umine, eristumine.
- diffus** — diffuusne, hajus [-a, -at]; laushajus. 80
- diffuse Placenta** — vt. *placenta diffusa*.
- diffuses Nervensystem** — diffuusne ergustik, hajus e-k.
- Diffusion** — diffusioon, seitimine.
- digene Fortpflanzung** — suguline paljunemine, seemenduspaljunemine — 85
половое размножение.
- Digestion** — seed|e, s-imine — пищеварение.
- Digestionstraktus** — vt. *tractus digestivus*. 90
- digitigradus** — digitigraadne, varvukõndija — пальцеходящий.
- digitus** — sõrm, varvas.
- d. quartus** — välisvarvas, (neljas v-s) — 95
наружный палец (ornit.).
- d. secundus** — sisevarvas, (teine v-s) —
внутренний палец (ornit.).
- d. tertius** — keskvarvas (kolmas v-s) —
средний палец (ornit.). 100
- Dihybrid** — dihübriid, kaksisvärd [värra, -a].
- Dille** — (noka) nasar — угол подклювья.
- Dillenkante** — vt. *gony*.
- Diluvium** — diluuvium. 105
- Dimorphismus** — dimorfism, kahekujus.
- dioecisch** — kahekoja(li)ne — двудомный.
- Dioecismus** — diötsism, kahekojasus — 110
двудомность.
- dioptrischer Apparat** — dioptriline aparaat.
- Diosmose** — diosmoos.

- diphycerke Schwanzflosse — difütserkne saba (-uim), võrdpooleline saba (-uim) — настоящий равнодольчатый плавник.
- 5 diphodont — difüodontne, ainuhambamurdene.
- dipleur — dipleurne; vt. ka bilateral-symmetrisch.
- dipleurula — dipleurula.
- 10 diploë — (pea luude) kobevik.
- diploide Chromosomenzahl — kaheline laiu-arv.
- Diplosom — diplosoom, kaksiktera.
- 15 diplospondylia — diplospondüülia, kaksiklülisus.
- diplo-thely-karyotisch — diplotelükarüootiline, kaksik-emas(eel)-tuumane.
- direkte Anpassung — otsene kohastumine, o-e kohastus.
- 20 d. Kerntellung — vt. Amitose.
- discoblastisches Ei — diskoblastiline muna, ketaslõigustuslik m-a.
- Discoblastula — diskoblastula, ketas-põisloode.
- 25 Discocytula — diskotsüütula, ketaslõigustuslik esirakk.
- discogastrula — diskogastrula, ketaskarikloode.
- 30 d. eurystoma — avarsuuline [ketaskarikloode.
- d. stenostoma — ahassuuline ketaskarikloode.
- discoidale Furchung — diskoidaalne lõigustumine, kettaline l-e.
- 35 Discomorula — diskomoorula, ketaskobarloode.
- Discoplacenta — ketas-emakook.
- discus — diskus, seljakilbi ketas (kilpkonnal).
- 40 d. blastodermicus — eoketas, looteketas — зародышевый диск.
- d. proligerus — vt. cumulus ovigerus.
- Dispermie — dispermia, kaksisseemendus.
- 45 Disposition — dispositioon, (haiguse) eelsoodumus — предрасположение к болезни.
- dissepimentum — dissepiment, vahesein — поперечная перегородка (harjasssidel); põikliistak — поперечная пластинка (õisloomadel).
- 50 Dissimilation — dissimilatsioon, (aine)-lagumine.
- Dissogonie — dissogoonia, suguküpsuse kordus.
- 55 distalis — distaal, d-ne, kaugmine — (удаленный).
- Diurese — diurees, kusenõristus.
- Divaricatoren — divarikaatorid, avajad lihased — отводящие мышцы. 60
- divergens — divergeeruv, lahknev — расходящийся.
- Divergenz des Charakters — olulaadi lahknemine.
- diverticulum — divertiiikul, sopitis. 65
- d. ilei — niudesoole divertiiikul.
- d. Nuckii — Nuck'i divertiiikul.
- Divertikel — vt. diverticulum.
- divisio (süstemaat.) — põhikond.
- 70 divisio (Zellteilung) — (raku) jagunemine, pooldumine — деление.
- Dogger — dogger.
- dolichocephalus — dolihokefaalne, pikk-peane — длинноголовый.
- Doliolaria — doliolaaria, tünnikvastne. 75
- Domestication — domestikatsioon, kodustus.
- Dominanz — dominants, valitsevus.
- dominerendes Merkmal — domineeriv tunnus, valitsev t-s — господствующий признак. 80
- Doppelschild — kaksikilp (embrüol.).
- Doppelmissbildung — kaksik-väärmoodus.
- Doppelmonstrum — kaksiksoerd [-i, -it] 85
- двойное уродство.
- doppeltgeheftete Füße — vt. pedes (bi)colligati.
- doppelt heteraxon — kaheli heteraksoonne, k-i eritelgne. 90
- Doppelwirbel — kaksiklül.
- Dornfortsatz — vt. processus spinosus.
- dorsad — dorsaadset, selgmiselt.
- dorsal — dorsaalne, selgmine, seljapoolne — спинной. 95
- Dorsalorgan — dorsaalorgan, seljaelund.
- Dorsalseite — seljapool [poole] — спинная сторона.
- dorsoventral — dorsoventraal, d-ne, selja-kõhu; dorsoventraalselt, selja-kõhu sihis. 100
- d. abgeplattet — dorsoventraalselt lamenenud, selja-kõhu sihis lamenenud (lamendunud).
- Dorsoventralachse — dorsoventraaltelg, selja-kõhu telg. 105
- dorsulum (postscutellum) — tagakilbike.
- dorsum — selg — спина; seljapool [poole] — тыльная сторона.
- Dotter — rebu — желток. 110
- Dotterarterie — rebuarter.
- Dotterdrüse — vt. Dotterkern.
- Dottergang — vt. ductus omphaloentericus.

- Dottergefäße — rebu-(vere)sooned — желточные сосуды.
- Dotterhaut — vt. *membrana vitellina*.
- Dotterhof — rebuväli — желточное поле.
- 5 Dotterhöhle — vt. *latebra*.
- Dotterkeim — rebula.
- Dotterkern — rebutuum — желточное ядро.
- Dotterkreislauf — rebu|ringvool, r-ringe.
- 10 Dottermembran — vt. *membrana vitellina*.
- Dotterpfropf — rebukork — желточная пробка.
- 15 Dottersack — vt. *saccus vitellinus*.
- Dotterstock — vt. *vitellarium*.
- Dottervenen — vt. *venae vitellinae*.
- Dotterzelle — reburakk.
- Drachenflug — liuglend.
- 20 Drohne — lesk(mesilane) — трутень.
- Drohenschlächte — lesetapp.
- Drosselvene — vt. *vena jugularis*.
- Druck — röhk [rõhu, -u], rõhumine, rõhe [rõhe, -t] — давление.
- 25 Drüse — nääre [näärme, -t] — железа.
- Drüsenanlage — näärme|suge, n-alge — закладка железы.
- Drüsenepithel — nääre-epiteel — железистый эпителий.
- 30 Drüsenfeld — imetisväli — железистое поле.
- Drüsenkeim — vt. *Dotterkeim*.
- Drüsenmagen — nääremagu — железистый желудок.
- 35 Drüsenschläuche — nääremõigud (mõik, [mõigu, -u] = Schlauch).
- Drüsenzelle (einzellige Drüse) — rakknääre — одноклеточная железа.
- Drüsenzellen (einzelne Zellen vielzelliger Drüsen) — näärmerakud.
- 40 Dualismus — dualism.
- ductulus — juhake.
- ductus — juha — ход, проток.
- d. (arteriosus) *Botalli* — Botallo juha.
- 45 d. *Bartholinianus* — Bartholin'i juha.
- d. *bilifer* — sarijuha.
- d. *choledochus* — ühis-sarijuha — общий желчный проток.
- d. *cochlearis* — tigujuha.
- 50 d. *Cuvieri* — Cuvier' juha.
- d. *cysticus* — sariõie-juha — желчный проток.
- d. *ejaculatorius* — paiskejuha — извергающий проток.
- 55 d. *endolymphaticus* — endolümfi-juha.
- d. *excretorius* — eritisjuha — выводящий проток железы.
- ductus Gartneri* — Gartner'i juha.
- d. *hepaticus* — maksajuha.
- d. *Mülleri* — Müller'i juha. 60
- d. *lacrymalis* — pisarajuha — проток слезной железы.
- d. *nasolacrymalis* — nina-pisara juha — слезный проток.
- d. *omphalo-entericus* — rebujuha — 65 стелек желточного мешка.
- d. *pancreaticus* — kõhunäärme-juha — выводящий проток поджелудочной железы.
- d. *parotideus* — kõrva-süljenäärme juha 70 — проток околоушной железы.
- d. *perilymphaticus* — perilümfi-juha.
- d. *pleurales* — pleuraakägud.
- d. *pneumaticus* — õhujuha — выводной канал плават. пузыря. 75
- d. *Rathkei* — Rathke juha.
- d. *Rivini* — Rivin'i juha.
- d. *spermaticus* — seemendusjuha (paellussilistel).
- d. *Stenonianus* — Stensen'i juha. 80
- d. *thoracicus* — rinna-(mahla)juha — грудной проток.
- d. *urogenitalis* — urogenitaaljuha, kusesigiti juha — мочеполовой проток.
- d. *utriculo-saccularis* — utriikulosakulaarjuha, mõigu-kotikese juha. 85
- d. *venosus Arantii* — Arant'i juha.
- d. *Whartonianus* — Wharton'i juha.
- d. *Wirsungianus* — Wirsung'i juha.
- d. *vitellino-intestinalis* (*s. vitellinus*) — 90 rebujuha.
- d. *vitello-intestinalis* — vt. *canalis vitello-intestinalis*.
- d. *Wolffii* — Wolff'i juha.
- Dunen — udusuled, ebasured — пуховые перья, пух. 95
- dunkler Fruchthof — tume (idu)väli — темное поле.
- Dünndarm — reensool — тонкая кишка.
- duodenum — kaksteistsõrmik(sool) — 100 двенадцатиперстная кишка.
- duplex — kahelis, kaheline — двойной.
- Duplicatur — duplikatuur, kahekorrik (kahekordne moodustis).
- Duplizität — duplitsiteet, kahelisu, 105 kahekordsus.
- dura mater — (aju)kõvakelme — твердая оболочка мозга.
- durchbohren — mulgustama, läbistama — прободать; mulgustama, läbistama. 110
- durchbrechen — puhandama, läbi murdma — прорывать.
- durchdringen — läbi tungima — проникать.

- durchlässig — läbilaskev — прои-
цаемый; läviv.
Durchlässigkeit — läbilaskvus — прои-
цаемость; lävivas (= läbiminevus).
5 Durchmesser (gerader, querer, schrä-
ger) — läbimõõt (õige, risti, põik).
Durchschnitt — läbilõige, läbilõik [lõigu,
-u] — разрез; keskmise — среднее.
durchstechen — läbi pistma — прока-
10 лывать.

- Duverneysche Drüsen — Duverney
näärmed. 55
Du — düü, turbamuda.
Dyasformation — düasladestu.
Dysdipleurie — düsdipleuria, kahekülgne
ebasümmeetria.
dysodont — düsodontne, lukutu. 60
dyspnoë — düspnoe, (hingeldus).
Dysteologie — düsteleologia, otstar-
bekohatuse-õpetus.

E

- echinococcus — ehhinokokk, põistang.
e. multilocularis — hulgaruumikuline ehhi-
nokokk — многокамерный эхинококк.
e. unilocularis — ainuruumikuline ehhi-
15 nokokk — однокамерный э-к.
Eckflügel — tiivake, nukatiib — кры-
льшко.
Eckzahn — silmahammas, kihv, [võhk
[võha, -a] — клык.
20 Ectadenien — ektadeenid [ektadeen].
ectal — ektaalne, väljapoolne; v-e.
ectale Bewegung — väljapoolne liik-
mine.
Ectoblast — vt. Ectoderm.
25 ectoblastisch — vt. ectodermal.
Ectocyste — ektotsüst, välimine ümmis-
karikas.
Ectoderm — ektoderm, välis(-loote)leht,
nahaleht, kateleht — наружный зар-
30 одышечный лист.
ectodermal — ektodermaalne, välis-
(loote)lehe, v-ne.
Ectoparasit — ektoparasiit, välispara-
siit, v-nugiline.
35 Ectoplasma — ektoplasma, välisplasma.
ectopterygoideum — välis-tiibluu — на-
ружная крыловидная кость.
Ectosark — ektosark, vt. Ectoplasma.
Ectoskelett — ektoskelett, välis|skelett,
40 v-toes, nahatoes.
efferens — viima.
Egestion — egestioon, väljaheitmine.
Egestionsöffnung — väljaheitmis|urve,
v-avaus.
45 Egoismus — egoism, isekus.
Ei — muna — яйцо.
Eibildung — munakujun|emine, m-du-
mine.
Eichel — vt. glans.
50 Eidotter — (muna)rebu.
Eierlegend — muneja — яйцекладущий.
Eierstock — munasari — яичник.
Eierstocksepithel — munasarja epiteel.

- Eifollikel — muna(raku-)folliikul.
Eifurchung — (munaraku) lõigust|umine, 65
l-us — дробление яйца.
Eigelb — muna|rebu, m-kollane.
eigenwarme Tiere — omasoojased loo-
mad.
Eihäute — vt. Eihülle. 70
Eihügel — munakühm — яйцевой холмик.
Eihülle — muna(raku-)kest — яйцевая
оболочка.
Eikern — muna(raku-)tuum.
Eileiter — munajuha — яйцевод. 75
Einarbe — kuketalles, munasilm.
einbetten — sisestama — заливать.
e. in Celloidin (Paraffin) — tselloidiini
(paraffiini) sisestama — заливать в
целлоидин (параффин). 80
Einbettung — sisestamine, s-us —
заливка.
eindringen — sisse tungima — прони-
кать.
einfach heteraxon — üheli heteraksoon-
85 ne, ü-i eritelgne.
Einfluss — mõju — влияние.
eingeschlechtliche Fortpflanzung —
vt. Monogonie.
eingesetzt — sisselastud. 90
Eingeweide — vt. viscera.
Eingeweidenerven — sisuse-ergud, sisi-
konna-ergud.
Eingeweidesack — sisuse-kott, sisikonna-
95 kott.
Einkapselung — kapseldumine, kihnus-
tumine.
einknicken — niverdama — загибать.
Einknickung — niverdus — загибание;
niverdis — загиб. 100
Eimündungsstelle — suubumiskoht —
место впадения.
einrichten — sisse seadma.
Einrichtung — seadistu (näit. Angriffs-
105 einrichtung = vaenamisseadistu); sisse-
sead (näit. laboratooriumi sissesead).

- Einschachtelungslehre** — vt. Scatulationstheorie.
- einschichtig** — ainukih(i)ne — однослойный.
- 5 **einschichtiges Epithel** — ainukih(i)ne epiteel, a-e katekude — однослойная покровная ткань.
- einschliessen** — sulundama — заключать.
- Einschliessung** — sulundamine.
- 10 **Einschnitt** — sämp [sämbu, -u].
- einschnüren** — soonistama — перетягивать; soonistuma — перетягиваться.
- Einschnürung** — soonistumine — перетягивание; soonistis — перетяжка.
- 15 **einstülpen** — sisse sopistama — впячивать; sisse sopistuma — впячиваться.
- Einstülpung** — sissesopist|umine, s-us (tegevus) — впячивание; sissesopistis (asi) — впячение.
- 20 **Einwanderung** — sisserän|damine, s-ne.
- Einwucherung** — sissevohamine — вращание.
- einzellige Drüse** — vt. Drüsenzelle.
- Einzelttier** — üksikloom [loomaa, loomik].
- 25 **Eipol** — muna(raku-)naba.
- Eireif** — muna(raku-)küpsus.
- Eiröhre** — toru-munasari.
- Eischale** — munakoor — скорлупа яйца.
- Eischwiele** — munamõhn.
- 30 **Eiszeit** — jää-aeg.
- Eitellung** — vt. Eifurchung.
- Eiter** — mäda — гной; rähm (silma)des).
- Eiterkörperchen** — mädakehake — гнойное тельце.
- 35 **Eiweiss** — munavalge — белок яйца; valk [valgu, -u] — белок.
- Eiweissbedarf** — valgutarve [tarbe, -t].
- Eiweissdrüse** — valgunääre.
- Eiweissgehalt** — valgusisaldus.
- 40 **Eiweisskörper** — valk-keha.
- Eiweissprobe** — valgu|proov, v-kats [-u, -u].
- Eiweissstoff** — valk-aine — белковое вещество.
- 45 **Eizahn** — munahammas.
- Eizelle** — munaarak — яйцевая клетка, яйцеклетка.
- ejaculatio** — ejakulatsioon, purse [purske, -t] — извержение, выбрасывание.
- 50 **e. seminis** — seemnepurse — семяизвержение.
- Ekhondrostose** — ekkondrostoos, sissepoolne kõhreluustumine.
- Ekta . . .** — vt. Ecta . . .
- 55 **Ekto . . .** — vt. Ecto . . .
- elastica externa** välis|elastika, v-kerkkile.
- e. interna** — sise|elastika, s-kerkkile.
- Elastin** — elastiin, kerkollus.
- elastisch** — elastiline, kerkne, vetruv — упругий.
- elastisches Bindegewebe** — kerk-sidekude, vetruv sidekude.
- elastische Fasern** — elastilised kiud, kerk-kiud, vetruvad kiud.
- elastischer Knorpel** — elastiline kõhr, kerk-kõhr.
- Elastoidinfaden** — elastoidiinkiar.
- elektrische Organe** — elektrielundid.
- Elementarorganismus** — elementaar|organism, e-oles.
- 70 **Elfenbein** — elevandiluu — слоновая кость; hambaluu (= *dentinum*).
- Ellbogen** — küünar; küünarnukk [nuki, -i].
- Ellbogengelenk** — küünraliiges.
- Elle(nbogenbein)** — vt. ulna.
- 75 **elternlose Zeugung** — isetekkimine, vt. ka Archigonie.
- Elternzeugung** — vt. *generatio parentalis*.
- Elytren** — elütrumid [elütrum, -i, -it] — элитры (hulgaharjasetel); katetiivad — надкрылья (putukatel).
- 80 **Email** — (hamba)vaap, email.
- embiontisch** — embiontiline, elus|oman-datud, e-saadud.
- Embolle** — emboolia, sissesopist|umine, s-us.
- embolische Gastrula** — embooliline gastrula, sissesopistis-karikloode.
- embryaspis** — lootekip.
- embryo** — embrüo, loode, idu — зародыш.
- 90 **Embryogenie** — vt. Embryologie.
- Embryologie** — embrüo|logia, lootelugu.
- embryonal** — embrüonaal, e-ne, loote, l-line — зародышевый.
- Embryonalanlage** — loote|suge, l-alge.
- 95 **Embryonalblatt** — looteleht — зародышевый листок, зарод. пласт.
- Embryonalfleck** — vt. *area embryonalis*.
- Embryonalhülle** — lootekest — зародышевая оболочка.
- 100 **Embry(onal)organ** — looteline organ, l-e elund.
- Embryonalschild** — vt. *embryaspis*.
- Embryonzelle** — vt. Blastomer.
- Embryotrophe** — embrüotroof, emak-toitumine.
- 105 **Emigration** — emigratsioon, väljaränne — выселение.
- Empfängnis** — eostu[s, e-mine] — зачатие.
- 110 **Empfängnishügel** — eostuskühmake.
- empfinden** — aistima — ощущать.
- Empfindungsnerve** — vt. sensible Nerven.

- Empirie** — empiiria, tead [-u, -u].
empirisch — empiiriline, teaduline.
emulgieren — emulgeer|ima; e-uma.
Emulsion — emulsioon.
 5 **enbiontisch** — vt. **enbiontisch**.
encephalon — enkefalon, peaju — го-
 ловой мозг.
enchondral — enkondraalne.
enchondrale Ossification — enkondraal-
 ne luustumine.
 10 **Enchondrostose** — enkondrostoos, välja-
 poolne kõhrelustumine.
enchylem — enküleen.
encystieren — entsüsteeruma, ümmis-
 tuma.
Encystierung — entsüsteerumine, üm-
 mistumine, ü-us.
Endbäumchen — vt. **telodendrion**.
Endblase — lõpp-põis.
 20 **Endbronchien** — vt. **bronchioli**.
Enddarm — lõppsool [soole].
endemia — endeemia, paiguline taud.
endemisch — endeemiline, paiguline.
Endfaden — vt. **filum terminale**.
 25 **Endkolbe** — lõpptõlvake.
Endkörperchen — lõppkehake.
Endoblast — vt. **Enteroderm**.
endocardium — endokard, südame-sisekest.
Endocyste — endotsüst, sisemine ümmis-
 karikas.
 30 **endogen** — endogeenne, seest-tekki|v,
 s-nud, seestekkene.
endokrine Drüse — endokriinne nääre,
 sisenõristuse-nääre, umbnääre.
 35 **Endolympe** — endolümf.
endomysium — endomüüsium.
endoneurium — endoneurium, ergu-
 sisetugi.
Endoplasma — endoplasma, siseplasma.
 40 **endopodit** — endopodiit, (lõhkjala) sise-
 haru, käima(jalg)-haru.
endorhachis — seljaaju väliskelme.
Endosmose — endosmoos.
endosmotisch — endosmoot(ili)ne.
 45 **Endostyl** — endostüül; vt. ka **Bauch-
 rinne, Kiemenrinne**.
Endothel — endoteel.
Endsporn (der Schiene) — sääre otsa-
 kannus.
 50 **endständig** — ots-seisune.
Energide — energiid.
Engerling — konu.
ensiformis — mõõkjias — мечевидный
 (mõök = Schwert).
 55 **ental** — entaalne, sissepool|ne; s-e.
entale Bewegung — sissepoolne liiku-
 mine.
- Entartung** — vt. **Degeneration**.
Entelechie — entelehhia.
Enteralblatt — vt. **Enteroderm**. 60
entericus — soole,; sisuse, sisikonna,
enterium — soolkond.
Enteroblast — enteroblast.
Enterocoel — enterotsööl, sooleõõnis,
 sooletekkene kehaõõnis. 65
enterocoelisch — enterotsöölne, soole-
 õõnisene.
Enteroderm — enteroderm; vt. ka
Darmdrüsenblatt.
enteron — sool [-e, -t] — кишка. 70
entfärben — värvitustama — обезвце-
 чивать; värvitustuma — обезвечи-
 ваться.
Entfettung — rasvatust|amine, r-umine,
 r-us — обезжиривание. 75
entkalken — vt. **decalciniieren**.
Entleerung — vt. **Egestion**.
Entmannung — kastratsioon, kohitse-
 mine — оскопление.
Entoblast — entoblast, vt. **Entoderm**. 80
entoblastisch — entoblastiline, vt. **ento-
 dermal**.
Entoderm — entoderm, sise(-loote)leht
 — внутренний зародышевый пласт.
entodermal — entodermaal, e-ne, sise-
 (loote)lehe, s-ne. 85
Entomologie — entomologia, putuka-
 teadus.
Entoparasit — entoparasiit, sise|parasiit,
 s-nugiline, s-söödik. 90
Entoplasma — vt. **Endoplasma**.
entoplastron — entoplastron, sisekilbis.
Entopodit — vt. **endopodit**.
entopterygoideum — sise-tiibluu.
Entosark — entosark, siseplasma. 95
entparaffinieren — paraffiinitust|ama;
 p-uma.
entwässern — veetustama — обезвожи-
 вать; veetustuma — обезвоживаться.
Entwicklung — arenemine — развитие. 100
Entwicklungserreger — arenemisergu-
 taja.
Entwicklungserregung — arenemis-
 ergutus.
Entwicklungsgeschichte — eluarenemis- 105
 lugu, biogeenia; arenemislugu (Kelmeg-
 geschichte).
Entwicklungsmechanik — arenemis-
 mehaanika.
Entwicklungsphysiologie — arenemis- 110
 füsioloogia.
Enzyme — ensüüm.
Eocän — eotseen.
eosinophil — eosinofiilne, e-inilembene.

- Eozän** — vt. Eocän.
Ераске — epakme, puhkemisaeg.
epencephalon — järel-aju.
ependyma — erendüüm, ajuvooderdis.
 5 **Ependymzelle** — erendüümirakk, ajuvooderdis-rakk.
ephippium — eppium, rübi (rübi [rübja, rüpj] = sadul).
Ephyre — efüür, tähtvastne.
 10 **Epiblast** — epiblast, vt. Ectoderm.
Epibolie — epiboolia, kattumine — об-растание.
epibolische Gastrula — kattumis-karik-lood.
 15 **epibranchiale** — epibranchiaal, lõpuskaare pealisluu.
epicardium — epikard, südamekelme.
epichordal — epikordaal, e-ne, keeliku-peakne, k-is.
 20 **epicoracoideum** — epikorakoid, pealis-kaarnaluu.
epidermis — epidermis, marrask(nahk) — надкожица.
epidermoidale Gebilde — epidermoi-
 25 daal-arendid, marraskilised arendid.
epididymis — epididümis, raia lisand, munandi manus — придаток яичка.
epigame Geschlechtsbestimmung — epigaamne soomääramine, seemenduse-
 30 järgne s-e.
epigastrium — epigastrium, ülakõhu-ala — надчревная область; esikõhu-alune (lindudel) — передняя часть брюха.
Epigastrula — epigastrula, ahas-suuline
 35 ketas-kariklood.
Epigenesistheorie — epigeneesi-õpetus, (pära)stkujunemisõpetus.
epiglottis — kõri|pealis, k-kaas — над-
 40 гортанник.
epihyale — epihüaal, keelekaare pealis-
 luu.
epilobisch — epiloobiline, pealis-sagara-
 line.
 45 **Epilobus (des Kinnes)** — (lõuatsi) pealis-sagar.
Epimeren — epimeerid.
Epimerit — epimeriit, pealisjärk.
epimerum (Hüftblatt) — epimeer, puus-
 50 mik — задняя (верхняя) часть боковой пластинки.
epineurium — epineurium, ergu-ümbris.
epioticum — epiootikum, kuulmekihnu pealisluu — верхняя кость слуховой капсулы.
 55 **epipharynx** — ülakerk (kerk [kergi, -i] = tõusev, kõrguv ese).
epiphragma — epifragma, talikaas.
- Epiphysen** — epifüüsid, luu otsosad.
epiphysis cerebri — epifüüs, ajukäbi, käbikaha — шишковидная железа, 60
 верхний мозговой придаток.
Epiplastronplatte — vt. *claviculare*.
Epipleuren — kummutis-servad.
Epipodialanhang — (lõhkjala) pealis-
 65 haru lisand (aerjalalistel).
Epipodialfortsatz — (jala) külisjätke (limustel).
Epipodien — jalakülised, tiibjalad.
epipodit — epipodiit, (lõhkjala) pealisharu.
epipterygoideum — epipterügoid, tulpluu 70
 — столбиковая кость.
epipubis (cartilago, ossa) — häbemepea-
 lis (kõhr, luud).
episoma — episooma, seljuke.
Episomit — episomiit, ürglõik. 75
Epistase — epistaas, varjutavus.
epistatisch — epistaatiline, varjutav.
episternum — episternum, rinnakupealis;
 õlgmik (putukatel nn. *Schulterstück*)
 80 — передняя (нижняя) часть боковой пластинки.
Epistom — epistoom, suu|pealis, s-kaas (sammalloomadel); suuliistak (kümne-
 jalalistel); suukilp (pärisvähilistel).
epistomal — epistomaalne, suupealmine. 85
epistomaler Nervenknoten — suupeal-
 mine tänk.
epistropheus — epistrofoeus, pöördelüli
 — второй шейный позвонок.
epitheca — epiteeka, välispeeker — на-
 90 ружная чашечка.
epithelial — epiteliaal, e-ne.
epithelium — epiteel, katekude — по-
 кровная ткань.
e. gastrale — soole-katekude. 95
Epithelmuskelzelle — epiteellihas-rakk.
epitok — epitookne, sigiline.
Epitokie — epitokia, sigilisuus.
epitrichium — epitrihiium, loote kestum
 (kestum [-i, -it] = kestumisprodukt). 100
Epizoon — epizoon, välis-loomnugiline.
eponychium — eponüühium, (loote) küü-
 nekestum.
eroophoron — erooforon, munasarja ma-
 105 nus — придаток яичника.
eroovarium — vt. *eroophoron*.
erblich — päri|lik; p-tav, p-tud (näit. omadus, haigus); pärandatav (järglasele edasiantav), p-tud — наследственный.
Erblichkeit — päri|likkus; päritavus — 110
 наследственность.
Erbsenbein — vt. *os pisiforme*.
Erdraupe — maaröövik.
erectil — erektiilne, punduv.

- erectio* — ereksioon, (suguti) pundumine
— выпрямление.
- erfrieren* — külmuma.
- 5 *Erfrierung* — külmumine — отмора-
жение.
- Erfrerstod* — külmumissurm —
смерть от замерзания.
- Ergonomie* — ergonomia, töö-eristus,
füsioloogiline eristumine.
- 10 *ericomus* (Vliessaarmensch) — villak-
juukseline.
- Erosion* — erosioon, marrastus (medits.)
— ссадина; uuristus (geol.).
- erotisch* — erotiline.
- 15 *erotischer Chemotropismus* — erooti-
line kemotropism, erootiline keemiline
suundus.
- erregbar* — erutatav; erutuv — возбу-
димый.
- 20 *erregen* — erutama — возбуждать.
- erregend* — erutatv — возбуждающий.
- Erregung* — erutus — возбуждение.
- ersticken* — lämbuma.
- Erstickung* — lämbumine, l-us.
- 25 *eruca* — (päris)röövik — гусеница.
- Erwachsener* — täiskasvanu, t-ealine
— взрослый.
- Erweiterung* — laienemine, l-d; l-damine,
l-dumine, l-dus — расширение.
- 30 *Erythroblast* — erütroblast, (vere) puna-
lible-moodustaja.
- Erythrocyt* — erütrotsüüt, vere puna-
lible — красный кровяной шарик.
- erythrophil* — erütrofiilne, punalembene.
- 35 *ethmoidalia* — etmoidaalid, haistekihnu
luud.
- Ethmoidea* — vt. *ethmoidalia*.
- ethmoturbinalia* (ossa) — etmoturbinaalid,
soelluu-körkmed — этмоидальные
40 раковины.
- Ethnographie* — etnograafia, rahva-
teadus — народоописание.
- Ethnologie* — etnoloogia, rahvalugu —
народоведение.
- 45 *Ethologie* — etoloogia, elutava-õpetus
(taba [tava, taba] = Angewohnheit,
Brauch, Weise).
- Etikette* — etikett, märgis.
- etikettieren* — etikettima, märgistama.
- 50 *eucou* — eukoonne, seltekuhikuline (silm).
- Eudipleurie* — eudipleuria, täeline kahe-
kulgne sümmeetria, kahekulgne täis-
sümmeetria.
- Eudoxie* — eudoksia, (loom)salk.
- 55 *Eulimnoplankton* — eulimnoplankton,
järveplankton, j-hõljum.
- Eunuch* — eunuuh, kohi(tsetu).
- Euplankton* — euplankton, pärihõljum.
- euplocomus* (Lockenhaarmensch) —
lokkjuukseline. 60
- euryhalin* — eurühalinne, kõigusoolane.
- eurytherm* — eurütermne, kõigutempe-
ratuuriliine.
- Eustachische Röhre* — vt. *tuba Eustachii*.
- Euter* — udar — ВЫМЯ. 65
- euthycomus* (Straffhaarmensch) —
jõhvjasjuukseline.
- Euthyne* — siht-telg.
- Euthyphor* — sihtpind.
- eutroph* — eutroofne, heatoiteline. 70
- Evolution* — evolutsioon, arenemine —
развитие.
- Evolutionstheorie* — arenemisõpetus.
- excavatio* — õõnestis.
- 75 *e. recto-uterina* — pärasoole-emaka (va-
heline) õõnestis.
- excrementum* — ekskrement, roe [rooja,
rooja], väljaheide — испражнение.
- Excrete* — vt. *excretum*.
- excretio* — eritus — выделение. 80
- Excretion* — vt. *excretio*.
- Excretionsorgane* — ekskretsioonior-
ganid, eritusedundid — органы выде-
ления.
- Excretionsssystem* — ekskretsioonisüs-
teem, eritussüsteem. 85
- excretum* — eritis.
- exethmoid(ea)* — eksetmoid, väline hais-
tekihnu luu.
- Existenz* — olelemine, o-us. 90
- existieren* — olelema.
- Exoderm* — vt. *Ectoderm*.
- exogen* — eksogeen, e-ne, väljast-tekkiiv,
v-inud, v-ene.
- experimentelle Embryologie* — eks-
perimentaalne embrüoloogia, katseline
lootelugu. 95
- Exopodit* — eksopodiit, (lõhkjala) välis-
haru, uju(jalg-)haru.
- Exosmose* — eksosmoos; vt. ka *Endos-*
mose. 100
- Exotheca* — eksoteeka; vt. ka *epitheca*.
- Expiration* — ekspiratsioon, väljahin-
gamine, v-e — выдыхание.
- Exsudat* — eksüsdaat, väljahigistis — 105
выпот.
- Exsudation* — eksüsdatatsioon, väljahi-
gistumine — выпотевание.
- extensor* — sirutaja — разгибатель.
- externus* — välimine, v-s — внешний. 110
- extracapsularis* — ekstrakapsulaar, e-ne,
(keske)kihnuväline.
- Extracapsulum* — ekstrakapsulum,
(keske)kihnuvälis.

- extra-embryonale Leibeshöhle — vt. ausserembryonale Leibeshöhle.
 Extrafoetalcoelom — vt. ausserembryonale Leibeshöhle.
 5 extrauterin — emakaväline — внематочный; üsaväline — внеутробный.
- Facettenauge — fassettsilm, liitsilm — сложный глаз.
 Fächertracheen — lehvik-õhusooned.
 10 *facialis* — näo — лицевой.
facies — näo|kolju, n-realuu — лицевой череп; nägu — лицо; pind (näit. *f. inferior* ja *f. superior* = ala- ja ülapind).
facultativ — fakultatiivne, voli|s, v-ne — (необязательный).
 15 Faden — niit [niidi] — нить.
 fadenähnlich — niiditaoline.
 Fadenfedern — vt. *filoplumae*.
 fadenförmig — niitjas — нитевидный.
 20 Fadengerüsttheorie — niitsarra-õpetus.
 Fadenkieme — niitlõpus.
 Faecalien, *faeces* — roe [rooja, rooja] — кал.
 Fahne — vt. *vexillum*.
 25 *falcula* — küünis [-e, -t] — коготь.
 Falloptische Kanäle — Fallopio kanalid.
 Fällung — sadestamine, s-us — осаждение.
 falsche Rippe — vt. *costa falsa*.
 30 Fälschungsgeschichte — vt. Cenogenesis.
 Faltenflosse — kurduim, uimekurd.
 Faltenkranz — vt. *corona ciliaris*.
falx (*cerebri, inguinalis*) — sirp(jätke) — серповидный отросток.
 35 *familia* — sugukond — семейство.
 Fangarm — püünis|haare, p-kombits.
 Fangfaden — püünisniit [niidi].
 Farbe — värvus — окраска, цвет; värv — крапка.
 40 färben — värvustama — окрашивать; värvima — красить.
 Farbenblindheit — vt. Daltonismus.
 farblos — värvusetu — безцветный.
 45 Färbung — värvus — окраска; värvustamine — окрашивание; värvimine, v-ng — окраска.
 Färse (Ferse) — õhv [-a, -a], mullikas.
fascia — fastsia, sidekirme.
 50 *fasciculus* — kimp — пучок.
f. anterior proprius — päris-eeskimp.
f. cerebro-spinalis anterior — pea-seljaaju eeskimp.
- Extremität—jäse [-me, -t] — конечность.
 Extremitätengürtel — jäsemevööde. 55
 Extremitätenleiste (*ptychopterygium*) — jäsemekurd [kurru, -u].
exumbrella — eksumbrella, kummikuvälis.
 Exuvien — eksuuv, kestumid.
- F**
- fasciculus cuneatus* — talbkimp. 60
f. lateralis proprius — päris-küljekimp.
f. longitudinalis — pikikimp.
f. pyramidalis — püramiidikimp.
fasciolae — fastsiolad, paelribad.
 Faser — kiud — волокно. 65
 Faserblatt — kiudleht.
 Faserhaut des Auges — vt. *tunica fibrosa bulbi*.
 faserig — kiuline — волокнистый.
 70 faseriges Bindegewebe — kiuline sidekude — волокнистая соединительная ткань.
 Faserknorpel — kiudkõhr [-e, -e] — волокнистый хрящ.
 Faserstoff — vt. Fibrin. 75
 Faserzelle — kiudrakk.
fauces — kurk — зев.
 faul — roiskunud — гнилой.
 Fäulnis — roiskumine — гниение; roisk [roisu, -u] — гниль. 80
 Faulschlamm — kõnts.
fauna — fauna, loomastik.
 Fazettenauge — vt. Facettenauge.
febris — palavik — лихорадка.
f. intermittens — vahelduv palavik — перемежающаяся лихорадка. 85
f. quartana — neljanda päevi palavik — четырехдневная лихорадка.
f. quotidiana — iga päevi palavik — ежедневная лихорадка. 90
f. tertiana — kolmanda päevi palavik — трехдневная лихорадка.
f. recurrens — taastuv palavik — возвратная лихорадка.
f. remittens — ramblev palavik (ramblema = nõrgenema) — послабляющая лихорадка. 95
 Fecundation — vt. Befruchtung.
 Feder — sulg [sule] — перо.
 Federäste — suleudemed — бородки. 100
 Federfahne — vt. *vexillum*.
 Federfluren — vt. *pterylia*.
 Federhäkchen — sulekidakesed — крючечки.
 Federkiel — vt. *scapus*. 105
 Federpapille — sulenäsa — сосочек пера.

- Federraine** — vt. *apteria*.
Federrand — *suleserv*.
Federsaum — *suleservis*.
Federschaft — vt. *rhachis*.
 5 **Federseele** — *sulesüda* — душка.
Federstiel — *suletüvik* — очин стержня.
Federstrahlen — *suleudemekesed* —
 бородки второго порядка.
Federwimpern — *suleripsmed*.
 0 **feln** — *peene* — мелко, тонко.
feinfaserig — *peenekuline* — тонко-
 волокнистый.
feinflechtig — *peenetähniline* — мелко-
 пятнистый.
 15 **feinkörnig** — *peeneteraline*, *p-sömeraline* —
 мелкозернистый.
feinmaschig — *peenesilmaline* — мелко-
 ячеистый.
Fell — *karvik* — кожа; шкура; мех.
 20 **Felsenbein** — vt. *petrosom (os)*.
feimur — *reieluu* — бедренная кость;
reis [reie, reit] — бедро (*putukatel*).
fenestra cochleae — *tiguaken*.
f. ovalis — *ovaalne aken, piklik a-n* —
 25 овальное окошко.
f. rotunda — *ümmarik aken* — круглое
 окошко.
f. vestibuli — *esikuaken*.
fermentum — *ferment, käärollus, juuretis*
 30 — бродило, закваска.
Fernzeugung — vt. *Telegonte*.
Ferse — *kand [kana]* — *пята*.
Fersenbein — vt. *calcaneus*.
Fersenhenkel — vt. *forceps*.
 35 **Fessel** — *pägrim [-e, -et]*.
fest — *kindel* — крепкий; *tahke (mitte*
vedel) — плотный.
Festigkeit — *kindlus* — крепость;
tahkus — плотность.
 40 **fetal** — vt. *foetal*.
Fett — *rasv* — жир.
Fettablagerung — *rasvaladestu[s, r-*
mine — отложение жира.
Fettdegeneration, Fettentartung —
 45 *rasvdegeneratsioon; rasv-väärastus* —
 жировое перерождение.
Fettgewebe — *rasvkude* — жировая
 ткань.
Fettkörper — vt. *corpus adiposum*.
 50 **Fettpolster** — vt. *panniculus adiposus*.
Fettzelle — *rasvarakk* — жировая клетка.
fibra — *kiud [küu, -u]* — волокно.
fibrillär — *fibrillaar*, *f-ne, kiukese*,
k-line.
 55 **fibrilläres Bindegewebe** — *fibrillaarne*
sidekude, kiukeseline s-e.
Fibrille — *fibrill, kiuke* — волоконце.
- Fibrin** — *fibriin, verekiudnik* — *волокнина*.
fibrinogene Substanz — *fibrinogeenne*
ollus. 60
fibrinoplastische Substanz — *fibrino-*
plastiline ollus.
Fibroblast — *fibroblast, kiuumoodustaja*.
fibros — *fibroos*, *f-ne, sidekoe*, *s-line*.
fibroser Körper — *kiudkeha*. 65
fibrosom externum — vt. *lamina inoder-*
malis.
f. internum — vt. *lamina inogastralis*.
fibula — *pindluu* — малоберцовая кость.
fibulare — *fibulaar*. 70
Fieber — *palavik* — лихорадка.
Fieberanfall — *palaviku vahk [vahu, -u]*,
p-hoog — припадок лихорадки.
fieberfrei — *palavikuta*.
Fieberkurve — *palavikuköver*. 75
Fiebertypus — *palavikutüüp* — тип
 лихорадки.
Fieberverlauf — *palavikukulg* — тече-
 ние лихорадки.
Fieberzustand — *palavikkus* — лихо-
 80 радочное состояние.
fila olfactoria — *haistmisiinidid*.
filamentum — *filament, horm [-a, -a]*.
Filarmasse, Filarsubstanz — *filaar-*
ollus, niitmass, n-ollus. 85
filoplumae — *niitsuled* — нитевидные
 перья.
Filopodien — *filopoodid, niitkulendid*.
Filtration — *filtratsioon, kurnamine*.
Filtrierapparat — *kurnriist*. 90
filum terminale — *lõppniit [niidi]*.
fimbria, Fimbrien — *narmad [narmas,*
narma, -t] — бахрома.
Finger — *sõrm* — палец.
Fingerballen — *sõrmepäkk*. 95
Fingerbeere — *sõrmepadjake* — поду-
 шечка пальца.
Fingerknochen — *sõrmeluud* — кости
 пальцев.
Finne — *finn, tang [tangu]* — пузыр-
 100 чатая глиста.
Firste — *nokaseljak*.
Fischbein — *kius-sarvis, (kalaluu)*.
Fischleim (colla piscium) — *kalaliim* —
 105 рыбий клей.
fissura — *löhe* — щель.
f. cerebri lateralis — vt. *f. Sylvii*.
f. Glaseri — *Glaser'i löhe*.
f. mediana inferior — *alumine keskpidine*
löhe, keskpidine alalöhe. 110
f. orbitalis — *silmakoopa-löhe*.
f. petrotympanica — vt. *f. Glaseri*.
f. Sylvii — *Sylvius'e löhe*.
fixieren — *fikseerima, kinnistama*.

- Fixierung** — fikseerimine, kinnistamine, k-us.
Flagellospore — flagellospoor, viburoos.
 5 **flagellum** — flagell, vibur — бич, жгутик; puglikand (tigulistel).
Flatterflug — lehenduslend (lehendama = flattern).
Flaumfeder — vt. Dunen.
 10 **Flavismus** — flavism, kollastus.
Fleck — tähn [-i, -i] — пятно; täpp (= väike tähn); laik [laigu, -u] (= suur tähn).
fleckig — tähniline, täpiline, laiguline — пятнистый.
 15 **Fleisch** — liha.
fleischartig — liha[as, l-sarnane].
Fleischpolypar — lihumsard (lihum [-i, -it] = lihunud ehk lihaks muutunud osa).
 20 **Fleischwarze** — lihanibu — мясистый отросток (ornitol).
flexura (Flügelbug) — tiivanukk [nuki] — кистевой сгиб крыла.
flexura — fleksuur, koold [koolu, -u] — изгиб.
 25 **f. iliaca** — niudekoold.
Flimmerbewegung — virveliikumine.
Flimmerepithel — virve-epiteel — мерцательный эпителий.
 30 **Flimmerhaare** — vt. *cilia*.
flimmern — virvendama.
Flimmerrinne — vt. Endostyl.
Flimmerrinnen — virvenõvad (kammloomadel).
 35 **Flimmertrichter** — virvelehter — мерцательная воронка.
Flimmerzelle — virverakk — мерцательная клетка.
 40 **Flocke** — helve [helbe, -t] — хлопок.
flockig — helbeline.
flora — floora, taimestik.
Flosse — uim [-e, -e] — плавник; loib [loiva, -a] (= Seehundsflosse) — ласт.
 45 **F., paarige** — paarisuim — парный плавник.
F., unpaare — paaritu uim — непарный плавник.
Flossenstab — uimerood [roo, -u] — осевой луч.
 50 **Flossenstrahlen** — uimekiired — плавниковые лучи.
Flossenstützen, Flossen Träger — uime-toed — вставочные косточки, элементы поддерживающие лучи.
 55 **Flotzmaul** — ninapeegel.
Flug — lend — полет.
Flügel — tiib — крыло.
- Flügelbein** — tiibluu — крыловидная кость.
Flügelbug — vt. *flexura*.
 60 **Flügeldecken** — vt. *Elytren*.
Flügelmal — vt. *carpus (pterostigma)*.
Flügelstüppchen — tiivakett [ketu, -u].
Flügeldecken — pealtiiva katesuled — верхние кроющие крыла.
 65 **F., grosse** — suure pealtiiva katesuled — большие верхние кр. кр.
F., kleine — väikesed pealtiiva katesuled — малые верхние кр. кр.
 70 **F., mittlere** — keskmised pealtiiva katesuled — средние верхние кр. кр.
Fluktuation — fluktuatsioon, isendiline erimine (isend = Individuum).
Flussplankton — jõehõljum.
Flussschlamm — jõekõnts.
 75 **foetal** — fötaal, f-ne, ihuvilja, loote, l-line.
Foetalorgane — vt. *Embry(onal)organ*.
Foetalplacenta — vt. *placenta foetalis*.
foetus — ihuvili, loode — плод.
 80 **folliculus** — folliikul.
f. oophorus — munafolliikul, (munatasku).
f. pili — karvanääps (nääps [-u, -u] = tasku) — волосяная сумка.
 85 **f. vesiculosus (Graaf)** — Graaf'i folliikul.
Follikel epithel — folliikuliepiteel.
Follikelflüssigkeit — folliikulivedelik.
Follikelhaut — vt. *theca folliculi*.
fontanella (fonticulus) — lõge [-me, -t] — родничок, черепная щель новорожденного.
 90 **f. frontalis** — otsmikulõge — лобный родничок.
f. occipitalis — kuklalõge — затылочный родничок.
 95 **foramen** — mulk [mulgu] — отверстие.
f. incisivum — lõikehamba-mulk — резцовое отверстие.
f. infraorbitale — silmakoopa-alune mulk — подглазничное отверстие.
 100 **f. interventriculare** — vt. *foramen Monroi*.
f. ischio-pubicum — vt. *foramen obturatum*.
f. jugulare — kägimulk.
f. lacerum arterius — eesmine narustunud mulk.
 105 **f. l. posterius** — tagumine narustunud mulk.
f. magnum — suur mulk.
f. Monroi — Monro mulk.
f. obturatum — toppunud mulk — замыкающее отверстие.
 110 **f. occipitale** — kukla(lu) mulk — затылочное отверстие.
f. opticum — nägemisergu mulk — отверстие зрительного нерва.

- foramen ovale* — ovaalmulk, piklik mulk — овальное отверстие.
f. Panizzae — Panizza mulk.
f. parietale — kiiru mulk, lagipea mulk — теменное отверстие.
f. quadrilaterum — neljaküljeline mulk.
f. rotundum — ümmarmulk.
f. supracondyloideum — konarapealne mulk.
f. transversarium — ristjätke mulk.
f. Winslowi — Winslow'i mulk.
foramina repugnatoria — tõrje|mulgud, turbed.
forceps — tangised (ratasloomil); kannajätke, vahakorjel (mesilastel); tangid (anat.).
forma — vorm.
Formalin — formaliin.
Formation — formatsioon, kujundus; ladestu (geol.).
Formel — vormel, valem.
Formenkette — kale [-, -t].
Formenkreis — alaliikkond.
Formol — formool.
fornix — võlv — свод.
f. cranii — koljuvõlv, pealuu-võlv.
f. cerebri — peaja-võlv — мозговой свод.
f. pharyngis — neeluvõlv — глоточный свод.
f. vaginae — tupevõlv — влагалищный свод.
Fortpflanzung — paljunemine, sigimine — размножение.
F., geschlechtliche — suguline paljunemine, s-e sigimine — половое размножение.
F., ungeschlechtliche — mitesuguline paljunemine, m-e sigimine — безполое размножение.
Fortpflanzungsapparat — vt. *Propagatorium*.
Fortpflanzungskörper — sigituskeha.
Fortpflanzungsorgane — sigitusorganid, sigituselundid.
Fortpflanzungstrieb — sigimiskihu.
Fortpflanzungszelle — sigitusrakk.
Fortsatz — jätke — отросток.
fossa — auk — ямка.
f. axillaris — kaenla-auk — подмышечная ямка.
f. cubitalis — küünra|auk, k-pesa — локтевая ямка.
f. glenoidalis — omuluu liigesauk, (soomusluu l-k) — сочленовная ямка височной кости.
f. infraclavicularis — rangluu-alune auk — подключичная ямка.
fossa naris (Nasengrube) — sõormeauk (lindudel).
f. navicularis urethrae — kusiti lodiauk. 60
f. ovalis — ovaal-auk, piklik auk.
f. poplitea — põlve-auk, õnnal [õndla, -t] — подколленная ямка.
f. pterygo-palatina — tiiva-suulae auk.
f. rhomboidea — rombauk, neljas (aju)-vatsake — четвертый желудочек. 65
f. supraclavicularis — rangluu-tiline auk — надключичная ямка.
fossae subgenitales — sigitialused augud.
fossil — fossiilne, väljakaevat|av, v-u; kivistunud, k-nenud.
Fossilien — fossiilid, kivistised.
fovea — lohk.
f. centralis — keskelohk — центральная ямка. 75
Framboisia — framböösia, vabarnovhausus (vohama = wuchern).
Fremdkörper — võõrkeha — постороннее тело.
frenoculare — valjas-silma naast [-u, -u]. 80
frenulum — kida; valjasnaast — уздечка.
f. linguae — keelekida.
Fresspolyp — õgipoolüp.
Fresszelle — õgirakk.
Friedfisch — lepiskala — мирная рыба. 85
frieren — külm|etama, k-uma — мерзнуть.
Frierpunkt — külmumispunkt — точка замерзания.
Frischkern — uustuum. 90
frons — otsmik, otsaesine — лоб.
frontalia (ossa) — frontaalid, otsmiku luud.
Frontalebene — frontaal-tasapind.
Frontalschnitt — frontaal-lõik. 95
Frontalseptum — frontaal-vahesein.
frontoparietalia (ossa) — frontoparietaalid, otsmiku-kiiru luud.
Frucht(beh)älter — vt. *uterus*.
Fruchthof — looteväli, iduväli. 100
Fruchthüllen — lootekestad — зародышевые оболочки.
Fruchtkuchen — vt. *placenta foetalis*.
Fruchtwasser — lootevedelik.
Fruchtwasserhaut — vt. *Amnion*. 105
Fruchtwasserhöhle — vt. *Amnionhöhle*.
Fühler — tentaakel, kombits — щупальце; antenn, tundel [tundla, tundlat] — усик, сяжек.
Fühlerborste — tundlaharjas. 110
Fühlhaar — tundekarv — осязательный волос.
Fühlhörner — vt. *antennae*.
fulcra — fulkrumid, käbaluukesed.

- fulcrum* — fulkrum; tugiõhik (nõgesloomadel); (alasi)vars (kerilistel).
Füllgewebe — täidiskude.
Function — funktsioon, talitus.
 5 **funktionell** — funktsionaalne, talituslik.
funktionelle Anpassung — talituskoostumine, t-us.
funktionieren — funktsioonima, talitlema.
Functionslehre — funktsiooniõpetus, talitusõpetus.
 10 **Functionswechsel** — funktsioonivahetus, talitlusevahetus.
Fundamentalorgane — fundamentaalorganid, hakuelundid.
 15 **fundus** — põhi — дно.
f. vaginae — tupepõhi.
f. ventriculi — maopõhi.
Fundusdrüsen — maopõhja näärmed — железы дна желудка.
 20 **funiculus** — väät; gastroparietaal-väät, maoseina väät, kehaseina-väät, köisik (sammalloomadel) — канатик.
f. cuneatus — talbväät.
f. genitalis — genitaalväät, sigitiväät.
 25 *f. gracilis* — õrnväät.
f. pyramidalis — püramiidiväät.
f. spermaticus — seemneväät — семенной канатик.
f. umbilicalis — nabaväät — пуповина.

- 30 **Gabelbein, Gabelknochen** — vt. *furcula*.
galea — tanumäluti (sihktiivalistel).
g. aroneurotica — kõõlustanu — сухожильный покров головы.
 35 **Galläpfel, echte (Aleppogallen)** — tindipahad.
Galle — sapp — желчь.
Gallen — vt. Cecidien; põied (= *hydr-ops*) (veterin.).
Gallenblase — sapipõis — желчный пузырь.
 40 **Gallendarm** — vt. *duodenum*.
Gallengang — vt. *ductus choledochus* ja *d. bilifer*.
 45 **Gallenstein** — sapikivi — желчный камень.
Gallert — tartel [tartli, tartlit] (= sült).
gallertartig — tarteljas, tartlisarnane, sültjas — студенистый.
 50 **Gallertgewebe** — tartelkude.
Gallertschleimgewebe — vt. **Bindegewebe, homogenes**.
Galvanotaxis — galvanotaksis, galvaaniline suundliikumine.

- Funktion** — vt. **Function**.
funktionell — vt. **funktionell**. 55
furca — furka, hark.
Furcalplatten — furkaplaadid, hargliistakud.
Furchenzahn — vireshammas.
Furchung — vt. **Eifurchung**. 60
Furchungshöhle — vt. **Blastocoel(on)**.
Furchungsrhythmus — lõigustumisrüttn.
Furchungsspindel — lõigustumiskääv.
Furchungszelle — vt. **Blastomer**. 65
furcula — harkluu — дужка, вилка.
fusiform — käävjas, k-itaoline, k-ikuju-line (kääv [-i, -i] = lõngapool) — веретенообразный.
Fuss — jalg — нога; põid — стопа; käpp — лапка (putukatel). 70
Fussblatt — põialaba; jalgleht (= *sclerobasis*).
Fussganglion — vt. *ganglion pedale*.
Fussgelenk — põialiges. 75
Fussplatte — (polüübi) tald; (des Steigbügels) — jaluse põhimik.
Fuss Scheibe — jalgketas, tald (polüüpidel).
Fusssohle — vt. *planta pedis*. 80
Fussstummel — vt. *parapodium*.
Fusswurzel — vt. *tarsus*.

G

- Galvanotropismus** — galvanotropism, galvaaniline suundus.
Gamete — gameet, seiglane. 85
Gameteocyte — gametotsüüt, seigrakk.
Gametogonie — gametogoonia, seiglus-sigimine.
Gangbeine — vt. *pedes gradarii*.
ganglia epibranchialia — lõpusepealsed 90
 tängud.
g. intervertebralia — lülidevahelised tängud.
g. lateralia — külistängud.
g. stellata — täht-tängud.
Ganglienknotten — vt. *ganglion*. 95
Ganglienleiste — tänguliist.
Ganglienzelle — tängurakk.
ganglion — ganglion, tänk [tängu, -u], (ergusõlm) — нервный узелок.
g. abdominale — tagakeha-täнк — брюшной узел. 100
g. acusticum — kuulmisergu-täнк.
g. buccale — (põse-)neelutäнк — глоточный узел.
g. cerebrale — tserebraaltäнк, peaju- 105
 täнк — головной узел.

- ganglion ciliare* — tsiliaartänk, ripstänk, kiirtänk — ресничный ганглий.
g. frontale — otsmikütänk.
g. Gasseri — Gasser'i tänk, kolmikergutänk.
g. geniculi — põlvikutänk, näoergutänk.
g. infrapharyngeale — vt. *g. pharyngeum inferius*.
g. jugulare — jugulaartänk, kägitänk.
g. nodosum — sõlmtänk.
g. ophthalmicum — silmaharu-tänk.
g. opticum — nägemistänk.
g. oticum — kõrvatänk.
g. parietale — pariaaltänk, (seinapidine tänk).
g. pedale — jalatänk — noжной узел.
g. petrosus — kaljutänk.
g. pharyngeum inferius — neelualune tänk — подглоточный узел.
g. pharyngeum superius — neeluuline tänk — надглоточный узел, „головной мозг“.
g. pleurale — pleuraaltänk.
g. semilunare — poolkuujas tänk — полулунный ганглий.
g. sphenopalatinum — põhiluu-suulae tänk.
g. spinale — spinaaltänk, selgroo-tänk; vt. ka *ganglia intervertebralia*.
g. subintestinale — soolealune tänk.
g. suprainestinale — sooleuline tänk.
g. suprapharyngeale — vt. *g. pharyngeum superius*.
g. viscerales — sisusetänk, sisikonna-tänk — внутренностный узел.
gangliöses Centralnervensystem — gangliosne tsentraal-närvisüsteem, tänguline keske-erkkond.
Gangmine — käik-kaevand.
Ganoldschuppe — ganoidsoomus, vaarsoomus.
Ganoïn — ganoïn.
Gären — käärima — бродить.
Gartnersche Kanäle — vt. *ductus Gartneri*.
Gärungsprodukt — käärimissaadus.
gaster — magu — желудок.
Gastraea — gastrea, ürgsoollane.
Gastraea-Theorie — gastrea|teooria, g-õpetus.
gastraeum — alapool — нижняя сторона (lindudel).
Gastralfalte — gastralkurd, maokurd.
Gastralblatt — vt. Entoderm.
Gastralfilament — gastralfilament, maohorm [-a, -a], m-kombits.
- Gastralhöhle* — gastraalõõs, ühisõõs; gastrula õõs, ürgsoole õõs.
Gastralraum — vt. *Gastralhöhle*.
Gastraltentakel — vt. *Gastralfilament*.
Gastralwulst — gastraalmõigas, maomõigas.
Gastrocoel — gastrotsööl, mao-soole õõs.
gastrocystis — gastrotsüst.
gastrodiscus — gastrodisk.
Gastrogenitaltasche — gastrogenitaaltasku, maosigiti-tasku.
Gastrolith — gastroliid, vähikivi.
gaströma — soolkond.
Gastroparietalband — gastroparietaalside, mao-seina side.
Gastroparietalstrang — vt. *funiculus*.
gastrotroch — gastrotroohne, kõhtpärgne.
Gastrovascularraum — gastrovaskulaarõõs, soole-ringe õõs.
Gastrovascularsystem — gastrovaskulaarsüsteem, soole-ringe süsteem.
gastrozoid — gastrozoid, maguloomik — питательный полип.
gastrula — gastrula, karikloode.
Gastrulation — gastrulatsioon.
Gattung (genus) — perekond — род.
Gault — gault.
Gaumen — suulagi — нёбо.
Gaumenbein — vt. *os palatinum*.
Gaumenbogen — vt. *arcus palatinus*.
Gaumenfortsatz — suulae-jätke — небный отросток.
Gaumenleiste — suulae-hari — небная пластинка.
Gaumenplatte — suulae-üstak.
Gaumenreihe — vt. *Palatinreihe*.
Gaumensegel — vt. *velum palatinum*.
Gaumenspalte — suulae-lõhe.
Gebärmutter — emakas — матка.
Gebilde — arend — образование.
Gebiss — hammaskond.
Gefäss — soon — сосуд.
Gefässbahn — soontee.
Gefässblatt — sooneleht.
Gefässhof — vt. *area vasculosa*.
Gefässkuchen — vt. *placenta*.
Gefässschiebt — hemodermis (K. E. v. Baer), sooneleht.
Gefässsystem — soontesüsteem, soonkond.
Gefäßhaut des Auges — vt. *capsula vasculosa bulbi*.
G. des Hirns — vt. *pia mater*.
 gefräßig — õgilas [õgila, õgilat], söölas [sööla, söölat] — прожорливый.
Gefühlsorgane — vt. *organa tactus*.
Gegenstücke — kõrvusarnikud.

- Gehfussast — kõnnijalg-haru, vt. *endopodit*.
 Gehäuse — koda.
 Gehirn — (pea)aju — головной мозг.
 5 Gehirnbrase — vt. Hirnbrase.
 Gehirnnerven — peaja-ergud — черепномозговые нервы.
 Gehirnwindingen — (pea)ajukäärud.
 Gehörbläschen — kuulmispõieke.
 10 Gehörgang — kuulme|käik, k-toru — слуховой проход.
 Gehörknöchelchen — vt. *ossicula auditus*.
 Gehörnerv — vt. *nervus acusticus*.
 Gehörorgan — kuulmis|organ, k-elund, k-riist.
 15 Gehörsäckchen — kuulmekotike.
 Gehörschlauch — kuulmemõik.
 Gehörsteinchen — vt. *Otolith*.
 Gehörwasser — kuulmevedelik.
 20 Geißel — vibur [-i, -it] — жгутик.
 Geisselepithel — viburisepiteel — жгутиковый эпителий.
 Geisselkammer — viburiskamber — жгутиковая камера.
 25 Geisselzelle — viburisrakk.
 Gekröse — (soole)keskmed — брыжжейка.
 Gekröseplatten — keskmeliistakud.
 gelappt — sagara(li)ne.
 30 gelapptkernig — sagarastuumane.
 Gelatine — želatiin.
 gelatinöös — želatinoosne.
 gelber Fleck — vt. *macula lutea*.
 g. Körper — vt. *corpus luteum*.
 35 gelbes Mark — kollane üdi — желтый (костный) мозг.
 Gelbfieber — kollapalavik — желтая лихорадка.
 Gelee — želee, tarre [tarde, -t].
 40 geleeartig — želeetaoline, tardjas.
 Gelenk — vt. *articulatio, diarthrosis*.
 Gelenkfortsatz — vt. *processus articularis*.
 Gelenkhöhle — liigesõõs.
 45 Gelenkkapsel — liigesekihn.
 Gelenkschmiere — vt. *synovia*.
 gemischter Nerv — segaerk — смешанный нерв.
 Gemmarienlehre (Haacke) — gemmaariõpetus.
 50 *gemmaio* — gemmatsioon, pungumine — почкование.
 gemmipare Fortpflanzung — pungumispaljunemine, p-sigimine.
 55 *gemma* — gemmul, idupung, sisepung.
 Gensenkugel — besoaar, pulstik.
 Gen (W. Johannsen) — geen.
 gena — põsk — щека.
 genae — põsk-alad (trilobiitidel).
 Genealogie — genealoogia, suguvõsa- 60 lugu.
 generalis — üld-, ü-ine — общий.
 generatio *aequivoca* (*primaria, spontanea*) — ürgtärkamine, isetek|e, i-kimine — самозарождение. 65
 g. *parentalis* — vanemaline tärkamine, v-e tekkimine, tokogoonia.
 Generation — generatsioon, põlvkond, sugupõlv — поколение.
 Generationsdauer — põlvkonna iga. 70
 Generationsfolge — sugupõlvestik; strofogenees.
 Generationsorgane — vt. Fortpflanzungsorgane, Geschlechtsorgane.
 Generationswechsel — põlvkondade 75 vaheldus, p-e vaheldumine — чередование поколений.
 generell — vt. *generalis*.
 generisch — perekon|na, p-dne.
 Genese (*genesis*) — genees, tärge, teke. 80
 genetisch — geneetiline, tekke(li)ne.
 Genick — vt. Nacken; kiirmik (= *nucha* lindudel).
 genital — genitaal, sugu-, sigiti-
 Genitalapparat — suguparaat. 85
 Genitalfalte — vt. *plica genitalis*.
 Genitalhöcker — vt. *phallus*.
 Genitalien — genitaalid, sigitid.
 G., äussere — välissigitid.
 G., innere — sisesigitid. 90
 Genitalorgane — vt. Geschlechtsorgane.
 Genitalplatte — vt. *lamella sexualis*.
 Genitalrinne — vt. *sulcus genitalis*.
 Genitalstrang — vt. *funiculus genitalis*.
 Genitalwulst — vt. *torus genitalis*. 95
 Genitalzelle — vt. Geschlechtszelle.
 genotypische Grundlage — genotüüp(i)line alus.
 Genotypus — genotüüp.
 genu — põlv — колено. 100
 genus — perekond (süstemaat.) — род; sugu, sugupool — пол.
 Geobios — geobios, maiselustik.
 Geographie — geograafia, maateadus.
 geographische Verbreitung — geo- 105 graafiline levimine.
 Geologie — geoloogia, maalugu.
 geologische Formation — geoloogiline ladestu.
 Geotropismus — geotropism, tõmbavus- 110 suundus.
 gerinnen — hüübima (vere kohta) — свертываться; kalgenduma (piima, valgu kohta) — створаживаться.

- Gerinnsel — (vere) hüüve [hüübe, -t];
 (piima, valgu) kalgend [-i, -it] — свер-
 ток, сгусток.
 Gerinnung — hüüb|us, h-imine — свер-
 5 тывание; kalgend|us, k-umine — ство-
 раживание.
 gerinnungsfähig — hüübiv; kalgenduv.
 Gerinnungsfähigkeit — hüübivus — ство-
 10 раживаемость; kalgenduvus — ство-
 раживаемость.
 germarium — germaar, idusari.
 Germinaldrüse — vt. Geschlechtsdrüse.
 Germinalepithel — germinaalepiteel,
 iduepiteel.
 15 Germinalien — germinaalid, sigiosad.
 Germinalniere — germinaalneer.
 Germinalsektion — germinaal|selekti-
 oon, g-pöimendus, idupöimendus.
 Germinativblatt — germinaalileht, sigi-
 20 leht.
 Geruchsgrube — haistmisauk — обоня-
 тельная ямка.
 Geruchsnerf — vt. *nervus olfactorius*.
 Geruchsorgan — haistmis-elund, haistmik
 25 — обонятельный орган.
 Gesäss — tuharad, tagumik.
 Gesässschwiele — tuharamõhn, tagu-
 mikumõhn.
 Gesänge — vt. *mammarium*.
 30 geschichtetes Epithel — kihiline epiteel,
 k-e katekude — многослойная по-
 кровная ткань.
 Geschlecht — sugu, sugupool — пол.
 geschlechtliche Zuchtwahl — suguline
 35 pöimendus — половой подбор.
 Geschlechtscharaktere — sugu(poole)-
 tunnused — половые признаки.
 Geschlechtsdimorphismus — sugu-
 (poole)-kahekujusus.
 40 Geschlechtsdrüse — sugunääre, sigiti-
 nääre — половая железа.
 Geschlechtsepithel — suguepiteel.
 Geschlechtsspalte — vt. *plica genitalis*.
 Geschlechtshöcker — vt. *phallus*.
 45 Geschlechtskern — sugutuum.
 Geschlechtsleiste — sigitiliist.
 Geschlechtsleiter — vt. *gonoductus*.
 Geschlechtsnerven — vt. *nervi pudendi*.
 Geschlechtsorgane — suguelundid, vt.
 50 ka Fortpflanzungsorgane.
 Geschlechtsöffnung — sugu|avaus, s-pilu.
 Geschlechtsplatte — sigiti|plaat, s-õhik.
 Geschlechtsporus — vt. *porus genitalis*.
 Geschlechtsprodukt — suguprodukt.
 55 Geschlechtsreife — suguküpsus — по-
 лозрелость.
 Geschlechtsrinne — vt. *sulcus genitalis*.
- Geschlechtsstrang — vt. *funiculus geni-
 talis*.
 Geschlechtstier — suguloom. 60
 Geschlechtstrennung — vt. *Gonocho-
 rismus*.
 Geschlechtstrieb — sugutung, sugukihu.
 Geschlechtswulst — vt. *torus genitalis*.
 Geschlechtszeichen — vt. Geschlechts- 65
 karaktere.
 Geschlechtszelle — sugurakk — поло-
 вая клетка.
 Geschmacksbecher — maitsmispeeker.
 Geschmacksknospe — maitsmispung — 70
 вкусовая почка.
 Geschmacksnerf — maitsmiserk.
 Geschmacksorgan — maitsmis|organ,
 m-elund — орган вкуса.
 gesellig — seltsiv; seltsivalt. 75
 Gesichtsdüse — näonääre.
 Gesichtsnerv — vt. *nervus facialis*.
 Gesichtsgorgan — nägemis|riist, n-elund
 — орган зрения.
 Gesichtsschädel — näo|kolju, n-pealu 80
 — лицевой череп.
 Gesichtsschwiele — näomõhn.
 Gesichtswinkel (Camperscher) — (Cam-
 per'i) näonurk.
 gespalten — lõhustunud — расщеп- 85
 ленный.
 Gespinst — võrgend.
 gespornter Flügel — kannustiib.
 Gestaltungstrieb — vt. *nisus formativus*.
 gestiefelte Beine — vt. *pedes caligati*. 90
 gestreifte Muskelsubstanz — vööt-
 lihaseollus.
 g. Muskelfaser — vööt-lihasekiud.
 g. Muskulatur — vöötlihaskond.
 gestreifter Muskel — vöötlihas — по- 95
 перечнополосатая мышца.
 getrenntgeschlechtlich — lahsuguline
 — раздельнополый.
 getrübt — tuhm; hägune, sogane —
 100 мутный.
 Gewebe — kude [koe, -t] — ткань.
 Gewebelehre — vt. *Histologie*.
 Gewebsneubildung — koe-uudismoo-
 dustumine — новообразование ткани.
 Gewebszerfall — koelagu. 105
 Geweihe — umbsarved.
 Gewicht — kaal [-u] — вес.
 Gewichtsverlust — kaalukäotus.
 Gewichtszunahme — kaalu|kasv, k-iive
 [iibe, -t]. 110
 Gewölle — räppe|tomp, r-pulstik —
 погадки.
 gezackt — tipmeline, (sakiline) — за-
 зубренный.

- Giessbeckenknorpel — vt. *cartilagine*
arytaenoideae.
 Gift — mürk — яд.
 Giftabsondernd — mürgieritaja —
 5 ядоотделительный.
 Giftdrüse — mürginääre.
 Giftzahn — mürgihammas.
gigantocellularis — hiigelrakuline, hiid-
 raku(li)ne.
 10 *gingiva* — ige [-me, -t] — десны.
 Giraldëssches Organ — Giraldë elund,
 vt. *paradidymis*.
glabella — glabell, kuum [-i].
glacial — glatsiaal, g-ne.
 15 *glacifluvial* — glatsifluviaalne, jää-vee.
glande ovoide — vt. Paraxondrüse.
glandula — nääre [näärme, -t] — железа.
g. alveolaris — alveolaarnääre, sombus-
 nääre, kobarnääre — гроздевидная
 20 железа.
g. bulbo-urethralis — sibula-kusiti nääre.
g. composita — liitnääre — сложная
 железа.
g. cruralis (s. femoralis) — reienääre.
 25 *g. intermaxillaris (s. internasalis)* — üla-
 lõua-vaheline nääre — межчелюстная
 железа.
g. parotis — parootis, kõrva-süljenääre
 — околоушная железа.
 30 *g. pinealis* — vt. *epiphysis cerebri*.
g. pituitaria — vt. *hypophysis cerebri*.
g. retrolingualis — keeletagune nääre.
g. sublingualis — keealune nääre —
 подязычная железа.
 35 *g. submaxillaris* — (ala)lõua-alune nääre
 — подчелюстная железа.
g. suprarenalis — neerupealne nääre,
 neerupealis — надпочечник.
 40 *g. thymus* — tüümus, harknääre — зоб-
 ная железа.
g. thyreoidea — kilpnääre — щитовид-
 ная железа.
g. uropygii — päranipu-nääre — копчи-
 ковая железа, надхвостовая ж-а.
 45 *glandulae adrenales* — neerulähised näär-
 med — околопочечные железы (ор-
 ганы).
g. anales — pärakunäärmed.
g. Bartholinianae — Bartholin'i näärmed.
 50 *g. buccales* — põsenäärmed.
g. caroticae — unetuiksoone-näärmed —
 сонно-артериальные железы.
g. ceruminiferae — kõrvaavaigu-näärmed.
g. clitoridis — nälbinaäärmed, kõdisti-
 55 näärmed.
g. Cowperi — Cowper'i näärmed.
g. glomiformes — päsmataolised näärmed.
glandulae Harderianae — Harder'i näär-
 med, pilknaha-näärmed.
g. interrenales — neeruvahelised näärmed 60
 — межпочечные органы.
g. intestinales — soolenäärmed — кишеч-
 ные железы.
g. labiales — moka-näärmed — губные
 65 железы.
g. lacrymales — pisaranäärmed — слез-
 ные железы.
g. lactiferae — piimanäärmed — млеч-
 ные железы.
g. linguales — keelenäärmed. 70
g. lymphaticae — lümfinaäärmed, mahla-
 näärmed.
g. mammales — vt. *g. lactiferae*.
g. Meibomianae — Meibom'i näärmed.
g. palatinae — suulae-näärmed — неб-
 75 ные железы.
g. parathyreoideae — lisa-kilpnäärmed
 — придаточные щитовидные железы.
g. praemaxillares — lõua-esised näärmed
 — предчелюстные железы. 80
g. praeputiales — eesnaha-näärmed.
g. prostaticae — eesnäärme näärmed —
 предстательные железы.
g. salivales — süljenäärmed — слюнные
 85 железы.
g. sebaceae — rasunäärmed — сальные
 железы.
g. sudoriporae — higinaäärmed — пото-
 вые железы.
g. suprarenales — neerupealsed näärmed 90
 — надпочечные железы (органы).
g. tubuliformes — torulised näärmed, t-
 näärmed — трубчатые железы.
g. tarsales — laukõhre-näärmed.
g. urethrales — kusitinaäärmed. 95
g. vasis deferentis — seemnejuha-näär-
 med.
g. venenatae — mürgieritajad näärmed
 — ядоотделительные железы.
g. vesiculares — põisiknäärmed. 100
glans — lukk [luki, -i].
g. clitoridis — nälbilukk, kõdistilukk.
g. penis — suguti lukk — головка по-
 лового члена.
 Glaser'sche Spalte — Glaser'i lõhe. 105
 Glaskörper — vt. *corpus vitreum*.
 glatte Muskelsubstanz — sile-lihaseollus.
g. Muskelzelle — sile-lihasecrakk.
g. Muskulatur — silelihaskond.
 glatter Muskel — silelihas — гладкая 110
 мышца.
 Glazialzeit — glatsiaal-aeg, jää-aeg.
 gleichartig — ühelaadiline — однород-
 ный.

gleichklappig — samapoolmene — равностворчатый.
 glia — glia, vt. *neuroglia*.
 Gliazelle — gliarakk, erguturvu-rakk
 5 (turb [turvu, -u] = tugi).
 Glied — liige; lüli — член.
 Gliederskelett, Gliedmassenskelett —
 vt. *melosceleton*.
 Gliederung — vt. Segmentierung.
 10 Gliedmass — jäse [-me, -t] — конечность.
globocellularis — ümmar-raku(li)ne.
glochidium — glohhiid, pihtvastne.
 Glocke (der Medusen) — kummik —
 колокол, зонтик.
 15 Glockengastrula — kell-karikloode.
glomerulus — päsmake — клубочек.
glomus — päsmas [päsmä, -t] — клубок.
glossa — keel — язык.
glossae — keelised (putukatel).
 20 *Glossopharyngusloch* — keele-neel-
 ergu, mulk.
glottis — häälepilu — голосовая щель;
 hääleriist (= Stimmapparat).
 Glutin — glutin, liim-aine.
 25 Glycerin — glütseriin.
 Glykogen — glükogeen, maksatärklis,
 loomne tärklis.
gnathochilarium — gnatohilaar, lõughuul.
 gnathodont — lõughambune.
 30 Goettesche Larve — Goette vastne.
 Golgi-Färbung — Golgi värving.
 Gollischer Strang — Goll'i vää, õrn-
 vää.
 35 Gonade — gonaad; vt. Geschlechts-
 drüse.
 Gonanglum — gonangium.
 goneokliner Bastard — goneokliinne
 bastard, kaldesvärd (kalle [kalde, -t]
 = Neigung).
 40 Gonidie — goniid, sigitusrakk.
 Gonochorismus — gonohorism, lahksu-
 gulusus — раздельнополость.
 Gonochoristen — lahksugulised loomad.
 gonochoristisch — gonohoristik, lahksu-
 45 guline — раздельнопольный.
 Gonocoel — gonotsööl, sigititekkena
 kehaõõnis, sigitiõõnis.
 Gonocoeltheorie — gonotsööliõpetus.
 Gonocyte — gonotsüüt, sugurakk.
 50 *gonoductus* — gonodukt, sugujuha —
 половой проток.
 Gonophor — gonofoor.
gonotheca — gonoteek.
 Gonotome — gonotoom, sigitiiose [-me,
 55 -t], s-suge.
gonyx — (noka) nasaraserv — киль под-
 клювья.

Graafscher Follikel — Graafi folliikul.
 Grabebein — vt. *oryctomelos*.
 Grandysche Körperchen — Grandy ke- 60
 hakesed.
 Grannenhaar — vt. *pili*.
granula — graanula, sömer — зерно.
 Granulatheorie — sömerehituse-õpetus.
 granuliert — sömerastunud; sömerasta- 65
 tud.
granulosus — sömerjas — зернистый.
 graphische Rekonstruktion — graafileine
 rekonstruktsioon, g-e taastarindus.
 70 Gräten — roodluud.
 graue Nervenfaser — hall ergukiud.
 g. Substanz — hallollus — серое ве-
 щество.
 grauer Hügel — hallkink [kingu].
graviditas — rasedus — беременность. 75
Gregalcoenobium — sumb(raku)-ühistik.
 Grenzblätter — piir(-loote)lehed.
 Grenzfurche (Grenzrinne) — piirvirg
 [vire, -e].
 Grenzstrang (des Sympathicus) — 80
 (sümpaatikuse) piirvää.
 Greiffunktion — haaramistalitlus, haar-
 detailitlus.
 Greiffuss — haardejalg.
 Griffel — sabatikkel (putukatel); vt. 85
stylohyale.
 Griffelbeine — vt. *ossa calamiformia*.
 Griffelfortsatz (des Schläfenbeins) —
 vt. *processus styloideus*.
 Grimmdarm — vt. *colon*. 90
 Grosshirn — suur(-pea)aju — большой
 мозг.
 Grosshirnhemisphäre — suuraju pool-
 kera — полушарие большого мозга.
 95 Grosshirnrinde — suuraju-koor — кор-
 ковый слой.
 Grosshirnschenkel (Grosshirnstiele) —
 vt. *crura cerebri*.
 Grosstierfresser — suurloomä-sööja.
 Grundformenlehre — vt. Promorpho- 100
 logie.
 Grundsubstanz — põhiollus — основ-
 ное вещество.
 Grundzelle — põhisulg [sulu] (kiletiiva-
 liste tiibadel). 105
 grüne Drüse — roheline nääre — зеле-
 ная железа.
 Guanin — guaniin.
 Guaninkristall — guaniinikristall.
 Guano — guaano. 110
gubernaculum Hunteri — munandi juht-
 side, raia j-e.
gula — kurgualune.
 Gürtelplacenta — vööde-emakook.

- Gürtelskelett (der Gliedmassen) —
vöoteskelett, vöötetoos — скелет пояса
конецностей.
5 *guttur* — allkael — нижняя сторона
шей (lindudel).
Gymnocyte — gümnotsüüt, paljasrakk.
gymnosom — kojatu, paljas.
gynäkogen — günekogeenne, emastav.
10 *Gynäkomastie* — günekomastia, naise-
nisisas (meestel).
Gynandrie — güandria, naisemees-
likkus.

- Gynandromorphie* — güandromorfia,
meesnaisus. 55
Gynophor — günofoor, munatootja.
gyrus — (pea)ajukäär — извилина.
g. frontalis — otsmikukäär — лобная
извилина.
g. parietalis — kiirukäär (kiird [kiiru, -u]
= lagipea) — темянная извилина. 60
g. temporalis — oimukäär — височная
извилина.
gyrini — kulleesd — головастики.
Gyttja — güttia, kõnts. 65

H

- Haar* — juus [juukse, -t] — волос; karv
(loomal).
15 *H.*, *dicht krauses* — tihekimar juus.
H., *engwelliges* — tihelainjas juus.
H., *fil-fil* — kihar juus.
H., *flachwelliges* — lauglainjas juus.
H., *gekräuselt* — krussjuus.
20 *H.*, *locker krauses* — hõrekimar juus.
H., *lockiges* — lokiline juus.
H., *schlichtes* — lihtjuus.
H., *spiralfes* — keeritsjuus.
H., *straffes* — jõhvjas juus.
25 *Haarbalg* — vt. *folliculus pili*.
Haarbalgmuskel — vt. *arrectores pilo-
rum*.
Haandrüse — karvanääre, juuksenääre.
Haarfeder — kiudsulg [sule].
30 *Haarfollikel* — karva follikul, juukse f-l,
vt. ka *folliculus pili*.
Haargefäss — jõhvsoon — волосный
сосуд.
Haarkleid — karvkate — волосяной
35 покров.
Haarmark — karvasüda — сердцевина
волоса.
Haarmensch — karus-inimene.
Haarmuskel, — vt. *arrectores pilorum*.
40 *Haarpapille* — vt. *papilla pili*.
Haarrinde — karvakoos(ik), juuksekoos-
r(ik) — корковый слой волоса, корка
волоса.
Haarröhrchen — vt. *Haargefäss*.
45 *Haarschaft* — karvarood, juukseerood —
стержень волоса.
Haarscheide — karva (sise)tupp — (вну-
треннее) влагалице волоса.
Haartasche — vt. *folliculus pili*.
50 *Haarwechsel* — karvaheide.
Haarwurz — karvajuur, juuksejuur.
Haarzwiebel — karvasibul, juuksesibul
— луковида волоса.

- habitus* — haabitus, välislaad — наруж-
ность.
Haekelismus — hekelism.
Haemalbogen — hemaalkaar, soonekaar,
alakaar — нижняя дуга повонка, 70
кровеносная дуга.
Haemalkanal — hemaalkanal, sooneka-
nal, vt. ka *Caudalkanal*.
Haemalrippe — hemaalroie, alaröie —
нижнее ребро. 75
Haemapophyse — hemapofüüs, vt.
Haemalbogen.
Haemapophyse s. str. — vt. *Basalstumpf*.
haematogen — hematogeenne, verest-
tekkinud, verest-tekkiv, veretekkene. 80
Haematoglobiin — vt. *Haemoglobiin*.
Haematoxylin — hematoksüliin.
Haematozoön — vere|parasiidid, v-nu-
gilised.
Haemerythrin — hemerütriin, verepuna. 85
Haemocoel — hemotsööl, vereõõnis.
Haemocyanin — hemotsüaniin, veresini.
Haemocyten — hemotsüdid, vt. *Blut-
körperchen*, *Blutzellen*.
Haemodermis (K. E. v. Baer) — hemo-
90 dermis, sooneleht.
Haemodesmoblast (Rauber) — hemo-
desmoblast, soone-sideleht.
Haemoglobin — hemoglobiin, verevär-
nik. 95
Haemolympe — hemolümf, veri|lümf,
v-mahl.
Haemolymphsystem — hemolümfisüs-
teem, verilümf-soonkond, verimahla-
soonkond. 100
Haemolymphzelle — hemolümfirakk,
verimahla-rakk.
Haemolyse — hemolüüs, punaliblede
lahustus.
haemophil — hemofiilne, veritsev — 105
кровоточивый.

- Haemophilie** — hemofiilia, veritsustöbi — кровоточивость.
haemophilinum — hemofiilin, hüübimistakistus-aine.
- 5 **Haemorrhagie** — hemorraagia, verevalum [-i, -it] — кровоизлияние.
Haemotrophe — hemotroof, veritoitumine.
Haftapparat — taklemisriist, t-seadistu.
haften — taklema.
- 10 **Hafffuss** — takeljalg.
Haftglied — vt. *stipes*.
Haftlappen — takkel [takla, taklat].
Hagelschnur — vt. *chalaza*.
Hahnenfedrigkeit — kukesulgus — петухоперсть.
- 15 **Hahnentritt** — vt. *cicatricula*.
Hakenbein — vt. *hamatum (os)*.
Hakenfortsatz — vt. *hamulus*.
Halbdunen — pooljudusuled, p-ebesuled — полупуховые перья.
- 20 **halbgeheltete Füße** — vt. *pedes semicolligati*.
halbkreisförmig — pooling, p-ias — полукружный.
halbkreisförmiger Kanal — vt. *canalis semicircularis*.
- 25 **Halbrasse** — nõrktõug.
Halibakterien — halibakterid, meribakterid.
Haliplankton — haliplankton, merihõljum.
hallux — suurvarvas — большой палец ноги; tagavarvas (lindudel).
- 30 **Halobios** — halobios, mere-elustik.
Hals — kael — шея; vaheosa (spermatozoidil).
Halsbucht — vt. *sinus cervicalis*.
Halsregion — kaela-ala — шейная область.
- 35 **Halsrippe** — kaelaroiie [roide, -t] — шейное ребро.
Halsschild — kaelakilp (mardikatel), vt. *pronotum*.
Halswirbel — vt. *vertebra cervicalis*.
- 40 **Halteren** — halteerid, sumistid — жужальца.
hamata (os) — konksluu — крючковатая кость.
Hammer — vt. *malleus*.
hamuli — sulekidad — крючечки.
- 45 **hamulus** — konksume, konksjätke — крючковидный отросток.
Hand — käsi — рука; labakäsi — кисть.
Handdecken — laba-katesuled — внешние большие кроющие крыла.
- 50 **Handgelenk** — (laba)käeliges.
Handrücken — (laba)käesalg — тыльная сторона кисти.
- Handschwingen** — laba-hoosuled, (suured hoosuled) — первостепенные маховые перья. 60
Handwurzel — vt. *carpus*.
haploide Chromosomenzahl — üheline kromosoomidearv, üheline lajuarv.
harmonisch-aquipotentielles System — kokkukõlas-võrdvõimene süsteem. 65
Harn — kusi — моча.
Harnblase — kusepõis — мочевой пузырь.
Harnanälchen — kusekanalike — мочевой каналец.
Harndarm — vt. *urogaster*. 70
Harndrang — kusepakitsus — позыв к мочеиспусканию.
Harnentleerung — kusetühendus, kamine — мочеиспускание.
Harngang — vt. *urachus*. 75
Harngeschlechts — vt. *urogenitalis*.
Harnhaut — vt. *allantois*.
Harnleiter — vt. *ureter*.
Harnorgane — kuse-elundid — мочевые органы. 80
Harnröhre — vt. *urethra*.
Harnsack — vt. *allantois*.
Harnsäure — kusehape — мочевая кислота.
Harnsinus — kuseurge [urke, -t] — мочевой синус. 85
Harnstein — kusekivi — мочевой камень.
Harnstoff — kusiinik — мочеви́на.
Harnstrang — vt. *urachus*. 90
Harnsystem — kuse-elundkond.
härten — tihkestama — уплотнять; tihkestuma — уплотняться.
harter Gaumen — vt. *palatum durum*.
Härtung — tihkestus, t-amine, t-umine — уплотнение. 95
Härtungslösung — tihkestuslahus.
Hasenscharte — mokalohe, jänese mokk — заячья губа.
Haube — tanu — хохолок (lindudel); 100 tanumagu — сетка; (ajusäärte) katend.
Haubengastrula — tanugastrula, tanukarikloode.
Haubenkeim — vt. *depula*.
Hauptaxe — peatalg — главная ось. 105
Hauptgeißel — peavibur.
Hauptgewebe — peakude — главная ткань.
Hauptkammer — südamevatsake — сердечный желудочек. 110
Hauptkeim — pea/suge, p-alge.
Hauptkern — peatum.
Hauptschaft — pearood [roo, -u] — главный стержень.

- Hauptzellen** — vt. adelomorphe Zellen.
Hausenblase — vt. Fischleim.
haustellum — haustellum, iminokk.
Haut — nahk — кожа.
 5 **Hautatmung** — nahahingamine — кожное дыхание.
Hautblatt — vt. Ectoderm.
Hautdecke — vt. *epidermis*.
Hautdeckengewebe — marrask-kude.
 10 **Hautdrüse** — nahanääre — кожная железа.
Hautfaserblatt — vt. *lamina inodermalis*.
häutig — nahk, n-ne; n-jas, nahasarnane.
Hautknochen — nahatekkene luu, vt.
 15 **Belegknochen**.
Hautmuskelschlauch — nahklihasmõik — кожно-мышечный мешок.
Hautschmiere — nahavõie.
Hautsinnesorgane — nahameeleriistad.
 20 **Hautskelett** — nahaskelett, dermaalskelett, nahatoes; koorik (lüljalgsetel).
Häutung — kestumine — линька.
Hautzahn — nahahammas — кожный зуб.
 25 **Haverssche Kanäle** — Havers'i kanalid.
H. Lamellen — Havers'i õhikud.
hectocotylus — hektokotüül, sugutushaare [haarme, -t].
heilbar — tervistuv — излечимый.
 30 **heillos** — tervistumatu — неизлечимый.
Heilungsfähigkeit — tervistuvus, t-svõime.
heimisch — koduline, (põline).
Hel(e)oplankton — heloplankton, olmahõljum (olm [olma, -a] = tiik).
 35 **helicotrema** — tigumulk.
Heliotropismus — heliotropism, valgusesuundus.
helix — (kõrva)palistus — завиток.
 40 **heller Fruchthof** — vt. *area pellucida*.
helminthes — kõhu-ussid, soole-ussid, sisuse-ussid.
helminthiasis — usstöbi.
Helminthologie — helmintoloogia, sisuse-usside teadus.
 45 **hemiazegos** — poolikpaaritu.
hemielytra — hemielütrumid [elütrum, -i, -it], poolik-katetiivad.
Hemikaryon — hemikaarüon, pooliktuum.
 50 **Hemimetabolen** — hemimetaboolsed putukad, vaegmoondelised p-d (vaeg [vaja, -a] = puudulikkus, puudus, vajak) — насекомья с неполным превращением.
 55 **hemipelagisch** — hemipelaagiline, poolavaee, p-line.
hemisphaera — poolkera — полушарие.
hemisphaerae cerebelli — ajukese poolkerad, väikeaju p-d. 60
h. cerebri — suur-(pea)aju poolkerad — полушария большого мозга.
Hemitorie — hemitoomia, pooldumine.
Hensenscher Knoten — Hensen'i sõlm, neurenteeriline sõlm,aju-soole sõlm. 65
hepar — maks [maks] — печень.
hepatogaster — vt. *cholenteron*.
hepatopancreas — hepatopankreas, maks-kõhunääre.
herbivor — herbivoorne, rohusööja — 70 травоядный.
Herbstsche Körperchen — Herbst'i hakesed.
Herd — kolle [kolde, -t] — очаг.
hereditär — hereditaarne, pärilik; päritav, päritud — наследственный. 75
Heredität — vt. *Erblichkeit*.
herediv — päritud.
Herkunft — päritolu — происхождение.
Hermaphrodit — hermafrodiit, mõlema- 80 suguline, sugukaksiklane.
hermaphroditisch — hermafroditne, mõlemasuguline, sugukaksik — обоеполый, двуполоый.
Hermaphroditismus — hermafroditism, mõlemasugusus, sugukaksikus — обоеполость, двуполость.
hermaphroditismus lateralis — lahkpoolne mõlemasugusus, l-e sugukaksikus. 85
hernia — song [songa, -a] — грыжа. 90
h. diaphragmatica — vahelihase-song.
h. inguinalis — kubemesong — паховая грыжа.
h. umbilicalis — nabasong — пупочная 95 грыжа.
Herz — süda — сердце.
Herzbeutel — südamepau — сердечная сумка.
Herzgekröse — südamekeskmed.
Herzkammer — südamevatsake — сер- 100 дечный желудочек.
Herzohren — vt. *auriculae cordis*.
Herztätigkeit — südametegevus.
heteraxon — heteraksoonne, eritelgne — неравноосный. 105
heterocerke Schwanzflosse — heterotserkne saba(um), erisagaraline saba(um) — неравнодольчатый плавник.
Heterochromosom — heterokromosoom, erik(-tuuma)aju. 110
heterochron — heterokroonne, järjenikkene.
Heterochronie — heterokroonia, järjenihne.

- heterodont — heterodontne, segahamba(li)ne.
 heterodontes Schloss — heterodontne (karbi)lukk, segahamba(li)ne (karbi)lukk.
 5 Heterodontie — heterodontsus, segahamba(li)sus.
 heterodynam — heterodünaamne, vt. heteronom.
 10 heterodynamische Zellteilung (Ziegler) — heterodünaamne rakujagunemine.
 Heterogamie — heterogaamia.
 heterogen — heteroeeenne, mitteühtlik.
 15 Heterogenese — heteroeeenes, teisititeke, teisititekkimine.
 Heterogonie — heteroogonia, samasigiliste põlvkondade vaheldus, s-e p-e vaheldumine.
 20 Heteromorphose — heteromorfoos, vöörkujunemine.
 heteroom — heteronoomne, eriväärne.
 heteronome Segmentierung — eriväärne lülistus — разнородная членистость.
 25 Heteronomie — heteronoomsus, eriväärsus.
 heterotopie — heterotoopia, kohanihe.
 heterotroph — heterotroofne, eristoiteline.
 30 heterotypische Mitose — heterotüüpile line kaudpooldumine.
 Heterozygote — heterozügot, erisugelane.
 heterozygotisch — heterozügotne, erisugemeline.
 35 heuristisch — heuristiline, leiutlev.
 heuristische Hypothese — leiutlev hüpootees.
 Hexadactylie — heksadaktüülia, kuuesõrmesus, k-varbasus — шестипалость.
 40 hiatus — lahi [-, -].
 hibernacula — talipungad — зимние почки.
 Highmorrhöhle — vt. *antrum Highmori*.
 Hilfsmännchen — lisaisane — придаточный samej.
 45 Hilfswerkzeuge — abiriistad.
 H. der Begattung — sugut/amise abiriistad, s-use a-d.
 Hils — hilss.
 50 hilus — värat — ворота, вырезка.
 h. hepatis — maksavärat.
 h. renalis — neeruvärat.
 Hinfallhaut — vt. *decidua*.
 Hinterbrust — vt. *metathorax*.
 55 Hinterdarm — tagasool [soole] — задняя кишка.
 Hinterende — tagaots — задний конец.
 Hintergürtel — tagavööde — задний пояс.
 Hinterhauptsbein — vt. *occipitale (os)*. 60
 Hinterhauptsknochen — kuklaluum — затылочные кости.
 Hinterhauptsloch — vt. *foramen occipitale*.
 Hinterhirnbläschen — tagaaju-põis — 65 задний мозговой пузырь.
 Hinterhörner — tagasarved — задние рога.
 Hinterleib — vt. *abdomen*.
 Hinterleibsring, Hinterleibssegment 70 — tagakeha segment, t-a lüli, t-a võru — брюшное кольцо.
 Hinterrücken — tagaselg — задне-спинка (lindudel).
 Hinterstrang — tagaväät. 75
 Hinterstranggrundbündel — päris-tagakimp, vt. *funiculus cuneatus*.
 Hintertell — tagaosa, tagumik — задняя часть.
hippocampus — vt. *cornu Ammonis*. 80
 Hirn — (pea)aju — головной мозг.
 Hirnanhang — vt. *hypophysis cerebri*.
 Hirnbalken — vt. *Balken des Gehirns*.
 Hirnbeuge — (pea)ajupaind.
 Hirnblase — (pea)ajupõis — мозговой 85 пузырь.
 Hirnbrücke — (pea)ajusild.
 Hirnge — vt. *isthmus rhombencephali*.
 Hirnganglien — vt. *Cerebralganglien*.
 Hirngewölbe — vt. *fornix cerebri*. 90
 Hirnhäute — (pea)ajukelmed — мозговые оболочки.
 Hirnmantel — vt. *pallium*.
 Hirnnerven — vt. *nervi cerebrales*.
 Hirnrinde — vt. *Grosshirnrinde*. 95
 Hirnschädel — vt. *cranium cerebrale*.
 Hirnschenkel — vt. *crura cerebri*.
 Hirnschlitze — (pea)ajupilu.
 Hirnstamm — (pea)ajutüvi.
 100 Hirnstiele — vt. *crura cerebri*.
 Hirnventrikel — vt. *ventriculus cerebri*.
 Hirnwasserleitung — vt. *aquaeductus cerebri*.
 Hirnwindung — vt. *gyrus*.
 Hirudin — hirudiin. 105
 Histogenese, Histogenie — histoeeenes, koetekkimine, k-ke.
 Histologie — histoloogia, koelugu — учение о тканях.
 histologisch — histoloogiline, koe(loo)line. 110
 histologische Differenzierung — histoloogiline different(s)eer)umine, koe(loo)line eristumine.
 Histolyse — histolüüs, koelahustus.

- Hochmoortorf** — rabaturvas.
Hochseeplankton — ulgumere-hõljum.
Hochzeitskleid — pulmarüü — брач-
 ный наряд.
 5 **Höcker** — köber [köbru, köprü] —
 бугорок.
höckerig — köbrune — бугорчатый.
Höckerzahn — köbrushammas.
Hode — raig [raia, -a], seemnesari —
 10 семенник; munand (imetajatel, eriti
 inimesel) — яичко.
Hodensack — kukuti, munandikott —
 мошонка.
Hodenwanderung — vt. *descensus tes-*
ticularum.
 15 **Höhle** — koobas (= *antrum*) — пещера;
 õös [õõne, õõnt] (= *cavum*) — полость;
 õõnsus (= *cavitas*); õõnis [-e, -t] (=
 . . . coel; näit. Haemocoel = vereõõnis);
 20 tühik [-u, -ut], korgas [korka, -t] (= *caverna*).
Höhlenbrüter — sulushauduja.
Hohlhand — vt. *vola manu*.
Hohlvene — vt. *vena cava*.
 25 **holaretische Region** — holarktiline vald-
 kond.
holodont — holkodontne, vaguhamba-
 (li)ne.
holoblastisches Ei — holoblastiline mu-
 30 na, täisilõigustuslik muna — яйцо с
 полным дроблением.
Hologastrula — hologastrula, täisilõig-
 ustuslik karikloode.
Holometabolen — holometaboolsed pu-
 35 tukad, täisimoondelised p-d — насе-
 комья с полным превращением.
holostom — holostoomne, lihtsuudmeline
 (suue [suudme, -t] = *Mündung*).
homaxon — homaksoonne, vt. allseitig
 40 *symmetrisch*.
homocerke Schwanzflosse — homo-
 tserkne saba(uim), võrdsagaraline saba-
 (uim) — (ложный) равнодольчатый
 плавник.
 45 **homochron** — homokroonne, sama-aegne
homodont — homodontne, ühtlashamba-
 (li)ne.
homodynam (R. Hertwig) — vt. homo-
 ном.
 50 **Homodynamie** — vt. *Homonomie*.
homöotherm (homöotherm) — ho-
 möotermne, püsisoojane.
Homogamie — homogaamia, sarnaste
 paarumine.
 55 **homogen** — homogeenne, ühtlik.
Homöide (Goette) — vt. *Homomorphie*.
homolog — homologne, sama(ndi)line.
- Homologie** — homooloogsus, samus.
Homologon — samand [-i, -it].
Homomorphie (Fürbringer) — homo- 60
 morfsus, samakujusus.
Homomorphose — homomorfoos, sama-
 kujunemine.
homonom — homonoomne, samaväärne.
homonome Segmentierung — sama- 65
 väärne lülistus — однородная члени-
 стость.
Homonomie — homonoomsus, samaväär-
 sus.
Homophylle — homofüülsus, samatüvisus, 70
 päris-samus.
Homoplasie — homoplaassus, samakohas-
 tuslikkus, eba-samus.
homotope Vererbung — homotoopne
 pärilikkus, samakohane p-s. 75
homotyp — homotüüpne, samatüüpne.
Homozygote — homozügoot, samasuge-
 lane.
homozygotisch — homozügootne, sama-
 sugemeline. 80
Horadimorphismus — ajaline kaheku-
 jusus, ajas-kahekujus.
Hörbläschen — vt. *Otocyste*.
Hörfleck — kuulmistapp — слуховое
 пятно. 85
Hörgrübchen — kuulmislohuke.
Hörhaar — kuulmiskarv.
Horizontalschnitt — horisontaallõik,
 rõhtlõik (rõht [rõhu -u] = vesiloodis
 olev ese). 90
Hörkölbehen — kuulmis-tõlvake, k-kolvike.
Hörleiste — vt. *crista acustica*.
Hormone — hormoon, ärritinõre.
Horn — sarv — рог.
hornartig — sarv|jas, s-esarnane — ро- 95
 гоподобный, роговидный.
hornartiger Auswuchs — sarvnaast —
 роговидный вырост.
Hornblatt — sarvleht, marraskleht.
Horndecke — vt. *ramphotheca*. 100
Hörnerv — vt. *nervus acusticus*.
Hornfäden — sarvniidid — роговые
 нити.
Horngebilde — sarv-arend — роговое
 образование. 105
Horngewebe — sarvkude.
Hornhaut — vt. *cornea*.
Hornscheide — sarvtupp — роговой
 чехол.
Hornschicht — vt. *stratum corneum*. 110
Hornschld — sarvkilp.
Hornschuppe — sarvsoomus.
Hornsubstanz — sarv, s-ollus.
Hornüberzug — vt. *podotheca*.

- Hornzahn** — sarvhammas — роговой зуб.
Hörspähre — kuulmis-tajula (tajula = taju misala).
Hörsteinchen — vt. **Otolith**.
 5 **Hörwasser** — kuulmevedelik.
Hörzelle — kuulmisrakk.
Huf — kabi, sörg (Klaue) — копыто.
hufelsenförmig — hobu(se)raudjas, hobu(se)raua-toline — подковообразный.
 10 **Hüftbein** — vt. *os coxae*.
Hüftblatt — vt. *epimerum*.
Hüfte — puus — тазобедренная область.
Hüftgelenk — puusaliges.
humerus — öla(varre-)luu — плечевая
 15 кость.
humor aqueus — vesivedelik — водянистая влага.
h. vitreus — klaasvedelik.
Hunger — nälg, — голод.
 20 **hungern** — nälgima — голодать.
Hungertod — näljasurem — смерть от голодания.
Hungerzustand — nälgus, nälgimissuisund.
 25 **hungrig** — näljane — голодный.
Huntersches Leitband — Hunter'i juhtside, vt. *gubernaculum Hunteri*.
huronische Formation — hurooni lastestu.
 30 **hyalin** — hüaliinne, klaasjas.
hyaliner Knorpel — hüaliinkõhr, klaasjas kõhr, k-kõhr.
Hyaloplasma — hüaloplasma, klaasplasma.
 35 **Hybride** — hübridi, vt. **Bastard**.
Hybridismus — hübridism, värdamine.
Hydatide (*hydatidis*) — vesipõisik.
H., Morgagnische — Morgagni' vesipõisik.
 40 **H., ungestielte** — varretu vesipõisik.
Hydrämie — hüdreemia, vesiveresus.
Hydranth — hüdrant, poliüüploomik.
Hydrarium — hüdraarium, hüdraskännis.
Hydrobiologie — hüdrobioloogia, vee-
 45 olestelugu.
Hydrobios — hüdrobios, vee-elustik.
Hydrocanalsystem — hüdrokanaalsüsteem, ambulakraal-soonkond, hiljusesoonkond.
 50 **hydrocaulus** — hüdrokaulus, hüdrastüvis.
hydrocephalus — vesipea — водянка мозга.
hydrocircus — hiljuse-ringkanal — кольцевой канал.
 55 **Hydrocoel** — hüdrotsööl, hiljuse-õõnis.
hydroductus — kivikanal — каменистый канал.
- hydropodium** — hiljusejalake.
hydrorhiza — hüdroriitsa, hüdrasjuuris.
Hydrosom — vt. **Hydrarium**. 60
hydrostatischer Apparat — hüdrostaatiline aparaat.
hydrotheca — hüdroteek, hüdras-peeker.
Hygiene — hügieen, tervishoid.
hyglenisch — hügieeniline, tervishoiuline. 65
hymen — neitsi|kold, n-nahk — девственная плева.
hyoglossus (*musculus*) — keeleлуу-keelelihas, keeleлуу-lihas — под'язычная
 70 мышца.
Hyoid — hüoid.
Hyoidbogen — hüoidkaar, keeleлуу-kaar — под'язычная дуга.
hyoideum (*os*) — keeleлуу — под'язычная кость. 75
hyomandibulare — hüomandibulaar, lõua-keelekaare luu, (mälimis-keeleлуу) — под'язычно-челюстная кость.
Hyoπλαstronplatte — ees-vahekilbis.
Hyostylie — hüostüülia. 80
hyaspis — kõhukilp.
Hyperämie — hüperemia, liigveresus — полнокровие.
Hyperdactylie — hüperdaktüülia, liig-sõrmes, liigvarbasus. 85
Hypermastie — hüpermastia, liignisasus.
Hypermetamorphose — hüpermetamorphoos, ülimoone.
Hyperplasie — hüperplaasia.
Hypertelle — hüpertelia, üle-otstarbesus. 90
Hyperthelle — hüperteelia, liignibusus.
Hypertrichosis — hüpertrihhoos, liigkarvasus.
Hypertrophie — hüpertroofia. 95
hypertrophieren — hüpertrofeeruma.
Hypthalmioplankton — hüfalmüroplankton, riimvee-hõljum.
Hypoblast — hüpoblast, vt. **Entoderm**.
Hypobranchialdrüse — hüpobranhiaal-
 100 nääre, lõpusealune nääre.
hypobranchiale — hüpobranhiaal, lõpuskaare alaluu.
Hypobranchialrinne — hüpobranhiaalvirg [vire, -e], vt. **Endostyl**. 105
Hypochoorda — hüpokorda, korda-alune väät, seljakeeliku-alune väät.
hypochordal — hüpokordaal, h-ne, korda-alune, seljakeeliku-alune.
hypodermis — hüpodermis, emakiht. 110
hypogastrium — hüpogastrium, alakõhu-ala — подчревная область.
Hypogenesis — hüпогенеес.
hypohyale — hüпоһуаал, keelekaare alaluu.

- hypopharynx* — alakerk (kerk [kergi, -i] = esile-, ülespoole-kerkiv ese).
Hypophysendrüse — ripatsnääre.
hypophysis cerebri — (pea)ajuripats —
 5 нижний придаток мозга.
Hypoplastronplatte — taga-vahekilbis.
hypopus — hüpopus, vaegjalg(lane) (vaeg = subst. sõnast vaja).
hyporhachis — lisarood [roo, -u], lisa-
 10 sulg [sule] — придаточное перо.
hyposoma — (loote) aluskeha, (loote) allkeha.
Hyposomit — hüposomiit, allkeha-lüli.
- I**
- Ichthyodorulith* — ihtüodoruliit, astel-
 15 kivistis.
Ichthyologie — ihtüoloogia, kalateadus.
ichthyopterygium — ihtüopterüügium, uimjase, ühereane ürguim.
Idanten — idandid [idan|t, -di, -ti].
 20 *Iden* — iidid [iid, -i, -j].
Idioblast (O. Hertwig) — idioblast.
Idiokromosom — idiokromosoom, erik-
 paarlaju.
Idioplasma — idioplasma.
 25 *Idioplasma-Theorie* — idioplasmateooria.
idiotherme Tiere — idiotermsed loomad, püsisoojased l-d.
Idiothermie — idioterмия, püsisoojasus.
 30 *Idiozom* (Meves) — idiosoom, vt. ka *Centrotheca*.
Neocoeckalclappe — ileotsökaalklapp niude-umbsooleklapp.
Neoparietalband — ileoparietaalside.
 35 *ileum (intestinum)* — niudesool [soole] — подвздошная кишка.
ileum (os) — niudeluü — подвздошная кость.
iliacus — niude — подвздошный.
 40 *ilio-costalis* — niude-roide — подвздошно-реберный.
ilio-lumbalis — niude-nimme — подвздошно-поясничный.
imago — imaago, valmik.
 45 *imbibieren* — imbibeeruma, imbuma.
Imbibition — imbibitsioon, imme [imbe, -t], imbumine.
immanent — immanentne.
 50 *Immigration* — immigratsioon, sisse-ränne.
immun — immuunne, ohustumatu.
Immunisierung — immuniseerimine, ohustumatustamine.
Immunität — immuunsus, ohustumatus.
- Hypostase* — hüpostaas, varjutumus. 55
hypostatisch — hüpostaatileine, varjutunud.
Hypostom — hüpostoom; suu-esik (eriprismelist); suukuhik (nõgesloomil) —
 60 ротовой конус.
hypothenar — hüpoteenar, väikesõrme-päkk.
Hypothese — hüpotees.
hyps(ell)odont — hüpsodontne, kõrgekroonine. 65
hypurale Knochen, (*Hypuralstücke*) — hüpuraalsed luud, saba-alused luud.
- Implantation* — implantatsioon, sisse-istutumine, s-s.
Imprägnation — impregnatsioon, imbsete, 70 imbsetamine — пропитывание.
imprägnieren — impregneerima, imbsetitama (= immutama + setitama).
imprägniert — impregneeritud, imbsetitatud. 75
impressio — impressioon, sisserõhut[us, s-is — вдавление.
in der Regel — juhislikult.
in situ — kohal-asetu[ses, k-nult.
in statu nascendi — tekkimishetkel. 80
in toto — kõiksel.
in vitro — klaasis, klaasis.
inaequale Furchung — vt. *segmentatio inaequalis*.
inaequivalvis — eripoolmene — неравносторчатый. 85
Incaknochen — inkaluu.
Incest — vt. Blutschande.
Incestzucht — omaste sisearetus.
incisivus (dens) — vt. *dentes incisivi*. 90
incisura — intsisiur, sälk [sälg, -u] — выемка.
inclusio — sisaldis, sulund.
incus — alasi — наковальня.
Index — indeks, näit [näidu, -u] (näit. 95
 Schädelindex — koljunäit) — указатель.
indifferent — indifferentne, ükskõikne.
indirekt — kaudne — косвенный.
indirekte Anpassung — kaudne kohastu[us, k-e k-mine. 100
 1. *Entwicklung* — kaudne arenemine, vt. *Metamorphose*.
 1. *Kernteilung* — vt. *Caryokinese*.
individuell — individuaalne, isendiline.
Individuum — indiviid, isend. 105
Induktion — induktsioon.
 I., *parallele* — paralleelne induktsioon, rööpmõjustus.

- Induktion, somatische** — somaatileline induktsioon, keha(kaudne) mõjustus.
Induktiv — induktiivne.
Infektsioon — infektsioon, nakkus — зараза; nakatus — заражение.
Infektsioonihai-gus, nakkusehai-gus — infektsioonihai-gus, nakkusehai-gus — заразная бо-лезнь.
Infektsioonistoff — infektsiooni-aine, nak-kuse-aine, nakatis.
infektlös — infektsioosne, nakkuse; nakkav, nakanud — заразный.
inferior — alumine, ala — нижний.
Infizieren — infitseerima, nakatama — заразить.
infrabasalia — infrabasaalid, alam-alus-plaadid — ниже-основные пластинки.
infraclavicular — infraklavikulaar, rang-luu-alune luu.
infracorbitalia (ossa) — silmakoopa-alused luud.
Infracorbitalkanal — silmakoopa-alune kanal — подглазничный канал.
infundibulum — lehter — воронка.
i. pulmonis — kopsulehter — легочная воронка.
infundieren — infundeerima, sisse ni-ristama — вливать.
Infusion — infusioon, sisseniristus — вливание; leotis (= Aufguss).
Ingestion — ingestioon, toidu sissejuhtimine.
Ingestionsöffnung — sissejuhte-urve, s-avaus.
ingluvies — pugu — зоб.
Ingredivenz — ingredients, osis [-e, -t].
inguen — kube [-me, -t] — пах.
Inguinalbruch — vt. *hernia inguinalis*.
Inguinaldrüse — kubemenääre — па-ховая железа.
Inguinalgegend — vt. Leistengegend.
inguinalis — kubeme — паховой.
Inguinalkanal — vt. *canalis inguinalis*.
inion — inion [-i, -i], välis-kuklamügar (antropoloog.).
Injektion — injektsioon, süstimine, süste [-, -t] — впрыскивание.
injizieren — injitseerima, süstima — впрыскивать.
Inkubation — inkubatsioon, lõimetumine, lõimetus (lõimetama = looma, tekkimist võimaldama).
Inkubationsstadium — inkubatsiooni-järk, lõimetusejärk.
Inkubationszeit — inkubatsiooni-ae-g, lõimetuse-ae-g.
Innenblatt — vt. Entoderm.
- Innentrichter** — siselehter — вну-тренняя воронка.
Innere, das — sisi [sise, siset] — вну-тренняяность.
innere Armschwingen — sisemised küün-ra hoosuled — внутренние из второ-степенных маховых перьев.
i. Secretion — sise|sekretsioon, s-nõristus — внутренняя секреция.
innerer — vt. *internus*.
i. Leistenring — sisemine kubemevõru.
inneres Ohr — sisekõrv — внутреннее ухо.
innervatio — innervatsioon, ergustus.
innominatum (os) — nimetamatu luu — безымянная кость.
innominatus — nimetamatu.
Inquiline — inkviliin [-i], üürik [-u, -ut] (sõnast üürima).
insalivatio — süljestamine, s-us.
inscriptio tendinea — kõõlusjoonis, k-viir — сухожильная перемычка.
Insectenstich — putukapiste.
inserieren — insereerima, kinnistuma.
Insertion — insertioon, kinnistus — место прикрепления.
Insessoren — pesahoidjad — птенцо-вые птицы.
inspiratio — inspiratsioon, sissehingamine — вдыхание.
Instinkt — instinkt, loomusund.
insula Reili — Reil'i saar, ajusaar — остров.
integumentum — integument, kate — покров.
interambulacral — interambulakraal, i-ne, hiljusevahe, h-line.
Interambulacralradren — interambu-lakraalraadiused, hiljusevahe-raadiused.
Interambulacren — interambulaakrid, hiljusevahed.
Interamnionhöhle — vt. *ausserembryo-nale Leibeshöhle*.
Intercalarieren, Intercalarstücke — in-terkalaarid, vahestusköhred — проме-жуточные хрящи.
intercellulär — intertsellulaar, i-ne, rakkudevahe, r-line — межклеточный.
Intercellulärsustanz — intertsellulaar-sustants, rakkudevahe-ollus — меж-клеточное вещество.
interclavicular — vt. *entoplastron*.
Intercostalmuskeln — vt. *musculi in-tercostales*.
Intercostalraum — roietevahemik.
Interfibrillarsustanz — interfibrillaar-sustants, kiukestevahe-ollus.

- Interfilarmasse, Interfilarsubstanz** — interfilaar-ollus, niitidevahe|mass, n-ollus.
- Intergranularsubstanz** — intergranulaar-ollus, sõmeratevahe-ollus.
- interhyale* — interhüaal.
- Interkalarieren** — vt. **Intercalarieren.**
- Interkostal...** — vt. **Intercostal...**
- intermaxillare (os)* — intermaksillaar, ülalõua vaheluu, vahe-lõualuu.
- Intermediäre Zellmasse** — intermediaarne rakustik, vahepealne rakustik.
- intermedium* — intermeedium, (randme)-vaheluu.
- internus** — sise, s-ne, s-mine — внутр-твенный.
- interoperculum* — vahekaas(luu) — меж-крышечка.
- interparietale* — interparietaal, kiiru-vaheluu.
- Interradial** — interradiaalne, raadiusevaheline.
- Interradialschlauch** — interradiaal-mõik, raadiusevaheline mõik.
- Interradien** — interradiused, vaheraadiused.
- Interrenalorgan** — interrenaalorgan, neerudevahe(line) elund.
- Interstitiell** — interstitsiaalne, vahemiku.
- interstitium* — vahemik.
- Intertarsalgelenk** — põiapära-liiges.
- Interzellular...** — vt. **Intercellular...**
- intestinum* — sool [-e, -t] — кишка.
- i. caecum* — vt. *caecum*.
- i. colon** — vt. *colon*.
- i. crassum* — jamesool — толстая кишка.
- i. duodenum* — vt. *duodenum*.
- i. ileum* — vt. *ileum (intestinum)*.
- i. jejunum* — vt. *jejunum*.
- i. rectum** — vt. *rectum*.
- i. tenue* — reensool — тонкая кишка.
- intima* — intima, soone-sisekest — внутр-твенная оболочка стенки сосуда.
- Intoxikation** — intoksikatsioon, mürgistus, m-mine — отравление.
- intra vitam* — elu puhul.
- Intracapsuläres Skelett** — intrakapsulaarskelett, (keske)kihnusisene toes.
- intracapsularis* — intrakapsulaar, i-ne, (keske)kihnusisene.
- Intracellulär** — intratsellulaar, i-ne, rakusisene — внутриклеточный.
- intraepithelial** — intraepiteliaal, i-ne, epiteelise, e-ne.
- intraepitheliale Nervenendigungen** — epiteelisesed ergulõpmed [lõpe, lõpme, lõpet].
- Intramolekulare Atmung** — intramolekulaarne hingamine, molekulisisene h-e.
- Intrauterin** — intrauterinne, emakasisene — внутриматочный; üsasisene — внутриутробный.
- Intrauterine Entwicklung** — emakasisene arenemine.
- Intravital** — intravitaalne, elupuhune — прижизненный.
- introitus* — sissekäik.
- intussusceptio* — intussusseptioon, sissetuppumine.
- invaginatio* — invaginatsioon, sissesopistumine; sissetuppumine (arstit).
- involutio* — involutsioon, taandareng (taanduma = tahapoole minema) — обратное развитие.
- Inzucht** — sisearetus.
- iris* — iiris, vikerkest — радужная оболочка.
- irregularis* — korrapäratu — неправильный.
- irritabel** — ärrituv — раздражимый.
- Irritabilität** — irritableusus, ärrituvus — раздражимость.
- Irritation** — iritatsioon, ärritus — раздражение.
- ischiododit* — vahelüli.
- ischioepubicum (os)* — istmiku-häbeme luu.
- ischium* — istmikuluu — седалищная кость.
- Isodont** — isodontne, ühtlashamba(li)ne.
- Isodontes Schloss** — isodontne (karbi)-lukk, ühtlashamba(li)ne (karbi)-lukk.
- Isodontie** — isodontsus, ühtlashamba(li)-sus.
- Isogamet** — isogameet, samikseiglane.
- Isogamie** — isogaamia, samikseigumine.
- Isolierung** — isoleerimine, eraldamine, e-us — разобщение, уединение.
- Isotrop** — isotroopne; samamurduv (füüs.); samapõorduv (keem.).
- isthmus faucium* — kurgukitsus — вход в зев.
- i. rhombencephali* — romb-aju kitsus — перешеек ромбовидного мозга.

J

Jacobson'sches Organ — Jacobson'i elund, vt. *organon vomero-nasale*.

jezur — vt. *hepar*.

jejunum — tühisool — тощая кишка.

- Jochbein — vt. *jugale*.
 Jochbogen — vt. *arcus zygomaticus*.
 Jochfortsatz — vt. *processus jugalis*.
 Jodothyrin — jodotüriin.
 5 *jugale* — põseluu, sarn [sarna, -a] —
 скуловая кость.
 Jugendform — noor(use)vorm.
 Jugendstadium — noor(use)jäärk.
jugularis — jugulaar, kägi.

- jugulum* — kägi-auk (= Drosselgrube);
 puguala (ornitol.).
 Jungfernhäutchen — vt. *hymen*. 55
 Jungferzeugung — vt. *parthenogenesisis*.
 Jura — juura.
 Jurakalk — juuralubi.
juvenilis (lühendatult *juv.*) — noor; noo- 60
 ruslik.

K

K all puuduvaid sõnu otsitagu C alt.

- 10 kaenogenetisch — vt. *cenogenetisch*.
 kaenolithisch — vt. *caenolithisch*.
 kaenozoisch — vt. *caenozoisch*.
 Kahnbein — vt. *naviculare (os)*.
 Kainogenesis — vt. *Cenogenesis*.
 15 kalcinieren — vt. *calcinieren*.
 Kalk — lubi — известь.
 Kalkablagerung — lubjaladest/us, l-
 umine — отложение извести.
 Kalkconcrement — lubikivind.
 20 Kalkschale — lubikoor, munakoor —
 известковая скорлупа.
 Kalkskelett (der Korallentiere) —
 lubi/toes, l-sard.
 Kallus — vt. *callus*.
 25 Kalotte — kalott, koljukaas.
 Kaltblüter — külmavereline loom —
 холоднокровное животное.
 Kälte — külm, k-us — холод.
 Kältstarre — külmakangestus.
 30 Kalyx — vt. *calyx*.
 Kambrium — vt. *Cambrium*.
 Kamm — hari — гребень.
 Kammer — kamber — камера (näit.
 Kammerplankton — kambrihõljum);
 35 vatsake — желудочек (näit. Herzkam-
 mer — südamevatsake).
 Kammklemen — vt. *Ctenidien*.
 Kammschuppe — vt. *Ctenoidschuppe*.
 Kampf ums Dasein — olelusvõitlus.
 40 olelemisvõitlus — борьба за существо-
 вание.
 Kanal — kanal.
 Kapazität — kapatsiteet, maht.
 Kapillaren — vt. *Capillaren*.
 45 Kapsel — kapsel, kihn [-u, -u].
 Karbamid — vt. *Carbamid*.
 Karbon — kárbon.
 Kardinal — vt. *Cardinal*.
 Karotiden — vt. *Carotiden*.
 50 Karroformation — kerraladestu.
 Karunkel — vt. *caruncula*.
 Karyobasis — karüobaas, tuuma põhimass.

- Karyogamie — karüogaamia, tuumasei-
 gumine.
 Karyokinese — vt. *Caryokinese*.
 karyokinetisch — karüokineetiline, kaud- 65
 pooldumislik.
 karyokinetische Figuren — karüoki-
 neetilised pooldumiskujud, kaudpool-
 dumislikud kujud.
 Karyolymphe — karüolümf, tuumamahl 70
 — ядерный сок.
 Karyolyse — karüolüüs, tuumalahustus.
 Karyomeren — karüomeerid.
 Karyomite — karüomiit, tuumaseie 75
 [seigme, -t].
 Karyomitom(a) — karüomitoom, tuuma-
 sard.
 Karyon — tuum — ядро.
 Karyoplasma — karüoplasma, tuuma-
 plasma. 80
 Karyosom — vt. *Caryosom*.
 Karyotheke — karüoteek, tuumakest
 — ядерная оболочка.
 Kastriren — vt. *Castration*.
 Katabolism — katabolism, lammutus- 85
 ainevahetus.
 Kataklysmentheorie — kataklüsmide-
 teooria.
 Katalyse — katalüüs.
 katalytische Kraft — katalüütiline jõud. 90
 Kataplasia — vt. *Cataplasia*.
 Katastrophentheorie — katastroofide-
 teooria.
 Kategorie — kategooria.
 Katharobien — vt. *Catharobien*. 95
 kaudal — vt. *caudal*.
 kauen — mäluma.
 kauende Mundwerkzeuge — mälumis-
 suised, mälujad suurriistad.
 Kaulade — mäluti. 100
 Kaulquappe — kules [-e, -t] — голо-
 вастик.
 Kaumagen — mälumismagu (vähkidel,
 putukatel) — жевательный желудок;



- lihasmagu (lindudel) — мышечный
 желудок.
 Kaverne — vt. *caverna*.
 kavernös — kavernoosne, tühikuline —
 5 пещеристый.
 Kavität — vt. *cavitas*.
 Kehldeckel — vt. *epiglottis*.
 Kehle — kurgualune.
 Kehlkopf — vt. *larynx*.
 10 Kehlsack — kōrikott — гортанный
 мешок.
 Kellbein — vt. *os cuneiformis* ja *os
 sphenoidale*.
 Kellbeinflügel — põhiluu tiivad.
 15 Kellbeinhöhle — vt. *sinus sphenoidalis*.
 Keilstrang — vt. *funiculus cuneatus*.
 Keim — loode, idu — зародыш.
 Keimbahn — idutsemisrada.
 Keimbläschen — vt. *vesicula germina-
 tiva*.
 20 Keimblase — vt. *Blastula*.
 Keimblasencoelom — vt. *ausserem-
 bryonale Leibeshöhle*.
 Keimblatt — looteleht — зародышевый
 25 листок, 3-й пласт.
 Keimblättertheorie — lootelehe-õpetus.
 Keimdarmblase — vt. *gastrocystis*.
 Keimdarmscheibe — vt. *gastrodiscus*.
 Keimdrüse — idunääre.
 30 Keimepithel — germinaalepiteel, idu-
 epiteel.
 Keimesentwicklung — vt. *ontogenesis*.
 Keimesgeschichte — vt. *Ontogenie*.
 Keimfleck — vt. *macula germinativa*.
 35 Keimhaut — vt. *blastoderma*.
 Keimhautblase — vt. *Blastula*.
 Keimhöhle — vt. *Blastocoel*.
 Keimhügel — vt. *cumulus oophorus*.
 Keimhülle — vt. *Embryonalhülle*.
 40 Keimkern — vt. *Archicaryon*.
 Keimknospen, Keimkörner, Keimkör-
 per — gemmulid [gemmul-, -i, -it],
 idupungad.
 Keimplasma — iduplasma — зароды-
 45 шевая плазма.
 Keimplasmatheorie — iduplasma-teooria.
 Keimplatten — vt. *Keimblätter*.
 Keimpunkt — vt. *punctum germinativum*.
 Keimscheibe — vt. *blastodiscus*.
 50 Keimschicht — vt. *stratum germinati-
 vum*.
 Keimschild — lootekilp.
 Keimschlauch — idumõik [mõigu, -u].
 Keimstock — germaar, idusari.
 55 Keimstreifen — looteviir.
 Keimtasche — vt. *Sporosac*.
 Keimungsquelle — idanemisläte.
- Keimzapfen — vt. *stolo prolifer*.
 Keimzelle — idurakk, sugurakk.
 Kelch — vt. *calyx* ja *theca*. 60
 Kelchpore — karikaurve (mereliiliatel).
 Keratin — keratiin, sarvaine.
 Keratoblast — keratoblast, vt. ka Horn-
 blatt.
 keratobranchiaale — keratobranhiaal, lõpus-
 65 kaare sarvluu.
 keratohyale — keratohüaal, keelekaare
 sarvluu.
 Kerbe — sälk [sälgu, -u] — зарубка.
 Kerckringsche Falten — Kerckring'i 70
 kurrud.
 Kern — (raku)tuum — ядро.
 Kernbasis — vt. *Karyobasis*.
 Kernfaden — vt. *Karyomite*.
 Kerngerüst — vt. *Karyomitom(a)*. 75
 Kernkörperchen — tuumake — ядрышко.
 Kernmembran — vt. *Karyotheke*.
 Kernnetz — vt. *Karyomitom(a)*.
 Kernplasma — vt. *Karyoplasma*.
 Kernplasma-Relation — tuuma-plasma 80
 seos.
 Kernpunkt — vt. *punctum germinati-
 vum*.
 Kernsaft — vt. *Karyolymphe*.
 Kernschleife — tuuma-aas. 85
 Kernsegment — vt. *chromosoma*.
 Kernspindel — tuumakälv [käävi, -i] —
 веретено.
 Kernsubstanz — tuumaollus.
 Kernteilung — tuumapooldumine — 90
 деление ядра.
 Kernteilungsfigur — tuumapooldumisk-
 uju.
 Keuper — keuper.
 Kiefer — lõug — челюсть. 95
 Kieferbogen — lõuakaar.
 Kieferfühler — vt. *Cheliceren*.
 Kieferfüsse — vt. *pedes maxillares*.
 Kieferhöhle — (üla)lõua-õõs, vt. ka
antrum Highmori. 100
 Kieferstiel — vt. *Suspensorialapparat*.
 Kiefertaster — lõuakobja — челюст-
 ной щупик; vt. *Pedipalpen*.
 Kieferzahn — lõuahammas — челюст-
 ной зуб. 105
 Kiemen — lõpused — жабры.
 Kiemenarterie — lõpusearter, lõpuse-
 tuiksoon — жаберная артерия.
 Kiemenblättchen — lõpuslehed — жа-
 берные лепестки. 110
 Kiemenbogen — vt. *arcus branchialis*.
 Kiemendarm — lõpus-sool [soole].
 Kiemendeckel — lõke [lõkme, -t], lõpus-
 sekaas.

- Kiemendeckelkieme — lõkme lõpus.
 Kiemendeckelspalt — lõkme pilu.
 Kiemenhöhle — vt. Branchialhöhle.
 Kiemenloch — vt. Atemloch.
 5 Kiemenradien — lõpuseraadiused, kõhrkiired, kõhrkidemed — хрящевые лучи.
 Kiemenrinne — lõpusenõva.
 Kiemensack — lõpuskott — жаберный мешок.
 10 Kiemenskelett — lõpusetoes, vt. Visceralskelett.
 Kiemenspalten — vt. Branchiotome.
 Kindspech — vt. meconium.
 Kinn — lõuats — подбородок.
 15 Kittsubstanz — kittollus.
 Kitzler — vt. clitoris.
 Kladus — vt. Cladom.
 klaffen — irema — зиять.
 klaffend — irev — зияющий.
 20 Klammerfüsse — vt. pedes adhamantes.
 Klammerhaken — haakel|konksuke, h-kida.
 klammern — haaklema — прицепляться.
 Klappe — klapp — клапан.
 25 Klasse — vt. classis.
 Klaue — sörg (mäletsejalistel); küünis — коготь.
 Klauendrüse — sõranääre — копытная железа.
 30 Klauenfühler, Klauenkiefer — küünis|tundlad, k-lõuad — когтевидные щупальцежаблы.
 Klauentaster — küüniskobja.
 Klebzelle — kolloblast, kleeprakk — 35 клейкая клетка.
 Kleinfingerballen — vt. hypothekar.
 Kleinhirn — vt. cerebellum.
 Kleintierfresser — pisilooma-sööja.
 kleinzellig — väikeserakuline, pisiraku- 40 line — мелкоклеточный.
 kleronom — vt. cleronom.
 Kletterfüsse — vt. pedes scansorii.
 Klimakterium — vt. climacterium.
 Klitellum — vt. clitellum.
 45 Klitoris — vt. clitoris.
 Kloake — vt. cloaca.
 Klumpen — kämp [kämpu, -u] — комок.
 klumpen, sich — kämppuma.
 Knäuel — kera — клубок.
 50 Knäueldrüse — keranääre.
 Knäuelstadium — kerajärk — стадия клубка.
 Knephoplankton — knefoplankton, hämarahõljum.
 55 Knido . . . — vt. Cnido . . .
 Kniegelenk — põveliiges — коленный сустав.
- Kniekehle — vt. fossa poplitea.
 Kniescheibe — vt. patella.
 Knochen — luu — кость. 60
 Knochenartig — luu|sarnane, l-jas.
 Knochenbalken — luupõrk [põrga, -a] — костная перекаладина.
 Knochengewebe — luukude — костная 65 ткань.
 Knochenhaut — vt. periosteum.
 Knochenkörperchen — luukehake — костное тельце.
 Knochenlamelle — luulamell, luuõhik [-u, -ut] — костная пластинка. 70
 Knochenleim — luuliim — костный клей.
 Knochenmark — luu-üdi — костный мозг.
 Knochenplatte — luunaast [naastu, -u] — костная пластинка. 75
 Knochensubstanz — luuollus — костное вещество.
 Knochenzelle — luurakk — клеточка костного вещества.
 knöchern — luu, l-ne — костяной. 80
 Knorpel — kõhr [-e, -e] — хрящ.
 Knorpelartig — kõhr|esarnane, k-jas.
 Knorpelgewebe — kõhrkude — хрящевая ткань.
 Knorpelhaut — vt. perichondrium. 85
 knorpelig — kõhreline.
 k. vorgebildeter Knochen — kõhre|tekkene luu, k-st tekkinud luu.
 Knorpelradien — kõhrkiired, k-kidemed. 90
 Knorpelzelle — kõhrerakk — хрящевая клеточка.
 Knospenzapfen — vt. stolo prolifer.
 Knospung — pungumine — почкование.
 Koagel — vt. coagulum. 95
 Koagulation — vt. Coagulation.
 koagulieren — vt. coagulieren.
 Kochlea — vt. cochlea.
 Kohlendioxyd — süsinik-dioksüüd, süsi- 100 hapu gaas — углекислый газ, двуокись углерода, углекислота.
 Kohlenoxyd — süsinik-hapend — окись углерода.
 kohlensäuer — süsihapu — углекислый.
 Kohlensäure — süsihape — угольная 105 кислота.
 Kohlenstoff — süsinik — углерод.
 Kokken — kokid, kera|bakterid, k-pisikud.
 Kokon — vt. Cocoon.
 Kolbe — kolb [kolvi, -i] — колда. 110
 Kolbenkörperchen — kolbkehake, vt. corpuscula lamellosa.
 Kolbenzelle — kolvikujuline rakk, kolbrakk.

- Kollaterale — vt. Collaterale.
 Kolloblast — kolloblast, kleeprakk.
 Kolloid — kolloid, liimjas aine.
 kolloidal — kolloidaal, k-ne, liimjas.
 5 Kolon — vt. colon.
 Kolonie — koloonia, seltsing, ühend.
 Kolumella — vt. columella.
 Kombination — kombinatsioon, ühend-
 lus, ü-emine.
 10 kombinieren — kombineerima, ühend-
 lema.
 Kommensalismus — vt. Commensalis-
 mus.
 Kommissure — vt. Commissure.
 15 kommunizieren — vt. communicieren.
 Komplementärmännchen — vt. Com-
 plementärmännchen.
 Komplex — vt. complexus.
 Komplikation — komplikatsioon, tüsis-
 tus, tüsi [-, -] — осложнение.
 20 komplizieren — komplitseerima, tüsis-
 tama — осложнять.
 kompliziert — komplitseerunud, tüsis-
 tunud, t-atud — осложненный.
 25 Kompression — vt. Compression.
 Kon . . . — vt. Con . . .
 Königin — ema (näit. mesilaste-ema,
 termiitide-ema) — царица.
 Konstruktion — konstruksioon, tarindus.
 30 kontraktil — kontraktiilne, kokkutõm-
 buv — сократимый.
 kontraktile Substanz — kokkutõmbuv
 ollus — сократительное вещество.
 Kontraktilität — kontraktiilsus, kokku-
 tõmbuvus — сократимость.
 35 Kontraktion — kontraktsioon, kokku-
 tõmme — сокращение.
 Koordinaten — koordinaadid.
 Kopf — pea — голова.
 40 Kopfbeuge — peaspaind, eesmine aju-
 paind, eespaind.
 Kopfbrust — vt. cephalothorax.
 Kopfcoelom — peastsöloom, p-õõnis.
 Kopfdarm — vt. cephalogaster.
 45 Kopfhöhle — peaskoobas.
 Kopfkappe — vt. Kopfscheide.
 Kopfklappen — peasagar.
 Kopfmark — vt. medulla capitis.
 Kopfniere — peaneer — головная почка.
 50 Kopfplatte — peaplaat (embrüol.); pea-
 laba — шапочка (lindudel).
 Kopfrippe — pearoie [roide, -t], vt. ka
 Kiemenbogen.
 Kopfscheide — peatupik, vesikesta ees-
 kurd.
 55 Kopfschild — vt. clipeus.
 Kopfskelett — pea'skelett, p-toes.
- Kopro . . . — vt. Copro . . .
 Kopulation — vt. Copulation.
 Korakoid — vt. os coracoidem. 60
 Körbchen — korvike, suirakorvike (suir
 [suir, -a] = õietolm).
 Korium — vt. corium.
 Kormus — vt. cornus.
 körnig — tera, t-line, t-jas (= tera- 65
 taoline) — зернистый.
 Körper — keha — тело.
 Körperbau — kehaehitus — телосло-
 жение.
 körperfremd — kehavõõras. 70
 Körperkreislauf — keha-linge.
 Korrelation — vt. Correlation.
 Korro . . . — vt. Corro . . .
 kortical — vt. cortical.
 Kosmogonie — kosmagoonia, maailma- 75
 tekke-õpetus.
 Kosmologie — kosmoloogia, koguilm-
 õpetus.
 kosmopolitisch — kosmopoliitiline, ülde- 80
 levinud.
 Kosmos — kosmos, koguilm.
 Kosmozoentheorie — kosmozoa(de)te-
 ooria, teisaltsiirde-teooria.
 kostal — vt. costal.
 Kot — roe [rooja, rooja] — кал. 85
 Krageepithel — kaelusene epiteel, k-
 katekude.
 Krage(gessel)zelle — kaelusene (vi- 90
 buris)rakk — воротничковая клетка.
 Kralle — küünis — коготь.
 Krallenbett — küünisealus — когтевое
 ложе.
 Krallenplatte — küüniseplaat — когте-
 вая пластинка.
 Krallensohle — küünisetald — подош- 95
 венная пластинка (когтя).
 Krallenwall — küünisevall — когтевой
 валик.
 kranial — vt. cranial.
 Kranium — vt. cranium. 100
 Kranznaht — vt. sutura coronalis.
 Krausesche Endkolbe — Krause lõpp-
 kolb.
 Krebsstein — vähikivi.
 Kreideperiode — kridiajastu — мело- 105
 вой период.
 Kreislauf — ring'e [-, -t], r-imine, r-
 vool — обращение соков.
 K., grosser — suur ringe — большой
 круг кровообращения. 110
 K., kleiner — väike ringe — малый
 круг кровообращения.
 Krenoplankton — krenoplankton, lätte-
 hõljum.

- Kretinismus — kretinism.
 Kreuz — vt. *regio sacralis*.
 Kreuzbein — vt. *os sacrum*.
 Kreuz(hein)wirbel — vt. *vertebra sacralis*.
 Kreuzung — rist|us, r-emine — скре-
 шивание; rist|s, r-mine — перекрест
 (= *decussatio*).
 Kristall ... — vt. *Crystall* ...
 10 Krone (der Zähne) — vt. *corona dentis*.
 Kronenbein — vt. *os coronoideum*.
 Kronenfortsatz — vt. *processus coronoideus*.
 Kropf — pugu (sooltoru osa); hõõtsik,
 kilpnääre-kasvaja (= *struma*) — зоб.
 15 Krummdarm — vt. *ileum (intestinum)*.
 Krypten — krüptid, peidikud [krüpt,
 -i, -i].

- Kryptomerie (Czermak) — krüptomeeria, 55
 uustunnuste ilmumine.
 Ktenoidschuppe — vt. *Ctenoidschuppe*.
 kubisches Epithel — kuupe|piteel, k-
 katekude.
 Kubitalzelle — vt. *Cubitalzelle*. 60
 Kuhl — kuhl [kulmi], alamkarbon.
 Kum ... — vt. *Cum* ...
 Kummerform — kangusvorm.
 künstliches System — kunstlik süsteem.
 Kuppel — vt. *cupula* ja *dertrum*. 65
 Kuppennagel — kummküüs.
 Kurve — kurv [-i, -i], köver — кривая.
 Küstenplankton — rannikuhõljum.
 Kutikula — vt. *cuticula*.
 Kutis — vt. *cutis*. 70
 kyanophil — küanofiilne, sinelembene.
 Kynologie — künoloogia, koerateadus.

L

- Lab — libedik.
 20 Labdrüse (*glandula gastrica propria*) —
 vt. *Fundusdrüsen*.
 Labferment — libedikferment, kümosiin
 — сычужный фермент.
 25 *labia pudendi* — häbememokad — срам-
 ные губы.
 Labialknorpel — mokakõhred — губ-
 ные хрящи.
 Labien — vt. *labia pudendi*.
 30 *labium* — mokk, huul — губа; alahuul
 — нижняя губа (putukatel).
l. fissum s. leporinum — jänesemokk,
 huulelõhe — заячья губа.
l. tyranicum — trummimokk, kuulme-
 коора mokk.
 35 *l. vestibulare* — esikumokk.
 Labmagen — vt. *abomasus*.
 Laboratorlum — laboratoorium.
labrum — ülahuul — верхняя губа (pu-
 tukatel).
 40 *l. glenoidale* — liigesenapa mokk.
 Labsaft — vt. *Magensaft*.
 Labyrinth — vt. *labyrinthus*.
L., häutiges — vt. *labyrinthus mem-
 branaceus*.
 45 *L.*, knöchernes — vt. *labyrinthus
 osseus*.
 Labyrinthanhang — vt. *recessus laby-
 rinthi*.
labyrinthus — labürint, keerustik.
 50 *l. ethmoidalis* — sõelluu labürint, s-u
 keerustik.
l. membranaceus — kile|labürint, k-kee-
 rustik.
l. osseus — luu|labürint, l-keerustik.

- Labyrinthwasser — labürindi vedelik,
 keerustiku vedelik.
 Labzelle — pärismaonäärme-rakk. 75
lacinia — latsiinia, sisemäuti.
 Lactation — laktatsioon, piimatamine.
 lacteales Gebiss — vt. *Milchgebiss*.
 Lactose — laktoos, piimasuhkur.
 80 *lacuna* — lakuun, laugas [lauka, -t].
lacunär — lakunaarne, laukaline.
lacunäres Blutgefäßsystem — lauka-
 line veresoonekond — незамкнутая сис-
 тема кровообращения; vt. ka *Blutge-
 fäßssystem, offenes*. 85
lac(v)otrop — leotroopne, nurjakeerdne,
 vasak-keerdne — влевозавитой.
lagna — lageena, tiks [-i].
 Laich — kudu [-, -] — кладка.
 90 laichen — kudema — нереститься.
 Laichplatz — koelmu, kudemiskoht —
 нерестилище.
 lakustrisch — lakustriline, järve.
 Lamarckismus — lamarkism.
 Lambda — lambda. 95
 lamella — lamell, õhik.
l. coriariis s. corii — alusnaha-õhik, vt.
 ka *Cutisblatt*.
l. cornualis — marraskiõhik, vt. ka *Horn-
 blatt*. 100
l. enteralis — soolenäärme-õhik, vt. ka
Darmdrüsenblatt.
l. medullaris — ajuõhik, erguõhik.
l. mesenterica — keskmeõhik.
l. muscularis — lihaskonna-õhik. 105
l. scleralis — skeletiõhik, toeseõhik.
l. sexualis — sigitiõhik.
lamellae embryonales — lootelehed.

- lamellos — lamelloosne, õhikuline.
lamina — leste [lestme, -t] — пластинка.
l. cribrosa — sõel-leste — решетчатая пластинка.
 5 *l. endogastralis s. enteralis* — сооле-пäärme-leste.
l. inodermalis — nahakiud-leste — кожно-волокнуистая пластинка.
l. inogastralis — soolekiud-leste — кишечноволокнуистая пластинка.
 10 *l. neuralis s. neurodermalis* — vt. Ectoderm.
l. parietalis — parietaal-leste, seinapidine leste.
 15 *l. pigmenti* — pigmendi leste.
l. spiralis ossea — luune keerdleste, l-e keeritsleste.
l. terminalis — lõppleste.
l. visceralis — vistseraal-leste, sisusepidine leste.
 20 *laminae embryonales* — lootelehed.
lamnae — lameküüned.
lana — vill [villa] — шерсть.
Landform — mais(maa-)vorm — наземная форма.
 25 *Landtier* — mais(maa-)loom — наземное животное.
Längsachse — pikitelg — продольная ось.
lanugo — lootevill — зародышевый волосяной покров.
 30 *lanzettförmig* — lantselitaoline, l-jas.
Läppchen — sagarik — долька.
Lappen — sagar — доля, лопасть.
Lappenfüsse — vt. *pedes lobati*.
 35 *Lapphaut* — sagaraslest, lapard — лопасть лоскутная.
larval — larvaal, l-ne, vastse, v-line — личиночный.
Larve — larv, vastne — личинка.
 40 *Larvenorgane* — vastse-elundid, vastselised elundid — личиночные органы.
laryngeus — kõri.
larynx — kõri — гортань.
latebra — rebutaal.
 45 *latent* — latentne, peite, p-uv — скрытый.
Latenz — latentsus, peitus.
Latenzstadium — peitejäärk, p-usejäärk.
Latenzzustand — peiteiseisund.
Lateralachse — lateraalteig, külistelg.
 50 *lateralial* — lateraalid, küljeplaadid, külisplaadid (köitraolistel).
lateralis — lateraal, l-ne, külgmine, külje, külis — боковой.
Lateralrippe — lateraalroie, külisroie — верхнее ребро.
 55 *Lateralzahn* — (luku) lateraalhammas, (luku) külishammas.

- Laterne des Aristoteles* — Aristoteles'e latern.
Lauf — jookse [jooksme, -t]. 60
Lauffüsse — vt. *pedes cursorii*.
Laufknochen — jooksmeluu — пяточно-плюсневая кость.
Lauge — leelisvesi — щелок.
laugenartig — leelisetaoline. 65
laughaltig — leelisesisuline.
Laurerscher Gang (Kanal) — Laureri juha (kanal).
lebendig — elus — живой.
lebendiggebärend — vt. *vivipar*. 70
Lebensalter — eluiga — возраст.
Lebensäusserung — eluavaldu — проявление жизни.
Lebensbedingung — elutingimus — условия жизни. 75
Lebensbedürfnis — elutarvidus.
Lebensdauer — eluvältus — продолжительность жизни.
Lebensfähig — eluvõimeline — жизнеспособный. 80
Lebensfunktion — elufunktsioon, elutalitlus — отправление жизни.
Lebenskraft — elujõud — жизненная сила.
Lebenskräftig — elujõuline — жизнеспособный. 85
Lebenslänge — elupikkus — продолжительность жизни.
Lebensunfähig — eluvõimetu — неспособный к жизни. 90
Lebenswärme — elusoojus — жизненная теплота.
Lebensweise — eluviis — образ жизни.
Lebenszeichen — elumärk, e-tunnus — признак жизни. 95
Leber — maks [maks] — печень.
Leberdarm — seedimissool [soole].
Lebergang — vt. *ductus hepaticus*.
Leberhörnchen — maks-sarveke. 100
Leberkreislauf — maksaringe.
Leberläppchen — maksasagarik — печеночная долька.
Leberpforte — vt. *porta hepatis*.
Leberschläuche — maksamõigud. 105
Leberstärke — vt. *Glykogen*.
Leberstreifen — maksriba.
Lebertran — maksarääs (rääs [rääsi, -i] = Tran).
Lebervene — vt. *vena hepatica*. 110
lebhaft — elav, vilgas [vilka, -t] — живой.
leblos — elutu — безжизненный.
Lecithin — letsitiin.

- lecithoma* — vt. *saccus vitellinus*.
 leckende Mundwerkzeuge — libamis-
 suised, libajad suuristad — лижущие
 ротовые органы.
- 5 Lederhaut — vt. *corium*.
 Lederplatte — vt. *Cutisblatt*.
 Leerdarm — vt. *jejunum*.
 Legeböhrer, Legeröhre — muneti —
 яйцеклад.
- 10 legio — haruselts (süstemaat.).
 Leibeshöhle — kehaõõnis — полость
 тела.
 L., primäre — primaarne kehaõõnis,
 esmasene k-s, eba-kehaõõnis — пер-
 вичная полость тела.
- 15 L., sekundäre — vt. *Coelom*.
 Leibeswand — kehasein — стенка тела.
 Leiche — koolnu (inimese kohta); kor-
 jus, laip — труп.
- 20 Leichengift — koolnumürk, laibamürk
 — трупной яд.
 Leichenstarre — koolnukangestus, laiba-
 kangestus — трупное окаменение.
 leiterförmige Sinnesorgane — lüüra-
 kujulised meeleriistad.
- 25 Leim — liim — клей.
 Leisten — kube [-me, -t] — пах.
 Leistenband — vt. *ligamentum ingui-
 nale*.
 L. der Urniere — vt. *ligamentum meso-
 nepthro-inguinale*.
 Leistenbruch — kubemesong — пахо-
 вая грыжа.
 Leistendrüsen — kubemenäärmed —
 паховые железы.
- 35 Leistengegend — kubeme|d, k-piirkond.
 Leistenkanal — vt. *canalis inguinalis*.
 Leistenring — vt. *annulus inguinalis*.
 Leitform — juhtvorm.
 Leitfossilien — juhtkivistised.
 Leitungsmark — juhteaju.
 Lemnisk — lemniskid.
 Lenden — nimme(-piirkond) — поясница,
 поясничная область.
- 45 Lendenwirbel — vt. *vertebra lumbalis*.
 lens *crystallina* — kristall-lääts, seldelääts
 (selde [selte, -t] = kristall), (silma)lääts
 — хрусталик.
 Lepocyte — lepotsüüt, kestrasakk.
- 50 leptomeninx — vt. *pia mater*.
 letal — letaalne, surmav.
 leucaemia — leukeemia, valgeveresus —
 белокровие.
 Leuchten — helendu|mine, h-s — све-
 чение.
- 55 leuchtende Tiere — helenduvad loomad
 — светящиеся животные.
- Leuchtorgan — helendusorgan — орган
 свечения.
 Leucoblast — leukoblast, (vere) valge- 60
 lible-moodustaja.
 Leucocyt — leukotsüüt, vere valgelible —
 белый кровяной шарик.
 Leuko... — vt. *Leuco...*
 Leydigische Punktsubstanz — Leydig'i 65
 täppollus.
 Lias — liias.
 libido — iharus.
 l. *sexualis* — suguiharus.
 Lider — vt. *Augenlider*. 70
 Lidfalte — laukurd.
 Lidknorpel — lauköhr.
 Lidspalte — laupilu.
 Lieberkühsche Drüsen (Lieber-
 kühn'i näärmed). 75
 Liebespfeil — armunool — любовная
 стрела.
 Liebespfellsack — armunoole-tupp —
 мешок любовных стрел.
 lien — põrn — селезенка. 80
 lienalis — põrna.
 Ligament — ligament; lukuside (limustel)
 — замковая связка; sigitise (oherd-
 lasel).
 ligamenta *glottidis* — vt. *ligamenta vocalia*. 85
 l. *intercruralia* — lülrikaarte-vahelised si-
 demed.
 l. *intermuscularia* — lihaste-vahelised si-
 demed, lihaskonna-lõikude vaheseinad.
 l. *intervertebraalia* — lülidevahelised si- 90
 demed.
 l. *vocalia* — hääle|sidemed, h-paelad —
 голосовые связки.
 Ligamentös — ligamentoosne, sideme|
 line, s-taoline. 95
 ligamentum — side [-me, -t] — связка.
 l. *annulare* — võruside — кольцевая
 связка.
 l. *Arantii* — Aranzio side.
 l. *Botalli* — Botallo side. 100
 l. *cruciatum* — ristside — крестовидная
 связка.
 l. *denticulatum* — hambusside.
 l. *falciforme hepatis* — vt. l. *suspensio-
 rium hepatis*. 105
 l. *hepato-cavo-pulmonale* — maksa-õõ-
 nestõmbsoone-kopsu side.
 l. *hepato-duodenale* — maksa-kaksteist-
 sõrmiku side.
 l. *hepato-pulmonale* — maksa-kopsu side. 110
 l. *hepato-umbilicale* — maksa-naba side.
 l. *inguinale* — kubemeside.
 l. *latum uteri* — emaka laiside — широ-
 кая маточная связка.

- ligamentum mesonephro-inguinale* — teis-
neeru-kubeme side.
1. *nuchae* — turjaside — затылочная
связка.
- 5 1. *Pouparti* — Poupart'i side.
1. *rotundum uteri* — emaka ümmarside
— круглая маточная связка.
1. *spirale (cochleae)* — keeritsside —
спиральная связка.
- 10 1. *stylo-hyoideum* — tikkeljätke-keeleluu
side.
1. *suspensorium hepatis* — maksa kande-
side.
1. *s. lentis* — (silma)läätse kandeside.
- 15 1. *teres hepatis* — maksa ümmarside.
1. *t. uteri* — emaka ümmarside.
1. *transversum* — põikside — попереч-
ная связка.
1. *umbilicale* — nabaside — пупковая
связка.
- 20 1. *vesico-umbilicale* — kusepöie-naba side.
ligula — keeleke — язычок.
- limnische Ablagerungen — limnilised
ladestised, sisevete l-d, järvisse l-d.
- 25 *Limnobenthos* — limnobentos, järvisse
põhjaelustik.
Limnobios — limnobios, järvisse-elustik.
Limnologie — limnoloogia, järvisseteadus.
Limnopolagial — limnopolagial, jär-
vise avavee-elustik.
- 30 *Limnoplankton* — limnoplankton, jär-
visehõljum.
- linea alba* — valgejoon — белая линия
живота.
- 35 *lingualis* — lingvaal, l-ne, keele.
linin — liniin.
linksgewunden — vt. lae(v)otrop.
Linse — lääts — чечевица.
Linsenfaser — läätsekiud.
- 40 *Linsenkapsel* — läätsekihn.
Linsenkern — vt. *nucleus lentiformis*.
Ipodontes Gebiss — vaeghammaskond.
Lipoid — lipoid, rasvand.
Lippe — moka, huul — губа.
- 45 *Lippenbogen* — mokakaar.
Lippenförmig — moka/taoline, m-kuju-
line, huul/jas, h-etaoline.
Lippenknorpel — vt. *Labialknorpel*.
Lippenspalte — vt. *Hasenscharte*.
- 50 *Lippentaster* — vt. *palpus labialis*.
liquor — vedelik — жидкость.
1. *amni* — vesikesta-vedelik, lootevede-
lik — амниотическая жидкость, воды
акушеров.
- 55 1. *cerebrospinalis* — tserebrospinaalvede-
lik, pea-seljaaju vedelik.
1. *folliculi* — folliikuli vedelik.
- lissanthropos (Schlichthaarmensch)* —
lihtjuukseline.
- lissencephal* — lissenkefaalne, sile(-pea)-
ajune.
- Lissostrichen (schlichthaarige Rassen)*
— lihtjuukselised.
- lithophag* — litofaagne, kiviuurik.
- litoral* — litoraal, l-ne, ranna.
- 65 *Litoral* — litoraal, rannaelustik.
Litoralbenthos — ranna-põhjaelustik.
Litorale Fauna — rannaloomastik.
- lobaris* — lobaarne, sagaraline — долево-
й.
- lobi inferiores* — alumised sagarad, ala-
sagarad — нижние лопасти.
- 70 1. *olfactorii* — haistmis-sagarad — обо-
нятельные лопасти.
- Lobopodien* — lobopoodid, sagarkulendid.
lobularis — lobulaarne, sagarikuline — 75
дольчатый.
- lobulus* — sagarik — долька.
lobus — sagar — доля, лопасть.
1. *externus* — välissagar; välismälu (pu-
tukatel).
- 80 1. *internus* — sisesagar; sisemälu (pu-
tukatel).
- local* — lokaalne, kohalik, paikne.
- Localisation* — lokalisatsioon, paikne-
mine, paigustus, p-amine.
- 85 **L. der Hirnfunctionen** — (pea)ajuta-
litluste paiknemine.
- localisieren* — lokaliseeruma, paiknema;
paigustama.
- localisiert* — lokaliseerunud, paiknenud, 90
paigustunud.
- Lochmine* — mulk-kaevand.
- locker* — kobe, kohev — рылый.
- Locomotion* — lokomotsioon, kulgemine.
- Locomotionsapparat* — kulgemisapar- 95
aat, k-riistad, k-seadistu.
- locomotorisch* — lokomotoorne, liigu-
tamis, liikumis.
- longaeuitas* — eluväit.
- longitudinalis* — piki, p-ne — продольный. 100
- lophocomus (Büschelhaarmensch)* —
tupsjuukseline.
- lophodonte Zähne* — harikõbrused ham-
bad.
- Lophophor* — lofofoor, (kombitsa)kaare 105
[kaarme, -t].
- Lorenzinsche Ampulle* — Lorenzini'
ampull, L-i kupal.
- lorica* — loorika, rüü.
- lorum* — valjasriba — уздечка. 110
- lösbar* — lahustuv — растворимый.
- lösen* — lahustama — растворять.
1. *sich* — lahustuma — растворяться.
- Lösung* — lahus [-e, -t] — раствор.

- Lovensche Larve — Loven'i vastne.
 Lücke — lünk [lünga, -a].
 Lückenzähne — lüngshambad.
 Luft — õhk — воздух.
 5 Luftblase — õhumull — пузырек воздуха.
 Luftdicht — õhutihe.
 Luftflasche — vt. Pneumatophor.
 Luftgang — vt. ductus pneumaticus.
 10 lufthaltig — õhkusalдав — содержащий воздух.
 Luftkammer — õhukamber — воздушная камера.
 luftleer — õhutu — безвоздушный.
 15 Luftloch — vt. stigma.
 Luftröhre — vt. trachea.
 Luftröhren — vt. Tracheen.
 Luftsäcke — õhukotid, kopsukotid — легочные мешки.
 20 lumbal — lumbaal, l-ne, nimme.
 Lumbalgegend — nimme-(piirkond) — поясничная область.
 Lumbalwirbel — vt. vertebra lumbalis.
 Lumen — valendik — просвет.
 25 lunatum (os) — kuuluu — лунная кость.
 Lunge — kops — легкое.
 Lungenalveole — kopsu|alveol, k-somp [sombu, -u] — легочная ячейка.
 Lungenarterie — vt. arteria pulmonalis.
 30 Lungenbasis — kopsupõhimik — основание легкого.
 Lungenbläschen — vt. Lungenalveole.
 Lungenfell — kopsukelme; rinnakelme.
 35 Lungenflügel — kopsutiib.
 Lungenkreislauf — kopsuringe.
- Lungenlappchen — kopsusagarik — 55
 легочная долька.
 Lungenlappen — kopsusagar.
 Lungenpfeifen — kopsuvilekesed —
 легочные дудочки.
 Lungenspitze — kopsutipp — верхушка 60
 легкого.
 Lungenvene — vt. vena pulmonalis.
 Lungenwurzel — kopsujuur.
 lusus naturae — loodusemäng.
 lymphatisch — lümfaatine, mahla. 65
 Lymphbahn — lümfitee, mahlatee.
 Lymphdrüsen — vt. glandulae lymphaticae.
 Lymph — lümf [-i, -i], mahl.
 Lymphfollikel — lümfifolliikul, mahla-
 folliikul. 70
 Lymphgefäß — lümfisoon, mahlasoon.
 Lymphgefäßsystem — lümfisoon-te-süsteem, mahlasoonkond.
 Lymphherz — lümfisüda, mahlasüda. 75
 Lymphknötchen — lümfisõlm, mahla-
 sõlm.
 Lymphkörperchen — lümfikehake, mah-
 lakehake.
 Lymphlücke — lümfilünk [lünga, -a], 80
 mahlalünk.
 Lymphocyt — lümfotsüüt, mahlakehake, m-lible.
 lymphoglandulae — vt. glandulae lymphaticae,
 85
 lymphoide Organe — lümfoidsed elundid.
 Lymphoidgewebe — lümfoidkude.
 Lymphspalte — vt. Lymphlücke.
 Lymphzelle — lümfirakk, mahlarakk. 90

M

- Maceration — matsratsioon, kostu|tamine, k-tumine — размачивание.
 macerieren — matsereerima, kostutama — размачивать; matsereeruma, kostutama — размачиваться.
 40 Macrogamet — makrogameet, suur-seiglane.
 Macronidie — makroniid, suur-sigitusrakk.
 45 Macromer — makromeer, suurlõigustrakk.
 Macronucleus — makronukleus, suur-tuum.
 50 macroscopisch — makroskoopiline, palja silmaga nähtav.
 Macrospore — makrospoor, suur-eos.
 macula — tähn (üldnimetus), täpp (= väike tähn), laik (= suur tähn) — пятно.
 macula acustica — kuulmistähn — слуховое пятно.
 m. germinativa — idutähn — зародышевое пятно.
 m. lutea — kolla|stähn, k-ne tähn — 95
 желтое пятно.
 m. neglecta — vahetäpp.
 maculosus — tähniline, täpiline (= väikesetähniline), laiguline (= suuretähniline) — пятнистый. 100
 Made — vageltõuk — безногая гусеница.
 Madreporenplatte — madreporplaat, sõelplaat, s-ik — ситовидная пластинка.
 Madreporit — madreporiit, vt. Madreporenplatte.
 Magen — magu — желудок.
 Magen Grund — maorõhi.

- Magenkrümmung — maokõverik.
 Magenmund — vt. *cardia*.
 Magensaft — maomahl — желудочный сок.
- 5 Magenstiel — vt. *manubrium*.
 Magna — magma.
 Mahlbewegung — jahvamine, j-sliigutus — жевательное движение.
 mahlen — jahvama.
- 10 Mahlfuction — jahvamistalitus.
 Mahlzähne — vt. *dentis molares*.
 major — suur.
 Makro... — vt. Macro...
- 15 Malaco(zoo)logie — malakoloogia, limuseteadus.
 malaria — malaaria, halltõbi — болотная лихорадка.
 mallei — vasarakesed — молоточки.
 malleoli — vasarikud — молоточки.
 malleus — vasar — молоточек.
- 20 mallochorium — mallokoorium, hatu- (loote)kõld [kõlla, -a].
 Malm — malm (ülemjuura).
 Malpighische Bläschen — vt. *corpuscula (renis) Malpighii*.
 25 M. Gefäße — vt. *vasa Malpighii*.
 M. Körperchen — vt. *corpuscula (renis) Malpighii*.
 M. Schicht — Malpighi' kiht.
- 30 Malthusianisches Gesetz — Malthus'e seadus.
 mammae — rinnad, nisad; piimanäärmed.
 Mammarydrüsen — vt. *glandulae lactiferae*.
- 35 Mammarmfeld — mammaarväli, imetiväli.
 mammarium — mammaarium, imeti.
 Mammartasche — mammaartasku, imetitasku.
 40 mammilla — nisanibu — грудной сосочек.
 Mandelkern — vt. *nucleus amygdalae*.
 Mandeln — vt. *amygdalae*.
 Mandibeln — vt. *mandibulae*.
- 45 mandibula — mandibula, alalõug — нижняя челюсть; alalõualuu — нижнечелюстная кость.
 mandibulae — mandibulad, ülalõuad — верхние челюсти (üliljalgsetel).
- 50 Mandibularbogen — vt. *arcus mandibularis*.
 mandibulare — mandibulaar, vt. *cartilago Meckelii*.
 Männchen — isaloom, isane (♂) — самец.
 55 männlich, m-en Geschlechtes — isas, isane (üldine nimetus), mees, meessugu (inimese kohta) — мужской.
- männliches Geschlecht — isassugu, meessugu — мужской пол.
- Mantel — mantel — мантия. 60
 Mantelbucht — mantlikäard [kääru, -u].
 Mantelganglion — mantlitänk, vt. *ganglia stellata*.
 Mantelhöhle — mantliõõs.
 Mantellinie — mantlijoon. 65
 Mantelloch — vt. *porus branchialis*.
 manubrium — kõlk [kõlgu, -u], (magu)varrik (meduusidel) — хоботок; pide — рукоятка.
 m. mallei — vasarapide — рукоятка 70
 молоточка.
 m. sterna — rinnakupide — рукоятка грудины.
 manus — käsi — рука; labakäsi — кисть.
- Marginalien — vt. Marginalplatten. 75
 Marginalplatten — servakilbised (kilpkonnadel); marginaalid, m-plaadid, servaplaadid (meritähedtel).
 marin — mariinne, mere.
 Mark —aju (ergukoest; näit. (pea)aju, selja-aju) — мозг; üdi (luus = Knochenmark) — костный мозг; säsi — мякоть.
- markartig — ajujas; üdijas; säsijas.
 Markdarmgang —aju-soole kanal.
 Markfurche — ajuvagu.
 85 markhaltig — säsisaldav — мякотный.
 Markhäute — vt. Hirnhäute.
 Markhöhle — üdiõõs.
 markieren — markeerima, tähistama.
 Markierung — markeerimine, tähistamine, t-us — мечение. 90
 marklos — säsitü — безмякотный.
 Markplatte — vt. *lamella medullaris*.
 Markrohr — vt. *tubus medullaris*.
 Markscheide — säsiskest, s-tupp — 95 мякотная оболочка.
 Marksubstanz — säsiollus, südaollus — мозговое вещество; tuumkiht (neerul, neerupealisel).
 Markwülste — vt. *Medullarwülste*. 10
 Markzelle — üdirakk.
 marsupium — kukkur — сумка.
 mas — vt. männlich, männlichen Geschlechtes.
- Massenlarve — vt. *mesomula*. 105
 mastax — mastaks, mälumik.
 Mastdarm — vt. *rectum*.
 Mastication — mastikatsioon, mälumine — жевание.
 mastoideum — nibujas luu. 110
 Mastzelle — nuumrakk — тучная клетка.
 matrix — maatriks, ema kiht, e-pinnas.
 Maul — ninamik — рыло.
 Maulbeerkeim — vt. *morula*.

- Maulesel (*Equus hinnus*) — hobueesel — лошак.
 Maultier (*Equus mulus*) — muul [muula, -a] — мул.
 5 Mauser — sulimine — линька.
 mausern — sulima — линять.
maxilla inferior — alalõug — нижняя челюсть.
m. superior — ülalõug — верхняя челюсть.
 10 *maxillae* — maksillid, alalõuad — нижние челюсти (lüljalgsetel).
 Maxillardrüse — maksillaarnääre, koorkunääre — панцырная железа.
 15 *maxillare* — maksillaar, ülalõualu — верхнечелюстная кость.
maxillaris — maksillaarne, ülalõua.
 Maxillen — vt. *macerillae*.
maxillipedes — lõugjalad — ногочелюсти.
 20 *maxilloturbinalia* — maksilloturbinaalid, ülalõua-kõrkmed [kõrge, kõrkme, -t].
 mazerieren — vt. *macerieren*.
meatus acusticus (s. auditorius) externus — välimine kuulmekäik, välis-kuulmekäik — ушной проход, наружный слуховой проход.
 25 *m. a. internus* — sisemine kuulmekäik, sise-kuulmekäik — проход внутреннего уха.
 30 *m. narium* — ninakäik.
 mechanistische Weltanschauung — mehhanistlik ilmavaade.
 Mechanologie — mehhanoloogia, mehhanistlik õpetus.
 35 Meckelscher Knorpel — Meckel'i kõhr.
 Meckelsches Divertikel — Meckel'i divertikul, M-i sopolitis.
 M. Ganglion — Meckel'i tänk, põhiluusuulae tänk.
 40 *meconium* — mekoonium, esiroe [rooja, rooja], lapsepigi — первородный кал.
media — media, soone-keskkest.
medialis — mediaalne, keskmine.
 45 Medianebene — mediaan-tasapind, keskpidine tasapind — продольная срединная плоскость.
 Medianschnitt — mediaanlõik, keskpidine lõik.
medianus — mediaanne, keskpidine (keskelseisev).
 50 *mediastinum* — keskseinand — средостение.
 Meditterrangeliet — vahemere-ala.
 Medium — meedium, keskkond — среда.
 55 *medulla* — vt. Mark.
m. capitis — (pea)aju — головной мозг.
m. centralis — keskeaju, keske-erkkond.
medulla oblongata — piklik aju — продолговатый мозг.
m. ossium — (luu-)jüdi — костный мозг. 60
m. spinalis — selja-aju — спинной мозг.
 Medullarfalte — medullaarkurd, aju-kurd.
 65 Medullarfurche — medullaarvagu, ajuvagu.
 Medullarplatte — vt. *lamella medullaris*.
 Medullarriinne — medullaarnõva, aju-nõva.
 70 Medullarrohr — vt. *tubus medullaris*.
 Medullarwülste — medullaarmõikad, ajumõikad [mõigas, mõika, -t].
 Meerleuchten — merehelendus — морское свечение.
 75 Megalopalarve — megaloopalarv, hiidsilm-vastne.
 Meibomsche Drüsen — Meibom'i näarmed, laukõhre-näärmед.
 Meissnersche Körperchen — Meissner'i kehakesed. 80
 Melanin — melaniin, muste.
 Melanismus — melanism, tümmus.
 Melanophor — melanofoor, musterakk.
 85 meletogeneetische Einrichtungen — meletogeneetilised seadistud, hooldus-seadistud.
melosceleton — meloskelett, jäsemeteskelett, j-toes — скелет конечностей.
 melozona — jäsemevööde.
 90 *membrana* — membraan, kile — перепонка.
m. basilaris (cochleae) — aluskile — основная перепонка.
m. branchiostegalis — kidekile.
 95 *m. chorio-capillaris* — (kõldkesta-) jõhvsoonkile.
m. Cortii — Corti' kile.
m. Descemeti — Descemet'i kile, vesikile.
 100 *m. granulosa* — sõmerkile.
m. hyaloidea — klaaskile, läbipaistev kile.
m. limitans — piirkile.
m. mucosa — vt. *tunica mucosa*.
m. nictitans — pilk kile, p-nahk — мигательная перепонка. 105
m. obturatoria — torpurikile — запирающая перепонка.
m. propria — päriskile.
m. Reissneri — Reissner'i kile.
 110 *m. reticularis* — võrkjas kile — сетчатая перепонка.
m. semilunaris — poolkuujas kile — полудлунная перепонка.
m. serosa — vt. *tunica serosa*.

- membrana submucosa* — vt. *submucosa*.
m. tectoria — katuskile — кроющая перепонка.
m. testae — nahkkest, koorekile — перепончатая оболочка яйца.
m. tympani — trummikile, kuulmenahk — барабанная перепонка.
m. tympaniformis — häälekile — голосовая перепонка.
m. vestibularis — esikukile.
m. vitellina — rebukest — желточная оболочка.
membranaceus — kilejas.
Membranelle — membranell, kiles [-e, -t].
Membrankanal — kileskanalike.
membranosus — kile, k-line.
membrum virile — suguliige, suguti.
Mendelsche Regel — Mendel'i reegel, M-i juhü.
Menlngen — ajukelmed — мозговые оболочки.
meniscus — menisk, (lülide) vaheketas.
menosoma — menosooma, püsikeha.
Menstruation — menstratsioon, kuupuhastus — месячное очищение.
mentalis — lõuatsi; vaimu.
mentum — lõuats — подбородок.
Meridianstreifen — meridiaanrõõne.
meristema — meristem, moodustamiskude.
meroblastisches Ei — meroblastiline muna, osaltlõigustuslik muna — яйцо с неполным дроблением.
Merocyten — merotsüüdid, kaastumad; rebusrakud.
Merogastrula — merogastrula, osaltlõigustuslik karikloode.
Merogonie — merogoonia, osasteke.
meropodit — meropodiit, reislüli.
Merozoit — merozoit, osik.
merus — vt. *meropodit*.
mesencephalon — mesenkeefalon, keskaju — средний мозг; kesk-ajurõis — средний мозговой пузырь.
Mesenchym — mesenhüüm, (loote) vahekude — промежуточная зародышевая ткань.
mesenchymatische Gewebe — mesenhüümaitilised koed, vahekoelised k-d.
mesenchymatischer Muskel — vahekoeline lihas.
Mesenchymkeim — mesenhüümi suge.
Mesenchymtheorie — mesenhüümitooria.
mesenterial — mesenteriaalne, keskmete — брыжжеечный.
Mesenterialdrüsen — keskmetenäärmed.
- Mesenteriaalfilament** — mesenteriaalfilament, kurdservishorm [horma, -a].
mesenterium — mesenteerium, keskmед [keskmete, keskmед] — брыжжейка.
mesenteron — vt. *mesodaeum*.
mesethmoideum — mesetmoid, keskmine haistekihnu-luu.
Mesoblast — vt. **Mesoderm**.
mesocardium — mesokardium, südamekeskmед.
mesocephalus — mesokefaalne, keskpneane — среднеголовый.
mesocolon — mesokoolon, käärsoole keskmед.
mesocoracoideum — mesokorakoid, vahekaarnaluu.
mesocynium — pägim [-e, -et].
mesodaeum — mesodeum, kesksool [soole] — средняя кишка.
Mesoderm — mesoderm, mesoblast, kesk(-loote)leht.
mesodermal — mesodermaalne, kesk(-loote)lehe, k-ne.
Mesoderm-Polzelle — kesklehe ürgrakk.
mesogaster — vt. *mesodaeum*.
mesogastrium — mesogastrium, keskkõhuala — средняя часть живота; мао-keskmед [keskmete, keskmед].
mesogloea — mesoglõa, vahehüüvend.
mesolithisch — mesoliitiline.
Mesomer — mesomer.
mesomula — mesoomula, tompvastne.
Mesonephridien — mesonefriidid, teisneeru kanalikesed.
mesonephros — mesonefros, teisneer — вторичная почка.
mesonotum — keskselg — среднеспинка.
mesophragma — mesofragma.
Mesoplankton — mesoplankton.
mesopleurae — kesküljed — среднебочки.
mesopodium — keskjalg (limustel); jäsepainis (5-sõrmelisel jäsemel).
Mesopterygium — mesopterüügium.
mesopterygoideum — mesopterügoid, vahe-tiibluu.
mesorchium — raiakeskmед, munandikeskmед.
mesorectum — pärasoole-keskmед.
Mesosaprobien — mesosaproobid, kesksroiskevesilased.
mesosternum — keskriind — среднегруд(ин)ка.
Mesothel — mesoteel.
mesothorax — keskriindmik — среднегрудь.
mesotroch — mesotroohne, keskpärgne.

mesotroph — mesotroofne, kesktoiteline.
mesovarium — mesovaarium, munasarja-
 keskmed.

Mesozoa — mesozoad, vaheloomad.

5 **mesozöisch** — mesozöiline.

metabol — metaboolne, kujumuudune.

metabole Infusorien — kujumuudused
 infusoorid, k-d leotiseloomad.

m. **Insekten** — moondelised putukad,
 kujumuudused p-d.

10 **metacarpalia** — metakarpaalid, kämbla-
 luud — кости пясти.

metacarpus — kämmal — пясть.

Metacoel — metatsööl, lõplik kehaõõnis.

15 **metagame Generation** — metagaamne
 generatsioon, sugumisjärgne põlvkond
 (suguma = sich geschlechtlich ver-
 mehren).

m. **Geschlechtsbestimmung** — meta-
 gaamne soomääramine, seemenduse-
 järgne s-e.

metagaster — metagaster, püsiisool [soole].

metagastrula — metagastrula, moendu-
 nud karikloode.

25 **metagenesis** — metagenees, erisigiliste
 põlvkondade vaheldus, e-e p-e vahel-
 dumine.

Metakinese — metakinees, tütarlajude
 lahkuminek.

30 **Metameren** — metameerid, rivissarni-
 kud.

Metamerie — metameeria, rivissarnikus,
 lülustus.

Metamorphologie — metamorfologia,
 moondelugu.

35 **Metamorphose** — metamorfoos, moon|e
 [moonde, -t], m-dumine — превращение.

M., unvollkommene — vaegmoone —
 неполное превращение.

40 M., vollkommene — täismoone — пол-
 ное превращение.

metanauplius — metanauplius, järelvähik.

Metanephridien — metanefriidid; püsi-
 neeru kanalikesed (selgrooloomil); ava-
 nefriidid, avatoruneerud (selgrootuil).

45 **metanephrogenes Gewebe** — metanef-
 rogeenne kude.

metanephros — metanefros, püsiineer, jä-
 relneer, lõplik neer — дефинитивная
 почка.

50 **metanotum** — tagaselg — заднеспинка.

metaphasis — metafaas, vaheaste [astme,
 -t].

Metaphysik — metafüüsika.

55 **Metaplasis** — metaplaas, teisumisareng,
 ümbermoodustumis-areng.

Metaplasma — metaplasma, muutplasma.

metapleurae — tagaküljed — заднебочки,
 боковые пластинки заднегруди (putu-
 kail); küljekurrud — боковые складки 60
 (amfioksus'el).

metapneustisch — metapneustiline.

metapodium — metapodium, tagajalg
 (limustel).

metapterygiium — metapterüügium. 65

metapterygoideum — taga-tiibluu.

metasternum — tagarind — заднегру-
 д(ин)ка.

metastoma — metastooma, püsiisuu, lõp-
 lik suu — дефинитивный рот. 70

metastomium — metastoomium, suulüli.

metatarsalia — metatarsaalid, põialaba-
 luud — кости плюсны.

metatarsus — põialaba — плюсна (selg-
 rooloomil); laba(lüli) (ämblikulaadseil). 75

metathorax — tagarindmik — заднегрудь.

Metazoa — metazoad, hulkraksed —
 многоклеточные животные.

metazöa — metazoea, järelastlik.

metencephalon — tagaaju — задний 80
 мозг.

Metergie — metergia, talitluse vahetus.

Methorien — metoorid, piirlehed.

Methylgrün — metüülroheline.

metopantron — metopantron, otsmiku- 85
 (luu-)koobas.

metova — järelmunad.

metroclin — metrokliinne, emakaldene.

Micellen — mitsellid.

Microbe — mikroob, pisik [-u, -ut]. 90

Microcephalen — mikrokefaalid, pisi-
 peased.

microcephalia — mikrokefaalia, pisipea-
 sus.

Microgamete — mikrogameet, pisisei- 95
 lane.

Microgonidie — mikrogoniid, pisi-sigi-
 tusrakk.

Micromeren — mikromeerid, pisiõigus-
 tus-rakud. 100

Micrometer — mikromeeter.

Micrometerschraube — mikromeeter-
 kruvi.

Micron — mikron (0,001 mm).

Micronucleus — mikronukleus, pisituum. 105

Microorganismus — mikroorganism,
 pisioles.

Microphagen — mikrofaagid, pisiõigjad.

Microphotographie — mikrofotograafia.

Microplankton — mikroplankton, pisi- 110
 hõljum.

Micropyle — mikropüül, urbvärik.

Microscop — mikroskoop.

microscopieren — mikroskoopima.

- microscopisch — mikroskoopiline.
 Microsomen — mikrosoomid, pisisõme-
 rad.
 5 Milchsporen — mikrospoorid, pisi-eosed.
 Microtom — mikrotoom.
 Migration — migratsioon, ränne.
 Migrationstheorie — migratsiooniteo-
 ria, rändeteooria.
 Mikro . . . — vt. Micro . . .
 10 Milch — piim — молоко; niisk — мо-
 локи.
 milchartig — piimjas.
 Milchbrustgang — vt. *ductus thoracicus*.
 Milchdrüse — piimanääre — млечная
 15 железа.
 Milchgebiss — piimahammaskond.
 Milchhügel — piimakühm.
 Milchlinie — piimajoon.
 Milchner — niisakala — молочник.
 20 Milchwarze — vt. *mammilla*.
 Milchzähne — vt. *dentés decidui*.
 Milchlidenkalk — milioliidilubi.
 Milz — põrn — селезенка.
 mimetisch — mimeetiline, järeleaimav,
 25 järeleaimе.
 Mimicry — mimikri, järele-aimus.
 minor — väike.
 minutus — väike, pisike, pisi.
 Mioten — miotseen.
 30 miracidium — miratsiid, ripslane.
 Missbildung — väärarend (= väärarene-
 mine); väärarend (= väärarenend asi)
 — уродство.
 35 Mitochondrien — mitokondrid, sömer-
 pihud.
 Mitom — mitoom, vt. Filarmasse.
 Mitose — mitoos, vt. Caryokines.
 mitotisch — mitootiline, kaudpooldumis-
 lik.
 40 mitotische Kernteilung — vt. Caryoki-
 nese.
 Mittelblatt — vt. Mesoderm.
 Mittelbrust — vt. *mesothorax*.
 Mitteldarm — kesksool [soole] —
 45 средняя кишка.
 Mittelfell — vt. *pleura mediastinalis*.
 Mittelfleisch — vt. *perinaeum*.
 Mittelfuss — vt. *metatarsus*.
 Mittelhand — vt. *metacarpus*.
 50 Mittelhirn — vt. *mesencephalon*.
 Mittelniere — vt. *mesonephros*.
 Mittelohr — keskkõrv — среднее ухо.
 Mittelplatte — vt. *lamella mesenterica*.
 Mittelrasse — pooltõug.
 55 Mittelstück — vaheosa — средний
 отдел сперматозоида.
 Mneme — mneeme.
- Moder — kõdu.
 Modification — modifikatsioon, moend;
 moendumine — видоизменение. 60
 modifizieren — modifitseerima, moen-
 dama.
 Molaren — vt. *dentés molares*.
 Molekularbewegung — molekulaarliiku-
 mine, Brown'i liikumine. 65
 Molekularhypothese — molekulaarhü-
 potees.
 Moleküle — molekul [-i, -i].
 Monade — monaad.
 Monadenlehre — monaadipetus. 70
 Monadologie — monadoloogia.
 monaster — monaster, üksiktäht(kuju),
 ematäht(kuju) — одиночная звезда,
 материнская з-а.
 Monaxillen — monaksillid, nõel-okised 75
 (okis = *spicula*).
 monaxon — monaksoonne, üheteljene —
 одноосный.
 Mondbein — vt. *lunatum (os)*.
 Monere — moneer. 80
 Monerula — moneerula.
 Monismus — monism.
 Monobien, Monocyten — monotsüüdid,
 ainustumikud.
 monoeclisch — monöotsiline, ühekoja(li)ne 85
 — однодомный.
 Monoecismus — monötsism, ühekoja(li)-
 sus — однодомность.
 Monogamie — monogaamia, üksik-abielu.
 Monogenesis, Monogonie — mono|ge- 90
 nees, m-goonia, mitesuguline sigimine.
 Monohybride — monohübrid, üksisvärd.
 Monomerie — monomeeria, lülistumatus.
 Monon — monon.
 Monon — monon, sigim [-i, -it]. 95
 mononucleär — mononukleaarne, ainu-
 tuumane.
 monophag — monofaagne, ainutoidune.
 monophyletisch — monofüleetiline, ühis-
 tüvene. 100
 Monophylie — monofüülia, ühistüvesus.
 monophyodont — monofüodontne, ainu-
 tekke-hambune, hambamurdetu.
 Monorchismus — monorhism, üksik-
 munandus. 105
 Monorhinie — monoriinia, üksikhaist-
 mikkus.
 Monospermie — monospermia, üksis-
 seemendus.
 monotroch — monotroohne, ainupärgne. 110
 monotrop — monotroopne, vähekohas-
 tuvuslik.
 monozoisch — monozoiline, üksielav.
 Monrosches Loch — Monro' mulk.

- mons pubis* — häbemekink [kingu].
m. Veneris — Veenuse kink.
monströs — monstroosne, soerdiline, soerdlik.
 5 *Monstrosität* — monstroosus, soerdlikus.
Monstrum — monstrum, soerd, väärand [-i, -it] — урод.
Montée (Montata) — montee, angerik, tõusuaangerjas.
 10 *Moor* — raba.
Moraea — morea.
Morgagnische Hydatide — Morgagni' vesipõisik.
 15 *M. Tasche* — Morgagni' tasku.
Morphallaxis — morfallaks, übermoodusistik kujukorraldus.
Morphogente — morfogeenia, kujuteke.
Morpholecithus — morfoletsitus, moodustusrebu.
 20 *Morphologie* — morfoloogia, kujuõpetus.
morphologisch — morfoloogiline, kuju.
Morphon — morfon, kujuisend.
Mortalität — mortaalsus, suremus — смъртность.
 25 *morla* — moorula, kobarloode.
Mosaikbastard — mosaiikbastard, m- võrd [värra, -a].
Mosikel — mosaiikmuna.
 30 *Moschus* — muskus — мускус.
Moschusbentel — muskusekukkur.
Moschusdrüse — muskusenääre — мускусная железа.
Motilität — motiilsus, liigutuvus — подвижность.
 35 *motorisch* — mootor(ili)ne, liigutaja, liigutamis — двигательный.
motorischer Nerv — mootor(ili)ne närv, liigutajaerk — двигательный нерв.
 40 *motorisches Zentrum* — mootor(ili)ne tsentrum, liigutaja kese [keske, -t] — двигательный центр.
Motorium — mootorium, kuleti.
mucosa — vt. *tunica mucosa*.
 45 *Mudde* — turbamuda.
Mull — roe [rooja, rooja].
Müllersche Faser — Müller'i kiud.
M. Flüssigkeit — Müller'i vedelik.
M. Larve — Müller'i vastne.
 50 *Müllerscher Gang* — Müller'i juha.
Müllersches Gesetz — Müller'i seadus.
multangulam (os) — hulknurkluu — многоугольная кость.
multicellularis — multitsellulaarne, mitmerakune — многоклеточный.
 55 *multilocularis* — multilokulaarne, hulgaruumikuline — многокамерный.
- multinuclearis* — multinukleaarne, mitmetuumane, hulgatumane — многоядерный.
 60 *multiple* — multipelne, hulginе — множественный.
multiple Teilung — hulgisjagu(ne)mine.
Multiplizität — multiplitsiteet, hulgisus — множественность.
 65 *multipolaris* — multipolaarne, mitmenabane; mitmeharuline (ergurakkude suhtes).
multitubercularis — multituberkulaarne, mitmekõbrune — многобугорчатый.
 70 *Mumienpuppe* — vt. *pupa obsecta*.
Mund — suu — рот.
Mundbucht — sausopp [sopi].
Munddarm — vt. *cephalogaster*.
Mundgliedmassen — suujäsemed — 75 ротовые конечности.
Mundhöhle — vt. *cavum oris*.
Mundkapsel — suukihn.
Mundöffnung — vt. *rima oris*.
 80 *Mundwerkzeuge* — suuriistad, suised — ротовые органы.
Muschelkalk — karbilubi.
muscularis — lihaskest, lihaspüige — мышечная оболочка.
 85 *m. mucosae* — limaskesta lihaskest.
musculi arrectores pilorum — karvapüstitajad lihased, juuksepüstitajad l-d.
m. a. plumarum — sulepüstitajad lihased.
m. costo-cutanei — roide-naha vahelised lihased.
 90 *m. hypaxiones* — selgroo-alused lihased.
m. intercostales — roietevahelised lihased — межреберные мышцы.
m. papillares — näsalihsed — сосочковые м.
 95 *m. rectores rectricum* — tüürsulgede juhtlihased — мышцы рулевых перьев.
m. r. remigum — hoosulgede juhtlihased — мышцы маховых перьев.
musculus abductor — abduktorlihas, eemaldajalihas — отводящая мышца.
 100 *m. adductor* — adduktorlihas, lähendajalihas — приводящая м.
m. ambiens — kooldlihas — обходящая м.
 105 *m. arytaenoideus* — pilkjas lihas — черпаловидная м.
m. biceps — biitseps, kahepeane lihas — двуглавая м.
 110 *m. buccinator* — põselihas — мышца трубочай, ланитная м.
m. ciliaris — tsiliaarlihas, ripslihas, kiirlihas, (läätse-liigutaja lihas) — ресничная м.

- musculus circularis* — ringlihas, sõõrlihas — кольцевая м.
- m. columellaris* — keedsambalihas — столбиковая м.
- 5 *m. compressor mammae* — piimanäärme surulihas.
- m. constrictor* — konstriktorlihas, koon-durlihäs — сжимающая м.
- 10 *m. coraco-hyoideus* — kaarnaluu-keeleluu lihas.
- m. corrugator* — kortsutajalihas — смор-щивающая м.
- m. cremaster* — kehitalihas, munandi-tõstur — двигательный мускул яичка.
- 15 *m. cutaneus* — nahalihas — кожная м.
- m. cucullaris* — karbuslihas.
- m. deltoideus* — deltajas lihas — дель-товидная м.
- 20 *m. depressor (palpebrae)* — (silmalau) allasuruja lihas — оттягивающая м. (века).
- m. digastricus* — kahekõhune lihas, kahe-mõhnane lihas — дубрюшная м.
- m. dilatator* — dilataatorlihas, laiendaja-lihas — расширяющая м.
- 25 *m. elevator (palpebrae)* — (silmalau) tõs-turlihas — поднимающая м. (века).
- m. extensor* — sirutajalihas — разги-бательная м.
- 30 *m. flexor* — painutajalihas — сгибатель-ная м.
- m. frontalis* — otsmikulihas — лобная м.
- m. gastrocnemius* — kaksik-sääremarja-lihas — икроножная м.
- 35 *m. genioglossus* — lõuatsi-keele lihas (lõuats = lõua ots).
- m. geniohyoideus* — lõuatsi-keeleluu lihas — подбородочно-язычная м.
- 40 *m. glutaeus* — tuharalihas — ягодич-ная м.
- m. hyoglossus* — keeleluu-keele lihas — под язычная м.
- m. iliacus* — niudelihas — подвздош-ная м.
- 45 *m. levator* — tõsturlihäs — поднимаю-щая м.
- m. masseter* — mälumislihas, mälur — жевательная м.
- 50 *m. multifidus* — mitmejagune lihas — многораздельная м.
- m. obliquus* — rõiklihas — косая м.
- m. obturator* — toppur(lihas) — запи-рающая м.
- 55 *m. opponens* — vastandav lihas — про-тивопоставляющая м.
- m. pectinatus* — harijas lihas — гре-бешковая м.
- musculus pectineus* — harjalihäs — гре-бенчатая м.
- m. pectoralis* — rinnalihas — грудная м. 60
- m. pronator* — sissepööraja-lihas — вра-щающая м.
- m. protractor (lentis)* — (läätse) edestaja (lihas).
- 65 *m. psoas* — (üm-mar) nimmelihäs — круг-лая поясничная м.
- m. pyramidalis* — püramiidlihas — пи-рамидная м.
- m. quadratus* — ruutlihas — квадрат-ная м. 70
- m. rectus* — sirglihas — прямая м.
- m. retractor* — taandajalihas, taaidur.
- m. rhomboideus* — rombjas lihas — ром-боидная м.
- 75 *m. risorius* — naerulihas.
- m. sartorius* — rätsepalihäs — потяж-ная м.
- m. soleus* — lest-sääremarjalihäs — еди-ничная мышца голени.
- 80 *m. sphincter* — sulgejalihäs, sulgur — за-пирающая м.
- m. splenius* — rihmlihas — ремнид-ная м.
- m. stapedius* — jaluselihas.
- 85 *m. sterno-cleido-mastoideus* — rinniku-rangi-nibujase lihas, peanoogutaja-lihas — грудноключичноскоквая м.
- m. stylo-glossus* — tikkeljätke-keele lihas.
- 90 *m. stylo-hyoideus* — tikkeljätke-keeleluu lihas.
- m. subcutaneus* — naha-alune lihas.
- m. s. colli* — kaela naha-alune lihas, ka-lehtlihas — кожная мышца шей.
- m. supinator* — väljarööraja-lihas.
- 95 *m. tensor* — pingutajalihas — напря-гающая м.
- m. transversus* — ristilihas — попереч-ная м.
- m. trapezius* — träpetslihas — трапецие-видная м. 100
- m. trochlearis* — plokilihas.
- Muskel** — muskel, lihas — мышца.
- M., glatter** — silelihas — гладкая мышца.
- M., quergestreifter** — vöötilihas — по-перечно-полосатая мышца. 105
- Muskelatrophie** — lihaseatrofia, l-kõhetus.
- Muskelbinde** — vt. fascia.
- Muskelblatt** — lihaseleht.
- Muskelfahne** — lihaskiud.
- 110 **Muskelfaser** — lihasekiud — мышечное волокно.
- Muskelfibrille** — lihasefibrill, l-kiuke — мышечное волокноце.

- Muskelgewebe — lihaskude — мышечная ткань.
 Muskelhöhle — vt. *Myocoel*.
 Muskelhülle (Muskelhaut) — lihasekest — мышечная оболочка.
 5 Muskellehre — lihaseõpetus.
 Muskelmagen — lihasmagu — мышечный желудок.
 Muskelplatte — vt. *lamella muscularis*.
 10 Muskelsegment — vt. *Myomeren*.
 Muskelstrang — lihasvääт — мускульный тяж.
 Muskelsystem — musklistüsteem, lihaskond.
 15 Muskelzelle — lihaserakk — мышечная клетка.
 Muskulatur — muskulatuur, lihaskond. muskulös — muskuloosne, lihasele.
 Mutant — mutant.
 20 Mutation — mutatsioon, teisumine; muudend.
 Mutationstheorie — mutatsiooniteooria, teisumisteooria.
 Mutterband — vt. *ligamentum latum uteri* ja *l. rotundum uteri*.
 25 Mutterkuchen — vt. *placenta*.
 Muttermund — vt. *naevus*.
 Muttermund — vt. *os uteri*.
 Mutualismus — mutualism, tulukooslus.
 30 Muzin — mutsiin, limaollus.
myelencephalon — müelenkeefalon, järelaju — замозжье.
 Myelin — müeliin, säsiollus.
- Myelinscheide** — müeliinitupp, säsi- 60
 tupp, s-kest — мякотная оболочка.
 myelogen — müelogeenne, üditekkene, üdist tekviv.
 Myelozyt — müelotsüüt, üdirakk.
 65 Myoblast — müoblast; lihaskonna moodustaja; lihaskoe moodustaja; lihasekiu moodustaja.
 Myocard — müokard, südamelihaskond — мышечный слой сердца.
 70 Myocoel — müotsööl, lihaskonna-oseme õõnis, lihaseõõnis.
 Myocommata — müokommad.
 Myodermis — müodermis.
 Myofibrille — müofibrill, lihasekiuke.
 75 Myologie — müoloogia, lihaseteadus.
 Myomeren — müomeerid, lihaskonnalõigud.
 Myomerie — müomeeria.
 Myoneme — müoneemid, lihaskiukese.
 80 Myophaene — müofeenid.
 Myopie — müoopia, lühinägevus — близорукость.
 Myotom — müotoom, lihaskonna-ose.
myoseptum — müosept, lihaskonna-õõne vaherõht.
 85 Myrmecophilen — mürmekofiilid, sipelgamaunulased, s-sõbrad, s-külalised.
 Mysislarve — müüsisvastne, kuulmiksaba-vastne.
 Mysisstadium — müüsisaste [astme], kuulmiksaba-aste. 90
myxa — (noka)nasar [-a, -at].
 Myxopodien — müksopoodid, limaskulendid.
- N**
- 35 Nabel — naba — пупок.
 Nabelarterie — vt. *arteria umbilicalis*.
 Nabelblase — vt. *saccus vitellinus*.
 Nabelbruch — vt. *hernia umbilicalis*.
 Nabelgefäße — nabasooned.
 40 Nabelgekrösarterie — vt. *arteria omphalo-mesenterica*.
 Nabelgekrösvene — vt. *vena omphalo-mesenterica*.
 45 Nabelstrang — vt. *funiculus umbilicalis*.
 Nabelvene — vt. *vena umbilicalis*.
 Nachahmung — järelaim[e], jäamine — подражание.
 Nachdarm — järelsool [soole], püisool.
 50 Nachei — järelmunna.
 Nachfurchung — järellõigustumine.
 Nachgeburt — järelsünnitus; järelsünnitus, päramised.
 Nachhirn — järelaju.
- Nachkommen — järglased.
 Nachkommenschaft — järelsugu — 95
 потомство.
 Nachniere — vt. *metanephros*.
 Nachnierengang — püsiineru-juha.
 nachprüfen — järel katsuma.
 Nachschleiber — tõugats(jalg). 100
 Nachwirkung — järeltoime.
 Nacken — turi — затылок.
 Nackenband — vt. *ligamentum nuchae*.
 Nackenbeuge — turjapaind [painsu, -u], tagumine ajupaind, (aju) tagapaind. 101
 Nackenmark — vt. *medulla oblongata*.
 Nackenplatte — turjakilbis.
naevus — sünnimärk, emamärk — родимое пятно.
 Nagel — küüs [küüne, küünt] — ноготь. 102
 Nagelbett — küünealus — ногтевое ложе.
 Nagelfalz — küüneküüp [küübi, -i].



- Nagelplatte — küüsplaat — ногтевая пластинка.
- Nagelwall — vt. *vallum unguis*.
- Nagelwurzel — küünejuur.
- 5 nagen — ürama, närima.
- Nagezahl — üra(mis)hammas, näri(mis)-hammas.
- Nährboden — toitepinnas (pinnas [-e, -t] = Boden, почва).
- 10 nähren — toitma — питать.
- Nährflüssigkeit — toitevedelik — питательная жидкость.
- nahrhaft — toitus [toitsa, toitsat] — питательный.
- 15 Nahrhaftigkeit — toitsus — питательность.
- Nährmedium — toite-keskkond — питательная среда.
- Nährmittel — toitevahend.
- 20 Nährpolyp — toitepolüüp.
- Nahrung — toit — пища.
- Nahrungsbrei — vt. *chymus*.
- Nahrungsdotter — toitrebu, vt. ka Deutoplasma.
- 25 Nahrungserwerb — toiduhan|kimine, t-ge — добывание пищи.
- Nahrungsmittel — toitevahend.
- Nahrungsstoff — toitaine — пищевое вещество.
- 30 Nahrungsvacuole — toitevakuool, toite-kublik.
- Naht — õmblus — шов.
- Nannoplankton — nannoplankton, kääbushõljum.
- 35 Narbe — vt. *cicatricula* ja *cicatrix*.
- Narcose — narkoos, uimastus.
- narcoticum* — uimasti (= uimastamisvahend).
- narcotisch — narkootiline, uimastuse.
- 40 narcotisieren — narkoosima, n-otiseerima, uimastama.
- nares* — (nina)sõõrmed [sõõre, sõõrme, -t] — ноздри.
- nasale (os)* — ninaluu — носовая кость.
- 45 *nasalia (ossa)* — nasaalid, nina luud.
- nasalis* — nasaalne, nina.
- Nase — nina — нос.
- Nasenaufsatz — ninapealistic.
- Nasenbein — vt. *nasale (os)*.
- 50 Nasenblatt — vt. *prosthema*.
- Nasendächer (Rathke) — ninakatted.
- Nasenfild — ninaväli.
- Nasenfortsatz — ninavõsund.
- Nasenfurche — nina|vagu, n-renn.
- 55 Nasengang — ninakäik.
- Nasengrube — vt. *fossa naris*.
- Nasenhöhle — vt. *cavum nasi*.
- Nasenkapsel — nina|kapsel, n-kihn.
- Nasenklappen — ninaklapid.
- Nasenlöcher — vt. *nares*. 60
- Nasenschmelze — vt. *concha nasalis*.
- Nasentracheenraum — vt. *cavum pharyngo-nasale*.
- Nasenfurche — vt. Nasenfurche.
- nasofrenale*, Nasofrenalschild — nina-valjasnaast.
- nasoturbinale* — nasoturbiinaal, nina-kõrge [kõrkme, -t].
- Nasuti* — ninaskid (termiitlastel).
- nates* — tuharad, tagumik — ягодицы. 70
- Natternhemd — maokest, siukest.
- natürliches System — loomulik süsteem.
- nauplius* — nauplius, vähik(vastne).
- Naupliusauge* — vähikusilm.
- Navicelle* — navitsell, laevik. 75
- naviculare (os)* — lodiluu — ладьевидная кость.
- Neandertal-Schädel — Neandertali kolju.
- neartische Region — nearktiline valdkond. 80
- Nebenachse — kõrvaltalg — побочная ось.
- Nebenaug — kõrvalsilm, vt. *Ocelle*.
- Nebeneierstock — vt. *epoophoron*. 85
- Nebengeißel — kõrvalvibur — придаточный жгутик.
- Nebengewebe — kõrvalkude — побочная ткань.
- Nebenhode — vt. *epididymis*. 90
- Nebenkeim — kõrvalsuge.
- Nebenkeim — kõrvaltuum, pisituum.
- Nebenniere — neerupealis — надпочечник.
- Nebenzungen — vt. *paraglossae*. 95
- necrosis* — nekroos, kärbu|s, k-mine — омертвление.
- nectocalyx* — ujukelluke — плавательный колокол.
- nectochaeta* — ujuharjask [-i, -it]. 100
- nectocystis* — ujupõis — плавательный пузырь.
- Necton* — nekton, ujum [-i, -it].
- Nectophor* — vt. *nectocalyx*.
- Nectosom* (Haeckel) — nektosoom, uju-keha. 105
- Needham'sche Schläuche — Needham'i mõigud.
- Neigung — kalle [kalde, -t], kalduvus.
- Nektar — nektar, mesineste, mesimahl. 110
- Nekto . . . vt. Necto . . .
- nematocalyces* — kõrvekarikad.
- Nematocysten* — nematotsüstid, vt. *cnidae*.

- Nematophoren — vt. *nematocalyces*.
 Neodarwinismus — neodarvinism, uus-
 darvinism.
 Neoencephalon — neoenkeefalon, noor-
 5 (pea)aju.
 Neoepigeneesis (Roux) — neoepigenees.
 Neoevolution (Roux) — neoevolutsioon.
 Neogea — neogea.
 Neogen — neogeen.
 10 Neokom — neokoom.
 Neolamarkismus — neolamarkism,
 uuslamarkism.
 neolithisch — neoliitiline.
 Neomelle — neomeelia, lõimetisehoole.
 15 *neonatus* — vastsündinu — новорожден-
 ный.
neopallium — neopallium, noorsõba.
neoplasma — uudismoodustis.
neostoma — uussuu.
 20 Neotente — neoteenia, vastsesigimine.
 neotropische Region — neotroopiline
 valdkond.
 Neovitalismus — neovitalism, uusvita-
 lism.
 25 neozoisch — neozoiline.
 Nephridien — nefriidid, toruneerud.
 Nephrocanaäle — vt. Mesonephridien.
 Nephroceel — nefrotsõõl, neerutekkene
 kehaõõnis, neerusõõnis.
 30 *nephroductus* — nefrodukt.
 Nephrostom — nefrostoom, toruneeru-
 lehter.
 Nephrotom — nefrotoom, neeruuse [-me,
 -t], neerusuge.
 35 neritisch — neriiitiline, ujusklev.
 neritisches Plankton — ujusklev hõljum.
 Nerv, gemischter — segaerk — сме-
 шанный нерв.
 40 N., hemmender — pärssiv erk — угне-
 тающий нерв.
 N., motorischer — mootoriline erk —
 двигательный нерв.
 N., peripherer — piirde-erk — пери-
 ферический нерв.
 45 N., sensibler — tunde-erk — чувстви-
 тельный нерв.
nervæa — vt. *retina*.
 Nerven — närvid, ergud — нервы;
 sooned (tübadel) — жилаки.
 50 Nervenbahn — närvtee, erktee.
 Nerven(end)hügel — (ergu)lõppkühm.
 Nervenfaser — ergukiud — нервное
 волокно.
 Nervenfibrille — närvifibrill, ergukiuke
 — нервное волокноце.
 55 Nervengewebe — närvikude, ergukude
 — нервная ткань.
- Nervenknoden — tänk, (ergusõlm) —
 нервный узел(ок).
 Nervenleiste — tänguliist. 60
 Nervenmark — vt. Myelin.
 Nervenmuskelgewebe — närvi-muskli
 kude, ergu-lihase k-e.
 Nervenplatte — vt. Medullarplatte.
 Nervenplexus — närvipleksus, ergupõi- 65
 mik.
 Nervenrohr — ergutoru — нервная
 трубка.
 Nervenscheide — ergu(kiu)tupp, e-kest
 — нервная оболочка; ergu-ümbris 70
 (= *epineurium*).
 Nervensystem — närvisüsteem, erkkond
 — нервная система.
 N., centrales — vt. centrales Nerven-
 system. 75
 N., centralisiertes — tsentraliseeritud
 närvisüsteem, keskestatud erkkond.
 N., diffuses — vt. diffuses Nervensy-
 stem.
 N., peripheres — vt. peripheres Ner- 80
 vensystem.
 N., sympathisches — vt. sympathisches
 Nervensystem.
 Nervenwurzel — närviuur, ergujuur.
 Nervenzelle — ergurakk — нервная 85
 клетка.
nervi cerebrales — (pea)aju ergud —
 черепномозговые нервы.
n. cerebrospinales — tserebrospinaalergud,
 pea-seljaaju ergud. 90
n. ciliares — tsiliaar-ergud, ripsergud,
 kiirergud.
n. cutanei — nahaergud — кожные
 нервы.
n. pudendi — häbeme-ergud. 95
n. spinales — spinaalergud, seljaaju-ergud
 — спинномозговые нервы.
n. spino-occipitales — seljaaju-kukla ergud.
nervus abducens — (silma)põõraja-erk —
 отводящий нерв. 100
n. accelerans — kiirendajaerk — уско-
 ряющий нерв.
n. accessorius Willisii — lisaerk — до-
 бавочный нерв.
n. acusticus — kuulmiserk — слуховой 105
 нерв.
n. auricularis — kõrvaerk — ушной
 нерв.
n. auriculo-temporalis — kõrva-oimu erk.
n. buccinatorius — põse-erk. 110
n. cochlearis — (kõrva) tigerk.
n. collector — kollektor(erk), kogujaerk
 — собирающий нерв.
n. dentalis — hambaerk.

- nervus digiti* — sõrme-erk.
n. facialis — näo-erk — лицевой нерв.
n. femoralis — reie-erk.
n. frontalis — otsmikuerk.
 5 *n. glossopharyngeus* — keele-neelu erk — языкоглоточный нерв.
n. glutaes — tuhaaerk.
n. hypoglossus — keelealune erk — подязычный нерв.
 10 *n. infraorbitalis* — silmaaugu-alune erk — подглазничный нерв.
n. intermedius — vaherealne erk — промежуточный нерв.
n. ischiadicus — istmikuerk — седалищный нерв.
 15 *n. lateralis* — külje-erk.
n. medianus — keskpidine erk — срединный нерв.
n. mesencephalicus — keskaju-erk.
 20 *n. motorius* — liigutaja-erk — двигательный нерв.
n. musculocutaneus — lihase-naha erk.
n. obturatorius — toppuri-erk.
n. octavus — kaheksas erk, vt. *nervus acusticus*.
 25 *n. oculomotorius* — silmaliigutaja-erk — глазодвигательный нерв.
n. olfactorius — haistmiserk — обонятельный нерв.
 30 *n. ophthalmicus* — silmaerk — глазной нерв.
n. opticus — nägemiserk — зрительный нерв.
n. peroneus — pindluu-erk.
 35 *n. phrenicus* — vahelihase-erk — грудобрюшной нерв.
n. praeolfactorius — haistmisergu-eelne erk — предобонятельный нерв.
 40 *n. quintus* — viies erk, vt. *nervus trigeminus*.
n. recurrens — vt. *nervus accessorius Willisii*.
n. supraorbitalis — silmaaugu-üline erk.
n. sympathicus — sümpaatiline erk — симпатический нерв.
 45 *n. terminalis* — otsmine erk.
n. thalamicus — nägemiskühmu-erk, vt. *nervus mesencephalicus*.
 50 *n. trigeminus* — kolmikerk — тройничный нерв.
n. trochlearis — plokierk — блоковый нерв.
n. vagus — uiterk — блуждающий нерв.
 55 *n. vasomotorius* — sooneliigutaja-erk — сосудодвигательный нерв.
n. vestibularis — (kõrva)esiku-erk.
n. vomero-nasalis — sahkluu-nina erk.
- Nesselfaden* — kõrve(ti)niit — стрекательная нить.
Nesselkapsel — vt. *cnidae*. 60
Nesselknopf — kõrvenupp.
Nesselzelle — vt. *Cnidoblast*.
Nest — pesa — гнездо.
Nestflüchter — vt. *Autophagen*.
Nesthocker — vt. *Insessoren*. 65
Netz — vt. *omentum*.
Netzauge — vt. *Facettenauge*.
Netzbeutel — vt. *bursa omentalis*.
Netzhaut — vt. *retina*.
Netzknopfel — võrkkõhr — сетчатый хрящ. 70
Netzmagen — vt. *reticulum*.
Neubildung — uudismoodustus — новообразование.
Neugeborener — vt. *neonatus*. 75
Neuralblatt — neuraalleht, aju-erguleht.
Neuralbogen — neuraalkaar [kaare], ajukaar, ülakaar — верхняя дуга позвонка, мозговая дуга.
 80 *Neuraldrüse* — neuraalnääre, vt. *Hypophysendrüse*.
Neuralkanal — neuraalkanal, ajukanal.
Neuralplatte — neuraalkilbis, seljakilbis — спинная пластинка.
Neuralrohr — neuraaloru, ajutoru. 85
Neurapophyse — neurapofüüs.
Neuraxon — neuraksoon, telgsilinderjäte — осевидоцилиндрический отросток.
neurenterischer Kanal — neurenteeriline kanal, aju-soole kanal. 90
n. Knoten — vt. *Hensenscher Knoten*.
Neurilemm — neurilemm, ergukuitupp.
Neurit — neurit, kiudharu.
 95 *Neuroblast (His)* — neuroblast, erguühiku-moodustaja.
neurocranium — neurokraanium, ajukolju.
Neurocyt — neurotsüüt, tängurakk.
Neurodermalsystem — neurodermaalsüsteem, ergu-naha süsteem. 100
Neurofibrille — neurofibrill, vt. *Nerven-fibrille*.
neuroglia — neuroglia, erguturb [turva, -a], närviturb.
Neurokeratin — neurokeratiin. 105
Neurologie — neuroloogia, erguteadus.
Neuromeren — neuromeerid, ajuosemed.
Neuromerie — neuromeeria, ajalülistumine.
 110 *Neuromuskelzelle* — närv-muskelrakk, mee-le-lihasrakk.
Neuron — neuron, närviühik, erguühik.
Neuroplasma — neuroplasma, ergu-plasma.

- neuroporus* — neuropoor, ajutoru-urve.
Neurula — neurula, ajutorulane.
Neuston — neuston, pinnakile elustik.
neutral — neutraalne.
- 5 *Nichtvermischung* — vt. Amixie.
Nickhaut — vt. *membrana nictitans*.
Nickhautdrüsen — vt. *glandulae Har-
 derianae*.
Nidamentaldrüse — nidamentaalnääre,
 10 *nidumisnääre* (*niduma* = sisemiselt
siduma).
Nieren — neerud — почки.
Nierenbecken — neeruvaagen — почеч-
 ная лоханка.
 15 *Nierenbläschen* — neerupõieke.
Nierengang — neerujuha, kusejuha.
Nierengefässe — neeru(-vere)sooned.
Nierenhilus — neeruvärat.
Nierenkelche — vt. *calyces renales*.
 20 *Nierenkörperchen* — vt. *corpuscula
 (renis) Malpighii*.
Nierenmund — vt. *Nephrostom*.
Nierenpapille — neerunäsa — почеч-
 ный сосочек.
 25 *Nierenschläuche* — vt. *vasa Malpighii*.
Nierenspritze — vt. *Renopericardi-
 alverbindung*.
Nierentrichter — vt. *Nephrostom*.
Nisse — saereded [saere, saerde, -t], tingud
 30 — гниды.
Nisslsche Schollen — Nissl'i kambad.
nissus formativus — moodustuskihu.
n. sexualis — sugukihi.
Nodosenschicht — nodoosekiht.
 35 *nodulus* — sõlmeke — узелок.
nodus — sõlm — узел.
n. neuteriticus — vt. **Hensenscher
 Knoten**.
nomarthral — nomartraalne, määras-
 40 liigesene.
Nomenklatur — nomenklatuur, nimestik;
 nimestus.
N., binäre — binaarne nomenklatuur,
 kaheline nimestus.
 45 *N., quaternäre* — kvaternaarne nomen-
 klatuur, neljaline nimestus.
N., ternäre — ternaarne nomenklatuur,
 kolmeline nimestus.
normal — normaalne, normis [normsa,
 50 normsat], määras [määrsa, määrsat].
Normallösung — normaal-lahus, määras-
 lahus.
- Normalzahl der Chromosomen** — tuu- 55
 malajude normisarv, t-e määrasarv.
Nostosit — nostosiit, (sugu)küpseltnugija.
notaeum — ülapool — верхняя сторона
 (lindudel).
notaspis — seljakilp. 60
notochorda — vt. *chorda dorsalis*.
Notogaea — notogea.
notomyelon — vt. *medulla spinalis*.
nototroch — nototroohne, selgpärgne.
notum — selg — спинка. 65
nucha — turi — затылок.
nuchale (os) — turjaluu.
Nuchalplatte — turjakilbis — затылоч-
 ная пластинка.
Nuclein — nukleiin, tuumaollus; laju- 70
 ollus.
nucleolinus — idutäpp.
nucleolus — tuumake — ядрышко; kaas-
 tuum, pisituum.
nucleoplasma — nukleoplasma, tuuma- 75
 plasma.
nucleus — tuum — ядро; peatum,
 suurtuum; sisikonna-päsmas (salpidel).
n. ambiguus — kahele poole kalduv tuum
 — двойное ядро. 80
n. amygdalae — mandeltuum.
n. arcuatus — kaarjas tuum — дуго-
 образное ядро.
n. caudatus — sabatum — хвостатое
 ядро. 85
n. cuneatus — talbtuum.
n. dentatus — tipmeline tuum.
n. emboliformis — korkjas tuum —
 пробковидное ядро.
n. fastigii — telgiharu-tuum — ядро 90
 шатра.
n. globosus — kerajas tuum — шаровид-
 ное ядро.
n. internus — sisetuum.
n. lentiformis — läätstuum. 95
n. olivarius — oliivtuum — ядро оливы.
n. pontis — sillatuum.
n. ruber — punane tuum.
n. thalami — nägemiskühma-tuum —
 ядро зрительного бугра. 100
Nutritorium — nutritoorium, toidusti.
Nyctoplankton — nüktoplankton, pilka-
 pimedahõljum.
nympa — nümf, neidis.
nymphe — (väikesed) häbememokad. 105

0

Obduktion — obduktsioon, lahkamine,
 lahag — вскрытие.

obduzieren — lahkama — вскрывать.
Oberarmbein — vt. *humerus*.

- Oberbauchgegend — vt. *epigastrium*.
 Oberfläche — pind, p-mik, p-ala — поверхность.
 Oberflächenfurchung — pindmine löigustumine, pindlöigustus — поверхностное дробление.
 oberflächlich — pindmine — поверхностный.
 Oberhals — pealkael (lindudel) — верхняя сторона шеи.
 Oberhaut — vt. *epidermis*.
 Oberhäutchen d. Haares — juuksekesi, karvakesi — кожа волоса.
 Oberkiefer — vt. Mandibeln ja *maxilla superior*.
 Oberkieferfortsatz — ülalõua-jätke.
 Oberkieferhöhle — vt. *sinus maxillaris*.
 Oberkieferknochen — vt. *maxillare*.
 Oberkopf — pealpea (lindudel) — верх головы.
 Oberlippe — vt. *labrum*.
 Oberschenkelbein — vt. *femur*.
 Oberschlundganglion — vt. *ganglion pharyngeum superius*.
 Oberschnabel — pealnokk.
 Oberschwanzdecken — vt. *supracaudales*.
 Oberseite — ülapool — верхняя сторона.
 oberständig — ülaseisune.
 Oberwurm — ülaus.
 Objekt — objekt, ese [-me, -t].
 Objektglas — esemeklaas, alusklaas — предметное стекло.
 Objektiv — objektiiv, esemeläät.
 Objektträger — vt. Objektglas.
 obligatorisch — obligatoor(ili)ne, obligaatne, sunnine, sunnis — обязательный.
 obliquus — põik, põigitine — косой.
 Obliteration — obliteratsioon, ummistus — закупорка (anat.).
 obliterieren — oblitereerima, ummistama — закупоривать (anat.).
 o., sich — ummistuma — закупориваться.
 Obturation — obturatsioon, toppu|mine, t-s.
 obturatorius — toppur, toppuri — запирающий, запирающий.
 obturieren — obtureeruma, toppuma.
 occipitale (os) — kuklaluu — затылочная кость.
 o. basilare — vt. *basioecipitale*.
 o. laterale — vt. *pleurooccipitale*.
 o. superius — vt. *supraoccipitale*.
 occipitalia — oksipitaalid, kuklaluud — затылочные кости.
- Occipitallappen — oksipitaalsagar, kuklasagar.
 occiput — kukal — затылок; tagapea 60
 — задняя часть головы (lindudel; = Hinterkopf).
 Ocellarplatte — otsellaarplaat, silmaplaat — глазная пластинка.
 Ocelle — otsell, täppsilmsilm — глазок (meduusidel); kõrvalsilm, lihtsilmsilm, silmik — простой глаз, глазок (lüliljalgsetel). 65
 octavus — kaheksas — восьмой.
 oculi compositi — liitsilmad, vt. Facettenauge. 70
 o. eidoscopi — kujusilmad — изобразительные глаза.
 o. euthyscopi — sihtsilmad — направительные глаза. 75
 o. simplices — lihtsilmad — простые глаза.
 oculomotorius — silmaliigutaja — глазодвигательный.
 oculus inversus — pöörsilm — обратный глаз. 80
 o. versus — pärisilm — прямой глаз.
 Odontoblast — odontoblast, hambaluumoodustaja.
 Odontophor — vt. *radula*. 85
 Oeocyste — elukamber.
 Oecologie — ökologia, olestesuhatumisõpetus.
 oecologisch — ökoloogiline, olestesuhatumislik. 90
 oesophagus — söögitoru — пищевод.
 officinalis — offitsinaalne.
 Öffnung — avaus — отверстие.
 Ohr — kõrv — ухо.
 Ohrbläschen — kõrvpõieke. 95
 Ohrenschmalz — vt. *cerumen*.
 Ohrenschmalzdrüsen — vt. *glandulae ceruminiferae*.
 Ohrenwachs — vt. Ohrenschmalz.
 Ohrkanal — vt. *canalis auricularis*. 100
 Ohrknorpel — kõrvakõhr — ушной хрящ.
 Ohrläppchen — kõrvallott — мочка.
 Ohrmuschel — vt. *concha auris*.
 Ohrmuskeln — kõrva(lehe-)lihased. 105
 Ohrspeicheldrüse — vt. *glandula parotis*.
 Ohrtrompete — vt. *tuba Eustachii*.
 Oide (Korschelt ja Heider) — oiid, küpsmuna(-rakk). 110
 Oknescher Körper — Oken'i keha, vt. ka Urniere.
 Ökologie — vt. Oecologie.
 Okular — okulaar, silmaläät.

- Old Red** — vana puna-liivakivi, puna-paas.
olecranon — küünarpea, k-nukk — локтевой отросток.
 5 **Olenen** — kiirharud — лучи.
olfactorius — haiste, haistmis — обонятельный.
oligaemia — oligeemia, väheveresus — малокровие.
 10 **Oligocän** — oligotseen.
oligomer — oligomeerne, lüliivaene.
Oligosaprobien — oligosaproobid, vähe-roiskevesilased.
oligotroph — oligotroofne, vähetoiteline.
 15 **Oliven** — vt. *corpora olivaria*.
ollula — vt. *reticulum*.
olynthula — olüntula, viikloode.
omasus — kordmagu, lehtmagu, kiidekas — книжка.
 20 **Omentum** — rasvik — сальник.
ommatidium — ommatiid, osasilmake; kõrvalsilm, lihtsilm.
Ommatophor — ommatofoor, silmakan-dur.
 25 **Omnivor** — omnivoor, kõigesööja, — всеядное животное.
omoplata — abaluu — лопатка.
omosternum — eesrinnak — предгрудник.
 30 *omphalo-mesentericus* — naba-keskmete.
omphalos — naba — пупок.
oncosphaera — onkosfäär, kidakeras.
Onomatologie — onomatoloogia, nime-tusteseletamis-teadus.
 35 **ontogenesis** — ontogenees, isendiarene-mine.
ontogenetisch — ontogeneetiline, isen-dilooline.
ontogenetische Acceleration — varen-dumine.
 40 **o. Retardation** — hiljendumine.
Ontogenie — ontogeenia, isendi(arene-mis-)lugu.
Ontologie — ontoloogia, olemisõpetus.
 45 **Oocyste** — ootsüst, munas.
Oocyte — vt. *Ovocyte*.
oocecium — oooõtsium, munakoda.
oogame Befruchtung — oogaanne see-mendumine, munas-seigumine.
 50 **Oogamie** — oogaamia, munassigimine.
Oogenese — oogenees, munakujumine.
Oogonie — oogoon, algmuna(-rakk).
Ookinēt — ookineet, liikemunas.
oolemma — oolemm, muna(raku-)kest.
 55 **Oolith** — ooliit, helmiskivi.
Oologie — ooloogia, munateadus.
oophoron — munasari.
- Ooplasma** — ooplasma, muna(raku)-plasma.
Oospore — oospor, munaees. 60
Ootyp — ootüüp, munatekiti.
Opercularapparat — operkulaaraparaat, lõkmeaparaat.
opercolare (= *spleniale*) — niduluu.
operculum — lõpusekaas — жаберная крышечка (= *o. cranii*); (koja)kaas — крышечка (tigudel); lõpusekate (oda-sabalistel); kuulmekaaas (= *o. auris*). 65
ophthalmicus — silma.
opisthocoel — opistosöölne, tagalohkne. 70
opisthopleumon — tagakopsune.
opisthoticum — opistootikum, kuulmekihnu tagaluu — задняя кость слуховой капсулы.
opponierbar — vastandatav (näit. põial on teiste sõrmedele vastandatav). 75
opponieren — oponeerima, vastandama (näit. põialt teistele sõrmedele).
opticus — nägemis-, nägemise.
ora serrata — saagserv. 80
oral — oraal, o-ne, suu-, s-mine, s-poolne.
oralia — oraalid, suuplaadid.
Oralseite — oraalkül, suumine kül.
orbita — orbiit, silmaauk, s-koobas — глазница. 85
orbitosphenoideum — silmaaugu-põhiluu — глазнично-клиновидная кость.
orchis — vt. *testi(culu)s*.
Ordnung — vt. *ordo*.
ordo — selts — отряд. 90
Organ — vt. *organon*.
organa tactus — kimpimis-elundid — органы осязания.
Organelle — organell, rakuelund.
Organisation — organisatsioon. 95
organisch — orgaaniline.
organisiert — organiseeritud, o-unud.
Organismus — organism, oles.
organogen — organogeenne, elundi-tekkene; elundeid tekitav. 100
Organoid — vt. **Organelle**.
organoid — organoidne, elundisarnane.
Organologie — organoloogia, elundi-teadus.
organon — organ [-i, -it], elund — 105 орган.
o. adamantinon — emailitekitaja (elund), (hamba)vaaba-tekitaja (elund) — эмалевый орган.
o. pineale — vt. *epiphysis cerebri*. 110
o. vomero-nasale — nina-sahkluu elund.
Organozoon — elundinugilised.
Organsystem — organisüsteem, elund-kond.

- orientalische Region — orientaalne valdkond.
- orificium — suue [suudme, -t] — отверстие.
- 5 Ornīs — linnustik.
- Ornithologie — ornitoloogia, linnuteadus.
- orthoconch — ortokohne, püstikarbine.
- Orthogenesis — ortogenees.
- orthognath — ortognaatne, õgulõugne.
- 10 orthoneures Nervensystem — ortoneuriline ergustik, õgumidemene ergustik.
- Orthoneuria — ortoneuria, erkuideme õgusus.
- orthorhaph — ortoraafne, õguõmbene.
- 15 oryctomelos — vt. *pes fossorius*.
- os — suu — pot; luu — kость.
- o. cloacae (s. *hypoischium*) — kloaagiluu.
- o. coccygis — vt. *coccyx*.
- o. coracoideum — korakoid, kaarnaluu
- 20 — воронья кость.
- o. cornu — sarveluu.
- o. coronoideum — kõõnluu.
- o. coxae — puusaluu — тазовая кость.
- o. cuboideum — kuupluu — кубовидная
- 25 кость.
- o. cuneiformis — talbluu — клиновидная кость предплюсны.
- o. dentale — dentaal, hammikluu — зубная кость.
- 30 o. en ceinture — vööjas luu.
- o. entoglossum — keele põrkluu.
- o. ethmoidale — sõelluu — решетчатая кость.
- o. frontale — frontaal, otsmikuluu —
- 35 лобная кость.
- o. hyoides — vt. *hyoideum* (os).
- o. ilei (= os *ilium*) — niudeluu — подвздошная кость.
- o. incae — inkaluu.
- 40 o. interparietale — kiiru-vaheluu, lagirea-vaheluu — межтеменная кость.
- o. ischii — istmikuluu — седалишная кость.
- o. lacrymale — lakrümalaal, pisaraluu — слезная косточка.
- 45 o. malae — vt. *jugale*.
- o. maxillare — vt. *maxillare*.
- o. naviculare — lodiluu — ладьевидная кость.
- 50 o. palatinum — suulae-luu — небная кость.
- o. parietale — kiiruluu, lagipealuu — темянная кость.
- o. pisiforme — hernesluu — гороховидная кость.
- 55 o. praemaxillare — premaksillaar, ülalõua-vaheluu.
- os priapi — kürvaluu, sugutiluu.
- o. pubis — häbemelluu — лобковая кость, лонная к.
- 60 o. sacrum — ristluu — крестцовая кость.
- o. sepiae — seepialuu.
- o. sphenoidale — põhiluu, (kiilluu) — основная кость.
- o. squamosum — soomsluu — чешуевидная кость.
- 65 o. temporum — oimuluu — височная кость.
- o. transversum — põikluu.
- o. triquetrum — kolmkantluu — трехгранная кость.
- 70 o. turbinale (s. *turbinatum*) — ninakõrkmelluu.
- o. uteri — emakasuu.
- o. zygomaticum — vt. *jugale*.
- 75 osculum — oskulum, heiteava.
- Osмосе — osmoos.
- osphradium — osfraadium, haistel [haistla, haistlat].
- ossa calamiiformia — tikkelluud — грифельные косточки.
- 80 o. carpi — randmeluud — кости запястья.
- o. costo-sternalia — roide-rinnakuuud — грудино-реберные кости.
- 85 o. intercalaria — vahestusluud — вставочные кости.
- o. marsupialia — kukruluud.
- o. pharyngea(lia) inferiora — ala-neeluluud — нижнелоточные кости.
- 90 o. p. superiora — üla-neeluluud — верхнелоточные кости.
- o. sesamoidea — seesamluud, helmesluud.
- o. suprasternalia — rinnakuülised luud.
- 95 o. suturarum — õmbluste luud.
- Ossein — ossein.
- ossicula auditus — kuulmeluukesed — слуховые косточки.
- o. cordis — südameluukesed — сердечные косточки.
- 100 Ossifikation — luust|us, l-umine — окостенение.
- Ossifikationsgrenze — luustumispiir.
- Ossifikationskern — luustumistuum.
- Ossifikationspunkt — luustumistäpp.
- 105 ossifizieren — luustuma.
- ostegopodium — ostegopodium, haudejalg.
- Osteinschicht — osteinkiht, luujas kiht.
- Osteoblast — osteoblast, luumoodustus- 110 rakk.
- osteoecranium — luu(koeline) kolju — костный череп.
- osteodontes — luuhambad.

- Osteogeneese** — osteogenees, luuteke.
Osteoidgewebe — osteoidkude, luujas kude.
Osteoklast — osteoklast, luuhävitusrakk.
 5 **Osteologie** — osteoloogia, luuteadus.
ostium — ostium, suistik.
o. abdominale tubae — munatõrve esisuistik, munajuha lehter — отверстие яйцевода.
 10 *o. uterinum* — emakasuistik.
otica — kuulmekihnu luud.
Otocyste — ototsüst, kuulmispõieke — слуховой пузырек.
Otolith — otoliit, kuulmekivike — слуховой камешек.
 15 **Otolithenbläschen** — kuulmispõieke.
Otolithenzelle — kuulmekivi sõõrutusrakk.
ovariola — ovarioolid, toru-munasarjad.
 20 *ovarium* — ovaarium, munasari — яичник.
Ovicelle — ovitsell, vt. *oocium*.
oviductus — ovidukt, munajuha — яйцевод.
 25 **ovipar** — ovipaarne, muneja — яйцекладущий.

- ovipositor* — muneti — яйцеклад.
Ovisten — vt. **Ovullisten**. 55
ovium — küpsmuna.
Ovocyte — ovotsüüt, muna-emarakk.
Ovogonion — ovogoonid, algmunarakud.
Ovokaryon — muna(raku-)tuum.
ovolemma — ovolemm, vt. *oolemma*. 60
ovoplasma — ovoplasma, munarakuplasma.
ovotestis — ovotestis, raig-munasari.
ovo-vivipar — ovovivipaarne, munasroegija — яйцеживородящий. 65
Ovulation — ovulatsioon, munanemine, munairdumine, munairre [irde, -t].
Ovullisten — ovulistid, munauskujad.
ovu(lu)m — muna — яйцо.
Oxydation — oksüdatsioon, hapendus — окисление. 70
Oxydationsorganismus — hapendusorganism.
oxydisch — oksüüdiline, hapnikurikas.
Oxyhaemoglobin — oksühemoglobiin. 75
oxyphil — oksüfiilne, happelembene.
ozeanisches Plankton — ookeaniline hõljum, ulgumere h-m.

P

- Paarung** — paaritumine.
pachydontes Schloss — pahhüdontne (karbi)lukk, paksuhamba(li)ne (karbi)lukk.
 30 *pachymeninx* — vt. *dura mater*.
Pacínische Körperchen — Pacini' kehakesed.
Paedogenese — pedogenees, vastse-neitsissimine — детское размножение.
 35 **palaearctische Region** — palearktiline valdkond.
Palaencephalon — pale-enkeefalon, iidis-(pea)aju.
 40 **Palaegen** — paleoogen.
palaolithische Zeit — paleoliitiline aeg, vanem kiviaeg.
palaolithische Zeitalter — paleoliitiline aegkond.
 45 **Palaentogenie** — paleontogeneia, iidisendi(arenemis)lugu (iie [iide, -t] = Uraltertum, uralte Zeit).
Palaentologie — paleontoloogia, iidentoloogia, i-olemisõpetus.
 50 **palaestoma** — paleostooma, iidissuu.
palaezoisch — paleozooline.
Palaezoologie — paleozooloogia, iidentoloogia, i-loomateadus.

- Palatinreihe** — palatiinjada, suulaejada (jada = Folge, Reihenfolge). 80
Palatinspange — palatiinkaar [kaare, -t], suulaekaar.
palatinus — suulae — небный.
palatoquadratum — palaatokvadraatum, suulae-ruutkõhr, lõuakaare realiskõhr — небночелюстной хрящ. 85
palatoschisis — suulae-lõhe.
palatum — suulagi — нёбо.
p. durum — kõva suulagi — твердое нёбо. 90
p. fissum — lõhestunud suulagi.
p. molle — pehme suulagi — мягкое нёбо.
paleae, Paleen — paalead, lameharjased — плоские щетинки.
 95 **pali** — tulbad — колонки.
Palingenesis — palingenees, kordusareng.
palingenetisch — palingeneetiline, kordusarenguline.
pallium — (pea)ajusõba — крышка полушарий; mantel — мантия, епанча. 100
palma manus — vt. *vola manus*.
Palolo(-Wurm) — paloolo.
palpebra — laug — веко.
Palpocil — palpotsiil, kompimisriipse. 105

- Palponen** — palponid, kombikud.
palpus — kobjija — щупик; kompel [kompla, komplat] (hulgaharjasel stel).
p. labialis — alahuule kobjija — губной щупик.
p. mandibularis — ülalõua kobjija.
p. maxillaris — alalõua kobjija — нижнечелюстной щупик, щупальце.
pancreas — pankreas, kõhunääre — поджелудочная железа.
Pancreassaft — kõhunäärme nõre — сок поджелудочной железы.
Pangen — rangeen.
Pangenesistheorie — pangeneesiteooria.
Panmixie — panmiksia, sattsegumine (satt — sõnast sattuma, sattumisi).
panniculus adiposus — rasvpadjand — подкожная жировая клетчатка.
p. carnosus — (naha) aluslihastik — подкожный мышечный слой.
Pansen — vt. *rumen*.
Panspermietheorie — panspermiateooria, vt. ka Kosmozoentheorie.
Pansporoblast — pansporoblast, eostemoodustaja.
Pantheismus — panteism.
Panzer — rüü — панцырь.
papilla — näsa — сосок.
p. acustica basilaris — alus-kuulmenäsa.
p. a. lagenae — tiksi kuulmenäsa.
p. (circum)vallata — vallisnäsa — окаймленный сосочек.
p. clavata — vt. *papilla fungiformis*.
p. filiformis — niitjas näsa — нитевидный сосочек.
p. foliata — lehtnäsa — листовидный сосочек.
p. fungiformis — seenjas näsa — грибовидный сосочек.
p. lingualis — keelenäsa.
p. mammae — nisanibu — грудной сосочек.
p. nervi optici — nägemisergu näsa — сосочек зрительного нерва; vt. ka *blinder Fleck*.
p. pili — karvanäsa, juuksenäsa — сосочек волоса.
p. renalis — neerunäsa — сосочек почки.
p. urogenitalis — kuse-sigiti näsa — мочеполовой сосочек.
Papillarkörper — (naha) näsakeha.
Papillarmuskeln — vt. *musculi papillares*.
papula — paapul [-i, -it], lõpuspommike — жаберный пузырек.
Parablast — parablast, kõrvalsuge.
Parablasten-Theorie — parablastiteooria.
- parabronchia** — kopsuvilekesed — легочные дудочки.
parachordalia — parakordaalid, p-kõhred, (selja)keeliku kõrvalkõhred.
paradidymis — kõrvakraig, kõrvalmunand.
Paradigma — paradigma, näide.
paradox — paradoks(aal)ne.
Paraffineinbettung — paraffinisestus — заливка в парафин.
paraglossae — kõrvakeelised.
Paragnathen — paragnaadid, kõrvalõuad, ebalõuad.
Paraliniin — paraliniin.
paralisch — paraalne, mererandne.
Parallelinduktion — paralleelne induksioon, rööpmõjustus.
Parameren — parameerid, vastassarnikud.
Paramitom — paramitoom.
Paramylum — paramüül.
Paranuclein — paranukleiin.
paraphysis — parafüüs, (aju) eeskäbi.
Paraplasma — paraplasma.
Parapodiallappen — vt. *Epipodien*.
parapodium — parapood, jäsend.
parapterum — õlatiib — плечевое крыло.
paraquadratum — parakvadraatum, kõrvalruutluu.
Parasit — parasit, nugiline.
parasitär — parasitaarne, nugine, nugi.
parasitieren — parasiteerima, nugima.
Parasitismus — parasitism, nugisus.
parasphenoideum — parasfenoid, kõrvalpõhiluu.
parasternum — parasternum, kõrvalrinnak.
paratonum — nokakülik.
Paraxondrüse — paraksoonne nääre, munajas p-e.
Parenchym — parenhüüm, tülbkude.
parenchymatös — parenhümatosne, tülbkoe(li)ne.
parenchymula — parenhüümula, tülbloode.
parietal — parietaal, p-ne, seinapidine.
Parietalauge — parietaalsilm, kiirusilm, lagipea-silm — теменной глаз.
parietales Blatt — parietaalleht, seinapidine leste [lestme, -t].
Parietalganglion — vt. *ganglion parietale*.
Parietalhöhle — parietaalkoobas.
parietalia (ossa) — kiiru luud — теменные кости.
parietalis — kiiruluu.
Parietalmuskeln — parietaal-lihased, tupe-(keha)seina lihased.

- Parietalorgan** — parietaalorgan, kiiruelund — теменной орган.
- Parietalzone** — parietaalvöö.
- Parietovaginalmuskeln** — vt. **Parletalmuskeln**.
- 5 **paroophoron** — kõrvalmunasari.
- Parostose** — parostoos, väärluu.
- parotis** — vt. **glandula parotis**.
- 10 **parovarium** — parovaarium, vt. **epoophoron**.
- pars acetabularis** — puusanapa osa, p-a luuke.
- p. basilaris** — põhimikosa — основная часть.
- 15 **p. ciliaris retinae** — võrk-kesta ripsosa.
- p. iliaca** — niudeosa — подвздошная часть.
- p. inferior labyrinthi** — labürindi alaosa, keerustiku a-a — нижний отдел лабиринта.
- 20 **p. iridis retinae** — võrk-kesta vikerkestaosa.
- p. ischio-pubica** — istmiku-häbeme osa — седалищно-лобковая часть.
- 25 **p. laqueiformis tubuli renalis** — neerutorukese silmusosa.
- p. lateralis** — külgosa, külgmine osa — боковая часть.
- 30 **p. mastoidea** — nibujas osa — сосцевидная часть.
- p. occipitalis** — kuklaosa — затылочная часть.
- p. olfactoria** — haistmisosa.
- p. petrosa** — kaljuosa — скалистая часть.
- 35 **p. respiratoria** — hingamisosa.
- p. squamosa** — soomusosa — чешуйчатая часть.
- p. superior labyrinthi** — labürindi ülaosa, keerustiku ü-a — верхний отдел лабиринта.
- 40 **p. tympanica** — kuulmeosa, trummiosa — барабанная часть.
- parthenogenesis** — neitsissigimine — девственное размножение.
- 45 **partiell** — partsiaalselt, osaliselt.
- partielle Furchung** — partsiaalne lõigustumine, osaline l-e — неполное дробление, частичное д-е.
- partus** — sünd(imine); sünnitus — рождение.
- 50 **p. immaturus** — nurisünd; nurisünnitus.
- p. praematurus** — enneaeagne sünd; e-e sünnitus.
- patagia** — pataagiumid, õlatsid [õlats, -i, -it] (liblikatel).
- 55 **patagium** — lennunahk, lennus (nahkhiirlastel).
- patella** — põlvekeder, kederluu — коленная чашка; keder(lüli), põlv(lüli) (ämblikulaadsetel). 60
- p. brachialis** — küünrakeder.
- pathogen** — patogeneenne, tõve|tekkene, t-tekitaaja, t-stav.
- Pathologie** — patoloogia, haiguseõpetus.
- pathologisch** — patoloogiline, haigus|eline, h-lik. 65
- patroclin** — patroklinne, isakaldene.
- Paukenbeln** — vt. **tympanicum (os)**.
- Paukenfell** — vt. **membrana tympani**.
- Paukenhöhle** — vt. **cavum tympani**. 70
- Paukenring** — vt. **annulus tympanicus**.
- Paukensaite** — vt. **chorda tympani**.
- Paukentreppe** — vt. **scala tympani**.
- paxillae** — paksillid. 75
- Pebrine** — pebriin, siidiussi-katk.
- pecten** — kamm; hari — гребень.
- p. ossis pubis** — häbemelu hari — гребень лонной кости.
- pectineus** — harja, — гребенчатый. 80
- pectodont** — pektodontne, niduhambune.
- pectoralis** — rinna, — грудной.
- Pedalganglion** — vt. **ganglion pedale**.
- pedes adhamantes** — haageljalad (haaklema = прицепляться) — прицепные 85
- ноги.
- p. ambulatorii** — käimajalad.
- p. (bi)colligati** — kaheseosed jalad (sidu [seo, -] = seotud asi) — связанные 90
- ноги.
- p. braccati** — kaatsasjalad, (kapukjalad).
- p. caligati** — säärisjalad.
- p. cursorii** — jooksupjalad.
- p. didactyli** — kahevarbased jalad, traaveljalad. 95
- p. (digito) versatili** — pöördvarba(li)sed jalad.
- p. fissi** — lõhkjalad.
- p. fissopalmati** — lõhk-ujujalad, lapardjalad — лоскуторазрезные ноги. 100
- p. gradarii** — kõnnijalad.
- p. grillarii** — karkjalad.
- p. gressorii** — sammujalad.
- p. insidentis** — istujalad.
- p. lobati** — saagarasjalad — лоскутные 105
- ноги.
- p. maxillares** — lõugjalad — ногочелюсти.
- p. palmati** — täis-ujujalad.
- p. scansorii** — ronijalad.
- p. semicolligati** — poolseosed jalad. 110
- p. semipalmati** — poolik-ujujalad.
- p. spurii** — ebajalad, tagakeha-jalad.
- p. stegani** — sõudejalad.
- p. vadantes** — sumajalad.

- pedicellaria* — peditsellaar, haarel [haarla, haarlat].
- Pedipalpen** — pedipalbid, lõugkobijad (ämblikulaadsetel).
- 5 *pedunculi cerebri* — vt. *crura cerebri*.
- Pelagial** — pelagial, avavee-elustik.
- pelagisch** — pelaagiline, avavee, a-line.
- pellicula* — nahand.
- 10 **Pelotte** — vt. Pulville.
- pelvis* — vaagen — таз.
- p. renalis* — neeruvaagen — почечная локанка.
- pelycozona* — vaagnavööde.
- 15 **penis** — peenis, suguti, kürb [kürva, -a] — мужской член, уд.
- Penisknochen** — vt. *os priapi*.
- penna* — sulg [sule] — перо.
- Pentactaea* (Semon) — pentaktea, viisküirik.
- 20 *pentactula* — pentaktula, viisküirik-vastne.
- pentadactyl** — pentadaktüülne, viiesõrme — пятипалый.
- Pentadactylie, Pentanomle** — pentadaktüülia, viiesõrmesus — пятипалость.
- 25 **Pepsin** — pepsiin.
- Pepsindrüse** — pepsiinääre, vt. ka Fundusdrüsen.
- peptogaster* — peptogaster, seedimisool, s-esool [soole].
- 30 **Pepton** — pepton.
- per contiguitatem* — puutumisi.
- per continuitatem* — pidevalt (= katkematult) — по продолжению.
- 35 **Perception** — pertseptioon, tajumine — восприятие.
- percipieren** — pertsipeerima, tajuma — воспринимать.
- percipierende Zelle** — tajumisrakk.
- 40 *pereiön* — rindmik — грудинка.
- Pereiopoden** — pereiopoodid, rindmikujalad.
- perforatorium* — perforatoorium, nokk — заострение головки живчика.
- 45 **perforieren** — perforeerima, mulgustama.
- Periblast** — periblast.
- periblastische Eier** — periblastilised munad, vt. *centrolecithale Eier*.
- 50 **Periblastula** — periblastula.
- Peribranchialraum** — peribranchiaalruum, lõpuseümbrine ruum.
- Pericardialdrüse** — südamepauna nääre.
- Pericardialhöhle** — südamepauna koobas — околосердечная полость.
- 55 **Pericardialsinus** — vt. *sinus pericardialis*.
- pericardium** — perikard, südamepaun; südamepauna kelme.
- pericellular** — peritsellulaar, p-ne, 60 rakuümbrusene.
- perichondral** — perikondraalne, kõhreümbrisene.
- perichondrale Ossifikation** — perikondraalne luustumine. 65
- perichondrium** — perikonder, kõhreümbriis — надхрящница.
- perichorda** — vt. Chordascheide, äüsere. 70
- pericoelom** — peritsöloom.
- pericytula** — peritsüütula.
- Periderm** — periderm, katis.
- perigastrium** (G. Jäger) — perigastrium, vt. Coelom.
- perigastrula** — perigastrula, põis-karikloode. 75
- perigonium** — perigoonium, sugupauna ümbris.
- Perilogie** — periloogia.
- Perilymphe** — perilümf, sisekõrva välismahl. 80
- perimorula** — perimoorula.
- perimysium** — perimüüsium, lihaseümbris.
- p. externum* — välispermüüsium, v-lihaseümbris. 85
- p. internum* — siseperimüüsium, lihasekiikumüümbris.
- perinaeum** — lahkliha — промежность.
- perineurium** — perineurium, ergukiikumüümbris. 90
- perinucleär** — perinukleaar, p-ne, tuumaümbrusene.
- Periode** — period, ajajärk.
- periodisch** — perioodiline, järkaegne, ajajärkne. 95
- perioral** — perioraal, p-ne, suuümbrusene.
- periostal** — periostaalne, p-iline, luuümbrise.
- periosteum** — periost, luuümbris — надкостница. 100
- periostracum** — periostrakum, katiskiht.
- peripheres Nervensystem** — perifeerne närvisüsteem, pürde erkkond — периферическая нервная система. 105
- Peripherie** — perifeeria, piire [pürde, -t].
- peripherisch** — perifeerne, piire.
- peripneustisch** — peripneustiline.
- Periproct** — periprokt, pärakuväli.
- peripygium** — vt. Periproct. 110
- Perisark** — perisark, vt. Periderm.
- peristaltica** — peristaltika, rudivoole.
- peristaltisch** — peristaltiline, rudivooleline.

- Peristom, *peristomium* — peristoom, suuväli.
 peristomal — peristomaalne, suuvälja.
 peritoneum — peritooonium, kõhukelme.
 5 Perlausschlag — helmeskate.
 Perle — pärl — жемчуг.
 Perlenessenz — pärlieessents.
 Perlmutter — pärlmutter.
 Perlmuttereschicht — pärlmutterikiht.
 10 Perlorgane — helmessõmerad — жемчужные бугорки, жемчужный бисер.
 Perm — perm.
 permanent — permanentne, jääv.
 Permanenz — permanentensus, jäävus.
 15 permeabel — permeaabelne, läbilaskev — проицааемый.
 Permeabilität — permeaabelsus, läbilaskvus — проицааемость.
 Permo-Carbon — permokarbon.
 20 peronaeus — pindluu.
 peronecranon — pindluu-nukk [nuki], kindraepa.
 Peronien — perooniumid, kummikuloked.
 25 Perradien — perraadiused, pearaadiused.
 persistent — persistentne, säiliv.
 Persistenz — persistentensus, säilivus.
 Personalselektion — personaal|selektion, p-põimendus, isendpõimendus.
 30 Pervpiration — perspiratsioon, nahauruts|emine, n-us; nahahingamine.
 pervers — perversne, loomuvastane.
 Perversität — perverssus, loomuvastanus.
 pes — jalg — нога; pöid — стопа.
 35 p. fossorius — kaevjalg.
 pessulus — laulukõri nipp — козелок.
 Petalodium — petalodium, lehtväli.
 petaloid — petaloidne, lehtjas.
 Petrefakt — petrefakt, kivistis — окаменелость.
 40 Petrefaktenkunde — kivistisetaadus.
 petrosum (os) — kaljuluu — скалистая кость.
 Peyersche Drüsenhaufen, Peyersche Plaques — Peyer'i naastud — Пейеровы бляшки.
 Pfauenauge — paabusilm [silma].
 Pfeilachse — vt. Sagittalachse.
 Pfeilnaht — vt. sutura sagittalis.
 50 Pflanzenfresser — taimesööja — растительноядное животное.
 Pflanzenplankton — vt. Phytoplankton.
 pflanzlich — taimne; taimeline.
 55 Pflasterepithel — kivitisepiteel (kivitis = Strassenpflaster) — мостовидный эпителий.
 pflasterförmig — kivitise|kujuline, k-ne.
 Pflügersche Schläuche — Pflüger'i möigud. 60
 Pflugscharbein — vt. vomer.
 Pfortader — vt. vena portae.
 Pfortaderkreislauf — värativeeni|ringvool, v-ringe.
 Pfortadersystem — värativeeni-süsteem. 65
 Pfortner — vt. pylorus.
 Pfortneranhänge — vt. appendices pyloricae.
 Phaenologie — fenoloogia.
 Phaenotypus — fenotüüp, ilmetüüp. 70
 phaeochrome Zellen — feokroomsed rakud, kroomist-tumestuvad rakud.
 phaeochromes Gewebe — feokroomne kude, vt. Suprarenalorgan.
 phaeodium — feodium, tümmistu. 75
 Phagocyt — fagotsüüt, õgirakk.
 Phagocytose — fagotsütoos, (rakuõgimine).
 phalanx — sõrmelüli; verbalüli.
 phallus — vt. penis; sigitikühmuke 80 (= Genital- ehk Geschlechtshöcker) — половой бугорок.
 Phaoplankton — faoplankton, valgushõljum.
 Phasom — faosoom, valguskeha(ke). 85
 Pharyngealtasche — neelutasku.
 pharyngobranchiale — farüngobranhiaal, lõpusekaare-neeluluu.
 pharyngoma — farüngoom, lõpusetoos, vt. Visceralskelett. 90
 pharynx — neel [-u, -u] — глотка.
 p. compositus — liitneel.
 p. simplex — lihtneel.
 Phase — faas, aste [astme, -t].
 Phorozooid — forozooid, kandur(loomik) 95 — носительница, воспитательница.
 Phosphoreszenz — fosfor|estsents, f-huumus.
 Photophobie — fotofobia, valgusepelgus.
 photoptisch — fotoptiline, valgustusele 100 kostev.
 Photoreceptor — fotoretseptor, valguseaiste-elund.
 Phototaxis — fototaksis, valguse-suundliikumine. 105
 Phototropismus — fototropism, valguse-suundus.
 Photoxylin — fotoksüliin.
 phrenicus — vahelihase, — грудобрюшной. 110
 Phrenologie — frenoloogia, koljuõpetus.
 -phyle — -lemlased, -lembeli(s)ed.
 phyletisch — fületiline, põlvnemislik.
 Phyllosoma — lehtvähk, lehtvastne.

- phylogenesis* — fülogenees, suguvõsa-arenemine.
 phylogenetisch — fülogeneetiline, suguvõsalooline.
 5 *Phylogenie* — fülogeenia, suguvõsa(-arenemis)lugu.
phylum (= *phylon*) — hõimkond — тип.
 10 *Physiognomie* — füsiognoomia, ilme-laad.
Physiographie — füsiograafia.
Physiologie — füsioloogia.
physiologisch — füsioloogiline.
physiologische Kochsalzlösung — füsioloogiline (keedusoola-)lahus.
 15 *physisch* — füüsiline, kehaline.
Phytopalaeontologie — fütopaleontoloogia, taime iideontoloogia.
 20 *Phytoparasit* — fütoparasit, taimenugiline.
Phytophag — fütofaag, taimesööja.
Phytoplankton — fütoplankton, taimhõljum.
Phytoplasma — taimeplasma.
 25 *Phytozoen* — fütosoad, taimloomad.
pia mater — (aju) pehmekelme — мягкая мозговая оболочка.
Pigment — pigment, värv.
 30 *Pigmentation* — pigmentatsioon, värvistus.
Pigmentbecherocelle — värviskarik-täppsilms.
Pigmentgewebe — pigmentkude, värviskude.
 35 *Pigmenthaut* — vt. *pigmentosa*.
Pigmentierung — pigment(eer)umine, värvistumine, v-s.
Pigmentkörnchen — pigmenditerake, värviseterake.
 40 *Pigmentmangel* — pigmendipuudus, värvisepuudus.
pigmentosa — pigmendipiige, värvisepiige.
Pigmentzelle — pigmendirakk, värvise-rakk.
 45 *pili* — okaskarvad — грани, ости.
Pilidium — pilidium, mütsikvastne.
pilosus — karvane.
 50 *pilzförmiger Körper, Pilzkörper* — seenjas keha, seenkeha.
Pinealapparat — pineaalaparaat.
Pinealauge — pineaalsilm, vt. *Parietal-auge*.
Pinealorgan — pineaalorgan, käbielund.
 55 *pinna* — uim [uime, -e] — плавник.
p. abdominalis — kõhu-uim — брюшной плавник.
- pinna adiposa* — rasvauim — жировой п-к.
p. analis — päraku-uim — заднепроходный п-к. 60
p. caudalis — sabauim — хвостовой п-к.
p. dorsalis — selja-uim — спинной п-к.
p. pectoralis — rinna-uim — грудной п-к.
p. thoracica — vt. *pinna pectoralis*.
p. ventralis — vt. *pinna abdominalis*. 65
pinnulae — pinnulad, sugu-udemed — перышки.
Pipette — pipett.
pisiforme — vt. os *pisiforme*.
placenta — platsenta, emakook — послед. 70
p. allantoidalis — allantoise emakook, kusekoti e-k — аллантоидный послед.
p. avillosa — hatutu emakook.
p. bidiscoidalis — kaksikketas-emakook — двойной п-д, бидискоидальный п-д. 75
p. cotyledonaria — hatik-emakook — котиледонный п-д.
p. diffusa — laushajus emakook — диффузный п-д. 80
p. discoidalis — ketas-emakook — дискоидальный п-д.
p. d. duplex — vt. *placenta bidiscoidalis*.
p. foetalis — loote-emakook — зародышевый п-д. 85
p. metadiscoidalis — kõhtmine ketas-emakook — метадискоидальный п-д.
p. olliformis — pott-emakook.
p. sanguinis — verekämp [kambu, -u].
 90 *p. uterina* — emaka-emakook — материнский п-д, маточный п-д.
p. vera — päris emakook — настоящий п-д.
p. vitellina — rebu-emakook — желточный п-д.
p. zonaria — vööde-emakook — зонарный п-д. 95
p. z. composita — liit-vöödeemakook — сложнозонарный п-д.
p. zono-discoidalis — vöödeketas-emakook — зоно-дискоидальный п-д. 100
Placentakreislauf — platsentaringe, emakoogi-ringe.
Placoideschuppe — plakoidsoomus, hammassoomus, nahahammas — плакоидная чешуя, кожный зуб. 105
plagiopatagium — vahelennus.
plan — lame — плоский.
plankonkay — lamenoõgus — плосковогнутый.
plankonvex — lamekumer — плосковыпуклый. 110
Plankton — plankton, hõljum [-i, -it].
Planocyten — planotsüüdid, rändrakud.
Planosit — planosiit, juhutinugija.

- Planspiegel — lamepeegel — плоское зеркало.
- planta pedis* — põiatald, jalatald — подошва.
- 5 *plantar* — plantaarne, taldmine, (talla-poolne).
- plantigrad* — tallulkõndija — стопоходящий.
- planula* — plaanula, umbvastne.
- 10 *Plaque* — naast [-u, -u] — бляшка.
- Plasma* — plasma.
- P. des Blutes*, *plasma sanguinis* — vereplasma, v-leem.
- Plasmabrücken* — vt. *Plasmodesmen*.
- 15 *Plasmadifferenzierungen* — plasmakeristised.
- Plasmaprodukt* — plasmaprodukt, p-toode.
- Plasmasom* — plasmasoom.
- 20 *Plasmazelle* — plasmarakk — плазматическая клетка.
- Plasmodesmen* — plasmodesmid, plasmasilakesed.
- plasmodium* — plasmoodium.
- 25 *Plasmodomien* — plasmoodomid, plasmatootjad.
- Plasmogamie* — plasmogaamia, plasma-seigumine.
- Plasmogonie* — plasmogoonia, plasma-ürgtärkamine, plasma-isetekkimine.
- 30 *Plasmophagen* — plasmofaagid, plasmatarbijad.
- Plasmopodien* — plasmopoodid, plasmakuletid.
- 35 *Plasmotomie* — plasmotoomia, hulgijagu(ne)mine.
- Plasome* — plasoomid.
- Plastiden* — plastiidid.
- Plastidentheorie* — plastiiditeooria.
- 40 *Plastin* — plastiin.
- Plastochondrien* — plastokondrid.
- Plastogamie* — vt. *Plasmogamie*.
- Plastosomen* — plastosoomid.
- 45 *plastron* — plastron, kõhukilp — брюшной щит.
- platt* — lamp, lame, lapik — плоский.
- Plattenepithel* — lest/epiteel, l-katekude, lame-epiteel.
- 50 *Plattenmodell* — plaatmudel.
- Plattnagel* — lameküüs.
- platysma myoides* — vt. *musculus subcutaneus colli*.
- Platzgemeinschaft* — asukohtaühisus.
- Platzmine* — ümmarkaevand.
- 55 *Plazenta* — vt. *placenta*.
- Pleiotypie* — pleiotüüpia, järglaste eritaosus.
- Pleistocän* — pleistotseen.
- pleodont* — pleodontne, umbhambune.
- pleon* — pleon, tagakeha. 60
- Pleopoden* — pleopoodid, tagakeha jalad.
- Plerocercoid* — plerotserkoid, vageltang [tangu].
- plethodontes Gebiss* — täis hammas-kond. 65
- pleura* — pleura, (rinna)kelme.
- p. costalis* — roide(-rinna)kelme.
- p. diaphragmatica* — vahelihase(-rinna)kelme.
- p. mediastinalis* — keskseinandi(-rinna)kelme. 70
- p. parietalis* — parietaalkelme, seinapidine (rinna)kelme.
- p. pericardica* — südamepauna-rinna-kelme. 75
- p. pulmonalis (s. visceralis)* — kopsu-kelme, sisusepidine (rinna)kelme.
- pleurae* — küljed — боковые пластинки.
- Pleurahöhle* — vt. *cavitas pleurae*.
- Pleuralgänge* — vt. *ductus pleurales*. 80
- Pleuralganglion* — pleuraaltänk.
- Pleuralrippe* — pleuraalroie, alaröie.
- Pleurapophyse* — pleurapöfüüs, vt. *processus transversus*.
- pleurobranchia* — küljelõpused. 85
- pleuroconch* — pleurokõhne, küllikarbane.
- pleurodont* — pleurodontne, külghambane.
- pleuroetmoidale* — pleuroetmoidaal, küljesõelluu. 90
- pleurooccipitale* — külje-kuklaluu — боковая затылочная кость.
- Pleuropedalcommissure* — pleurope-daalkommissuur, külje-jalatängu nide. 95
- Pleuroperitonealhöhle* — pleuroperitoneaalkoobas, kopsu-soole koobas.
- Pleuston* — pleuston, veepinna-elustik, pinna-kile elustik.
- plexus* — pleksus, põimik — сплетение. 100
- p. chorioidei* — soonpõimik.
- p. nodosus* — sõlmpõimik.
- p. sacralis* — ristлуу-põimik.
- plica* — kurd [kurru, -u] — складка.
- p. circularis* — ringkurd. 105
- p. fimbriata* — narmaskurd.
- p. genitalis* — sigitikurd — половая складка.
- p. semilunaris* — poolkuujas kurd — полулунная складка. 110
- p. ventricularis* — vatsakese kurd — желудочковая складка.
- p. vocalis* — häälekurd.
- Pliocän* — pliotseen.

- plumae* — udusuled, ebesuled — пух.
plump — tompjas.
plurivalens — plurivalentne, mitmeväärne.
pluteus — pluuteus, varbvastne.
 5 *pneogaster* — hingamissool [soole].
Pneumaticität — pneumatitsiteet, õhusisaldavus.
pneumatisch — pneumaatiline, õhkusi-saldav.
 10 *pneumatische Knochen* — õhkusisaldavud luud.
Pneumatoeyste — pneumatotsüst.
Pneumatophor — pneumatofoor, ujupõike.
 15 *pneustenteron* — vt. *pneogaster*.
podium — jalg (limustel) — нога.
podobranchia — jalalõpused.
Podomer — podomeer, jäsemelüli.
podotheca — sarvkate — роговой по-
 20 кров.
rogonium — sulelatv — опахало.
p. externum — sule välislatv — внешнее опахало.
p. internum — sule siselatv — внутрен-
 25 нее опахало.
poikilotherm — poikilothermne, kõigu-soojane.
Polfeld — vt. *Polplatte*.
Polische Blase — Poli' põis.
 30 *Polkapsel* — nabakihn — полярная капсула.
Polkörper — vt. *Richtungskörper(chen)*.
Polkörperchen — vt. *centrosoma*.
pollex — põial — большой палец руки.
 35 *Polplatte* — naba-ripsväli — полярная пластинка.
Polyandrie — poliandria, mitmemehe-sus.
polyandrisch — poliandriline, mitme-
 40 mehene.
polydactyl — polüdaktüüne, liigsõrmene, liigvarbane.
Polydactylite — polüdaktüülia, liigsõrme-sus, liigvarbasus.
 45 *Polyeder-Krankheit* — vt. *Wipfelkrankheit*.
polygam — poliugaanne, mitmik-abielu-line.
Polygamie — poliugaamia, mitmik-abielu; mitmenaisesus.
 50 *polygonal* — poliügonaalne, hulknurkne.
Polygyne — poliügüünia, mitmenaisesus.
Polyhybrid — poliühüriid, mitmisvärd.
polymastia — poliümastia, liignisasisus.
 55 *polymorph* — poliümorfne, mitmekujune.
Polymorphismus — poliümorfism, mitmekujus.
- polymorphkernig* — poliümorftuumane, mitmekujus-tuumane.
polynucleär — poliünukleaarne, mitme-
 tuumane — многоядерный.
Polyp — poliüp.
Polypar — poliüpaar, korallisard [sarra, -a] — полипняк.
polyphag — poliüfaagne, mitmetoidune. 65
Polypharyngie — poliüfaringia, mitmeneelus.
polyphyletisch — poliüfüleetiline, hulgi-tüvene.
polyphyodont — poliüfüodontne, mitme-
 70 tekke-hambune.
Polypid — poliüpiid.
Polypit — poliüpiit, poliüüploomik.
polypoid — poliüpoiidne, poliüüpjas, poliübikujuline. 75
Polysaprobien — poliüsaproobid, külla-roiskeveesilad.
Polyspermie — poliüspermia, mitmis-seemendus, hulgissemendus.
polyspondylia — poliüspondüülia, liiglü-lisus. 80
Polythelie — poliüteelia, liignibusus.
polytroch — poliütroohne, mitmepärgne.
polytrop — poliütroopne, hästikohastu-
 85 vuslik.
polytroph — poliütroofne, küllatoiteline.
Polzelle — vt. *Richtungskörper(chen)*.
Polzellen des Mesoderms — mesodermi
 nabarakud.
potum Adami — kõrisõlm, Aadami 90 õun.
pons Varolii — Varolio' sild, ajusild.
popliteus — õndla, põlve-augu — под-
 коленный.
Population — populatsioon, liigipere, 95 elanikkond.
Pore — vt. *porus*.
Porenfeld — urbejala, u-väli.
pori abdominales — abdominaalurbed, allkeha-urbed — брюшные поры. 100
p. femorales — reie-urbed — бедренные
 поры.
porös — poroosne, urbeline.
porta hepatis — maksavärat — ворота
 105 печени.
portio — osa — часть.
p. intermedia Wisbergi — Wisberg'i vahe-
 osa.
p. vaginalis (uteri) — (emaka) tupeosa.
Portion — ose [-me, -t]; annus. 110
porus — poor, urve [urbe, -t] — πόра.
p. acusticus — kuulmeavaus.
p. branchialis — hingeurve — жаберная
 пора.

- porus excretorius* — vt. *porus branchialis*; eritus-urve.
- p. genitalis* — sugu-urve — половая пора.
- 5 *p. lactiferus* — piimaurve.
- p. sudoriferus* — higiurve.
- post partum* — sünni(tuse)järgne.
- Postabdomen** — postabdoomen, taga-tagakeha — заднебрюшие.
- 10 **postanal** — postanaalne, päraikutagune.
- postanaler Darm** — päraikutagune sool [soole].
- postembryonal** — postembrüonaalne, lootejärgne.
- 15 **posterior** — tagapoolne, tagumine, taga — задний.
- Postformationstheorie** — postformatsiooniteooria, (pärast)kujunemisteooria.
- postfrontale** — postfrontaal, taga-otsmikuluu.
- 20 **Postgeneration** — postgeneratsioon, täiendustek(e), t-kimine.
- postminus** — taga-pisisõrm.
- postmortal** — postmortaalne, pärastersumane.
- 25 **Postorbitalfortsatz** — vt. *processus postorbitalis*.
- postscutellum** — tagakilbike.
- Potamoplankton** — potamoplankton, jõehõljum.
- 30 **potentielle Anpassung** — vt. indirekte Anpassung.
- Potenz** — potentsus; võime; suguvõime.
- Poupartisches Band** — vt. *ligamentum Pouparti*.
- 35 **praeadomen** — preabdoomen, ees-tagakeha — переднебрюшие.
- praeanal** — preanaalne, pärakeesmine.
- praeantennal** — preantennaalne, tundlaeesmine.
- 40 **Praecambrium** — prekembrium, eelkembrium.
- praechordalia** — prekordaalid, keelikueesmised kõhred.
- 45 **Praecocität** — varaküpsus.
- praesox** — varaküps — преждевременный.
- Praedelineationstheorie, Praeformationstheorie** — preformatsiooniteooria, ennakmoodustuse-teooria, väljaarene-misõpetus.
- 50 **praedentale (os)** — eeshammikluu.
- praeformiert** — preformeeritud, ennakult moodustatud.
- 55 **praefrontale** — prefrontaal, ees-otsmikuluu — переднелобная кость.
- praehallux** — ees-suurvarvas.

- praehistorisch** — eelajalooline.
- praelacteale Dentition** — eel-piima-hammastik. 60
- praemaxillare** — premaksillaar, ees-ülalõualuu, ülalõua eesluu.
- praenasale** — prenaasaal, ees-ninaluu.
- praeperculum** — eeskaas — предкрышечка. 65
- praeoral** — preoraalne, suu-eesmine.
- Praeorbitalfortsatz** — vt. *processus praeorbitalis*.
- praepollex** — eespöial.
- praeputium** — eesnahk — крайняя 70
плоть.
- Praespermatische** — prespermatiid, teise järgu ema-seemnerakk.
- praesphenoideum** — ees-põhiluu — передняя клиновидная кость. 75
- praesternum** — eesrinnak.
- Praevalenzregel** — valitsevusejuhise.
- Praktikum** — praktikum.
- Präparat** — preparaat.
- präparieren** — prepareerima. 80
- Präzipitat** — sade.
- Präzipitination** — pretsipitiinireaktsioon.
- primär** — primaar, p-ne, esmasene — первичный. 85
- primäre Knochen** — vt. **Primordialknochen**.
- p. Leibeshöhle** — prototsööl, primaarne kehaõõnis, esmasene k-s — первичная полость тела. 90
- Primärfollikel** — primaarfolliikul, esmasene folliikul.
- primitiv** — primitiivne, ürg, ü-lik.
- primitive Aorten** — primitiiv-aordid, ürg-(pea)tuiksooned, ürg-(suur)tuiksooned. 95
- Primitivfibrille** — primitiivfibrill, ürgkiuke.
- Primitivorgane** — primitiivorganid, ürgelundid. 100
- Primitivrinne** — primitiivvirg, ürgvirg — первичная бороздка.
- Primitivstreifen** — vt. *stria primitiva*.
- Primordialcranium** — primordiaalkolju, hakuskolju. 105
- Primordialel** — primordiaalmuna, hakumuna(rakk).
- Primordiaalknochen** — primordiaalsed luud, hakusluud, kõhrena ennakult moodustatud luud. 110
- Primordialniere** — primordiaalneer, vt. **Urniere**.
- Principalarterie** — vt. *arteria principalis* ja *aorta*.



- Principalvene** — printsipaalveen, vt. *vena principalis*.
- Prismenschieht** — prismakiht.
- Proatlas** — proatlas, ees-kandelüli — рудиментарный позвонок.
- Probe** — kats [u, -u] — проба.
- Probezählung** — katsloendamine, k-us. probieren — katsutama.
- Probi(ont)en** — probionid, ürgolesed.
- proboscis** — kärss; lont; iminokk (= *haustellum*) — хобот.
- processus** — jätke — отросток.
- p. accessorius** — lisajätke — добавочный отросток.
- p. alaris** — tiibjätke.
- p. alveolaris** — alveolaarjätke, sombusjätke.
- p. angularis** — nurkjätke.
- p. antorbitalis** — antiorbitaljätke, vt. ka *processus praeorbitalis*.
- p. articularis** — liigesjätke — суставный о-к.
- p. a. vertebrae** — lüli liigesjätke — суставный о-к позвонка.
- p. basalis** — alusjätke — основной о-к.
- p. ciliaris** — tsiliaarjätke, ripsjätke, kiirjätke — ресничный о-к.
- p. condyloideus mandibulae** — alalüua liigesejätke — суставный о-к нижней челюсти.
- p. coracoideus** — ronganokk-jätke — клювовидный о-к.
- p. coronoideus (mandibulae)** — (alalüua) varesenokk-jätke — венечный о-к (нижней челюсти).
- p. ensiformis** — mõõkjätke — мечевидный о-к.
- p. epirubicus** — häbemepealis-jätke.
- p. falciformis** — sirpjätke — серповидный о-к.
- p. iliacus** — niudejätke.
- p. infundibuli** — lehtrijätke.
- p. jugalis** — sarnajätke, põskjätke — скуловой о-к.
- p. lateralis** — külisjätke — боковой о-к.
- p. mammillaris** — nibujätke — сосочковый о-к.
- p. mastoideus** — nibujas jätke — сосцевидный о-к.
- p. odontoideus** — hammasjätke — зубовидный о-к.
- p. palatinus** — suulae-jätke — небный о-к.
- p. paramastoidei** — ebanibujas jätke.
- p. pectineus** — harijätke.
- processus postorbitalis** — postorbitaljätke, silmakoopa-tagune jätke, silmaaugu-tagune jätke.
- p. praeorbitalis** — preorbitaljätke, silmakoopa-eesmine jätke, silmaaugu-eesmine jätke.
- p. pterygoideus** — tiibjas jätke — крыловидный о-к.
- p. spinosus** — ogajätke — остистый о-к.
- p. styloideus** — tikkeljätke — шиловидный о-к.
- p. transversus** — ristijätke — поперечный о-к.
- p. uncinatus** — konksjätke.
- p. vaginalis peritonei** — kõhukelme tupejätke.
- p. vermiformis** — ussjätke — червовидный о-к.
- p. xiphoideus** — vt. *processus ensiformis*.
- p. zygomaticus** — vt. *processus jugalis*.
- prochorium** — prokoorion, eelkõld.
- procoel** — protsooline, eeslohkne.
- procoracoidaeum** — prokorakoid, ees-kaaraluu.
- Proctalkiemen** — proktaalõpused, päralõpused, vt. Wasserlunge, Baumkiemen.
- proctodaeum** — proktodeum, lõppsool, [soole], päraksool.
- Product** — produkt, toode; saadus.
- Production** — produktsioon, tootmine, toodang.
- productiv** — produktiivne, tootus [tootsa, tootsat].
- Productivität** — produktiivsus, tootsus.
- Profil** — profiil.
- Profundal** — profundaal, süvajarvelustik.
- profundus** — süva [-, -] — глубоко лежащий.
- progaster** — vt. *archenteron*.
- proglottis** — proglotiid, lüli.
- prognath** — prognaatne, riivalõugne.
- Prognathismus** — prognatism, riivalõugsus.
- prognosis** — prognoos, ennustus.
- Progonidite** — progoniid, ürg-sigitusrakk.
- Progonotaxis** — progonotaksis, kõugurida (kõuk [kõugu] = Ahne).
- progressiv** — progressiivne, eduline.
- progressive Vererbung** — eduline pärilikkus.

progressiver Generationswechsel —
vt. Metagenesis.

proles — võrsik.

Proliferation — proliferatsioon, võrsu-
mine; vohamine.

proliferierend — võrsuv; vohav.

prolobisch — proloobiline, eraldsagara-
line.

Promesoblasten — promesoblastid, kesk-
lehe ürgrakud, k-e nabarakud.

prominentia — välje — выступ.

promontorium — promontoorium, neem
— мыс.

Promorphologie — promorfoloogia, põ-
hikuju-õpetus.

pronatio — sissepööramine — вращение
во внутрь.

pronator — vt. *musculus pronator*.

Pronephridie — pronefriid; esineer (selg-
root.); umbtoruneer (selgrootutel).

pronephros — pronefros, esineer, eelneer
— первичная почка.

pronotum — eesselg — переднеспинка.

pronucleus — pronukleus, esituum.

prooticum — prootikum, kuulmekihnu
eesluu — передняя кость слуховой
капсули.

propagatio — vt. Fortpflanzung.

Propagationszelle — vt. Fortpflan-
zungszelle.

Propagatorium — propagatoorium, si-
gitid.

propatagium — propataagium, eeslennus.

properistoma — properistoom,ürgsuu
serv.

prophasia — profaas, eelaste.

propleurae — eesküljed — переднебочки.

propodit — propodiit, labalüli.

Proportion — proportsioon.

Propterygium — propterüügium.

propus — vt. *propodit*.

prosencephalon — prosenkeefalon, ees-
aju — передний мозг.

prosogaster — prosogaster, eessool [soole]
— передняя кишка.

prof(so)podium — eesjalg (limustel).

propective Bedeutung — prospet-
tiivne tähendus, eeldatav t-s.

p. Potenz — prospektiivne potents, eel-
datav võime.

Prospermarium — prospermaarium,ürg-
raig.

proshyodont — vt. *pleurodont*.

prostata — prostata, eesnääre — пред-
стательная железа.

prosternum — eesrind — переднегру-
д(ин)ка.

prosthema — ninaleht.

prostoma — prostooma,ürgsuu — пер-
вичный рот.

prostomium — prostoomium, peasagar.

Protandrie — vt. *Proterandrie*.

Protein — proteiin.

Proterandrie — proterandria, eel-
isasus.

Prot(er)ogonte — proterogoonia.

Proterogynie — proterogüunia, eel-
emasus.

prothorax — eesrindmik — переднегрудь.

Protist — protist, raklane.

Protistik — protistika, raklaseteadus.

protocerebrum — prototseerebrum, aju
peaosa.

protocoel — prototsööl, esmasene keha-
õõnis.

Proterogynie — vt. *Proterogynie*.

protomerit — protomeriit, eesjärk.

Protonephridien — protonefriidid; esi-
neeru (ehk eelneeru) kanalikesed (selg-
root.); umbnefriidid, umbtoruneerud
(selgrootutel).

Protoplasma — protoplasma, alglima.

Protoplasmfortsatz — vt. *Dendrit*.

Protovarium — protovaarium,ürg-
munasari.

protovertebrae — ürglülid.

protovum — vt. *Primordialei*.

Protozoa — protozoad, ainuraksed, alg-
loomad.

protopodit — protopodiit.

protrochula — protroohula, eelpärjak
[-u, -ut].

protuberantia — protuberants, mügar —
бугор, выступ.

proventriculus — mälumismagu (putuka-
tel), näaremagu (lindudel).

provisorisch — provisoorne, esialgne —
предварительный.

proximalis — proksimaal, p-ne, lähimine.

psalterium — vt. *omasus*.

pseudacoon — pseudakoonne, eba-selte-
kuhikuline.

Pseudobranchie — ebalõpus, hingatsi-
lõpus — ложная жабра.

Pseudocoel — pseudotsööl, eba-keha-
õõnis.

pseudoconcha — ebakõrge [kõrkme, -t]
— ложная раковина.

pseudocuticula — pseudokutiikula, eba-
kutiikula, eba-koorkest.

pseudogaster — pseudogaster, ebamagu.

Pseudohermaphroditismus — pseudo-
hermafroditism, eba-mõlemasugus, eba-
sugukaksikus — ложная обоепо-
лость.

- Pseudonavicelle** — pseudonavitsell, eba-laevik.
Pseudo-Orthoneurie — pseudo-ortoneuria, eba-erknidemeõgusus.
 5 **Pseudopodie** — pseudopood, kulend, (ebajalake).
Pseudopodiospore — pseudopoodiospoor, kulend-eos.
Pseudozitze — eba-nisanibu.
 10 **Psorospermien** — psorospermid.
Psyche — psüüh [-i, -i], hing.
Psychiatrie — psühhiatria, vaimuhai-guste-õpetus.
psychisch — psühiline, hingeline, hinge-
 15 **Psychogenesisis** — psühogenees, hinge-arenemislugu.
Psychologie — psühholoogia, hingetaadus.
Psychopathologie — psühhopatoloogia.
 20 **pterostigma** — vt. *carpus*.
pteroticum — pterootikum, kuulmekihnu tiibluu, soomusluu.
pterygia — pterüügid, küljekurrud — боковые складки.
 25 **pterygoidea** — pterügoiidid, tiibluud.
pterygopalatinum — suulae-tiibluu.
pterygopodium — pterügoopodium; uimjalg, andurjalg (andrulistel); sugutiim, kürbjalg.
 30 **pterylia** — pterüülid, suleväljad.
Ptomain — ptomaiin, roisumürk.
Ptyalin — ptüaliin, suhkrustaja juuretis.
Psychopterygium-Theorie — vt. *Seitenfalten-Theorie*.
 35 **Pubertät** — puberteet, suguküps[e-aeg, s-misaeg].
pubicum — vt. *os pubis*.
pubicus — häbeme, — лонный, лобковый.
 40 **Punderunen** — puuder-udusuled.
pulmo — kops — легкое.
pulmonalis — kopsu, — легочный.
pulpa — pulp [pulbi, -i], säsi — мякоть.
- pulpa dentis** — hambasäsi — мякоть зуба. 55
p. plumae — sulesäsi — мякоть пера.
Pulpahöhle — pulbiõõs, säsiõõs.
Pulsader — vt. *arteria*.
Pulsation — pulsatsioon, tuikamine, tuksumine. 60
pulsierende Vacuole — pulseeruv vakuool, tuikekublik.
Pulsschlag — pulss, verelöök.
Pulville — pulvill, takkel [takla, taklat].
puncta lacrymalia — pisaratäpid — слезные точки. 65
punctum germinativum — idutäpp — зародышевое пятно.
p. saliens — tuiketäpp.
Punkt — punkt, täpp — точка. 70
Punktauge — silmik, lihtsiln.
Punktsubstanz — täppollus.
pupa — nukk [nuku, -u] — куколка.
p. coarctata — tünniknukk — бочкообразная куколка. 75
p. libera — vabanukk — свободная куколка.
p. obsecta — kaetud nukk, muumianukk — покрытая куколка.
Pupille — pupill, silma-ava — зрачек. 80
Puppe — vt. *pupa*.
Purpurdrüse — purpurinääre.
putzen — kabetama.
Putzpfote — kabetamiskäpp.
Pygalplatte — pügaakilbis, sabakilbis. 85
pygidium — pügiidium, õndrik.
Pygmaeenmännchen — kääbus-isane.
pygostyl — pügestüül, õndranipp.
pylorus — (mao)lukuti — привратник.
Pylorusdrüsen — (mao)lukutinäärmed. 90
Pylorusklappe — lukutiklapp.
Pyramiden — püramiidid, püramiidkehad.
Pyramidenkreuzung — püramiidide ristumine. 95
Pyramidenzelle — püramiidrakk.
Pyrenoid — pürenoid.

Q

- Quaddel** — kubel [kubla, kupla] — вод-
 45 дырь.
Quadratbein, quadratum — kvadraatluu, ruutluu.
quadratojugale — ruut-sarnluu, ruut-põse-
 luu, (põsekaare vahelu).
 50 **quadratus** — ruut, r-jas.
quadriceps — neljapeane — четырех-
 главный.
Qualle — meduus, nõlk [nõlgi, -i], (mil-
 limallikas).
- quartär** — kvartaarne, neljandane.
Quartärformation — kvartaärladestu.
quellen — punduma — разбухать. 100
Quellplankton — vt. *Krenoplankton*.
Querachse — ristitelg, rõht-telg — поперечная ось, горизонтальная ось.
Querebene — risti-tasapind.
Querfortsatz — vt. *processus transversus*. 105
quergestreift — vөөт, vөөdiline — поперечно-полосатый.

quergestreifter Muskel — vöötlihas — поперечно-полосатая мышца.
 Querschnitt — ristilõik — поперечный разрез.

Querstreifung — vöötsus — поперечная 5-полосатость.
 quintus — viies — пятый.

R

- 5 Rabenbein — vt. *os coracoideum*.
 Rabenschnabelfortsatz — vt. *processus coracoideus*.
 Race — vt. Rasse.
 Rachen — kurk — зев.
 10 Rachenenge — vt. *isthmus faucium*.
 Rachenhaut — kurgukile.
 Rachentonsille — vt. *tonsilla pharyngis*.
 Räderorgan — kerjõrgan, k-elund — коловратный аппарат.
 15 radial — radiaal, r-ne, kiir, k-jas.
 Radialcanal — radiaalkanal, kiirkanal.
 radiale — radiaal, kodarikluu.
 radiale Symmetrie — radiaalne sümmeetria, kiirjas s-a.
 20 radialis — radiaalid, kiirplaadid.
r. distichalia — kaksikhõõlas-kiirplaadid.
radialis — kiirjas; kodarluu.
 Radialseite — kodarluu-külg.
 radial-symmetrisch — radiaalsümmeetri-
 25 line, kiirjassümmeetriine.
 radiär — vt. radial.
 radiär-symmetrisch — vt. radial-symmetrisch.
 radii — raadiused, kiired (kiirjas-sümmeetri-
 30 listel loomadel); udemekesed — боро-
 дочки (sulel); uimekiired — плавни-
 ковые лучи.
r. branchiostegi — kidemed [kide, -me, -t].
 radioli — sulekidad.
 35 radius — kodarluu — лучевая кость.
 radix — juur, pära — корень.
r. aortae — aordijuur — корень аорты.
r. dentis — hambajuur — корень зуба.
r. linguae — keelejuur, k-pära.
 40 *r. pili* — juuksejuur, karvajuur.
r. unguis — küünejuur.
 radula — raadula, hõõrel [hõõrla, hõõr-
 lat] — терка.
 Radulasack — hõõrlatupp.
 45 Raife — vt. *cerci*.
 Raive — vt. *apteria*.
 Rainey-Mieschersche Schläuche —
 Rainey-Miescher'i mõigud — Мишеровы
 мешки, Рейневые мешки.
 50 rami — (sule)udemed — борожки (пера);
 (alasi)harud — ветви (наковальни).
 Ramification — ramifikatsioon, harune-
 mine, oksnemine.
 ramphotheca — sarvtupp.

- ramus — haru — ветвь.
r. branchio-intestinalis — lõpuse-soole
 haru — киечно-жаберная ветвь. 60
r. communicans — ühestav haru — со-
 единительная ветвь.
r. praetrematicus — lõpusepilu-eesmine
 haru — преджаберная ветвь.
r. posttrematicus — lõpusepilu-tagune 65
 haru — жаберная ветвь.
 Randbläschen — servarõieke.
 Randfaden — servaniit [niidi] — краевая
 нить.
 Randkeim — akroblast, kõrvalsuge. 70
 Randkörper — servakehake — краевое
 тельце.
 Randmal — vt. *carpus* (= *pterostigma*).
 Randplatten — vt. *Marginalplatten*.
 Randsaum — vt. *craspedon*. 75
 Randsinus — vt. *sinus terminalis*.
 Randvene — vt. *vena terminalis*.
 Ranke — väanel [väänla, väänlat].
 Rankenfuss — vääneljalg, (kõitraag-
 80 jalg).
 Raviersche Einschnürung — Ranvier'
 soonistis — перетяжка Ранвье.
 raphe — raaf, õmblus — шов.
r. palati duri — kõva suulae õmblus.
r. penis — suguti õmblus, kõrva õ-s. 85
r. perinaei — lahkliha õmblus.
r. scroti — kukuti õmblus, (munandikoti
 õ-s).
 Rasse — rass, tõug.
 Rassenhygiene — rassihügieen, tõu- 90
 tervishoid.
 Rathkesche Tasche — Rathke' tasku,
 ajuripatsi-tasku.
 Rathkescher Gang — vt. *ductus Rath-*
kei. 95
 Rattenschwanzlarve — hänniktõuk.
 Raubbein — röövjalg.
 Raubersche Deckschicht — Rauber'i
 katekiht.
 Raubfisch — röövkala — хищная рыба. 100
 Raubtier — röövloom — хищное жи-
 вотное.
 Raupe — röövik — гусеница.
 Rautengrube — vt. *fossa rhomboidea*.
 Rautenhirn — vt. *rhombencephalon*. 105
 reagieren — reageerima, kostma.
 Reaktion — reaktsioon, kostang.

- recent — retsentne, värsk — свежий; nüidne.
 recente Form — retsentne vorm, nüidne v-m, n-isvorm.
 5 *receptaculum* — hoidla.
r. scoliosis — pähikuholdla.
r. seminis — seemnehoidla — семяприемник.
 10 **Receptionsorgan** — retseptiooniorgan, ärritusevastuvõtte-elund, aiste-elund.
receptorisch — retseptoorne, ärritusevastuvõtte.
recessiv — retsessiivne, vaibuv, soikuv — уступающий.
 15 *recessus* — sapis [-e, -t] — впадина.
r. hemiellipticus — poolpiklik sapis.
r. hemisphaericus — poolkerajas sapis.
r. labyrinthi — labürindi sapis, keerustiku s-s.
 20 *r. sacculi* — kuulmekotikese sapis.
r. vestibuli — esiku sapis.
rechtsgewunden — vt. dextrotrop.
Rectaldrüse — pärasoole nääre, p-elund.
rectrices — tüürsuled — рулевые перья.
 25 **rectum** — pärasool [soole] — прямая кишка.
Redie — reedia, soollane.
reduciert — redutseer|unud, r-itud, kahandunud (= verminder); jädendunud (= rückgebildet).
 30 **Reduction** — reduktsioon, taandamine — восстановление; jädendumine (= Rückbildung); kahandumine (= Verminderung).
 35 **Reductionstellung** — kahandumispool-dumine.
reell — reaalne, tõeline — действительный.
Reflex — refleks.
 40 *reflexa* — vt. *decidua capsularis* ja *decidua reflexa*.
Regel — reegel, juhis — правило.
regelmässig — korrapärane — правильный; juhispärane — как правило.
 45 **Regenbogenhaut** — vt. *iris*.
Regeneration — regeneratsioon, taastekle, t-kimine — возрождение.
Regenerationsvermögen — regeneratsioonivõime, taastekkimisvõime, t-e-võime.
 50 **regenerieren** — regenerereuma, taastekkinga — возражаться.
regio, Region — regioon, piirkond, ala — область.
 55 *r. epigastrica* — vt. *epigastrium*.
r. hypogastrica — vt. *hypogastrium*.
r. inguinalis — kubeme-piirkond.
regio lumbalis — nimme-piirkond.
r. olfactoria — haistmis-piirkond.
r. pudenda — häbem|e-piirkond, h-ik. 60
r. respiratoria — hingamis-piirkond.
r. sacralis — ristluu-piirkond.
regional — regionaalne, piirkondne.
regressiv — regressiivne, tagurlane; mandus. 65
regressive Metamorphose — regressiivne metamorfoos, mandusmoone.
Regulation — regulatsioon, korraldus, arenemiskorraldus.
Regulationsei — regulatsioonmuna, 70 arenemiskorraldusmuna.
Reibplatte — vt. *radula*.
Reifeerscheinungen — küpsmisnähtused.
Reihenschnitte — reasloigud.
reine Linie (der Vererbung) — (päri- 75 likkuse) puhas liin — чистая линия.
reißen — kiskuma, purema.
Reißzahn — kiskhammas — плотоядный зуб.
Reiz — ärritus — раздражение. 80
Reizaufnahme — ärritusevastuvõtte.
reizaufnehmend — vt. *receptorisch*.
reizbar — ärrit|uv, ä-atav — раздражимый.
Reizbarkeit — ärrit|atavus, ä-uvus — 85 раздражимость.
Reizbewegung — ärritusliigutus.
Reizempfindung — ärritusaisting.
reizen — ärritama — раздражать.
Reizleitung — ärritusejuhtimine. 90
reizlos — ärritusetu.
Reizschwelle — ärritusekünnis.
Reizung — ärritamine, (ärritus) — раздражение.
Rekapitulation — rekapitulatsioon, 95 taasumine.
Rekapitulations-Theorie — rekapitulatsiooniteooria, taasumisteooria.
Rekonstruktion — rekonstruktsioon, 100 taastarindus.
Relation — relatsioon, seos, vahekord — соотношение; suhe, suhtumine — отношение.
relativ — relatiiv, r-ne, suhteline — относительный. 105
Relikt — relikt, jäänukas, jäänuk.
Reilktenfauna — jäänuk|atefauna, j-loomastik.
Remaksche Fasern — Remak'i kiud.
remiges — hoosuled — маховые перья. 110
r. primariae — vt. *Handschwinger*.
r. secundariae — vt. *Armschwinger*.
r. tertiariae — vt. *innere Armschwinger*.

- renculi* — neerusagarikud — дольки
почки.
- renculus* — neeruke.
- renes* — neerud — почки.
- 5 *Rennfüsse* — vt. *pedes didactyli*.
- Renopericardialverbindung* — renoperikardiaal-ühend, neeru-südamepauna ühend.
- 10 *Reservesubstanz, Reservenährstoff* — varuollus, tagavara-ollus, täarollus — запасное вещество.
- resistent* — resistentne, vastupanev.
- Resistenz* — resistentus, vastupanevus.
- 15 *resistenzlos* — residentsusetu, vastupanevusetu.
- resorbieren* — resorbeeruma, imenduma — всасываться.
- Resorption* — resorptsioon, imendu[s, i-mine — всасывание.
- 20 *Respiration* — hingamine, hinge [hinge, -t] — дыхание.
- Respirationsapparat* — hingamisaparaat, h-caparaat.
- 25 *Restkörper* — jääk-keha — остаточное тело.
- Retardation* — retardatsioon, hiljendumine.
- rete Halleri (s. testis)* — Haller'i võrk.
- r. mirabile* — imevõrk — чудная сеть.
- 30 *Retention* — retentsioon, kinnisus, peetus — задержка.
- reticulär* — retikulaarne, võrguline, võrkjas — сетчатый.
- reticuläres Gewebe* — retikulaarne kude, võrguline kude, võrkkude.
- 35 *reticulum* — tanumagu, võrkmagu — сетка; võrkmik (= Netzwerk).
- retina* — reetina, võrk-kest — сетчатка; nägel [-a, -at] (selgrootutel).
- 40 *retinacula* — taandurid.
- retinula* — retiinula, nägelake.
- retorsive Vererbung* — retorsiivne pärilikkus, tagupärine p-s.
- 45 *Retractor* — retraktor, taandur, t-ajaj has.
- re rograd* — tagupärine.
- retroperitoneal* — retroperitoneaalne, kõhukelme-tagune.
- 50 *Reze . . .* — vt. *Reze . . .*
- Rhabditen* — rabdiidid, pinnused.
- Rhabdom* — rabdoom, nägemisvarb.
- rhachis* — (sule)rood [roo, -u] — стержень пера; rood (trilobiitidel); telgrood (ümmarussidel).
- 55 *Rhammiten* — rammiidid, pinnused.
- Rheotaxis* — reotaksis, voolu-suundliikumine.
- Rheotropismus* — reotropism, voolu-suundus.
- rhinal* — nina, haist[e, h-mis, 80
- Rhinencephalon* — rinenkeefalon, haistmisaju, h-aju.
- Rhinophoren* — rinofoorid, haistekombitsad.
- rhizopodium* — ritsopood, juurkulend. 65
- Rhodocyt* — vt. *Erythrocyt*.
- Rhodopsin* — rodopsiin, nägemis|purpur, n-puna.
- rhomencephalon* — romb|enkeefalon, r-aju, taga-aju — ромбовидный мозг. 70
- rhopalia* — ropaalid, servakehakesed — краевые тельца.
- Rhynchoeol* — rühotsööl, kärsatupe õõnis.
- 75 *Richtachse* — siht-telg.
- Richtebene* — sihtpind [pinna].
- Richtungskörper(chen)* — suundekeha(ke), nabarakk — направительный пузырек, полярная клетка.
- 80 *Richtungssepten* — siht|septid, s-vaheseinad — направительные перегородки.
- Riechbein* — vt. *os ethmoidale*.
- Riechepithel* — haistmisepiteel.
- 85 *Riechfäden* — haistmisiidid.
- Riechfühler* — haistmiskombits.
- Riechgrube* — vt. *Geruchsgrube*.
- Riechhaar* — haistmiskarv(ake).
- Riechhirn* — haistmisaju.
- 90 *Riechkegel* — haistekuhik.
- Riechkolben* — vt. *bulbus olfactorius*.
- Riechlappen* — haist|esagar, h-missagar — обонятельная лопасть.
- Riechnerv* — vt. *nervus olfactorius*.
- 95 *Riechorgan* — vt. *Geruchsorgan*.
- Riechröhren* — haistmistoruke.
- Riechschleimhaut* — haiste-limanahk.
- Riechspähre* — haistmistajula.
- Riechstrang* — haisteväät, vt. *tractus olfactorius*.
- 100 *Riechwulst* — haistemõigas, vt. *tuber olfactorium*.
- Riechzelle* — haisterakk.
- Riesenkern* — hiigeltuum, hiidtuum — гигантское ядро.
- 105 *Riesenzelle* — hiigelrakk, hiidrakk — гигантская клетка.
- rima glottidis* — häälepilu — голосовая щель.
- 110 *r. oris* — suu|pilu, s-avaus — ротовое отверстие.
- r. palpebrarum* — laupilu.
- Rindensubstanz* — koorollus — корковое вещество.

- Ringkanal — ringkanal — кольцевой канал.
- Ringknorpel — vt. *cartilago cricoidea*.
- Ringmuskel — ringlihas — кольцевая мышца.
- Riparier — pervlane.
- Rippen — vt. *costa, costae*.
- Rippenbogen — roidekaar.
- Rippenfell — roidekelme.
- Rippengefässe — rõõne|alused kanalid, r-sooned.
- Rippenknorpel — roidekõhr.
- Riss — pragu — трещина.
- Ritze — pilu — щель.
- Rivinische Gänge — vt. *ductus Riviniani*.
- Rogen — (kala)mari — икра.
- Rogener — marjakala — икряник.
- Röhre — toru — трубка; nõruke — каналец.
- Röhrenknochen — toruluu — трубчатая кость.
- Röhrenzahn — toruhammas — трубчатый зуб.
- Röhrenzelle — vt. *Solenocyte*.
- Rohrriieren — toruneerud, nefriidid.
- Rolandosche Furche — Rolando' vagu, keskevagu.
- Rollhügel — pöör|el [pöörla, pöörlat], p-dkühm — вертел.
- Rose — sarvekibunad.
- rosenkranzförmig — paaterjas (paater [paatri, paatrit] = Rosenkranz) — четковидный.
- Rosenstock — kibunakand.
- Rosenmüllersches Organ — Rosenmüller'i elund, vt. *epoophoron*.
- Rosenvene (grosse, kleine) — vt. *vena saphena magna* ja *v. s. parva*.
- rostellum — kärsake — хоботок.
- rostrad — rostraadselt, peamisi, eetsi.
- rostrale (os) — rostraal, nokisluu.
- rostrum — iminokk (= *haustellum*); nokk — клюв (lindudel); kuhik (belemniitidel); nokkplaat (kõitraolistel); otsahork (kümnajalistel); nokisnukk — клювообразный выступ (selahhidel).
- Rotation — rotatsioon, tiirlemine, pöörlimine.
- rote Blutkörperchen — vere punalibled.
- rotes Mark — punane üdi — красный (костный) мозг.
- Rotliegendes — punalamam [-i].
- Rübenmüdigkeit — naeriväsimus.
- Rückbildung — taandareng (tegevus) — обратное развитие; taandarend (asi).
- Rücken — vt. *dorsum*.
- Rücken-Bauchachse — vt. *Dorsoventralachse*.
- Rückenflosse — vt. *pinna dorsalis*.
- Rückenfurche — seljavagu, ajuvagu.
- Rückengefäss — seljasoon — спинной сосуд.
- Rückenleib — seljuke, episooma.
- Rückenmark — vt. *medulla spinalis*.
- Rückenmarksnerven — vt. *nervi spinnales*.
- Rückensaite — vt. *chorda dorsalis*.
- Rückenschienen — seljalooked [looge, looke, -t].
- Rückenschild — seljakilp — спинной щит.
- Rückenschulp — seepialuu.
- Rückensegment — vt. *Episomit*.
- Rückenwülste — seljamõikad, vt. ka Medullarwülste.
- Rückenzapfen — seljanibu.
- Rückgrat — vt. *spina dorsalis*.
- Rückgratkanal — vt. *canalis spinalis*.
- Rückschlag — vt. *Atavismus*.
- Rudersfuss — sõudejalg.
- Ruderplättchen — sõudeplaadike — гребная пластинка.
- Rudiment — rudiment, jäde [-me, -t].
- rudimentär — rudimentaarne, jädemeline.
- rudimentäre Organe — rudimentaarsed elundid, jäde-elundid.
- Ruhkern — soiketuum.
- rumen — vats — рубец.
- Rumpf — kere — туловище.
- Rumpfdarm — kernessool [soole].
- Rusconische Nahrungshöhle — Rusconi' toitekoobas.
- R. Rinne — Rusconi' renn.
- Rusconischer After — Rusconi' päarak.
- Rüssel — kärs; lont — хобот.
- Rute — vt. *penis*.
- S**
- S romanum* — rooma-S, S-käärsool.
- säbelförmig — saablikujuline, saabeljas (saabel [saabli, saablit] = Säbel) — саблевидный.
- sacci castoriferi* — kopranõre kotikesed — мешки бобровой струи.
- sacculus — kotike — мешечек; kuulme-kotike — слуховой мешечек.

sacculus communis — ühis-(kuulme)-kotike.
s. ellipticus — piklik kotike, kuulmemõik.
s. endolymphaticus — endolümfikotike, (sisekõrva) sisemahla-kotike.
s. sphaericus — ümmarik kotike.
sacculus — kott [koti] — мешек.
s. jugularis — jugulaarkott, kägikott — яремный мешек.
s. lacrymalis — pisarakott — слезный мешек.
s. vasculosus — soonine kott — сосудистый мешек.
s. vitellinus — rebukott — желточный мешек.
Sack — kott — мешек.
sackförmig — kotjikuuline, k-jas — мешковидный.
Sacralregion — vt. *regio sacralis*.
Sacralwirbel — vt. *vertebra sacralis*.
sacrum — vt. *os sacrum*.
Saft — mahl.
Saftkanal — mahlakanal.
Saftkanälchen — mahla-kanalike, m-nõruke.
Saftlücke — mahlalünk (lünk [lünga, lünka] = Lücke).
sagitta — nool(luuke).
Sagittalachse — sagitaaltelg, paksuti-telg — сагитальная ось.
Sagittalebene — sagitaal-tasapind, paksuti-tasapind.
Sagittalschnitt — sagitaal-lõik, paksuti-lõik.
Salson-Dimorphismus — sesoondimorfism, ajas-kahekujusus.
Salson-Polymorphismus — sesoonpolü-morfism, ajas-mitmekujusus.
Salsonschlaf — uinak — спячка.
salivalis — sülje — слюнный.
Same — seeme — семя.
Samenbildung — vt. *Spermatogenese*.
Samenbläschen — vt. *vesicula seminalis*.
Samenblase — vt. *vesica seminalis*.
Samenfaden — seemneniit [niidi].
Samenhügel — vt. *colliculus seminalis*.
Samenkanälchen — vt. *tubuli semini-feri*.
Samenleiter — vt. *vas deferens*.
Samenmutterzelle — vt. *Spermatocyte*.
Samenstrang — vt. *funiculus spermaticus*.
Samentasche — vt. *receptaculum seminis*.
Samenochterzelle — tütar-seemnerakk, vt. *Spermatide*.

Samenzelle — seemnerakk — семенная клетка.
Sammelgang — kogumisjuha — собирательный проток.
sanguis — veri — кровь.
Saprobien — saproobid, roiskevisilased.
saprogen — saprogeenne, roiskumist tekitav, roisutekitaja, roisutav.
Sapropel — sapropell, kõnts.
saprophil — saprofiilne, roisulembene.
Saprophyt — saprofüüt, taimroisklane.
Saprozoon — saprozoon, loomroisklane.
Sarcode — sarkood.
Sarcofibrille — sarkofibrill, lihasekiuke — мышечное волокно.
sarcolemma — sarkolemm, lihasekiu-tupp.
Sarcomatrix — sarkomaatrix, keske-kihnuväline plasma.
Sarcoplasma — sarkoplasma, lihase-plasma.
Sarcoplast — sarkoplast, (võot)lihase-moodustaja.
Sarcosepten — sarkoseptid, liha-vahe-seinad — мягкие перегородки.
Sarcosom — sarkosoom, vt. *Coenosark*.
Sattel — rübi [rübja, rüpa].
sattelförmig — rübijas — седловидный.
Sattelgelenk — rübiliiges.
saugende Mundwerkzeuge — imemis-sused, imejad suuriistad — сосущие ротовые органы.
Sauggrube — imilohk.
Saugmagen — imimagu.
Saugnapf — iminapp — присосок.
Saugrüssel — iminokk ; imikärss.
Saugscheibe — imiketas.
Saum — servis — кайма.
scabies — sügelised — чесотка.
scala — skaala, astmik — шкала ; astrik — лестница.
s. media — kesk-astrik — средняя лестница.
s. tympani (s. inferior) — trummiastrik — нижняя лестница, барабанная л-а.
s. vestibuli (s. superior) — esikuastrik — верхняя лестница, лестница пред-дверья.
Scalpell — skalpell.
scandomelos — ronijäse.
scaphoideum — vt. *navicular (os)*.
scaphularia — skafulaaria, lodivastne.
scapula — abaluu — лопатка.
scapulozona — õlavööde — плечевой пояс.
scapus — suletelg.

- Scatulationstheorie — skatultatsiooni-teooria, sissekarbistuse-teooria.
- Schädel — kolju, pealuu — череп.
- Schädelbalken — vt. *trabeculae cranii*.
- 5 Schädelbasis — vt. *basis cranii*.
- Schädeldach — koljulagi, pealuu-lagi — черепная крышка.
- Schädelgewölbe — koljuvõlv, pealuu-võlv — черепной свод.
- 10 Schädelhöhle — koljuõõs, pealuu-õõs — черепная полость.
- Schädelindex — koljuindeks, k-näit.
- Schädelkapazität — koljukapatsiteet, k-maht.
- 15 Schädellehre — vt. *Cranilogie, Phrenologie*.
- Schädelrippen — koljuroided.
- Schadone — vt. *Made*.
- Schafhaut — vt. *amnion*.
- 20 Schaff — vt. *rhachis*.
- Schale — koda — раковина.
- S. der Muscheln — karp.
- Schalenband — karbiside, lukuside — замковая связка.
- 25 Schalendrüse — koorenääre (lameusidel); koorikunääre (vähkidel); karbinääre (limustel).
- Schalenhaut — vt. *membrana testae*.
- Schalensklappen — vt. *valvae*.
- 30 Schalennabel — (koja)naba.
- Schalenspindel — keerdsammas — столбик.
- schalten — vahestama (= vahele panema) — вставлять, включать.
- 85 Schaltknochen — vahestusluu — вставочная кость.
- Schaltstück — vahestis.
- Schaltzelle — vahestusrakk.
- Scham (weibliche) — häbe [-me, -t].
- 40 Schambein — vt. *os pubis*.
- Schamberg — vt. *mons pubis*.
- Schamfuge — vt. *symphysis ossium pubis*.
- Schamlippen — vt. *labia pudendi*.
- Schamspalte — häbemeepilu.
- 45 Scharnier — šarniir, liigend.
- Schaumtheorie — vahuteooria.
- Schelbe — vt. *discus*.
- Scheibengastrula — vt. *Discogastrula*.
- Scheide — tupp — влагалище.
- 50 Scheidengewölbe — vt. *fornix vaginae, fundus vaginae*.
- Scheidenhaut (des Hodens) — tupekest.
- Scheidenklappe — vt. *hymen*.
- Scheidenvorhof — tupe-esik.
- 55 scheinbar — näiv, näiline — кажущийся, мнимый.
- Schelnfüsschen — vt. *Pseudopodie*.
- Schelnzwitter — eba-mõlemasuguline, eba-sugukaksiklane.
- Schettel — kiird [kiiru, -u] — темя; 60 vt. *apex*.
- Schettelapparat — kiirusard.
- Schettelauge — vt. *Parietalauge*.
- Schettelbein — vt. *os parietale*.
- 65 Schettelbeuge — kiirupaind.
- Schettelplatte — kiiruplaat.
- schelfern — kestendama — шелушиться.
- Schema — skeem.
- schematisieren — skeemima, skematiseerima.
- Schenkel — vt. *femur*.
- Schenkelporen — vt. *pori femorales*.
- Schenkelring — pöörel-lüli; reievõru (= *annulus femoralis*).
- 75 Schere — sõrg — клешня.
- Scherenfühler — käärtundel, sõrgtundel.
- Scherenkiefer — käärlõuad, sõrglõuad.
- Scherentaster — käärkobija, sõrgkobija.
- Schicht — kiht, kord — слой.
- 80 Schienbein — vt. *tibia*.
- Schildchen — vt. *scutellum*.
- Schilddrüse — vt. *glandula thyreoidae*.
- Schildknorpel — vt. *cartilago thyreoidae*.
- 85 Schildpatt — kilbe [kilpme, -t].
- schillern — küütlemä.
- Schirm — vt. *umbrella*.
- Schirmspangen — vt. *Péronien*.
- schizocoel* — shisotsõol, lõhustusõõnis.
- schizodontes Schloss — shisodontne 90 (karbi)lukk, lõhkhamba(li)ne (karbi)lukk
- Schizogonie — shisogoonia, lõhustus sigimine.
- Schizont — shisont.
- 95 Schläfen — vt. *tempora*.
- Schläfenbein — vt. *os temporum*.
- Schläfenbeinschuppe — vt. *squmata (ossis) temporum*.
- schlaff — lõtv, lodev — разслабленный, слабый.
- 100 schlaff werden — lõtvuma — разслабляться.
- Schlafkrankheit — unitõbi — сонная болезнь.
- 105 Schlagader — arter, tuiksoon.
- Schlamm — muda.
- schlängelnd — loogeldes, loogeldi — извилисто.
- schlank — sihvakas, sale, vilajas.
- Schlauch — mõik [mõigu, -u].
- 110 Schleife — sõlmend; silmus (= *laquaetus*) — петля.
- S., Henlesche — Henle' silmus, neeurutorakese silmusosa.

- Schleifenkanal — sölmendkanal.
 Schleim — lima — слизь.
 schleimabsondernd — limaeritaja, l-us,
 — слизееотделительный.
 5 Schleimbeutel — limaraun.
 Schleimdrüse — limanääre — слизистая
 железа.
 Schleimgewebe — limaskude — слизи-
 стая ткань.
 10 Schleimhaut — lima|skest, l-nahk —
 слизистая оболочка.
 schleimig — limane, limas — слизи-
 стый.
 Schleimscheide — limastupp — слизи-
 стое влагалище.
 15 Schleimzelle — limarakk — слизистая
 клетка.
 Schleppeißel — lohavibur.
 Schlichthaarmensch — lihtjuukseline.
 20 Schlick — hiib [hiiva, -a].
 Schliessmuskeln — vt. Adductoren ja
musculus sphincter.
 Schliff — šliff, ihutis.
 Schlinge — silmus — петля.
 25 Schloss — (karbi)lukk — замок.
 Schlossgrube — lukuõnar.
 Schlosszahn — lukuhammas.
 Schlund — neel (= *pharynx*) — глотка.
 Schlundhöhle — vt. *cavum pharyn-*
gis.
 30 Schlundknochen — neeluluud — гло-
 точные кости.
 Schlundkopf — neel.
 Schlundring — neeluvõru — глоточное
 кольцо.
 35 Schlundrinne — vt. *Endostyl*; neelu-
 renn (mäletsejatel).
 Schlundrohr — neeltoru (õisloomil).
 Schlundzahn — neeluhammas — гло-
 точный зуб.
 40 Schlüsselbein — vt. *clavicula*.
 Schmarotzer — vt. *Parasit*.
 Schmeckbecher — vt. *Geschmacks-*
becher.
 45 Schmecksphaere — maitsmistajula.
 Schmeckzelle — maitsmisrakk — вку-
 совая клетка.
 Schmelz — vt. *Email*.
 Schmelzleiste — vaabaliist.
 50 Schmelzmembran — vaabakile.
 Schmelzpulpa — vaabasäsi.
 Schmelzschicht — vaaba|kiht, v-kord.
 Schnabel — nokk — клюв.
 Schnabelborsten — nokaharjased.
 55 Schnabelrücken — nokaseljak.
 Schnabelspalte — nokalahk — разрез
 клюва.

- Schnabelspitze — nokatipp — вершина
 клюва.
 Schnabelwinkel — lahunurk — угол 60
 рта.
 Schnauzenfortsatz — nokisnukk —
 клювообразный выступ (*selahhidel*).
 Schnecke (des Ohres) — vt. *cochlea*.
 Schneckenfester — tiguaken; vt. *fe-*
nestra rotunda. 65
 Schneckenerv — vt. *nervus cochlearis*.
 Schneidenrand — noka|serv, n-tera —
 край клюва.
 Schneidezähne — vt. *dentes incisivi*. 70
 Schnellenbettung — kiirsisestus.
 Schnepfenkopf — vt. *caput gallinaginis*.
 Schnitt — lõik [lõigu, -u] — срез; lõige
 [lõike, -t] — разрез.
 Schnittfläche — lõikepind. 75
 Schnurrhaar — vurrkarv, nurrkarv
 — усы.
 Scholle — pank [panga, -a], kamp
 [kamba, -a] — глыба.
 Schopf — tutt — хохол. 80
 Schossfuge — süleliidus.
 Schreitfüsse — vt. *pedes gressorii*.
 Schulter — õlg [õla, -a] — плечо.
 Schulterblatt — vt. *scapula*.
 Schulterfittich — vt. *parapterum*. 85
 Schultergeleak — õlalüiges — плечевой
 сустав.
 Schultergräte — vt. *spina scapulae*.
 Schultergürtel — vt. *scapulozona*.
 Schulterhöhe — vt. *acromion*. 90
 Schuppe — soomus — чешуя.
 Schuppenglied — vt. *squama palpigera*.
 Schutteinrichtung — kaitseadistu,
 varjeseadistu.
 Schutzfärbung — varjevärvus — по- 95
 кровительственная окраска.
 Schutzhaut (des Auges) — vt. *sclera*.
 Schutzvorrichtung — kaitseeadis, var-
 jeseadis.
 Schwachrasse — nõrktõug. 100
 schwanger — rase [-da, -dat] — бере-
 менная; tiine, (ramm) (loomasuhtes).
 Schwangerschaft — rasedus — бере-
 менность; tiinus (loomasuhtes).
 Schwanssche Scheide — Schwann'i 105
 tupp.
 Schwanz — saba, händ — хвост.
 Schwanzborsten — vt. *cerci*.
 Schwanzdarm — sabasool [soole].
 Schwanzfächer — sabalehvik. 110
 Schwanzflosse — vt. *pinna caudalis*.
 Schwanzkappe — vesinaha tagakurd,
 sabatupik.
 Schwanzkrümmung — sabapaid,

- Schwanzregion** — saba-ala, õndra-ala
— копчиковая область.
- Schwanzscheide** — vt. Schwanzkappe.
- Schwanzwirbel** — sabalüli — хвостовой позвонок.
- 5 **Schwärmspore** — ränd-eos, kiha-eos.
- Schweiss** — higi — пот.
- Schweissdrüsen** — vt. *glandulae sudoriparae*.
- 10 **schwellen** — paisuma — набухать.
- Schwellkörper** — vt. *corpus cavernosum*.
- Schwertfortsatz** — vt. *processus ensiformis*.
- Schwiele** — mõhn [-a, -a] — мозоль.
- 15 **schwierig** — mõhnane — мозолистый.
- Schwimmlase** — vt. *nectocystis*.
- Schwimmblassengang** — vt. *ductus pneumaticus*.
- Schwimmfuss** — ujujalg.
- 20 **Schwimmfussast** — vt. *Echopodit*.
- Schwimmglocke** — vt. *nectocalyx*.
- Schwimmhaut** — ujunahk — плавательная перепонка.
- Schwimmkörper** — vt. *Nectosom*.
- 25 **Schwingkolben** — vt. *Halteren*.
- Schwungfedern** — vt. *remiges*.
- sclera** — (silma) kõvakeest, valgekest — белочная оболочка глаза, соединительнотканная оболочка глаза.
- 30 **Scleralring** — kõvakesta võru, valgekesta v-u.
- Sclerenchym** — sklerenhüüm, korallikude, kõvakude.
- sclerobasis** — sklerobaas, lubipõhimik (polüüpidel).
- 35 **Scleroblast** — skleroblast, vt. *skelettogene Schicht*.
- Scleroderm** — skleroderm, kõvanahk.
- Sclerodermmit** — sklerodermiit, nahaokis.
- 40 **Scleronephrotom** — skleronefrotoom, toese-neeru ose, t-u suge.
- scleroseptum** — sklerosept, lubi-vahesein — скелетная перегородка.
- sclerotica** — vt. *sclera*.
- 45 **Sclerotom** — sklerotoom, toese|ose, t-suge.
- scolex** — skooleks, päis — головка.
- scopa** — harjake — щеточка.
- scrotum** — kukuti, munandikott —
- 50 мошонка.
- scuta** — kilp-plaadid (köitraolistel); kõhulooked [looge, looke, -t] (putukatel); kilpneplaadid (kilpkonnadel).
- scutellum** — kilbike — щиток.
- 55 **scutum** — kilp — щит.
- scyphistoma**, **Scyphopolyp** — sküfistoom, sküfopolüüp, karikopolüüp.
- sebum cutaneum** — naharasu.
- s. palpebrale** — laurasu.
- secernieren** — setserneerima, nõristama 60
— отделять.
- secieren** — setseerima, lahkama —
вскрывать.
- secodont** — sekodontne, lõik-köbrune.
- secodontes Gebiss** — lõik-köbrune ham- 65
maskond.
- Secret** — sekret, nõre — отделение.
- Secretion** — sekretsioon, nõristus, pamine — отделение.
- S., innere** — vt. *innere Secretion*. 70
- secretorisch** — sekretoorne, nõristaja, n-use — отделительный.
- sectio** — seksio, rühm (süstemaat.).
- Section** — sektsioon, lahng, lahkamine
— вскрытие. 75
- sectorial** — vt. *secodont*.
- secundär** — sekundaar, s-ne, teisene
— вторичный.
- secundinae** — vt. *Nachgeburt*.
- secundus** — teine — второй. 80
- Sediment** — sediment, sete [sette, -t].
- sedimentär** — sedimentaar, s-ne, sette.
- Segel** — ääris — папуч (meduusidel).
- Segelklappen**, **Segelventile** — vt. 85
Atrioventrikularklappe.
- Segment** — segment, lüli — членик;
lõik.
- Segmentalgang** — segmentaaljuha, vt.
ka *nephroductus*.
- Segmentalkanäle** — segmentaalkanalid, 90
vt. ka *Nephridien*.
- Segmentalorgane** — segmentaalelundid.
- Segmentaltrichter** — segmentaallehter,
vt. ka *Nephrostom*. 95
- segmentatio** — segmentatsioon, (munaraku) lõigustumine, l-s — дробление яйца.
- s. aequalis** — ekvaalne segmentatsioon, võrdjagune lõigustumine — равномер- 100
ное дробление.
- s. discoidalis** — diskoidaalne segmentatsioon, kettaline lõigustumine — дискондальное дробление, дисковидное 105
д-е.
- s. inaequalis** — inekvaalne segmentatsioon, erijagune lõigustumine — нерав-
номерное дробление.
- s. partialis** — partsiaalne segmentatsioon, osaline lõigustumine — частичное 110
дробление.
- s. superficialis** — superfitsiaalne segmentatsioon, pindlõigustumine — по-
верхностное дробление.

- segmentatio totalis* — totaalne segmentatsioon, täisilõigustumine — полное дробление.
- Segmentelle — vt. Blastomer.
- 5 Segmentierung — segmentatsioon, lülistus — членистость.
- Schepithel — nägemisepiteel.
- Schfeld — nägemisväli — поле зрения.
- Sehhügel — vt. *thalamus opticus*.
- 10 Sehhügelhirn — vt. *thalamencephalon*.
- Schloch — vt. *foramen opticum* ja Pupille.
- Sehne — kõõlus — сухожилие.
- 15 Sehnenfaden — kõõlusniit — сухожильная нить.
- Sehnenhaut (des Auges) — vt. *sclera*.
- Sehnenhäutchen — vt. *aponeurosis*.
- Sehnscheide — kõõlusetupp.
- Sehnerv — vt. *nervus opticus*.
- 20 Sehnervenkreuzung — vt. *chiasma opticum*.
- Schorgane — nägemisorganid, n-elundid.
- Sehpurpur, Sehrot — vt. Rhodopsin.
- 25 Schsphäre — psühhooptiline kese, nägemistajula.
- Sehstäbchen — vt. Stäbchen.
- Sehzelle — nägemisrakk — зрительная клетка.
- 30 Seidenraupe, Seldenwurm — siidi|röövik, s-uss — шелковичный червь.
- Seitenfaltentheorie — küljekurru-teooria, jäsemeliistaku-teooria — теория боковых складок.
- 35 Seitenfortsatz — vt. *processus lateralis*.
- Seitenfurche — vt. *sulcus lateralis*.
- Seitenhorn — külissarv.
- Seitenkanal — küljekanal.
- 40 Seitenkappe — vesinaha küliskurd, külisstupik.
- Seitenlinie — küljejoon — боковая линия.
- Seitennerve — vt. *nervus lateralis*.
- Seitenorgane — küljeorganid, k-elundid.
- 45 Seitenplatten — külgliistakud.
- Seitenscheide — vt. Seitenkappe.
- Seitenstrang — külisväärt.
- Seitenteil (d. Schnabels) — vt. *paratonum*.
- 50 Seitenventrikel — külisvatsake.
- Selbstansteckung — vt. Autoinfektion.
- Selbstbefruchtung — eneseseemendamine, e-us — самооплодотворение.
- Selbstheilung — isetervistumine.
- 55 Selbstregelung — enesekorraldus.
- Selbstspezifikation — enesest isepärasustumine.
- Selbstverdauung — eneseseede [seede, seede, -t], e-imine — самопереваривание. 60
- Selbstverstümmelung — enesekõndistus (kõnt [kõndi, -i] = Stummel).
- Selection — selektsioon, põimendus, väljavaalimine, v-lik — подбор.
- 65 S., künstliche — kunstlik põimendus — искусственный подбор.
- S., natürliche — looduslik põimendus — естественный подбор.
- 70 S., sexuelle — suguline põimendus — половой подбор.
- Selectionstheorie — selektsiooniteooria, põimenduseteooria.
- selenodont — selenodontne, kaarliistune.
- 75 selenodontes Gebiss — kaarliistune hammaskond.
- sella turcica — türgi rübi (rübi [rübja, rüpja] = sadul) — седловина, турецкое седло.
- semen virile — seeme. 80
- semicircularis — poolring-, p-jas — полукружный.
- semilunaris — poolkuu-, p-jas — полулунный.
- 85 Semilunarklappe — vt. *valvula semilunaris*.
- semiplacenta — poolplatsenta, pool-ema-kook — неполная плацента.
- semipupa — eelnukk, poolnukk — полукуколка. 90
- semitae — vt. *fasciolae*.
- Senon — senoön.
- sensibel — sensiibelne, tunde-, чувствительный.
- 95 Sensibilität — sensiibelus, tundlikkus — чувствительность.
- sensillae — sensillid, karik/elundid, kaistimid — кубковидные органы.
- Sensorium — sensoorium, meeleseadistu.
- 100 sensu strictiori — kitsamas mõttes, mõttepiirsamalt.
- s. strictissimo — kitsaimas mõttes, mõttepiirsamalt.
- s. stricto — kitsas mõttes, mõttepiirsalt — в узком смысле слова. 105
- septum — seepialuu.
- septa intermuscularia — lihaskonna-lõikude vaheseinad.
- septomaxillare — septomaksillaar.
- septum -- sept, vahesein — перегородка. 110
- s. pellucidum — läbipaistev vahesein.
- Serialstruktur — serialstruktuur, reastuv ehitus, r-v asetus.
- Serleterien — võrgunäärmed.

- Serocoel(om)** — serotsööl, vadakuõõnis, vt. ka ausserembryonale Leibeshöhle.
serolemma — serolemm, vt. *serosa*.
serös — seroosne, vadaku(li)ne — сы-
 5 вороточный.
serosa — seroosa, seroosne kest, vada-
 ku(li)ne kest.
seröse Flüssigkeit — seroosne vedelik,
 vadaku(li)ne v-k.
 10 **s. Häute** — vadaku(li)sed kelmed.
s. Höhlen — vadaku(li)sed õõned.
s. Hülle — vt. *serosa*.
seröses Blatt — seroosne leht, vadaku-
 (li)ne leht.
 15 **Sertolische Zellen** — Sertoli' rakud.
serum — seerum, vadak — сыворотка.
Sesambeine — seesamluud, helmesluud.
sessil — sessiil, s-ne, kinnistunud.
sessiles Benthos — kinnistunud bentos,
 20 k-d põhjaelustik.
Seston — seston.
setae — harjased — щетинки.
Seuche — taud — повальная болезнь.
sexual — seksuaalne, sugu — поло-
 25 вой.
Sexualcharaktere — vt. Geschlechts-
 karaktere.
Sexualdimorphismus — sugu(poolte)-
 kahekujusus.
 30 **Sexualorgane** — vt. Geschlechtsorgane.
Sexualstränge — vt. Pflügersche
 Schläuche.
Sexualzelle — vt. Geschlechtszelle.
sexuell — vt. sexual.
 35 **sexus** — sugu, sugupool — пол.
sezernieren — vt. secernieren.
Siebbein — vt. *os ethmoidale*.
Siebhaut — vt. *decidua*.
Siebplatte — vt. *lamina cribrosa*.
 40 **Silur** — siluur.
simplex — liht, üheliis, — простой.
simulieren — simuleerima, teesklema.
simultan — simultaanne, ühtjas (= sa-
 ma-aegne).
 45 **simultane Teilung** — ühtjas jagu(ne)-
 mine.
Simultanwirkung — ühtjas mõjusta-
 mine, ü-s m-us.
sinister — vasem, v-ane, v-poolne —
 50 левый.
Sinnesapparat — vt. Sensorium.
Sinnesborste — meecharjas.
Sinneseindruck — meelemulje.
Sinnesempfindung — meeleaisting,
 55 m-mine.
Sinnesepithel — meeleepiteel, m-kate-
 kude.
- Sinneskolbe** — meelekolb [kolvi, -i],
 m-tölv.
Sinneskörper — meekeha. 60
Sinneskörperlappen — meekeha-sa-
 gar.
Sinnesorgane — meeleorganid, m-elun-
 did — органы чувств.
Sinneszelle — meelerakk. 65
sinus — siinus, urge [urke, -t] — пазуха.
s. cervicalis — kaelaurge.
s. coronarius cordis — südame pärgurge.
s. ethmoidales — sõelluu-urked.
s. frontalis — otsmikulaurge. 70
s. intestinalis — sooleümbrine urge.
s. lateralis — küljeurge.
s. maxillaris — ülalõua[ur]ge, ü-koobas
 — полость верхней челюсти.
s. pericardialis — südameümbrine urge. 75
s. pocularis — peekerurge.
s. prostaticus — eesnäärme-ur]ge.
s. renalis — neeru-ur]ge — почечная
 пазуха.
s. rhomboidalis — rombur]ge. 80
s. sphenoidalis — põhiluu-ur]ge.
s. terminalis — piir-ur]ge.
s. urogenitalis — urogenitaalur]ge, kuse-
 sigiti ur]ge — мочеполювая пазуха.
s. venosus — venoosne ur]ge, tõmbsoonte 85
 u-e.
sipho — sifon, putkes; putkesväärt (pea-
 jalalistel).
Siphonaldüte — (putkesväädi) torbik.
Siphonalrinne — putkeserenn. 90
Siphonalröhre — torundputkes.
Siphonen — putkesloomikud, vt. ka Fress-
 polyp, Nährpolyp.
siphonostom — sifonostoomne, rendsuud-
 meline. 95
situs — asetus.
s. inversus (perversus, transversus) —
 äraspidine asetus.
s. viscerum — sisuse asetus.
Sitzbein — vt. *os ischii*. 100
Sitz(hein)hocker, **Sitzknorren** — vt.
tuber ischiadicum.
Sitzfüsse — vt. *pedes insidentes*.
Skelett — skelett, toes [-e, -t]; luukere
 (= kokkupandud luud); luukond (= 105
 luude süsteem, näit: kää luukond).
skelettbildende Schicht — vt. ske-
 lettogene Schicht.
skelettogene Schicht — skeletogene
 kiht, toese moodustuskkiht, toeseplaat. 110
Skelettplatte — vt. skelettogene
 Schicht.
skioptisch — skioptiline, varjutusele
 kostev.

- Skotoplankton** — skotoplankton, pime-dahõljum.
smegma clitoridis — nälvivõie, kõdisti-võie.
 5 *s. cutaneum* — nahavõie.
s. praeputii — eesnaha-võie.
socii — koostoimelihased, k-lased.
Sohlengänger — tallulkõndija — стопо-ходящие животное.
 10 **Sohlenhorn** — vt. Krallensohle.
Soldaten — sõdurid.
Solenocyte — solenotsüüt, torurakk.
 solitär — solitaarne, üksik.
Solitärfollikel — üksikfolliikul.
 15 **Somation** — somatsioon, mittepäriilik erim(ine).
 somatisch — somaatile, keha, k-line.
 somatogen — somatogeenne, kehatek-kene.
 20 **Somatopleura** — somatopleura, naha-kiudleht — кожномышечная пла-стинка.
Somiten — somiidid, ürglõigud.
Sommerel — suvimuna — летнее яйцо.
 25 **Sommerpelz** — suvikarv — летняя шерсть.
Sommerschlaf — suvi-uinak — летняя спячка.
spadix — spaadiks, pääs [-a, -a].
Spalt — lõhe.
 spalten — lõhustama — расщеплять.
 s., sich — lõhustuma — расщепляться.
 Spaltfuss — lõhkjalg.
 Spaltleibeshöhle — vt. *schizocoel*.
 35 **Spaltschwimmfüsse** — vt. *pedes fisso-palmati*.
Spaltungsregel — lahknemisseadus, lõhustumisseadus.
Spannbrett — sirusti, (sirustuslaud) — 40 — расправилка.
 spannen — sirustama — расправлять; pingutama — натягивать.
Spannweite — vt. *tensio alarum*.
species — liik — вид.
 45 **Species-Diagnose** — liigi|diagnoos, l-tunnustik.
Speifikation — spetsifikatsioon, isepä-rastumine.
 S., abhängig — sõltuv isepä-rastumine.
 50 **spezifisch** — spetsiifiline, isepärane, eri; liigi, l-line — видовой.
Spezifität — spetsiif(ili)sus, isepä-rasus.
speculum — (tiiva) küüdis — зеркаладе.
 Speiche — vt. *radius*.
 55 **Speichel** — sülg [sülje, -e] — слюна.
Speichelabsonderung — sülje-eritamine, s-us.
Speicheldrüse — süljenääre.
Speicherniere — korjuneer.
Speisebrel — vt. *chymus*. 60
Speiseröhre — vt. *oesophagus*.
Sperma — sperma, seeme, s-vedelik — семя.
Spermacentrum — spermatsentrum, seemnekese. 65
Spermacet — spermatseet, vaalavõidis — китовое сало, vt. ka *cetaceum*.
Spermaductus — spermadukt, vt. ka *vas deferens*.
Sperma-Gläubige — seemneuskujad. 70
Spermakaryon — spermakaarüon, seemnetuum, isas-ceiluum.
Spermakern — vt. **Spermakaryon**.
spermarium — spermaar, vt. *testis*.
 75 *spermatheca* — spermateek, seemne-hoidla, s-paun.
spermaticus — seemne.
Spermatide — spermatiid, cel-seemnerakk.
Spermatocyte — spermatotsüüt, seemne-ema(rakk). 80
Spermatogenese — spermatogenees, seemne(raku) teke, seemnekujunemine.
Spermatogonie — spermatogoon, alg-seemnerakk.
Spermatophor — spermatofoor, seemne-seba. 85
Spermatozoon — spermatozoon, spermatozoid, seemneniit [niidi] — живчик.
Spermazelle — spermarakk, seemnerakk.
Spermi(di)en — seemnerakud. 90
Spermiogenese — vt. **Spermatogenese**.
Sphaeralcoenobium — sferaaltsõnoo-bium, kera(-raku)ühistik.
Sphaeridien — sferiidid, kerakehake-sed. 95
sphaerisch — sfääriline, kera.
sphenethmoid — sfenetmoid, vt. *os en-ceinture*.
sphenoidale — põhiluu.
sphenoidalialia — põhiluud. 100
sphenoidalis — põhiluu.
sphenopalatinus — põhiluu-suulae.
sphenoticum — sfenootikum, kuulmekihnu kiilluu.
sphincter — sfinkter, sulgur. 105
s. ani — pärakusulgur.
s. pupillae — silmaava-sulgur.
s. pylori — lukutisulgur.
spicula — okis (käsnael, kiirelistel); 110
 kürbokis (ümarrussidel).
Spicular-Skelett — spikulaarskelett, okistoos.
Spiegel — vt. *speculum*.
Spielart — vt. *varietas*.

- Splesser — piiklane.
spina bifida — seljaaju lõhe(stis); lüli-
 samba lõhe(stis).
s. dorsalis — selgroog — спинной хребет.
 5 *s. scapulae* — abaluu hari — ость лопатки.
spinal — spinaalne, selgroo, seljaaju.
Spinalcanal — spinaalkanal, selgroo-
 kanal.
 10 *Spinalganglion* — spinaaltänk, selgroo-
 tänk.
Spinalnerven — vt. *nervi spinales*.
Spindel — kääv [-i, -i] — веретено.
spindelförmig — käävjas — веретено-
 15 образный.
Spindelmuskel — vt. *musculus columel-
 laris*.
Spindelstadium — käävijärk — стадия
 веретена.
 20 *Spindelzelle* — käävrakk — верете-
 нообразная клетка.
Spinnapparat — kudu[rüist, k-ti].
Spinnrüse — võrgunääre — паутин-
 ная железа.
 25 *spinnen* — kuduma.
Spinnfeld — kuduväli.
Spinnfinger — kodusõrm.
Spinnröhre — võrgutoru — паутинная
 трубочка.
 30 *Spinnspule* — võrgukääv.
Spinnwarze — võrgunäsa — паутин-
 ная бородавка.
Spinnwebenhaut — vt. *arachnoidea*.
spinous — oga, — остистый.
 35 *spiraculum* — hingats [-i, -it] — брызгальце.
spiral — spiraalne, keerits, k-jas.
Spirale — spiraal, keerits [-a, -at].
Spiralfaden — keeritsniit [niidi].
Spiralklappe — keeritsklapp.
 40 *Spiral(o)zoid* — spiralozoid, keerits-
 loomik.
spirema — kerajärk — стадия клубка.
Spirille — spirill, kruvik.
spirochaeta — spiroheet, kruvipisik.
 45 *Spitze* — tipp — верхушка; teravik —
 острие.
Spitzengänger — tipelkõndija.
Splanchnocoel — splanhnotsööl.
splanchnocranium — näokolju — лицевая
 50 часть черепа.
Splanchnologie — splanhnloogia, sisu-
 seteadus, sisikonnateadus.
Splanchnopleura — splanhnopleura,
 soole-kiudleht — кишечноволокнистая
 55 пластинка.
splen — põrn — селезенка.
spleniale — vt. *operculare*.
- spondula* — spondula.
spondyli — selgroolülid — позвонки.
Spong(10)in — spongiin, käsnaollus. 60
Spongioplasma — spongioplasma, käsna-
 plasma.
spongiös — spongioosne, käsna[as, k-a-
 (tao)line — губчатый.
spongiosa — spongioosa, vt. *substantia* 65
spongiosa.
Spongloblast — spongloblast, käsnaolluse
 moodustusrakk.
spontan — spontaanne, iseeneslik, ise-
 enesest. 70
sporadisch — sporaadiline, üksitine
 (üksiti = üksikult, ühekaupa).
Spore — spoor, eos — спора; kannus
 — шпора.
Sporenbildung — vt. *Sporogonie*. 75
Sporoblast — sporoblast, eose moodus-
 tusrakk.
Sporocyste — sporotsüst, kotlane (kaks-
 suulastel); ümmikeos (eosloomadel).
Sporodukt — sporodukt, eosejuha. 80
Sporogonie — sporogoonia, eostussigi-
 mine.
Sporosac — sporosakk, idupusar, sugu-
 paun.
Sporozoit — sporozoiit, eosik. 85
Sporulation — sporulatsioon, eostamine,
 e-us.
Sprachzentrum — kõne[tsentrum, k-kese.
Springgabeln — vt. *cerci*.
Springstangen — vt. *cerci*. 90
Spritzloch — vt. *spiraculum*.
Spritzlochkieme — hingatsilõpus, eba-
 lõpus — спиракулярная (ложная)
 жабра.
Sprossung — pungumine — почкование. 95
Sprungvariation — vt. *Mutation*.
Spule — vt. *calamus plumae*.
spulenförmig — süstjas, käävjas —
 веретенообразный.
Spirhaare — kobikarvad. 100
spurius — eba, e-ne — ложный.
squama (ossis) temporum — oimuluu
 soomus(osa) — височная чешуя.
s. palpigera — soomuslülid — чешуйка.
squamae — soomused — чешуя. 105
squamulae — tiivaketud.
Stäbchen — nägemiskepikesed — зри-
 тельные палочки.
Stäbchen- und Zapfenschicht — kepi-
 kes-kolvikete kiht.
stabil — stabiilne, seisukas, püsine — 110
 устойчивый.
Stabilität — stabiilsus, seisukus, püsi-
 sus — устойчивость.

Stabkranz — vt. *corona radiata*.
Stachel — astel — жало; oga [-, -] — шип.
stachelförmig — ogajas — шиповидный.
Stacheln — okkad — иглы (merisiilikutel, siilidel j. m. s.).
Stachelstrahlen — okaskiired (kaladel).
stadium — staadium, järk.
Stagnation — stagnatsioon, seisku[s, s-mine].
stagnieren — stagneeruma, seiskuma.
Stamm — tüvi; kere (= Rumpf); hõimkond (= *phylum*).
Stammbaum — sugupuud.
Stammesgeschichte — vt. *Phylogenie*.
Stammform — tüvivorm — основная форма.
Stammganglien — põhitängud.
Stammkern — tüvituum, algustuum.
Stammplasma — tüviplasma.
Stammzelle — tüvirakk, esirakk.
Standort — asukoht.
Standortsvarietät — asukohta-teisend.
Standvogel — paigalind — оседлая птица.
stapes — jalus — стремя.
staphyle — vt. *uvula*.
starr — kange.
stationär — statsioonarne, paigaline; paikuv, püsiv.
stationärer Kern — püsituum.
s. Parasit — paigaline nugineline.
statische Organe — staatilised elundid, vaagelundid.
Statoblast — statoblast, läätspung.
Statocyste — statotsüst, vaagpõike.
Statolith — statoliit, vaagkivike.
status — seisund — состояние.
s. nascendi — tekkimis|hetk [-e, -e], t-moment.
Staubdünen — puuder-udusused, tust-udusused.
Stechborste — pisteharjas.
stechen — pistma — жалить, колоть.
stechende Mundwerkzeuge — pistmissuised, pistjad suuristad — колющие ротовые органы.
stelf — jäik.
Stelfheit — jäikus.
Steigbügel — vt. *stapes*.
Steigbügelplatte — jaluse|plaat, j-alus.
Steinkanal — vt. *hydroductus*.
Steinkohlenformation — kivisöeladestu.
Steinzelt — kiviaeg.
Steiss — pärakuala — подхвостье (lindudel).
Steissbein — vt. *coccyx*.

stelepodium — stelepodium, jäsemetüvend.
Stellknorpel — vt. *cartilagineae arytae-noideae*. 80
stelodont — stelodontne, tulphambune.
stelodontes Gebiss — tulphambune hammaskond.
Stelzenbeine — vt. *pedes grallarii*. 85
Stemmata — lihtsilmad, silmikud, kõrvalsilmad — простые глаза, глазки.
stenohalln — stenohaliinne, püsisoolane.
stenotherm — stenothermne, püsitemperatuuri(l)ine. 70
Stensonsche Gänge — Stenson'i mulgud, S-i juhad.
Sterblichkeit — surevus (= surelikkus); suremus — смертность.
stercoralis — rooja — каловый. 75
steril — steriil, s-ne, (haiguse)idutu; sigimatu.
Sterilisation — sterilisatsioon, idutus-tamine; sigimatustamine.
sterilisieren — steriliseerima, idutus-tama; sigimatustama. 80
Sterilität — steriilsus, haiguseidutus; sigimatus.
Sterilitätsdimorphismus — steriilsusedimorfism, sigimatuslik kahekujus. 85
Sternalleiste — rinnakuliit.
Sternit — sterniit, kõhulooge — брюшное (нижнее) полукольцо.
Sternleiste, Sternplatte — vaeg-vahesein. 90
Sternocostalknochen — rinnaku-roide luu, mälve-roide luu.
sternum — rinnak — грудина; mälv [-e, -e] (lindudel); rind — груд(ин)ка 95 (putukatel).
s. abdominale — abdominaalrinnak, allkeha-rinnak, kõrvalrinnak — брюшная грудина.
sterroblastula — sterroblastula, umbpõisloode.
sterrogastrula — sterrogastrula, umbkarikloode.
Steuerfedern — tüürsuled — рулевые перья. 105
Stichelhaare — vt. *pili*.
Stiechkultur — pistekultuur.
Stichprobe — huupikats [-u].
Stiel — vars — стебель.
Stielmuskeln — varrepõõrajad (lihased). 110
stigma — stigma, hingeava — дыхальце; tüivatähn, servatähn (putukail); silmtäpp — глазное пятно (algloomil).
Stilet — stilet, pisteharjas.

- Stillstand — soik [soigu, -u], soige [soike, -t].
- Stimmbänder — vt. *ligamenta vocalia*.
- 5 Stimmfalte — vt. *glottis vocalis*.
Stimmritze — vt. *glottis, rima glottidis*.
Stimulans — virguti.
stimulieren — stimuleerima, virgutama.
Stinkdrüse — vinnanääre.
- 10 stinken — vinama — вонять.
stipes — tüvilüli — ствол, стебелек.
Stirn — otsmik — лоб; otsaesine (lindudel).
Stirnauge — otsmikusilm, silmik.
- 15 Stirnbein — vt. *os frontale*.
Stirn(bei)nhöhle — vt. *sinus frontalis*.
Stirnfeld — otsmikuväli.
Stirnfortsatz — otsmikujätk.
Stirnhöcker — vt. *tuber frontale*.
- 20 Stirnschnabel, Stirnstachel — otsahork [horgil].
Stock — vt. *cornus*.
Stockbildung — vt. *Cormogenie*.
Stoffwechsel — ainevahetus — обмен веществ.
25 *stolo* — vösund.
s. prolifer — pungumisvösund, võsumisvösund — почечный отросток.
stomachus — magu — желудок.
- 30 *stomata* — suudmekesed.
Stomatoblast — stomatoblast.
stomodaeum — stomodeum, algussool [soole], suusool.
- 85 Störungsentwicklung — vt. *Cenogenesis*.
Strahlen — (sule)udemed — бородки.
strahlig — kiirjas — лучистый, лучевидный.
Strang — vääт [väädi, -i] — тяж.
- 40 *stratum* — kiht — слой, пласт.
s. corneum — sarvkiht — роговой слой.
s. germinativum — tekituskiht — производящий слой.
s. granuloseum — sõmerkiht — зернистый слой.
- 45 *s. lucidum* — läikekiht — светлый слой, блестящий слой.
s. Malpighi — Malpighi' kiht.
s. mucosum — limaskiht.
50 *s. papillare* — näsakiht.
s. reticulare — võrkiht.
strecken — sirutama.
s., sich — sirguma, sirutama.
Streckseite — sirukülg.
- 55 Streifenhügel — vt. *corpus striatum*.
Streptoneurie — streptoneuria, vt. *chiasmoneuria*.
- stria primitiva* — primitiivjutt [juti, -i], ürgjutt — первичная бороздка.
- 60 Striche — (lehma)nisad.
Strichkanal — piimajuha, (lehma)nisajuha.
Strichkultur — ägekultuur.
Strichpräparat — ägepreparaat.
Strichvogel — hulgulind — кочующая птица.
- 65 Strickleiternnervensystem — köisredel-erkkond, nõoredel-erkkond.
Stridulationsapparat — siristi.
strobila — stroobila, kabis.
- 70 Strobilation — strobilatsioon, käbistumine.
stroma — strooma, põhikude; toestik.
strophogenesis — strofogenees.
Struktur — struktuur, koetis.
- 75 Strukturlehre — vt. *Tectologie*.
strukturlos — struktuurita, koetiseta.
struma — hõõtsik, kilpnääre-kasvaja — зоб.
stufenweise — astmeliselt, a-ti, järkjärgult.
- 80 Stummelbein — vt. *parapodium*.
Stützfaser — tugikiud.
Stützgerüst — tugisard, tugim [-i, it].
Stützgewebe — tugikude — опорная ткань.
- 85 Stützlammelle — tugiõhk.
Stützzelle — tuginakk — опорная клетка.
styli — sabatiklid.
stylohyale — keelekaare-tikkelluu.
- 90 *styloideus* — tikkeljas.
stylopodium — vt. *stelepodium*.
Subarachnoidealraum — vt. *cavum subarachnoidale*.
subchorda — vt. *Hypochorda*.
- 95 *subclassis* — alamklass.
subcortical — subkortikaalne, koorealune.
subcutan — subkutaanne, naha-alune — подкожный; naha-alusi (adverb) — 100 поджно.
- subdermal — vt. subcutan.
Subdermalhöhle — subdermaalkoobas, naha-alune koobas.
- 105 Subduralraum — vt. *cavum subdurale*.
subfamilia — alamsugukond.
subgenus — alamperikond.
subimago — eelvalmik.
Subintestinalganglion — subintestinalganglion, soolealune tänk.
- 110 *sublingua* — aluskeel — подъязык.
Sublingualdrüse — keelealune nääre.
Submaxillardrüse — vt. *glandula submaxillaris*.

- submentum* — aluslõuats.
submucosa — submukoosa, limasealune (kest) — подслизистая оболочка.
suboperculum — aluskaas — подкрышечка.
5 *subordo* — alamselts.
subregnum — alamriik.
subserosa — subseroosa, seroossealune (kest) — подсерозная оболочка.
10 *subspecies* — alamliik — подвид.
substantia — substans, ollus — вещество.
s. adamantina — email, (hamba)vaar.
s. alba — valgeollus — белое вещество.
s. compacta — (luu) tihkeollus, (luu) plinkollus — плотное вещество.
15 *s. corticalis* — koorollus, k-kiht.
s. eburnea — hambaluu.
s. grisea — hallollus — серое вещество.
s. medullaris — ajuollus; säsiollus; tuumkiht (neerul) — мозговое вещество.
20 *s. ossea dentis* — vt. *cementum*.
s. spongiosa — (luu) käsnollus — губчатое вещество.
s. vitrea — vt. *substantia adamantina*.
25 *Substrat* — substraat, aluspind.
subumbrella — subumbrella, kummikualus.
Subvectivsystem — subvektiivüsteeim, toidustussüsteem.
succus entericus — soolemahl — кишечный сок.
30 *s. gastricus* — maomahl — желудочный сок.
s. intestinalis — vt. *succus entericus*.
s. pancreatis — kõhunäärme nõre — сок поджелудочной железы.
35 *sudor* — higi — пот.
sulcus — vagu, virg [vire, -e] — борозда, бороздка.
s. centralis — keskevagu — центральная бороздка.
40 *s. cruciatus* — ristjas vagu — крестообразная бороздка.
s. genitalis — sigitivirg.
s. intraventricularis — vatsakestevaheline vagu.
45 *s. lateralis* — külisvagu.
s. sagittalis — noolvagu — срединная бороздка.
Sumpf — soo.
50 *supercilia* — (silma)kulmud — брови; kulmukarvad.
supercilium — (silma)kulm — бровь.
superficialis — pind, p-mine — поверхностный.
55 *superfietelle Furchung* — vt. *Oberflächenfurchung* ja *segmentatio superficialis*.
- superfoecundatio* — mitmisrasetamine, m-us.
superfoetatio — üleviljastamine, ü-us. 60
superior — ülemine, üla.
Superpositionsbild — superpositsioonipilt, kattumispilt.
Superregeneration — superregeneratsioon, liig-taasteke.
65 *supinatio* — supinatsioon, väljarööamine — вращение наружу.
supinator — vt. *musculus supinator*.
suppeditäre Männchen — vt. *Supplementärmännchen*. 70
Supplementärmännchen — lisaisased — дополнительные самцы.
supraocaudales — saba ülarpoolse katesuled — верхние кроющие перья хвоста.
Supraintestinalganglion — vt. *ganglion supraintestinalne*. 75
supraoccipitale — üla-kuklaluu — верхняя затылочная кость.
supraorbitalia (ossa) — silmakoopa-ülilised luud. 80
suprarenalis — neeruiline — надпочечный.
Suprarenalorgan — suprarenaalorgan, neeruiline elund.
suspendierte Stoffe — suspendeeritud ained, heljunduvad a-d, h-d ollused — взвешенные вещества. 85
Suspension — suspensioon, heljund [-i, -it] — взвесь.
Suspensorialapparat — vt. *suspensorium*. 90
suspensorium — (alalõua) kõlguti — подвесочный аппарат.
sutura — õmblus — шов.
s. coronalis — pärgõmblus — венечный шов. 95
s. frontalis — otsmikuõmblus — лобный шов.
s. sagittalis — noolõmblus — переднезадний шов.
Suturlinne — õmblusjoon. 100
Sylvische Furche — vt. *fissura Sylvii*.
S. Wasserleitung — vt. *aquaeductus Sylvii*.
Symbiont — sümbiont, kooslane.
Symbiose — sümbioos, tulukooslus, kooselu. 105
Symmetrieebene — sümmeetria-tasapind.
symmetrisch — sümmeetiline.
sympathicus (nervus) — sümpaatiline erk.
sympathische Färbung — vt. *Schutzfärbung*.
sympathisches Nervensystem — sümpaatiline närvisüsteem, s-e erkond — симпатическая нервная система.

- Symphilie** — sümfilia, külalisanulus.
Symphyse — sümfüüs, (süle)liidus.
symphysis ossium pubis — häbemeliidus — лонное сращение.
 5 *symplecticum* — sidelluu.
synaetobium — sünamööbium.
Synapsis — sünapsis, lajuühe; ühtesulamine.
Synaptikel — sünaptiikel, penn.
 10 *synarthrosis* — sünartroos, tardliiges — неподвижный сустав.
syncaryon — süнкаarüon, ühendtuum, uustuum.
synchondrosis — sünkondroos, kõhrliidus — хрящевое соединение.
 15 *syncytium* — süntsüütium, laatrakustik.
syndesis — sündeeds, lajupaaristumine.
Syndesmologie — sündesmoloogia, vt. Bänderlehre.
 20 *syndesmosis* — sündesmoos, sideliidus — связочное соединение.
Synechthrie — sünehthria, vaenmanulus.
Synergist — sünergist, koostoimelilias, k-lane.
 25 **syngame Geschlechtsbestimmung** — süngaamne soomääramine, seemenduseaegne s-e.
Synkariont — sünkariont, liittuum.
Synoekie — sünöokia, sallusmanulus — (sallus — tuletatud sõnast sallima).

- Synonym** — sünonüüm, võrdnimi. 55
synostosis — sünostoos, luulidus — сращение костей.
synovia — sünoovia, liigesevõie.
synovialis — sünoviaalne, liigesevõide, l-line. 60
syrinx — laulukõri — нижняя гортань.
System — süsteem.
S., künstliches — kunstlik süsteem — искусственная система.
S., natürliches — loomulik süsteem — 65 естественная система.
S., praktisches — praktikline süsteem, rakendus-süsteem.
S., wissenschaftliches — teaduslik süsteem. 70
systema lymphaticum — lümfisüsteem, mahla|süsteem, m-soonkond.
s. nervorum — närvisüsteem, erkkond.
s. uropoëticum — eritussüsteem.
s. vasorum — soontesüsteem, soonkond. 75
Systematik — süstemaatika.
systematisch — süstemaatiline.
systematisieren — süsteemima, süstematiseerima.
systematisiert — süsteemitud, süstematiseeritud. 80
systola — süstol, südame koone — сокращение сердца.
Syzygie — süsüügia, paardus.

T

- tabulae* — taabulad, rõhtmed [rõhe, rõhtme, -t].
Tabularskelett — tabulaarskelett, plaadikestest (koostuv) toes.
 85 *taeniae musculares* — lihaspaelakesed.
taeniolae — tenioolid, gastraalkurrud, maokurrud.
taktil — taktiline, kompimis, — осязательный.
 40 **Talg** — rasu.
Talgdrüse — rasanääre — сальная железа.
talus — kontsluu — таранная кость.
Talusrolle — vt. *trochlea tali*.
 45 **tangential** — tangentsiaal, t-ne, riivamis, riive, — касательный.
Tangentialschnitt — tangentsiaal-lõik, riivelõik.
tanylobisch — tanüloobiline, läbivsagara-line.
 50 **tapetum** — piige [-, -t] (= õhuke nahake) — покрывало.
t. cellulosum — rakkpiige.
t. fibrosum — kiudpiige.

- tapetum lucidum* — läikepiige — зер- 85 калде, отражательная перепонка.
t. nigrum — mustpiige.
tarsale — põiapära-luu.
tarsalia — põiapära luud.
Tarsomela — jalgjäsemed. 90
tarsometatarsus — jooksmeluu — пяточно-плюсневая кость.
tarsus — põiapära (= Fusswurzel); käpp — лапка (lüljalgetel); laukõhr — хрящ 95 глазного века.
Taschenfalte — vt. *plica ventricularis*.
Taschenklappe — vt. *valvula semilunaris*.
Taschenlarve — vt. *coelomula*.
tabtar — kombitav (= kompimismeelega tajutav). 100
Taster — kompел [kompla, komplat] (= *palpus*); kombik (= *Palpone*).
Tasthaare — kompimiskarvad, vurrukarvad, nurrukarvad.
Tastkörperchen — kompimiskehake. 105
Tastorgane — kompimiselundid.
Tastpapille — kompimisnäsa.
Tastslun — kompimismeel.

- Tastspähre** — kompimistajula.
Tastzelle — kompimisrakk.
Taxidermia — taksidermia, kaaviku-
 toppimis-õpetus (kaavik = Balg).
 5 **Taxis** — taksis, suundliikumine.
taxodontes Schloss — taksodontne
 (karbi)lukk, hõõlashamba(li)ne (karbi)-
 lukk.
Technik — tehnika.
 10 **Tectologie** — tektoloogia, koetiseõpetus.
tectrices (maiores, mediae, minores) — peal-
 tiivika katesuled (suured, keskmised,
 väikesed) — верхние кроющие крыла
 (большие, средние, малые).
 15 *t. primariae* — vt. Handdecken.
t. secundariae — vt. Armdecken.
tegmen — lagi.
t. oris — suuõõne lagi.
t. tympani — trummiõõne lagi.
 20 *tentaculi quarti* — neljanda vatsakese
 lagi.
teg(u)mentum — katend — покрывка.
tegulae — (tiiva) ketud [kett, ketu, -u]
 — кроющие пластинки.
 25 **Teichplankton** — vt. Hel(e)oplankton.
Teichschlamm — olmakõnts (olm [-a,
 -a] = tiik).
Teilfurchung — vt. *segmentatio partialis*.
Teilung — pooldumine; jagunemine.
 30 **tellweise** — osati; jaoti — частью.
tella — kude — ткань.
t. adiposa — rasvkude — жировая ткань.
t. cellulosa — rakuskude, rakk-kude.
t. chorioidea — soonkude, s-rd.
 35 *t. connectiva* — sidekude — соедини-
 тельная ткань.
t. lymphoides — lümfoidkude.
t. maltharis — täidiskude.
t. muscularis — lihaskude — мышечная
 40 ткань.
t. nervae — närvikude, ergukude.
t. sceletalis — tugikude — опорная ткань.
t. submucosa — limasealune kude.
t. subserosa — seroossealune kude.
 45 **Telegonie** — telegoonia.
telencephalon — telenkeefalon, otsaju
 — конечный мозг, передний м-г.
Teleologie — teleoloogia, otstarbe-
 kohasuse-õpetus.
 50 **Teimatoplankton** — lombihõljum.
Teloblast — teloblast, otrakk.
telodendrion — otspuuke, lõpp-oksastik
 — концевое разветвление.
Telogaster — telogaster, tagasool [soole],
 lõppsool.
 55 **telolecithal** — teleletsitaalne, otsrebune.
telelemma — telelemma, ergulõpme tupp.
- telophasis* — telofaas, lõppaste [astne].
telotroch — telotroohne, otsispärgne.
telson — telson, otslüli. 60
Temperatur — temperatuur.
Temperaturkurve — temperatuuri|kurv,
 t-kõver.
Temperatursinn — temperatuurimeel.
tempora — oim — висок; oimuala (lin- 65
 dudel).
temporale — vt. *os temporum*.
temporalis — oimu, — височный.
Temporal-Variation — temporaalvariati-
 sioon, ajasvariantsioon. 70
temporär — temporaarne, ajutine.
temporäre Parasiten — ajutised nugi-
 lised.
tendo — kõõlus — сухожилие.
tensio alarum — siru-ulatus — размах 75
 крыльев.
tensor tympani — trummikile pingutaja,
 kuulmenaha p-a.
tentacula, Tentakel — tentaakel, kom-
 bits [-a, -at] — щупальце. 80
tentorium cerebelli — ajukesetelk —
 намет.
Teratologie — teratoloogia, väärmoo-
 dustise-õpetus.
terebra — muneti — яйцеклад. 85
teres — ümmarik.
terga — taguplaadid.
Tergit — tergiit, seljalooe — спинное
 (верхнее) полукольцо.
tergum — tagaselg — заднеспинка. 90
terminal — terminaal, t-ne, lõpp-,
 ots.
terminale Knospung — otsaspungumine.
Terminalfaden — vt. *filum terminale*.
Terminalkörperchen — lõppkehake. 95
Terminalorgane — terminaalorganid,
 otselundid.
Terminologie — terminoloogia; oskus-
 sõnade-õpetus; oskussõnade-kogu.
Termitophilen — termitofiilid, termiidi-
 manulased, t-sõbrad. 100
tertiär — tertsiarne, kolmandane —
 третичный.
Tertiärformation — tertsiärladestu.
tertius — kolmas — третий. 105
testa — lubikoar [koore], munakoar —
 известковая скорлупа.
t. dorsalis — vt. *carapax*.
t. ventralis — vt. *plastron*.
testi(culu)s, Testikel — raig [raia, -a], 110
 seemnesari — семенник; munand (ime-
 tajatel, eriti inimesel) — яичко.
tetanus — teetanus, kangestuskramp.
Tetrad — tetraad, nelikrõhm.

- tetrathelykaryotisch — tetratelüka-rüootiline, nelik-emas(eel)tuumane.
 Texasfieber — tehhaselavik.
 Textur — vt. Struktur.
 5 thalamencephalon — talamenkeefalon, nägemiskühm-aju, vt. ka deutencephalon.
 thalamus opticus — nägemiskühm — зрительный бугор.
 theca — teeka, peeker — чашечка; kest.
 10 t. folliculi — folliikuli kest.
 thecodontes Gebiss — tekodontne ham-maskond, sombushambune h-d.
 Thelyidie — telüüidia, emasetaosus.
 Thelykaryon — telükaarüon, emas(eel)-
 15 tuum.
 thenar — teenar, päkk.
 t. pollicis — põidlapäkk.
 Theorie — teooria.
 Thermostat — termostaat, soojapüsiti.
 20 Thigmotaxis — tigmotaksis, puute-suundliikumine.
 Thigmotropismus — tigmotropism, puute-suundus.
 thoracal — torakaal, rinna; rindmiku.
 25 thorax — rindkere, rind — грудь; rindmik (lüljalgsetel).
 Thrombose — tromboos, hüüvistus, h-umine.
 Thrombozyt — trombotsüüt, hüüviserakk.
 30 thrombus — tromb, hüüvis [-e, -t].
 Thymusdrüse — vt. glandula thymus.
 Thyreoidea — vt. glandula thyreoidea.
 Thyreojodin — türeojodiin, kilpnäärme-jodiin.
 35 tibia — sääreluu — большеберцовая кость; sää — голень (lüljalgsetel).
 tibiale — tibiaal, põiapära-sääreluu.
 Tiedemannsche Drüsen — Tiedemann'i näärmed.
 40 T. Körperchen — Tiedemann'i kehakesed.
 Tier — loom — животное.
 Tiergeographie — loomageograafia.
 Tiergesellschaft — loomade seltslus — животное сообщество.
 45 tierisch — loomne, loomaline (näit. loomne rasv = loomariigist pärit rasv; loomaline = loomade omane).
 Tierkunde — loomateadus.
 Tierplankton — vt. Zooplankton.
 50 Tierreich — loomariik — животный мир.
 Tierstaat — loomade riik.
 Tierstock — kormus, kännis.
 Tierzucht — looma-aretus.
 Tigroidschollen — tigroidkambad.
 55 Timbre — täambr, kõlamünt.
 tingieren — tingeerima, värvima.
 Tinktion — tinktsioon, värvimine.
- Tintenbeutel — tindipaun — черниль-ный мешек.
 Tochterkern — tütartuum — дочернее 60 ядро.
 Tochterstern — tütartäht — дочерняя звезда.
 Tochterzelle — tütarrakk — дочерняя клетка. 65
 Tocogonie — vt. generatio parentalis.
 Tod — surm — смерть.
 Todeskälte — laibakülmus, koolnükülmus.
 tödlich — surmav — смертельный.
 Tollwut — marutõbi — бешенство. 70
 tomium — noka'serv, n-tera — край клюва.
 Ton — heli.
 Tonhöhe — helikõrgus.
 Tönnchenpuppe — vt. pupa coarctata. 75
 tonnenförmig — tünjas — бочковидный.
 tonsilla lingualis — keele|tonsill, k-mandel — язычная миндалина.
 t. palatina — suulae|tonsill, s-mandel, mandelnääre — небная миндалина. 80
 t. pharyngis — neelu|tonsill, n-mandel — глоточная миндалина.
 Tonstärke — helitugevus.
 tonus — toonus, pingus.
 Tonwelle — helilaine. 85
 Topographie — topograafia.
 topographisch — topograafiline.
 tornaria — tornaaria.
 Torston — torsioon, keerd, k-umine, k-us (seisund) — скручение. 90
 torus genitalis — sigitimõigas.
 t. occipitalis — kuklamõigas.
 t. palatinus — suulae-mõigas.
 t. supraciliaris — (silma)kulmuuline mõigas. 95
 t. tubarius — tõrvemõigas.
 tot — surnud — мертвый.
 total — totaalne, kogu; kõik; täis, täisi.
 totale Furchung — vt. segmentatio to- 100 talis.
 töten — surmama — умерщвлять; тарма — убивать.
 totgeboren — surnult sündinud — мертворожденный. 105
 Tötungsglas — surmuti — мориака.
 Toxicität — toksilisus, mürgisus — токсичность.
 Toxin — toksiin, pisikumürk.
 toxisch — toksiline, mürgine. 110
 trabecula — trabeekul [-i, -it], põrk [põrga, -a] — перекладина.
 t. glandulae lymphaticae — lümfinäärme-trabeekul, mahl-näärme-põrk.

- trabecula lienis* — põrna trabeeкул, p-põrk.
trabeculae carnae — lihapõrgad.
t. cranii — koljupõrgad.
 5 **Trabecularstructuur** — trabekulaarstruktuur, põrgaline koetis.
trachea — hingetoru, (lõõr) — дыхательное горло.
Tracheen — trahheed, õhusooned.
Tracheenklemen — trahhee-lõpused, õhusoon-lõpused.
 10 **Tracheenlunge** — trahhee-kops, õhusoonkops.
trächtig — tiine.
Trächtigkeit — tiinus.
 15 **tractus digestivus** — soolтору, seedekulgla — пищеварительный тракт.
t. genitalis — sigitikulgla.
t. intestinalis — vt. *tractus digestivus*.
t. olfactorius — haistekulgla.
 20 *t. opticus* — nägemiskulgla — зрительный путь.
t. respiratorius — hingamiskulgla.
träge — loid.
Träger — kandja (näit. Bazillenträger — batsillikandja).
 25 **Tragfedern** — kandesuled — боковые перья.
Trägheit — loidus.
tragi(pili) — kõrvakarvad — ушные волосы.
 30 *tragus* — kõrvanukk [nuki] — козелок.
Tran — rääs [rääsi] — ворвань.
Träne — pisar — слезa.
Tränenapparat — pisaraaparaat, p-seadistu.
 35 **Tränenbein** — vt. *os lacrymale*.
Tränendrüsen — vt. *glandulae lacrymales*.
Tränennasengang — vt. *ductus nasolacrymalis*.
 40 **Tränenröhrchen** — vt. *canaliculi lacrymales*.
Tränensack — vt. *saccus lacrymalis*.
tranig werden — rääsima (intrans.).
 45 **transcendent** — transtsendentne.
transcendental — transtsendentaalne.
Transformation — transformatsioon, muundumine.
Transformismus, Transmutationstheorie — muundumisteooria.
 50 **Transpiration** — transpiratsioon, higitsemine, h-us.
Transplantation — transplantatsioon, siird-istutamine, s-us — пересадка.
 55 **transplantieren** — transplanteerima, siiriti istutama, siirdistutama — пересадить.
Transsudat — transsudaat, läbihigistis.
Transsudation — transsudatsioon, läbihigistus.
 60 **transversal** — transversaalne, risti — поперечный.
Transversalachse — transversaalteig, vt. ka *Querachse*, *Lateralachse* — трансверзальная ось.
 65 **Transversalebene** — transversaal-tasapind, vt. ka *Querebene*.
Transversalschnitt — transversaal-lõik.
transversum (os) — vt. *os transversum*.
transversus — risti, — поперечный.
 70 *trapezium* (= *multangulum majus*) — suur hulknurkluu.
trapezius — vt. *musculus trapezius*.
trapezoides (= *multangulum minus*) — väike hulknurkluu.
 75 **traubenförmig** — kobarjas — гроздевидный.
Traubenzucker — viinamarja-suhkur.
treiben — ajama; ajatama (botaan.).
Trepang — trepang.
 80 **Trias** — triias.
triceps — kolmepeane — трехглавый.
Trichinose, trichinosis — trihhinoos, trihiintõbi, keeritsuss-tõbi.
Trichiten — trihhiidid, nõelpaisatid.
 85 **Trichocysten** — trihhotsüstid, paisatid.
Trichter — lehter — воронка.
triconodont — trikonodontne, reaskolmekõbrune.
 90 *tricuspidalis* — kolmehõlmane — трехстворчатый.
Trieb — kihu (näit. Geschlechtstrieb — sugukihu).
Triebkraft — kihujõud; ajujõud (= ajamisjõud).
 95 *trigeminus* — vt. *nervus trigeminus*.
Trigeminus-Gruppe — kolmikergu-rühm.
Trihybrid — trihübrid, kolmisvärd.
Tripton — tripton.
Tritocerebrum (der Insekten) — tri-
 100 lotseerebrum, (putukate) aju kolmasosa.
tritubercular — trituberkulaarne, nurgikolmekõbrune.
trivium — triivium, kolmkiirik.
trochanter — pöörel [pöörla, pöörlat],
 105 pöördkühm — вертел; pöörel-lüli — вертлюг, вертлюжье колючко.
trochlea — plokk — блок.
t. fibrosa — sideplokk.
t. humeri — õlavarre-plokk.
 110 *t. muscularis* — lihaseplokk.
t. ossea — luuplokk.
t. tali — kontsluu-plokk.
trochlearis — vt. *nervus trochlearis*.

- trochophora* — trohhoofor, pürgvastne, päjak.
- trochus* — troohus, eespärg.
- 5 *Trockenpräparat* — kuivpreparaat — сухой препарат.
- Trockenschrank* — kuivatamiskapp.
- Trommelfell* — vt. *membrana tympani*.
- Trommelhöhle* — vt. *cavum tympani*.
- 10 *Trompete* — tōri [törve, törve] — труба.
- Tropenkrankheit* — troopikahaigus.
- Tropfenweise* — tilkhaaval, tilkumisi — по каплям.
- trophisch* — troofiline, (kõe)toiteline.
- 15 *trophische Function* — troofiline funktsioon, toiteline talitlus.
- trophisches Blatt* — troofiline leht, toiteline l-t.
- Trophoblast* — trofoblast.
- 20 *Trophocyten Theorie* — trofotsüüdi-teooria.
- Trophoderm* — trofoderm.
- trophocithus* — toitrebu — питательный желток.
- 25 *trophosoma* — trofosoom, toitmik.
- Trophospongien* — trofospongid.
- tropismus* — tropism, suundus.
- trüb* — tuhm (= mitteläikiv); hägune — мутный.
- 30 *Trübheit* — hägu [häo, -] — муть.
- Trübung* — tuhmumine; hägumine — помутнение.
- Trugbild* — pettkuju.
- truncus* — kere — туловище; tüvi (= Stamm) — ствол.
- 35 *t. aortae s. arteriosus* — aorditüvi, arteritüvi, tuiksoone-tüvi — артериальный ствол.
- t. caroticus* — karootisetüvi, une-tuiksoone tüvi — общий ствол сонной артерии.
- 40 *t. collateralis* — kollateraaltüvi, kaas-külgne tüvi, k-tüvi.
- t. lymphaticus* — mahlasoone-tüvi.
- 45 *t. sympathicus* — sümpaatikuse tüvi, (sümpaatikuse) piirvääät.
- t. venosus* — veenitüvi, tõmbsoone-tüvi.
- Trypsin* — trüpsiin.
- Trypsinogen* — trüpsinogeen.
- 50 *Tryptophan* — trüptofaan.
- tuba* — tōri [törve, törve] — труба.
- t. auditiva* — kõrvatōri, kuulmistōri — слуховая труба.
- t. Eustachii* — Eustachio' toru, E-o tōri — Эвстахиева труба.
- 55 *t. Fallopii* — Fallopio' tōri.
- t. uterina* — emakātōri.
- Tube knorpel** — kuulmistörve-kõhr.
- Tube lippe** — kuulmistörve-mokk.
- Tube wulst** — vt. *torus tubarius*. 60
- tuber* — köber [kõbru, kõpru] — бугор.
- t. cinereum* — tuhkurkõber.
- t. frontale* — otsmikukõber.
- t. ischiadicum s. (ossis) ischii* — istmiku- (luu-)kõber — седальный бугор. 65
- t. olfactorium* — haistmiskõber.
- tuberculum* — tuberkul [-i, -it], kõbruke — бугорок.
- t. costae* — roidekõbruke.
- t. dentis* — hambakõbruke. 70
- t. posterius (cerebri)* — (aju) tagakõbruke.
- tubuli seminiferi* — seemnetorukesed.
- tubulös* — tubuloosne, toruline — трубчатый.
- tubulöse Drüse* — toruline nääre — 75 трубчатая железа.
- tubulus contortus* — vääniline toruke — извитой каналец.
- t. rectus* — sirge toruke — прямой каналец. 80
- tubus* — toru — труба.
- t. digestorius* — seedetoru, s-imistoru.
- t. medullaris* — ajutoru — мозговая трубка.
- Tümpelplankton** — vt. *Telmatoplankton*. 85
- tunica* — kest — оболочка; mantel (tunikaatidel).
- t. adventitia* — adventiitsia, sooneseina väliskest. 90
- t. albuginea* — valkjaskest — белочная оболочка.
- t. conjunctiva* — sidekest.
- t. fibrosa bulbi* — silma(muna) kiudkest.
- t. intima* — intima, soone-sisekest. 95
- t. media* — meedia, soone-keskkest.
- t. mucosa* — limaskest, l-nahk — слизистая оболочка.
- t. muscularis* — lihaskest — мышечная оболочка. 100
- t. serosa* — serooskest, vadakune kest.
- t. vaginalis communis* — üld-tuppkest — общая влагалищная оболочка.
- t. v. propria* — päris-tuppkest — собственная влагалищная оболочка. 105
- t. vasculosa bulbi* — (silma) soonkest.
- Tunlein** — tunitsiin.
- turbinal* — ninakõrge [kõrkme, -t].
- turgor* — turgor, turdus, koepinevus.
- Türkensattel** — vt. *sella turcica*. 110
- Turon** — tueroon.
- Tympanalorgan** — tümpanaal-elund, kilekuule [kuulme, -t].
- tympanicum (os)* — kuulmeluu, trummiluu.

- tympaanum* — vt. *membrana tympani*.
 Typentoorie — tüüptide-teooria, põhikuju-teooria.
typhlon — vt. *coecum*.
- 5
- Überdruck — üürõhe [-, -t].
 Überentwicklung — vt. Hypertellie.
 10 Überfruchtung — vt. Polyspermie ja superfoetatio.
 Übergangsepithel — ülemineku-epiteel.
 Übergangsform — üleminekuvorm — переходная форма.
 15 überpflanzen — siird-istutama.
 Überschwängerung — vt. *superfoecundatio*.
 Übersicht — ülevaat [vaadu, -u].
 übertragen — edasi andma, siirutama (= üle andma).
 20 Überträger — siirutaja (= üleandja).
 Ubiquist — ubikvist, kõigildane.
Ulanthropos — villjuukseline.
ulna — küünarluu — локтевая кость.
 25 *ulnare* — küünarliu.
ulnaris — küünarluu, küünra.
 Ulnarseite — küünarluu-külg.
 Ulotrichen — villjuukselised.
 ultramikroskopisch — ultramikroskoopiline.
 30 Ultraplankton — ultraplankton, pihuhõljum.
 Umbildung — ümbermoodust[us, ümine.
 35 Umbildungslehre — vt. Transformismus.
 Umbilicalgefäße — nabasooned.
umbilicus — naba — пупок.
umbo — (karbi) kupp.
 40 *umbrella* — kummik — колокол.
 umkommen — hukkuma, otsa saama.
 Umwachsung — vt. Epiloolie.
 unbefruchtet — seemendamata, viljastamata.
 45 *uncinatum* — vt. *hamatum* (os).
uncus — unkus, konk [kongu, -u].
 undulation — undulatsioon, virvitus.
 undulierend — unduleeriv, virvitav, virvitus.
 50 undullerende Membran — unduleeriv membraan, virvituskile.
 uneben — ebatasane — неровный.
 unelastisch — ebaelastiline, mitte-elastiline, vetruvusetat.
 55 unfähig — võimetu — неспособный.
 unfruchtbar — sigi(ma)tu, küüdne — бесплодный.

- typhlosolis* — tüflosool [-i], soolenõva.
 typisch — tüüpiline (kuid: selle tüübiline!).
 60 Typus — tüüp, põhikuju.

U

- Unfruchtbarkeit — sigimatus, küüdsus 65
 — бесплодность, бесплодие.
 ungeschlechtlich — mittesuguline — бесполоый.
 ungleichklappig — vt. *inaequivalvis*.
unguis — küüs — ноготь; küünis — 70
 коготь.
ungula — kabi; sõrg (Klaue) — копыто.
 unguigrad — unguilgraadne, kabjulkõndija.
unilocularis — ainuruumikuline — одно- 75
 камерный.
 unipolar — unipolaarne, ühe|nabane; ü-haruline (ergurakkude suhtes).
 uniserial — uniseriaalne, ühereane.
univalens — univalentne, üheväärne — 80
 однозначный.
 universal — universaalne, üld.
 Unversum — universum, koguiln.
 unlöslich — lahustumatu — нерастворимый. 85
 unreif — ebaküps, valmimatu — незрелый.
 unschädlich — kahjutu, ohutu.
 unsymmetrisch — ebasümmeetriline.
 unter — alam, all, ala. 90
 Unterarm — vt. *antebrachium*.
 Unterart — alamliik — подвид.
 Unterbauchgegend — vt. *hypogastrium*.
 Unterdruck — alarõhe [-, -t].
 Unterfamilie — alamsugukond — под- 95
 семейство.
 Untergattung — alamperekond — под-
 род.
 Unterhaar — aluskarv — подшерсток.
 Unterhaut — vt. *corium*. 100
 Unterhautbindegewebe — alusnaha sidetkude.
 Unterhautzellgewebe — alusnaha rakkude — поджонная клетчатка.
 Unterkiefer — vt. *mandibula* ja *maxilla* 105
inferior.
 Unterkieferbein — alalõua-luu — нижнечелюстная кость.
 Unterkieferdrüse — vt. *glandula submaxillaris*. 110
 Unterkieferfortsatz — alalõua-jätke.
 Unterkinn — vt. *submentum*.
 Unterklasse — alamklass.
 Unterleib — vt. *abdomen*, Bauch.

- Unterlippe — vt. *labium*.
 Unterordnung — alamselts — подотряд.
 Unterreich — alamriik — поддарство.
 Unterschenkel — saär — голень.
 5 Unterschlundganglion — vt. *ganglion pharyngeum inferius*.
 Unterschnabel — allnökk.
 unterständig — alaseisune.
 untersuchen — uurima — исследовать.
 10 Unterwurm — vt. *vermis inferior*.
 Unterzunge — allkeel.
 Unterzungendrüse — vt. *glandula sublingualis*.
 Unterzungennerv — vt. *nervus hypoglossus*.
 15 unverdaulich — mitteseed[us] [seedsa, seedsat], m-itav — неперевариваемый.
 unwillkürlich — tahtele alistumatu — произвольный.
 20 unwirksam — mittetoimiv, mõjutu — недействующий.
 Unzweckmässigkeitslehre — vt. *Dys-teleologie*.
 25 *urachus* — nabaside; kusekoti vars — пупочная связка.
 Urarterie — vt. *aorta*.
 Urblutgefässsystem — ürg-veresoonekond, verimahla-soonekond.
 Urdarm — ürgsool [soole].
 30 Urei — vt. Primordiaale ja Ovogonien.
 Ureltern — ürgvanemad, algvanemad — прародители.
ureter — kusejuha — мочеточник.
 35 *urethra* — kusiti — мочеиспускательный канал.
 urgeschichtlich — ürgajalooline.
 Urgeschlechtszelle — ürgsigitusrakk.
 Urharnsack — vt. *allantois*.
 Urhirn — ürgaju.
 40 Urin, *urina* — uriin, kusi — моча.
 Urkunden der Phylogenie — suguvõsaloole ürikud.
 Urmesodermzellen — vt. *Promesoblasten*.
 45 Urmund — ürgsuu.
 Urmund-Polzellen — vt. *Promesoblasten*.
 Urniere — mesonefros, teisneer.
urocystis — kusepõis — мочевой пузырь.
 50 *urogaster* — urogaster, kuisool [soole].
- urogenitalis* — urogenitaal, kuse-sigiti 55
 — мочеполовой.
 Urogenitalapparat — urogenitaalapparaat, kuse-sigiti aparaat.
 Urogenitalkanal — vt. *canalis urogenitalis*. 60
 Urogenitalpapille — vt. *papilla urogenitalis*.
 Urogenitalsinus — vt. *sinus urogenitalis*.
 Urogenital-System — urogenitaalsüsteem, kuse-sigiti elundkond — моче- 65
 — половая система.
uropatagium — uropataagium, sabalen-
 nus.
uropodium — sabajalg.
uroporus — uropoor, kuseurve. 70
uropygium — päranipp.
 Uroorgane — ürgelundid.
urostyl — urostüül, sabapahl — хвостец.
 ursächlich — kausaalne, põhjuslik.
 Ursamenzelle — alg-seemnerakk. 75
 Urschleim — alglima (= protoplasma);
 ürglima (= *Bathybius*).
 Ursegment — ürglõik.
 Ursprung — ürje [ürge, -t] — проис-
 хождение. 80
 ursprünglich — ürg[lik, ü-ne].
 Urvene — ürgveen, ü-tõmbsoon.
 Urwirbel — ürglülid.
 Urzeugung — vt. Archigonie, abiogene-
 nesis, generatio aequivoca. 85
 Uterinplacenta — vt. *placenta uterina*.
uterus — emakas — матка.
u. bicornis — kahesarvene emakas —
 двурогая матка.
u. bipartitus — kahendunud emakas — 90
 — двураздельная м-а.
u. duplex — kahelis-emakas — двойная
 м-а.
u. masculinus — isas-emakas — мужская
 м-а. 95
u. simplex — lihtemakas, ühelis-emakas
 — простая м-а.
utriculus labyrinthi — keerustikumõik,
 kuulmemõik.
u. prostaticus — vt. *uterus masculinus*. 100
uvula palatina — suulae-nibu, kurgunibu
 — язычек.
u. vermis — ussinibu.
u. vesicae — kusepõie-nibu.
- V**
- vaginae tendinum* — kõõlusetuped. 105
vaginalis — tupe.
vagus (nervus) — uitnäriv, u-erk (uitma
 = süüa-sinna käima).
- Vacuole — vakuool, kublik.
 Vadal — vadaal, kaldaelustik.
 vagil — vagiil, v-ne, uitlev.
 vagina — tupp — влагалище.

- Vagusgruppe** — vaaguserühm, uitergürühm.
- Vakzine** — vaktsiin, pookaine; röuge-lima.
- 5 **Valenz** — valentsus, vääriskus.
vallecula — oruke.
v. cerebelli — ajukeseoruke.
v. cerebri — ajuoruke.
v. glossoepiglottica — keelekõriपालise-oruke.
- 10 **vallum unguis** — küünevall — ногтевой валик.
valvae — (karbi)poolmed — створки.
valvula — klapp — клапан, заслонка.
- 15 ***v. atrioventricularis*** — atrioventrikulaar-klapp, kojavatsakese-klapp.
v. bicuspidalis — kahehõlmane klapp.
v. coli — käärsoole-klapp.
v. lacrymalis — pisaraklapp.
- 20 ***v. mitralis*** — mitraalklapp, vt. *valvula bicuspidalis*.
v. semilunaris — poolkuu|klapp, p-|jas klapp.
v. spiralis — keeritsklapp.
- 25 **variabel** — variaabelne, muutlik.
Variabilität — variaabelsus, muutlikkus.
Variation — variatsioon, eri|mine, e-ng; erim.
- Variationsbreite** — erimise toimeala.
- 30 ***varietas*, *Varietetät*** — varieteet, teisend — разновидность.
varileren — varieeruma, erima.
Varolsbrücke — vt. *pons Varolii*.
- vas afferens*** — toomasoon — приводящий сосуд.
- 35 ***v. deferens*** — seemnejuha — семепровод.
v. efferens — viimasoon — отводящий сосуд.
vasa branchialia — lõpusesooned.
- 40 ***v. b. afferentia*** — lõpuse toomasooned.
v. b. efferentia — lõpuse viimasooned.
v. Malpighii — Malpighi' sooned, Mi mõigud, neermõigud.
- 45 ***v. sanguinis*** — veresooned — кровеносные сосуды.
v. umbilicalia — nabasooned.
v. vasorum — soonesooned.
Vasodentln — vasodentiin, soonishambalu.
- 50 **vasodilatatorisch** — vasodilatoorne, soonelaiendaja — сосудорасширяющий.
- vasokonstriktorisch** — vasokonstriktorne, sooneahendaja — суживающий.
- 55 **vasomotorisch** — vasomotoorne, soone-liigutaja — сосудодвигательный.
- Vasoperitonealblase** — vasoperitoneaal-põis.
vasorium — vaoorium; veresoonkond. 60
Vater-Pacini'sche Körperchen — Vater-Pacini' kehakesed.
vegetabilisch — vegetabiilne, taim, vegetal — vt. vegetatlv.
Vegetation — vegetatsioon, taimiskasve. 65
Vegetationsfärbung — vegetatsioonivärvus, taimisvärvus.
Vegetationstrüfung — vegetatsioonihäigus, taimishäigus.
vegetatlv — vegetatiiv, v-ne, taim|eline, 70 t-iskasveline.
vegetative Vermehrung — vegetatiivne paljunemine, mittesuguline sigimine.
vegetatives Nervensystem — vegetatiivne närvisüsteem, taimiskasveline erkond. 75
Velarfeld — velaarväli, purjeväli.
velarium — velaarium, eba-ääris.
Velarlappen — purisagar.
veliger — veeliger, purjuk [-i, -it]. 80
velum — ääris (= *craspedon*); puri — парус.
v. medullare — ajupuri.
v. palatinum — suulae-puri — небная занавеска. 85
vena — veen, tõmbsoon — вена; (tiiva) soon — жилака.
v. anonyma — anonüüm-tõmbsoon, nimetu tõmbsoon — безымянная вена.
v. azygos — paaritu tõmbsoon — непарная в-а. 90
v. brachiocephalica — õlavarre-kolju tõmbsoon.
v. cardinalis — kardinaal-tõmbsoon.
v. caudalis — saba-tõmbsoon. 95
v. cava — õõnes tõmbsoon — поля в-а.
v. coronaria cordis — pärgveen — венечная в-а.
v. epigastrica — ülakõhu-veen — надчревая в-а. 100
v. hemiazygos — poolikpaaritu veen — полунепарная в-а.
v. hepatica — maksaveen — печеночная в-а.
v. hypogastrica — alakõhu-veen, sise-niudeveen — подчревая в-а. 105
v. iliaca — niudeveen — повздошная в-а.
v. i. interna — vt. *vena hypogastrica*.
v. jugularis — jugulaarveen, kägiveen, 110 (suur) kaela-tuiksoon — яремная в-а.
v. omphalo-mesenterica — naba-keskmete veen.
v. portae — värativeen — воротная в-а.

- vena principalis* — printsipaalveen, pea-
veen, ürgveen.
v. pulmonalis — kopsuveen — легочная
в-а.
 5 *v. saphena accessoria* — lisane tagajäse-
me-nahaveen — прибавочная внутрен-
няя подкожная в-а.
v. s. magna — tagajäseme-nahaveen
— подкожная вена нижней конеч-
10 ности.
v. s. parva — väike tagajäseme-nahaveen
— задняя подкожная вена голени.
v. subclavia — rangluu-alune veen —
подключичная в-а.
 15 *v. subintestinalis* — soole|alune veen, s-
veen — подкишечная в-а.
v. terminalis — lõppveen — конечная
в-а (peaajus); servaveen (= Randveen)
(embrüol.)
 20 *v. umbilicalis* — nabaveen.
v. vorticosa — keerisveen.
venae advehentes — toomaveenid —
приносящие вены.
v. renales — neeruveenid.
 25 *v. revehentes* — viimaveenid — уносящие
вены.
v. vitellinae — rebuveenid — желточные
вены.
Venenklappe — veeniklapp.
 30 **Venensinus** — vt. *sinus venosus*.
Venensystem — venisüsteem, veenkond,
tõmbsoonkond.
venös — venoosne, tõmbsoonine, (hapni-
kutu).
 35 **venter** — kõht — живот.
ventrad — ventraadselt, kõhtmiselt.
ventralis — ventraalne, kõhtmine, kõhu-
poolne, kõhu.
ventriculi laryngis — kõri vatsakesed,
40 Morgagni' taskud.
ventriculus — magu (seedeorgan) —
желудок; vatsake (õõs, näit. südame-
vatsake) — желудочек.
v. cerebri — ajuvatsake — мозговой
45 желудочек.
v. cordis — südamevatsake — желудочек
сердца.
v. dexter — parem vatsake.
v. lateralis — külgvatsake — боковой
50 желудочек.
v. quartus — neljas vatsake — четвертый
желудочек.
v. terminalis — lõppvatsake.
v. tertius — kolmas vatsake — третий же-
55 лудочек.
verallgemeinern — üldistama — обоб-
щать.

- Verallgemeinerung** — üldistus —
обобщение.
verändern — muutma — изменять. 60
v., sich — muutuma — изменяться.
Veränderung — muutus, m-mine; muu-
datus, muutmine — изменение.
veranlagt — eelsoodunud — предрас-
положенный. 65
Veranlagung — eelsoodumus — пред-
расположение.
verästeln, sich — harunema.
Verästelung — harunemine.
verbinden, sich — ühendama. 70
Verbindung — ühendumine; ühend —
соединение.
Verbindungsbahn — ühendustee.
Verbindungsfaser — ühenduskiud.
Verbindungsstück — ühendus|tükk, ü- 75
osa.
verblenden — pimestama.
Verbrauch — tarvitus.
verbrauchen — ära tarvitama.
Verbreitungslehre — vt. **Chorologie**. 80
Verbrennungsprodukt — põlemis|pro-
dukt, p-saadus.
Verbrennungswärme — põlemissoo-
jus.
Verbrennungswert — põlemisväärtus. 85
Verdampfung — aurutamine, a-us —
выпаривание.
verdaulich — seed|us [seedsa, seedsat],
s-itav — перевариваемый.
Verdauung — seed|imine, s-umine, seede 90
[-, -t] (= nii seedimine kui seedumine) —
переваривание.
Verdauungsdarm — seed|esool [soole],
s-imisool.
Verdauungsorgane — seed|eorganid, 95
s-imisriistad — органы пищеварения.
verdichten — tihkestama — уплотнять;
vt. ka **condensieren**.
verdoppeln — kahendada — удваи-
100 вать.
verdrängen — välja tõrjuma — вытеснять.
verdunkeln — pimetama — затемнять.
verdünnen — lahjendada — разбавлять;
õhendama — угонять.
verdunsten — aurutsema — испаряться. 105
Verdunstung — auruts|us, a-emine.
vereinfachen — lihtsustama — упро-
щать.
v., sich — lihtsustuma — упрощаться.
vereinfacht — lihtsus|tunud, l-tatud. 110
vereinigen, sich — ühinema.
Vereinigung — ühinemine.
verengen — kitsustama, ahendada —
суживать.

- verengen, sich — kitsustuma, ahendumata
— суживаться.
- vererben — pärandama — передавать по наследству.
- 5 V., sich — päranduma.
- vererbt — pärandatud — переданный по наследству; päritud — унаследованный, наследственный.
- Vererbung — pärandamine, pärimine, pärilikkus (= nii pärandamine kui pärimine).
- 10 V., abgekürzte — lühendatud pärilikkus.
- V., amphigone — mõlemapoolne pärilikkus, m-e pärandamine.
- 15 V., beschleunigte — vt. retorsive Vererbung.
- V., conservative — vt. conservative Vererbung.
- V., erhaltende — vt. conservative Vererbung.
- 20 V. erworbener Eigenschaften — saadud omaduste pärilikkus — унаследование приобретенных признаков.
- V., fortschreitende — eduline pärilikkus.
- 25 V., gemischte — vt. Vererbung, amphigone.
- V., gleichörtliche — vt. homotope Vererbung.
- V., gleichzeitige — sama-aegne pärilikkus.
- 30 V., homochrome — homokroonne pärilikkus.
- V., homotope — vt. homotope Vererbung.
- 35 V., kontinuierliche — vt. kontinuierliche Vererbung.
- V., latente — latentne pärilikkus, peitpärilikkus.
- V., progressive — progressiivne pärilikkus, eduline p-s.
- 40 V., retorsive — vt. retorsive Vererbung.
- V., rückläufige — vt. retorsive Vererbung.
- 45 V., unterbrochene — katkev pärilikkus.
- V., ununterbrochene — vt. kontinuierliche Vererbung.
- V., vereinfachte — lihtsustunud pärilikkus.
- 50 Vererbungshygiene — pärilikkusehügieen, pärandamis-tervishoid.
- verfaulen — roiskuma.
- Verfaulung — roiskumine.
- Verfettung — rasvastumine (= rasvaga varustumine) — ожирение.
- 55 vergiften — mürgistama — отравлять.
- Vergiftung — mürgistus — отравление.
- vergleichende Anatomie — võrdlev anatoomia — сравнительная анатомия. 60
- Verhornung — sarvestumine, s-s — ороговение; sarvestis — ороговелость.
- verjüngen — noorendama.
- Verjüngung — noorendus, n-amine.
- verkalken, sich — lubjastuma — обвествляться. 65
- Verkalkung — lubjastus, l-mine — обвествление; lubjastis (= lubjastunud asi).
- verkehrt — äraspidi, ä-ne. 70
- Verkehrtheit — äraspidisus.
- verknöchern, sich — luustuma — окостеневать.
- Verknöcherung — luustus, l-mine — окостенение; luustis — окостенелость. 75
- verknorpeln, sich — kõhrestuma — охрящевать.
- Verknorpelung — kõhrestus, k-mine — охрящевание; kõhrestis — охрящевелость. 80
- verkohlen — süsistama — обугливать.
- V., sich — süsistuma — обугливаться.
- verkrümmen, sich — kõverduma — искривляться.
- Verkrümmung — kõverduis, k-mine — искривление; kõverdis (= kõverdunud asi). 85
- verkümmern — kõnguma.
- Verkümmern — kõngu|s, k-mine; kõng [-u, -u]. 90
- verlängertes Mark — vt. medulla oblongata.
- verlangsamern — aeglustama — замедлять.
- V., sich — aeglustuma — замедляться. 95
- Verlauf — kulg [kulu, -u] — ход, течение.
- verlaufen — kulgema — протекать.
- Verlust — kaotus — потеря.
- Vermehrung — vt. Fortpflanzung. 100
- vermis — uss — червячек.
- v. cerebelli — ajukese uss.
- v. inferior — alauss.
- v. superior — ülauss.
- vernarben — armistuma — рубцеваться. 105
- Vernarbung — armistus, a-mine.
- Vernunft — mõistus — сознание.
- verpflanzen — ümber istutama.
- verpuppen — nukkuma — окуляться.
- Verpuppung — nukkumine — окукливание. 110
- versagen — tõrgestuma (näit. katse tõrgestus).
- verschieben, sich — nihkuma.

- Verschiebung** — nihutus; nihkumine, nihe.
Verschleimung — limastu/s, l-mine — ослизение.
 5 **verschliessen** — sulgema, lukkama — запирать.
Verschluss — sulgus (= suletud seisund) — запор; lukkum (= sulgemis- ehk lukutamisvahend) — затвор, запор.
 10 **Verschmelzung** — ühtesulamine — слияние.
verspäten, sich — hilistuma — опаздывать.
verspätet — hilistunud — опоздалый.
 15 **verspätete Furchung** — järellõigustumine, hilistunud lõigustumine.
Verstand — oid, taip, aru — разум.
verstellen, sich — teesklema — притворяться.
 20 **Verstellung** — teeskus — притворство.
Verstopfungshaut — vt. *membrana obturatoria*.
verstümmeln, sich — kõndistuma — искалечиваться.
 25 **Verstümmelung** — kõndistus; kõndistis.
Versuch — katse — опыт.
vertebra — (selgroo)lüli — позвонок.
v. cervicalis — kaelalüli — шейный позвонок.
 30 *v. coccygea* — õndralüli — копчиковый п-к.
v. lumbalis — nimmelüli — поясничный п-к.
v. sacralis — ristlülüli — крестцовый п-к.
 35 *v. thoracalis* — rinnalüli — грудной п-к.
vertebralis — lüli — позвоночный.
Vertebration — vertebratsioon, siselülistus.
 40 **verteilen** — jaotama — распределять.
verteilt — jaotunud (näit. gleichmässig verteilt = ühetasaselt jaotunud, fein verteilt = peenelt jaotunud).
vertex — kiird [kiiru, -u] — темя.
 45 **vertical** — vertikaalne, püst, p-ne.
Vertiefung — süvendus; süvend — углубление.
Vertorfung — turvastumine.
 50 **verunreinigen** — reostama — загрязнять.
Verunreinigung — reostus — загрязнение.
verursachen — põhjustama — причинять, быть причиной.
 55 **verus** — tõeline, päris.
verwandeln, sich — moonduma — превращаться.
- Verwandlung** — vt. **Metamorphose**.
Verwandtschaft — sugulus — родство.
 60 **V., chemische** — keemiline sugulus.
Verwandtschaftszucht — sugulaste aretus.
verwesen — kõduma — истлевать.
verweslich — kõduv, kõdus [-a, -at].
Verwesungsprodukt — kõde [-me, -t]. 65
Verwesungsprozess — kõdumisprotsess.
verwittern — murenema (füüsik.), porsuma (keem.) — выветриваться.
Verzeichnis — loend — перечень.
 70 **verzögern, sich** — viivituma — замедляться.
verzweigen, sich — harunema, oksnema — разветвляться.
vesica — põis — пузырь.
v. fellea — saripõis — желчный пузырь. 75
v. seminalis — seemnerpõis.
v. urinaria — kuserpõis — мочевой пузырь.
vesicalis — põie.
vesicula — põieke — пузырек. 80
v. blastodermica — vt. *blastula*.
v. germinativa — idupõieke — зародышевый пузырек.
v. prostatica — eesnäärme-põieke, vt. *uterus masculinus*. 85
v. seminalis — seemnerpõieke — семенной пузырек.
v. umbilicalis — nabapõieke.
vestibulum — esik — преддверие.
v. bursae omentalis — rasvikupauna-esik. 90
v. labyrinthi — labürindiesik, keerustikus-esik.
v. nasi — ninaesik.
v. oris — suuõõne-esik.
v. vaginae — tupe-esik. 95
vexillum — suletav — опухало.
vibracula, Vibracularien — piugloomikud (piug [piu, -u] = pikk ning peenike osa mingil jämedamal asjal).
Vibranten, Vibratorien — vibratsid. 100
Vibrione — vibrioon, vibrik.
vibrissae — vibrissid, kimpimiskarvad; sõõrmekarvad.
vicarieren — vikareeruma, asenduma.
vicarierend — vikareeruv, asenduv. 105
Vielecksbein — vt. *multangulum (os)*.
vieltellig — hulkrakne — многоклеточный.
Vierergruppe — vt. **Tetrade**.
Vierhügel — vt. *corpora quadrigemina*. 110
Vierhügelhirn — neliküngastik-aju, vt. *ka mesencephalon*.
villi intestinales — soolehatud — кишечные ворсинки.

- villosus* — hatune — ворсинчатый.
villus — hatt [hatu, -u] — ворсинка.
Viol(drüs)e — vinuk [-i] (vinama = stinken).
 5 *virulent* — virulentne, nakatusmürgine.
Virulenz — virulentsus, nakatusmürgisus.
virus — viirus, nakatusmürk.
vis plastica — moodustusjõud.
v. vitalis — elujõud.
 10 *viscera* — sisus, sisikond — внутренности.
Visceralblatt — vistseraalleht, soolekiudleht.
Visceralbogen — vistseraalkaar [kaare].
 15 *Visceralganglion* — vt. *ganglion viscerale*.
visceralis — vistseraal, v-ne, sisuslik, sisusepidine.
Visceralskelett — vistseraal|skelett, v-toes.
 20 *vita minima* — vähim elu.
vital — vitaal, v-ne, elu.
vitale Färbung — elupuhune värving — прижизненная окраска.
 25 *Vitalismus* — vitalism, elujõu-õpetus.
Vitalität — vitaalsus, eluvõime; elukustus.
vitellarium — vitellaarium, rebusari — желточник.
 30 *vitellus* — rebu — желток.
v. formativus — moodustusrebu — образовательный желток.
v. nutritivus — toitrebu — питательный желток.
 35 *vivipar* — vivipaarne, poegija — живородящий.
Vivisektion — vivisektsioon, elusalõikus.
vola manus — pihk [pihu ehk peo, -u], pihupesa, peopesa — ладонь.
 40 *volar* — volaarne, pihkmine, peopoolne.

- Volumen* — voluumen, ruumala — об'ем.
voluminös — voluminoosne, ruumalakas 55 — об'емистый.
vomer — sahkluu — сошник.
Vorderarm — vt. *antebrachium*.
Vorderbrust — vt. *prothorax*.
Vorderdarm — vt. *prosoqaster*. 60
vordere Wurzeln — eesjuured.
Vorderende — eesots — передний конец.
Vordergürtel — eesvööde — передний пояс. 65
Vorderhirn — vt. *prosencephalon*.
Vorderhörner — eessarved.
Vorderstrang — eesvääт.
Vorderteil — eesosa, eesmik — передняя часть, передний отдел. 70
Vorfahren — esivanemad — предки.
Vorgang — toimus.
Vorhaut — vt. *praeputium*.
Vorhof — vt. *atrium* ja *vestibulum*.
Vorhülle — vt. *prochorion*. 75
Vorkammer — koda (Herzvorkammer = südamekoda).
Vorkern — eeltuum.
Vorläufer — eele [eelme, -t] (eelima = eel käima). 80
vorläufige Mitteilung — esialgne teadustus — предварительное сообщение.
Vormagen — eesmagu, nääremagu.
Vorniere — pronefros, esineer, eelneer 85 — первичная почка.
vorspringen — väljuma — выступать.
Vorsprung — välje — выступ.
Vorsteherdrüse — vt. *prostata*.
Vortrag — ettekanne, esitis — доклад. 90
vortragen — ette kandma, esitama — докладывать.
volvula — häbe [-me, -t].

W

- Wabentheorie* — kärjeteooria.
Wachs — vaha — воск.
wachartig — vahajas — восковидный.
Wachshaut — vahanahk — восковица.
 45 *Wadenbein* — vt. *fibula*.
Wagnerscher Fleck — Wagner'i tähn.
Walrat — vt. *Spermacet*.
walzenförmig — ruljas — вальковатый.
Wandelfüsse — vt. *pedes ambulatorii*.
 50 *Wandergesellschaft* — rändeseltslus.
Wanderkern — siirdtuum.
Wanderung (der Fische) — (kala)ränd [rännu] — ход рыбы.

- Wandervogel* — siirdlind — блуждающая птица. 95
Wanderzelle — siirdrakk, rändrakk — блуждающая клетка.
wandständig — seinapidine, s-külgne — пристеночный.
Wange — põsk — щека; sarn [-a, -a] 100 (= põsenukk) — скула.
Wangenbein — vt. *jugale*.
Wanst — vats — рубец.
Warmblüter — soojaverelised, püsisoojased (loomad) — теплокровные жи- 105 вотные.

- Wärmestarre — soojakangestus.
 Warze — tüügas [tüüka, -t] — бородавка.
 Warzenbein — vt. *mastoideum*.
 Warzenfortsatz — vt. *processus mas-*
 5 *toideus*.
 Warzenhof — vt. *areola mammae*.
 Wasserform — veevorm — водная
 форма.
 10 Wassergefäße — veesooned, vt. ka
Protonephridien.
 Wassergefäßsystem — veesoon|tesüs-
 teem, v-kond (lameloomil); vt. *Ambu-*
lacralsystem.
 15 Wasserhaut — vt. *Amnion ja membrana*
Descemeti.
 wässerig — vesi, v-ne — водный.
 wässrige Lösung — vesilahus, vesine
 lahus — водный раствор.
 20 Wasserleben — vee-elu — водный об-
 раз жизни.
 Wasserlunge — vee-kops — водное
 легкое.
 Watbeine — vt. *pedes vadantes*.
 Webeklaue — kudumisküünis.
 25 Wechselieber — vt. *febris intermittens*.
 wechselwarme Tiere — kõigusoojased
 loomad.
 Weibchen — emaloom, emane (♀) —
 самка.
 30 Weichen — kubemed.
 weicher Gaumen — vt. *palatum molle*.
 Weisel — mesilaste-ema — царица,
 матка.
 Welselwiege — emakärg.
 35 Weismannismus — veismannism.
 weisse Narbe (*corpus albicans*) — valge-
 keha, (munasarja) valgearm — белое тело.
 w. Nervenfasern — valge ergukiud.
 40 w. Substanz — valgeollus — белое
 вещество.
 weisser Dotter — valgerebu — белый
 желток.
 weisses Blutkörperchen — vt. Лейко-
 цит.
 45 weitgeöffnet — ammuli — широко-
 открытый.
 Weltanschauung — ilmavaade.
 Wendehefüße — vt. *pedes (digito) ver-*
satili.
 50 Werkursachen — mõjurpõhjused.
 Whartonsche Sulze — Wharton'i sült.
 Whartonscher Gang — vt. *ductus Whar-*
tonianus.
 55 wiederbeleben — taaselistama — ожи-
 влять.
 wiederherstellen — ennistama (= en-
 diseks tegema) — восстанавливать.
- willkürlich — tahtele alistuv. — произ-
 вольный.
 Wimperepithel — ripsepiteel — рес- 60
 ничатый эпителий.
 Wimperflamme — ripsleek — мерца-
 тельное пламя.
 Wimpergrübchen — ripslohuke.
 Wimpern — ripsmed — реснички. 65
 Wimperplatte — ripsaer — мерцатель-
 ная пластинка.
 Wimpertrichter — ripslehter.
 Wimperzelle — virverakk, ripsrakk.
 Windung — väänd [vääni, -i], looge [looke, 70
 -t], käär — извилина (= *gyrus*); keerd
 [keeru, -u] — оборот спирали (= *an-*
fractus).
 Winslowsches Loch — vt. *foramen*
Winslowi. 75
 Winterdeckel — vt. *epiphragma*.
 Winterel — talimuna — зимнее яйцо.
 Winterpelz — talikarv — зимняя шерсть.
 Winterschlaf — tali-uinak — зимняя
 спячка. 80
 Wipfelkrankheit — ladvataud.
 Wirbel — (selgroo)lüli — позвонок;
 kojatipp (= *apex*); (karbi)kupp (= *umbo*).
 Wirbelbogen — lülikaar [kaare]. 85
 Wirbelkanal — vt. *canalis spinalis*.
 Wirbelsaite — vt. *chorda dorsalis*.
 Wirbelsäule — lüliammass — позво-
 ночный столб.
 Wirbeltiere — selgroogsed, lüliamsbed. 90
 Wirbelvene — vt. *vena vorticiosa*.
 wirken — toimima — действовать.
 Wirkung — toime [-, -t]; toimimine —
 действие.
 95 Wirt — peremees — хозяин.
 Wisch — äie [äige, -t].
 Wolfischer Gang — Wolff'i juha.
 W. Körper — Wolff'i keha.
 Wolfsrachen — hundikurk [kurgu] —
 волчья пасть. 100
 Wolle, Wollhaare — vt. *lana*.
 wollhaarig — villjuukseline.
 Wollhaarmensch — vt. *Ulanthropos*.
 Wollkleid — vt. *lanugo*.
 wuchern — vohama (= jõudsasti kas-
 vama).
 Wucherung — vohamine; voha (= vo-
 hamise saadus).
 Wulst — mõigas [mõika, -t].
 Wundernetz — vt. *rete mirabile*. 110
 Wurf — poegkond — помёт.
 Würfelbein — vt. *os cuboideum*.
 Wurm des Kleinhirns — vt. *vermis*
cerebelli.

Wurmfortsatz — vt. *processus vermiformis*.
Wurmkrankheit (der Bergleute) — usstõbi.

Wurzel — juur.
Wurzelfaden — juurniit [niidi].
Wurzelfüsschen — vt. *rhizopodium*.

X

5 xenarthral — ksenartraalne, kaasliigese.
xene — -võõrlased (adj. -võõra(li)sed).

Xenie — kseenia.
Xenosit — ksenosiit, nooreltugija.
Xiphoplastronplatte — tagakilbis.

Z

zäh — venis [-a, -at] — тягучий, вязкий.
10 zähflüssig — püdel [-a, -at], venisvedel.
Zähigkeit — venisus — тягучесть, вязкость.
Zahn — hammas — зуб.
Zahnalveole — hambasomp — зубная ячейка.
15 Zahnbein — hambaluu.
Zahnen — vt. *Dentition*.
Zahnfächer — vt. *Zahnalveole*.
Zahnfleisch — vt. *gingiva*.
20 Zahnfollikel — hambafolliikul.
Zahnformel — hambavalem.
Zahngrube — vt. *Zahnalveole*.
Zahnhöhle — hambaõõs — зубная полость.
25 Zahnkanal — hambakanal.
Zahnkanälchen — vt. *Dentinkanälchen*.
Zahnkitt — vt. *cementum*.
Zahnleiste — hambaliist — зубная пластинка.
30 zahnlos — hambutu — беззубый.
Zahnlosigkeit — hambutus — беззубость.
Zahnpulpa — vt. *pulpa dentis*.
Zahnsäckchen — hambakotike.
35 Zahnung — vt. *Dentition*.
Zahnwechsel — hambamurre — смена зубов.
Zahnwurzel — hambajuur — корень зуба.
40 Zäpfchen — vt. *uvula*.
Zapfen — (nägemis)kolvike — колбочка.
Zechstein — veniskivi.
Zehe — varvas.
Zehengänger — varvulkõndija.
45 Zehenglied — varbalüli.
Zehenknochen — varbaluu.
Zehenspitzen­gänger — vt. *Spitzen­gänger*.
Zelle — rakk — клетка; loomikukoda (= *zoecium*).

Zelle, granuliert — granuleerunud rakk, sõmerdunud r-k.
Z., muköse — limarakk.
Z., polymorphe — polümorfne rakk, 60 mitmekujune r-k.
Z., seröse — seroosne rakk.
Zellenfolge — vt. *Cell-lineage*.
Zellgerüst — rakusard.
Zellhaut — vt. *Zellmembran*. 65
Zellhorde — vt. *coenobium*.
Zellkern — rakutuum — ядро.
Zellknospung — rakupungumine.
Zellkörper, Zelleib — rakukeha — тело клетки. 70
Zellmembran — rakukest — оболочка.
Zellplasma — rakuplasma.
Zellteilung — rakupooldumine; rakujaunemine.
Zerfall — lagu (= lagunemine); laos 75 (= lagunemise saadus).
zerfallen — laostuma, lagunema.
zerstreut — hajunud, hajuv, hajus [-a, -at] — разсеянный.
zerteilen — jaostama. 80
zeugopodium — jäsekesend.
Zeugung — sigitamine.
Zeugungsvermögen — sigitamisvõime.
Zipfel — siilak [-u].
Zirbeldrüse — käbinaäre — шишковидная железа. 85
Zirppararat — siristi (siristama = zippen).
Zitze — vt. *mammilla*.
Zitzenbein — nibujas luu. 90
Zitzenfortsatz — nibujas jätk.
Zoëa — zoea, okik-vastne.
zona pellucida — läbipaistev kest.
Zonoplacenta — vööde-emakook.
zonosceletum — vöötetoes. 95
zonula ciliaris s. *Zinnii* — ripsvööteke, Zinn'i vööteke.
Zooecidie — zootsetsiid, loomapahk [paha, -a].



- Zoochlorelle** — zookloreii, rohik.
zoecium — zooöotsium, loomikukoda.
Zoogeographie — zoogeograafia, looma-
 geograafia.
 5 **zoogloea** — zooglöa, hüüvistu.
zoid — zoid, loomik.
Zoologie — zoologia, loomateadus.
Zoopalaentologie — zoopaleontologia,
 looma-iideontologia.
 10 **Zooparasit** — zooparasit, loomanugiline.
Zooplankton — zooplankton, loomhõljum.
Zooplasma — zooplasma, loomaplasma.
Zoospore — zoospor, rändeos — бро-
 дяжка.
 15 **Zootomie** — zootoomia, loomajaostus.
Zooxanthelle — zooksantell, kollik.
Zotte — hatt [hatu, -u] — ворсинка.
Zottenhaut — vt. *chorion foetalis*.
zottig — hatune — ворсинчатый.
 20 **züchten** — aretama.
Züchtung — aretus.
Z., künstliche — kunstaretus.
Z., natürliche — looduslik aretus.
Zuchtwahl — põimendus.
 25 **Zuchtwahllehre** — põimenduseõpetus.
Zuckung — tõmmak.
Zügel — vt. *lorum*.
Zügelschild — valjasnaast.
Zugvogel — rändlind — перелетная
 30 птица.
Zunahme — iive [iibe, -t].
zunehmen — iibama.
Zunge — keel — язык.
Zungenbälge, Zungenfollikeln — keele
 35 (lümfi)follikulid.
Zungenbein — keeleluu.
Zungenbeinbogen — vt. *Hyoidbogen*.
Zungenfleischnerv — vt. *nervus hypo-*
glossus.
 40 **Zungenpapille** — keelenäsa.
Zungenschlundkopfnerv — vt. *nervus*
glossopharyngeus.
zurückbilden, sich — taandarenema —
 обратно развиваться.
 45 **zusammengesetztes Ei** — liitmuna —
 сложное яйцо.
- Zusammenhang** — sidusus.
Zusammensetzung — koostus, kooste;
 koostis — состав.
Zusatz — lisa. 50
Zustand — seisund — состояние.
Z., fester — tahke [-, -t] seisund.
Z., flüssiger — vedel seisund.
Zweckmässigkeit — otstarbekohasus.
Zweckmässigkeitslehre — otstarbeko- 55
 hasuse-õpetus.
Zweckursachen — sihtpõhjused.
zweihäusig — vt. dioeisch.
zweiseitig-symmetrisch — vt. bilateral-
 symmetrisch. 60
zweistrahlig-symmetrisch — kaheli-
 sümmeetriiline.
Zweiteilung — pooldumine.
Zwerchfell — vt. *diaphragma*.
Zwerchfellbruch — vahelihase-song. 65
Zwerg — kääbus.
Zwergmännchen — kääbus-isane.
Zwergwuchs — kääbuskasv.
Zwischenblatt — vt. *Mesenchym*.
Zwischenbogenbänder — vt. *ligamenta* 70
intercruralia.
Zwischenfell — vt. *pleura mediastinalis*.
Zwischenhirn — vt. *deutencephalon*.
Zwischenkiefer — ülalõua vahelu, 75
 vahe-lõualuu.
Zwischenniere — vt. *Interrenalorgan*.
Zwischenraum — vahemik — проме-
 жуток.
Zwischenrippenraum — roidevahe-ruum.
Zwischensubstanz — vt. *Intercellular-*
substanz. 80
Zwischenwirbelscheibe — lüli(vahe)-ketas.
Zwitter — vt. *Hermaphrodit*.
Zwitterdrüse — hermafrodiitne nääre,
 mõlemasuguline (sugu)nääre, sugukak- 85
 sik (sugu)nääre.
Zwölffingerdarm — vt. *duodenum*.
zygobisch — zügoloobiline, ühendsa-
 garaline.
Zygomelen — zügomeelid, paarisjäsemed.
Zygote — zügoot, seigum [-i, -it].

Eestikeelsete oskussõnade juhataja.

Sõnade järel seisvatest arvudest tähendab esimene lehekülge ja teine rida, kus vastav sõna leidub. Numbripaari taga seisev täht (*) tähendab, et selles kohas tekstis esinev sõna parandustele ja trükivigadele vastavalt ümber tuleb teha.

- Aadami õun** 88—90
aanus 11—94
aasad (karbi) 13—5
aaslaju 23—42
aatom 14—1
aatomiõpetus 14—2
abaktinaal- 7—3
abaktinaalne 7—3
abaluu 79—27, 97—111
abaluu hari 104—5
abaluu liigesepind 21—26
abaluu liigeseõõns 21—25
abdominaal 7—13
abdominaaljalg 16—11
abdominaalne 7—13
abdominaalrinnak 105—97
abdominaalroided 7—18
abdominaalsed jalad 7—15
abdominaalsed lülid 7—20
abdominaalurbed 88—99
abdoomen 7—10
abduktor 7—28
abduktorlihas 71—100
abduktseerima 7—26
aberrantne 7—29
aberratsioon 7—30
abi- 7—72
abiogenees 7—32
abioloogia 7—34
abion 7—36
abiriistad 51—46
abnormne 7—41
abnormsus 7—43
aboraal- 7—47
aboraalne 7—47
abort 7—51
abortima 7—48
absorbeerima 7—54
absorbeeruma 7—55
absorptsioon 7—56
absorptsioonivõime 7—58
- abuulia** 7—62
abüssaal 7—66
adamantoblast 8—32
adambulakraalid 8—34
adaptabiilsus 8—36
adaptatsioon 8—38
adduktorid 8—44
adduktorlihas 71—102
adekvaatne 8—31
adelomorfed rakud 8—49
adenaalne 8—52
adenoidne 8—53
adherentne 8—64
adherents 8—65
adhesioon 8—67
adjustorid 8—71
adoraal- 8—74
adoraalne 8—74
adrenaliin 8—76
adventiitsia 8—78, 112—89
aeglustama 117—93
aeglustuma 117—95
aerobioos 8—93
aeroobid 8—92
afaasia 12—1
agaamne 8—113
agaamne paljunemine 9—1
agaamne paljustumine 9—2
ahas-suuline ketas-karik-
loode 31—31, 36—34
aheldumine 13—78
aheldumiskiud 13—80
ahel(-raku)ühistik 20—112
ahendama 116—113
ahenduma 117—1
aher liittang 7—83
(aine)lagumine 31—52
ainesarnastamine 13—75
ainesarnastus 13—76
ainevahetus 106—24
ainuhambamurdene 31—5
- ainukihi(li)ne epiteel** 34—5
ainukihi(li)ne katekude 34—6
ainupärgne 70—110
ainuraksed 91—87
ainuruumikuline 113—75
ainuruumikuline ehinokokk
33—14
ainustuumikud 70—84
ainutekke-hambune 70—102
ainutoidune 70—98
ainutumane 70—96
aiste-elund 94—100
aistima 34—112
ajajärk 84—93
ajajärkne 84—94
ajaline kahekujus 52—81
ajama 111—79
ajas-kahekujus 52—82,
97—36
ajas-mitmekujus 97—38
ajasvariatsioon 109—70
ajatama 111—79
aju 66—80
(aju) eeskäbi 82—80
aju kolmasosa 111—101
aju teisosa 30—33
aju-erguleht 76—76
ajuas 66—83
ajuajõud 111—94
ajukaar 12—88, 76—78
ajukanal 76—82
ajuke 22—13
ajukelmed 68—20
ajukeseoruke 115—7
ajukese poolkerad 50—59
ajukesetelk 109—81
ajukese uss 117—102
(aju) kirjutussulg 19—45
ajukolju 27—24, 76—97
ajukurd 67—62
(aju) kõvakelme 32—107

- ajukäbi 26—79, 36—59
 (aju)-linnukannus 19—49
 ajulülistumine 76—108
 ajumõikad 67—72
 ajunõva 67—68
 ajuollus 107—19
 ajuruke 115—8
 ajusemed 76—107
 aju-pealuu 27—24
 aju pea-osa 91—71
 (aju) pehmekeelme 86—26
 ajupuri 115—83
 ajuripatsi-tasku 93—93
 ajusaar 55—89
 ajusild 18—98, 88—92,
 51—87
 aju-soole kanal 20—9,
 66—84, 76—91
 aju-soole sõlm 50—65
 (ajusäärte) katend 49—101
 (aju) tagakõbruke 112—71
 (aju) tagapaind 73—105
 ajutine 109—71
 ajutised nügilised 109—72
 ajutoru 76—85, 112—83
 ajutorulane 77—2
 ajutoru-urve 77—1
 ajuvalu 66—85, 67—64,
 96—65
 ajuvalsake 116—44
 aju veejuha 12—31
 ajuvooderdis 36—4
 ajuvooderdise-rakk 36—5
 ajuvooljas 19—45
 ajuõhik 61—103
 akantiin 7—69
 aklimatisatsioon 7—77
 akkommodatsioon 7—79
 akontsid 8—12
 akoonne 8—11
 akroblast 8—14, 93—70
 akrodontne 8—15
 akromaatileine kuju 7—89
 akromatiin 7—87
 akropodium 8—20
 aksopoodid 15—73
 aktiinula 8—26
 aktiiv- 9—6
 aktiivne 9—6
 aktinaal- 8—21
 aktinaalne 8—21
 aktinopood 8—22
 aktinotrooha 8—24
 aktseleatsioon 7—70
 akustiline 8—29
 akvaarium 12—36
 akvaatileine 12—37
- ala 94—53
 ala- 55—13, 113—90
 alahuul 61—29
 alahaale kobija 82—4
 alakaar 48—70
 alakerk 54—1
 alakõhuala 53—111
 alakõhu-veen 115—105
 alahoõdlik pärilikkus 25—59
 alaliikkond 41—23
 (alalõua)-alune nääre 46—35
 alalõuad 67—11
 alalõua-jätke 113—111
 alalõua kobija 82—7
 (alalõua) kõlguti 14—19,
 107—91
 alalõua liigesjätke 90—29
 alalõualuu 66—46, 113—107
 (alalõua) varesenokk-jätke
 90—34
 alalõug 66—45, 67—7
 alam- 113—90
 alam-alusplaadid 55—16
 alamkarbon 61—61
 alamklass 106—96, 113—113
 alamliik 107—10, 113—92
 alamperekond 106—107,
 113—97
 alamriik 107—7, 114—3
 alamsetls 107—6, 114—2
 alamsugukond 106—106,
 113—95
 ala-neeluluud 80—89
 alanev 29—111
 alanev aort 11—101
 alapool 43—52
 alaroie 48—74, 87—82
 alarõhe 113—94
 alasarad 64—70
 alasarv 26—44
 alaseisune 114—8
 alasi 9—57, 54—94
 (alasi)harud 93—51
 (alasi)vars 42—2
 alauss 117—103
 albiino 9—13
 albinism 9—12
 albumiin-ained 9—16
 albuumen 9—14
 aletsitaalne 9—17
 aletsitaalsed munad 9—18
 alge 11—5
 alglima 91—81, 114—76
 alglomerad 91—87
 algmesegumine 10—30
 algmuna(-rakk) 79—52
 alg-munarakud 81—58
- alg-seemnerakk 103—83,
 114—75
 algussool 106—32
 algustuum 12—58, 105—19
 algvanemad 114—31
 alisfenoid 9—20
 all- 113—90
 allantois 9—21
 allantoise emakook 86—71
 allasuraja lihas 72—19
 allelomorfid 9—24
 allkael 48—4
 allkeel 114—11
 allkeha 7—10, 16—5
 allkeha- 7—14
 allkeha-aort 11—96
 allkeha-lüli 16—32, 54—13
 allkeha-rinnak 105—97
 allkeha-roided 7—19
 allkeha-urbed 88—100
 allkeha-õõs 21—30
 allnökk 114—7
 allogeenne 9—25
 alioigenees 9—27
 allopoolne 9—23
 allosoomid 9—30
 allostoisid 9—31
 alluuvium 9—36
 alternaalstruktuur 9—40
 altruism 9—45
 alumine 55—13
 alumine keskipidine lõhe
 39—109
 alumised sagarad 64—70
 alus 15—100
 alus- 15—79
 aluselembene 15—105
 alusepoolne 15—79
 alusjätke 90—25
 aluskaas 107—4
 aluskarv 113—99
 aluskeel 106—111
 aluskiile 15—84, 67—92
 alusklaas 78—32
 alus-kuklaluu 15—93
 alus-kuulmenäsa 82—29
 aluslihastik (naha) 82—19
 aluslõuats 107—1
 aluslülid 15—95
 alusnaha-leht 27—92, 29—97
 alusnaha-näsa 27—93
 alusnaha rakukude 113—103
 (alusnaha rakustik) 29—106
 alusnaha sidekude 113—101
 alusnaha-õhik 61—97
 alusnahk 26—34, 27—90
 aluspind 107—25

alusplaadid 15—81
 alus-põhiluu 15—103
 alus-sõelkile 28—100
 alustera 15—83, 17—102
 alustõngas 15—86
 alus-varikile 28—100
 aluviaalne 9—35
 alveolaarijätke 90—16
 alveolaarne 9—47
 alveolaarnääre 46—18
 alveolaarpunkt 9—50
 alveolid 9—51
 amauroos 9—52
 amauroot(ili)ne 9—55
 ambra 9—58
 ambroosia 9—59
 ambulakraid 9—60
 ambulakraal- 9—61
 ambulakraalampullid 9—63
 ambulakraalne 9—73
 ambulakraaljalakesed 9—69
 ambulakraal-lisandid 9—65
 ambulakraal-lüli 9—84
 ambulakraalne 9—61
 ambulakraalraadiused 9—77
 ambulakraalrida 9—79
 ambulakraalsooned 9—71
 ambulakraal-soonkond
 9—82*, 53—48
 ambulakraalsüsteem 9—81
 ambulakraalväli 9—67
 ambulakraalvõõde 9—86
 ametaboolne 9—92
 amfiaster 10—6
 amfiblastilised munad 10—8
 amfiblastula 10—10
 amfidisk 10—19
 amfigastrula 10—20
 amfigeene 10—22
 amfigoonia 10—27
 amfikaarüon 10—12
 amfiksiis 10—30
 amfimoorula 10—32
 amfiont 10—34
 amfipneustiline 10—35
 amfirriinia 10—36
 amfitroohne 10—38
 amfitserkne 10—14
 amfitsöölne 10—16
 amfitsüütula 10—17
 amiksia 9—103
 amitoos 9—98
 amitootiline 9—101
 amm 9—104
 amme-põlvkond 9—105
 ammesigitus 9—106

Ammoni sarv 9—107,
 26—41
 ammuli 120—45
 amnion 9—108
 amorfne 10—5
 ampull 10—39
 ainukihi(li)ne 34—3
 amöboidne liikumine 10—3
 amüloid 10—42
 anaalne 10—52
 anabioos 10—44
 anabolism 10—45
 anadroomne 10—47
 anaerobioos 10—51
 anaerobid 10—50
 anaerobsed organismid
 10—48
 anafaas 10—57
 anaksoonne 10—65
 analoogia 10—55
 analoogne 10—54
 anastomoos 10—61
 anatoomia 10—63
 androgeenne 10—66
 androgüünia 10—67
 andromorfne 10—69
 andur 20—57
 andurjalg 92—28
 andurplaat 20—57
 anemotropism 10—72
 anesteesia 10—59
 aneurüsm 10—74
 angerik 71—9
 angioblast 10—84
 angioloogia 10—85
 animaalne 10—99
 animaalne kiudleht 10—109
 animaalne looteleht 10—111
 anisodontne 10—113
 anisogaamia 11—1
 anisogameet 10—114
 anisotroopne 11—3
 annus 88—110
 anomaal- 11—10
 anomaalia 11—11
 anomaalne 11—10
 anonüümne 11—12
 anonüüm-tõmbsoon 115—88
 anorgaaniline 11—14
 anorganoloogia 11—15
 anormaal- 11—17
 anormaalne 11—17
 antagonist 11—27
 antarktiline valdkond 11—29
 antenefros 11—33
 antenn 41—108
 antennaalne nääre 11—60

antennid 11—34
 antiambulakraalne 11—82
 antimeerid 11—84
 antiorbitaaljätke 90—19
 antistoom 11—85
 antoodium 11—66
 antropism 11—67
 antropofaagia 11—77
 antropogeenia 11—68
 antropoloogia 11—70
 antropomeetria 11—72
 antropomorfism 11—73
 antropomorfistlik 11—75
 antropotoomia 11—79
 antropozooline 11—81
 aordi- 11—110
 aordijuur 11—107, 93—37
 aordikaar 11—104, 12—78
 aordiklapp 11—105
 aordisibul 11—108, 19—57
 aorditüvi 11—106, 112—36
 aort 11—95
 apikaal- 12—8
 apikaalne 12—8
 aplaasia 12—13
 apofüüs 12—20
 aponeuroos 12—19
 appositsioon 12—26
 appositsioonipilt 12—27
 apteerid 12—29
 aptüüh 12—30
 aragoniit 12—42
 arahnidium 12—39
 Aranzio juha 32—87*
 Aranzio side 63—99
 arend 43—97
 arenematus 12—13
 arenemine 35—100, 37—71
 arenemisergutaja 35—101
 arenemisergutus 35—103
 arenemisfüsioloogia 35—110
 arenemiskorraldus 94—69
 arenemiskorraldus-muna
 94—71
 arenemislugu 35—106
 arenemismehaanika 35—108
 arenemisõpetus 37—73
 arengut-ebastav 21—76
 aretama 122—20
 aretus 122—21
 arheiont 12—49
 arheiline 12—48
 arheus 12—47
 arhiblast 12—53
 arhiblastilised munad 12—54
 arhiblastula 12—56
 arhigoonia 12—62

- arhikaarüon 12—58
 arhimoorula 12—65
 arhiplasma 12—68
 arista 12—113
 Aristoteles'e latern 62—58
 arktiline 12—73
 arktiline valdkond 12—74
 arktogea 12—76
 arm 23—63
 armistuma 117—105
 armistumine 117—106
 armistus 117—106
 armunool 63—76
 armunoole-tupp 63—78
 arrenotookia 13—16
 artefakt 13—20
 arter 12—21, 98—105
 arteriaalne veri 13—54
 arterioosne koonus 25—108
 arteritüvi 112—36
 aru 118—17
 asenduma 118—104
 asenduv 118—105
 asetus 102—96
 askula 13—72
 assimilatsioon 13—75
 assotsiatsioon 13—77
 aste 85—94
 astel 8—27, 105—2
 astelkivistis 54—14
 astmeliselt 106—79
 astmeti 106—79
 astmik 97—97
 astrogenees 13—88
 astrolarv 13—89
 astromeer 13—91
 astropoodid 13—92
 astrosfäär 13—93
 astrotsüüdid 13—87
 astsendendid 13—71
 asukoha-teisend 105—23
 asukoha-ühisus 87—53
 asukoht 105—22
 asümmeetriline 13—97
 atavism 13—99
 atlas 13—107
 atoll 13—114
 atomism 14—2
 atrioventrikulaar-klapp
 14—3, 115—15
 atrofeeruma 14—9
 atroofia 14—8
 atroohne 14—7
 atsidofiilne 8—1
 atsiinoosne 8—4
 atraktsioonse sfäär 14—10
 atüüpiline 14—13*
- auk 41—48
 auksikraanium 15—18
 aurikulaar 14—60
 aurikulaarsed aiste-elundid
 14—62
 aurofoor 14—64
 aurutamine 116—86
 aurutsema 116—105
 aurutsemine 116—106
 aurutsus 116—106
 aurutus 116—86
 austraalne valdkond 14—111
 austraal-valdkond 14—112
 autodontne 15—1
 autogaamia 15—2
 autogoonia 15—4
 autoinfektsioon 15—5
 automeelid 15—7
 autopodium 15—10
 autopsia 15—11
 autosoomid 15—13
 autostüülia 15—15
 autotoomia 15—16
 avajad lihased 31—59
 avanefriidid 69—44
 avarsuuline ketas-kariklooded
 31—29
 avatoruneerud 69—45
 avaus 11—111, 78—93
 avavee- 84—7
 avavee-elustik 84—6
 avaveeline 84—7
 avaversoonkond 18—11*
 avikulaarid 15—20
 azoiline aegkond 15—74
- baas** 15—100
 bakter 15—31
 Bartholin'i juha 15—53,
 32—45
 Bartholin'i näärmed 15—51,
 46—49
 basaalid 15—81
 basaalmembraan 15—84
 basaalne 15—79
 basaaltera 15—83
 basibranhiaal 15—88
 basihüaal 15—90
 basipodium 15—96
 basipterüügium 15—98
 basofiilne 15—105
 bastard 15—106
 batsill 15—25
 batüübiline 16—1
 Bauhin'i klapp 16—38
 Bell'i seadus 16—71
 bentos 16—72
- besoaar 16—91, 44—56
 biitseps 16—95, 71—108
 biivium 17—63
 bilateraalne 16—100
 bilateraalsümmeetriline 16
 —102
 bilirubiin 16—111
 biliverdiin 16—112
 biinaarne nomenklatuur
 77—43
 bioblast 17—28
 biofoorid 17—47
 biogeneia 17—36, 35—106
 biogeneetiline juhis 17—35
 biogeneetiline põhiseadus
 17—34
 biokristallisatsioon 17—37
 bioloogia 17—39
 biomeer 17—40
 bion 17—41
 bionoomia 17—43
 biontiline areng 17—45
 bioplastid 17—48
 bios 17—49
 biotsentriline meetod 17—29
 biotsünoos 17—31
 biotüüp 17—50
 bipinaar 17—52
 bipolaarne 17—53
 biradiaalne 17—57
 biserialne 17—58
 bivalentne 17—62
 blastea 17—69
 blasteem 17—70
 blastoderm 17—75
 blastodermirakud 21—60
 blastodisk 17—77
 blastofüllid 17—85
 blastogeenne 17—79
 blastogeenes 17—81
 blastomeer 17—83
 blastoplatid 17—87
 blastopoor 17—89
 blastostüül 17—92
 blastotsööl 17—71
 blastovariatsioon 17—93
 blastozoit 17—95
 blastula 17—96
 blefaroblast 17—102
 Bojanus'e elundid 18—40
 botaanika 18—50
 Botallo juha 18—49, 32—44
 Botallo side 63—100
 Bowman'i kapsel 18—54
 Bowman'i kihn 18—55
 brahhiaalid 18—57
 brahhiaalne 18—60

- brahhiolaar 18—61
 brahhükefaalne 18—62
 brahhüodontne 18—64
 braktid 18—67
 branhiaalsifon 18—73
 branhiomeeria 18—76
 bregma 18—86
 bronh 18—91
 bronhiaalnääre 18—88
 Brown'i liikumine 70—65
 Brunner'i näärmed 18—101
 bunodontne 19—65
 Burdach'i väärt 19—68
 büssus 19—88
 (Camper'i) näonurk 45—83
 Corti' elund 26—105
 Corti' kile 67—97
 Cowper'i näärmed 27—9,
 46—56
 Cuvier' elundid 27—95
 Cuvier' juha 32—50
 Cuvier' käik 27—96
 dakrüon 28—23
 daktülopodiit 28—25
 daltonism 28—27
 darvinism 28—83
 deduktiivne 29—22
 deduktsioon 29—21
 defekatsioon 29—23
 defibrineerima 29—27
 definitiivne 29—29
 deformiteet 29—32
 degeneratsioon 29—33,
 29—36
 degeneratsiooniteooria
 29—40
 degeneereuvad elundid
 29—42
 dekaltsineerima 28—94
 dekolleeritud 29—17
 dekolleeritud tiguline 29—18
 deksiotroopne 30—41
 delaminatsioon 29—44
 delaminatsioonigastrula
 29—46
 delomorfnе rakk 29—48
 deltajas 29—52
 deltajas lihas 72—17
 deltaplaadike 29—51
 deltiidium 29—51
 dendriit 29—54
 dentaal 80—28
 dentiin 29—81
 dentiinikanalike 29—82
 dentitsioon 29—84, 29—88
 depula 29—92
 derivaat 29—94
 dermaalsensill 29—100
 dermaalskelett 29—102,
 50—20
 dermaal-urve 29—98
 dermatozoonoos 29—105
 dermoblast 29—106
 Descemet'i kile 29—109,
 67—98
 deskriptiivne 30—10
 deskvamatsioon 30—24
 desmodontne lukk 30—17
 desmogeensed koljuluud
 30—19
 desmohembblast 30—22
 desmokraanium 30—14
 Desor'i vastne 30—23
 destsendendid 29—112
 destsendents 30—1
 determinant 30—26
 detriit 30—29
 detsiidua 28—97
 deuterotsööl 30—34
 deutomeriit 30—36
 deutoplasma 30—37
 deutotserebrum 30—33
 devoon 30—40
 diafores 30—50
 diafragma 30—51, 30—52
 diafüüs 30—58
 diagnoos 30—45
 diakinees 30—48
 diapedees 30—48
 diartroos 30—59
 diastaatiline ferment 30—61
 diaster 30—64
 diastol 30—65
 different(s(eer)ima 30—76
 different(s(eer)uma 30—77
 different(s(eer)umine 30—78
 diffusioon 30—84
 diffuusne erkkond 30—82*
 difüodontne 31—5
 difütserkne saba(-uim) 31—1
 digitigraadne 30—92
 dihhotoomia 30—69
 dihhotoomne 30—68
 dihübriid 30—101
 dilataatorlihas 72—24
 diluuvium 30—105
 dimorfism 30—106
 dioptriline aparaat 30—112
 diosmoos 30—114
 dipleurne 31—7
 dipleurula 31—9
 diplosoom 31—13
 diplospõndüülia 31—14
 diplotelükarüootiline 31—16
 diskoblastiline muna 31—21
 diskoblastula 31—23
 diskogastrula 31—27
 diskoidaalne lõigustumine
 31—33
 diskoidaalne segmentatsioon
 100—102
 diskomoorula 31—35
 diskotsüütula 31—25
 diskus 31—38
 dispermia 31—43
 dispositsioon 31—45
 dissepiment 31—48
 dissimilatsioon 31—52
 dissooonia 31—54
 distaalne 31—56
 distaalne 31—56
 diurees 36—58
 divarikaatorid 31—59
 divergeeruv 31—61
 divertikul 31—65
 diötsism 30—110
 dogger 31—72
 dolihokefaalne 31—73
 doliolaaria 31—75
 domestikatsioon 31—76
 dominants 31—78
 domineeriv tunnus 31—79
 dorsaadselt 31—93
 dorsaalne 31—94
 dorsaalorgan 31—96
 dorsoventraal- 31—99
 dorsoventraalne 31—99
 dorsoventraalselt 31—100
 dorsoventraalselt lamenenud
 31—102
 dorsoventraaltelg 31—105
 dualism 32—41
 duplikatuur 32—103
 duplitsiteet 32—105
 Duverney' näärmed 33—54*
 düasladestu 33—57
 düsdipleuria 33—58
 düsodontne 33—60
 düspnoe 33—61
 düsteleologia 33—62
 düü 33—56
 eba, 104—101
 ebaelastiline 113—53
 eba-erknidemeõgusus 92—4
 ebajalad 83—112
 (ebajalake) 92—6
 ebak 7—30

- eba-kehaõõnis 63—14,
 91—104
 eba-koorkest 91—109
 ebakujund 29—32
 ebakutiikula 91—108
 ebakõrge 91—106
 ebaküps 113—86
 ebalacvük 92—1
 ebalõpus 91—102, 104—93
 ebalõuad 82—70
 ebamagu 91—110
 eba-mõlemasuguline 98—58
 eba-mõlemasugusus 91—112
 ebane 104—101
 ebanibujas jätke 90—56
 eba-nisanibu 92—9
 ebaroie 26—108
 ebarõõvik 8—108
 eba-samus 52—73
 eba-seltekühikuline 91—100
 ebastusareng 21—73
 ebastusarenguline 21—76
 eba-sugukaksiklane 98—59
 eba-sugukaksikus 91—113
 ebasümmeetriline 113—89
 ebatasane 113—57
 eba-ääris 115—78
 ebesuled 32—95, 88—1
 edasi andma 113—19
 edestaja (lihas) 72—63
 eduareng 10—58
 eduline 90—112
 eduline pärilikkus 90—113,
 117—24, 117—40
 eeljalooline 89—58
 eelaste 91—36
 eeldatav tähendus 91—48
 eeldatav võime 91—49
 eele 119—79
 eel-emasus 91—66
 eel-isasus 91—64
 eelkembrium 89—41
 eelkond 13—71
 eelkõld 90—78
 eelneer 12—67, 91—21,
 119—85
 eelneeru kanalikesed
 91—78
 eelnukk 101—89
 eelolu 11—6
 eel-piimahambad 29—76
 eel-piimahammastik 89—59
 eelpärjak 91—90
 eelseemnerakk 103—78
 eelsoodumus 116—66
 eelsoodumus (haiguse)
 31—45
 eelsoodunud 116—64
 eeltuum 119—78
 eelvalmik 106—108
 eemaldaja 7—28
 eemaldajalihas 71—100
 eemaldama 7—26
 eesaju 91—42
 eeshammikluu 89—52
 eesjalg 91—46
 eesjuured 119—61
 eesjärk 91—76
 ees-kaarnaluu 90—80
 eeskaas 89—64
 ees-kandelüli 90—4
 eeskäbi 82—80
 eesküljed 91—37
 eeslennus 91—33
 eeslohkne 90—79
 eesmagu 119—84
 eesmik 119—69
 eesmine 11—58
 eesmine ajupaind 60—40
 eesmine narustunud mulk
 40—104
 eesnaha-näärmed 46—81
 eesnaha-võie 103—6
 eesnakh 89—70
 ees-ninaluu 80—63
 eesnääre 91—54
 eesnäärme näärmed 46—82
 eesnäärme-põieke 118—84
 eesnäärme-urge 102—77
 eesosa 119—69
 eesots 119—62
 ees-otsmikuluu 89—55
 eespaind 60—41
 eespoolne 11—58
 ees-purihambad 29—77
 ees-põhiluu 89—74
 eespärg 112—3
 eespõial — 89—69
 eesrind 91—56
 eesrindmik 91—68
 eesrinnak 79—28, 89—76
 eessarv 26—43
 eessarved 119—67
 eesselg 91—23
 eessool 91—44
 ees-suurvarvas — 89—57
 ees-tagakeha 89—36
 ees-vahekilbis 53—79
 eesväärt 119—68
 eesvõõde 119—64
 ees-ülalõualuu 89—61
 eetsi 96—41
 efippium 36—7
 efüür 36—9
 egestioon 33—42
 egoism 33—45
 ehhinokokk 33—11
 ehitav ainevahetus 10—45
 ehitus 16—4
 ejakulatsioon 34—48
 ekkondrostoos 34—52
 eketmoid 37—88
 eekstremit 37—77
 eekskretsiooniorganid 37—82
 eekskretsioonisüsteem 37—85
 eeksogeen- 37—93
 eeksogeenne 37—93
 eeksopodiit 37—98
 eeksosmoos 37—100
 eeksoteeka 37—102
 eeksperimentaalne embrüo-
 loogia 37—95
 eekspiratsioon 37—103
 eekssudaat 37—105
 eeksdatsioon 37—107
 eekstrakapsulaar- 37—111
 eekstrakapsulaarne 37—111
 eekstrakapsulum 37—113
 eeksumbrella 38—58
 eeksuivid 38—59
 ektaalne 33—21
 eektadeenid 33—20
 eektoderm 33—28
 eektodermaalne 33—31
 eektoparasiit 33—33
 eektoplasma 33—35
 eektosark 33—38
 eektoskelett 33—39
 eektotsüst 33—26
 ekvaalne segmentatsioon
 100—99
 ekvatoriaal-liistak 8—85
 ekvatoriaalplaat 8—84
 ekvipotentsiaalne 8—86
 ekvivalentsus 8—88
 elamisaeg 62—96
 elanikkond 88—96
 elastiin 34—58
 elastiline 34—59
 elastiline kõhr 34—65
 elastilised kiud 34—63
 elastoidinkiir 34—67
 elav 62—111
 elektriline 34—68
 elementaaroles 34—70
 elementaarorganism 34—69
 elevandiluu 34—71
 elu- 119—22
 eluaeg 62—96
 eluarinemislugu 17—36,
 35—105

- eluavaldu 62—72
 eludünaamika 17—33
 elufunktsioon 62—81
 eluiga 62—71
 elujoud 62—83, 119—9
 elujõuline 62—85
 elujõu-õpetus 119—25
 elukamber 78—86
 elukestus 119—26
 elukristallimine 17—38
 elumärk 62—94
 elundeid tekitav 79—100
 elundinugilised 79—112
 elundisarnane 79—102
 elunditeadus 79—103
 elunditekkene 79—99
 elundkond 79—113
 elupikkus 62—87
 elu puhul 56—46
 elupuhune 56—68
 elupuhune värving 119—23
 elupuu 12—45
 elur 17—28
 elurid 17—47
 eluriik 17—49
 elus 62—69
 elusalõikus 119—37
 eluseaduste õpetus 17—43
 elusomandatud 34—83
 elusoojus 62—91
 elussaadud 34—84
 elustama 14—21
 elustamine 16—67
 elustuma 14—22
 elustus 16—67
 elutalitlus 62—81
 elutarvidus 62—76
 elutava-õpetus 37—45
 elutingimus 62—74
 elutu 62—113
 elutunnus 62—94
 elutu riik 7—36
 eluviis 62—93
 eluvõime 119—26
 eluvõimeline 62—79
 eluvõimetu 62—89
 eluvälts 62—77, 64—99
 eluühisus 17—31
 elütrumid 34—79
 ema 60—27
 email 34—82, 107—12
 emailitekitaja (elund) 79—107
 emaka-emakook 86—90
 emakakael 22—42
 emakakaela kanal 22—38
 emaka keha 26—85
 emaka laiside 63—113
 emakaldene 69—88
 emakas 29—50, 43—96, 114—87
 emakasisene 56—63
 emakasisene arenemine 56—66
 emakasuistik 81—10
 emakasuu 80—74
 (emaka) tupeosa 88—109
 emakatõri 112—57
 emakaväline 38—5
 emaka ümmarside 64—6, 64—16
 emakiht 53—110, 66—112
 emakoogi-ringe 86—102
 emakook 8—59, 86—70
 emaktoitumine 34—105
 emakärg 120—34
 emaloom 120—28
 emamärk 73—108
 emane 120—28
 emapinnas 66—112
 emas(-eel)tuum 110—14
 emasekande-kanal 20—6
 emasetaosus 110—13
 emastav 43—8
 ematäht(kuju) 70—73
 embiontiline 34—83
 emboolia 34—85
 embooliline gastrula 34—87
 embrüo 34—90
 embrüoloogia 34—92
 embrüonaal- 34—93
 embrüonaalne 34—93
 embrüotroof 34—105
 emigratsioon 34—107
 empiiria 35—1
 empiiriline 35—2
 emulgeerima 35—3
 emulgeeruma 35—3
 emulsioon 35—4
 endeemia 35—22
 endeemiline 35—23
 endogeenne 35—31
 endokard 35—28
 endokriinne nääre 35—33
 endolümf 35—35
 endolümfijuha 32—55*
 endolümfikotike 97—4
 endomüüsium 35—36
 endoneurium 35—37
 endoplasma 35—39
 endopodiit 35—40
 endosmoos 35—43
 endosmoot(ili)ne 35—44
 endostüül 35—45
 endoteel 35—47
 endotsüst 35—29
 energiid 35—51
 enesekorraldus 101—55
 enesekorraldistus 5—17,* 101—61
 eneseseede 101—58
 eneseseedimine 101—59
 eneseseedimdamine 101—52
 eneseseemendus 101—53
 enesest isepärastumine 101—56
 enesevigastamine 15—16
 enkefalon 35—6
 enkondraalne 35—8
 enkondraalne luustumine 35—9
 enkondrostoos 35—11
 enküleem 35—13
 ennakmoodustuse-teooria 89—50
 ennakmoodustatud 89—53
 enneaegne sünd 83—52
 enneaegne sünnitus 83—52
 enneaegu sünnitama 7—49
 ennistama 120—56
 ennustus 90—108
 ensüüm 35—112
 entaalne 35—55
 entelehhia 35—59
 enteroblast 35—63
 enteroderm 28—41, 35—68
 enterotsööl 35—64
 enterotsöölne 35—66
 entoblast 35—80
 entoblastiline 35—81
 entoderm 35—83
 entodermaal- 35—85
 entodermaalne 35—85
 entomoloogia 35—87
 entoparasiit 35—89
 entoplastron 35—92
 entosark 35—95
 entsüsteeruma 35—14
 entsüsteerumine 35—16
 eoketas 17—77, 31—40
 eos 104—73
 eosejuha 104—80
 eose moodustusrakk 104—76
 eosiinilembene 35—114
 eosik 104—85
 eosinofiilne 35—114
 eostamine 104—86
 eostamisvõimetu (põlv) 8—114

- eostemoodustaja 82—24
 eostuma 25—24
 eostumine 25—17, 34—109
 eostus 25—16, 34—109,
 104—87
 eostuskühmake 34—111
 eostussigimine 104—81
 eotseen 35—113
 epakme 36—2
 ependüüm 36—4
 ependüümirakk 36—5
 epiblast 36—10
 epiboolia 36—11
 epibronhiaal 36—15
 epidermis 36—22
 epidermoidaal-arendid
 36—24
 epididümis 36—26
 epifragma 36—57
 epifüüs 36—59
 epifüüsid 36—58
 epigaadne soomääramine
 36—29
 epigastrium 36—31
 epigastrula 36—34
 epigeneesi-õpetus 36—36
 epihüaal 36—40
 epikard 36—17
 epikorakoid 36—20
 epikordaal- 36—18
 epikordaalne 36—18
 epiloobiline 36—42
 epimeer 36—48
 epimeerid 36—46
 epimeriit 36—47
 epineurium 36—51
 epipodiit 36—69
 epipterügoid 36—70
 episomiit 36—75
 episooma 36—74, 96—68
 epistaas 36—76
 epistaatiline 36—77
 episternum 36—78
 epistomaalne 36—85
 epistoom 36—82
 epistroofeus 36—88
 epiteeka 36—90
 epiteel 36—93
 epiteelise- 56—56
 epiteelisisene 56—56
 epiteelisesed ergulõpmed
 56—58
 epiteellihase-rakk 36—96
 epiteliaal- 36—92
 epiteliaalne 36—92
 epitookia 36—98
 epitookne 36—97
- epitrihhiium 36—99
 epizoon 36—101
 eponüühium 36—102
 epooforon 36—104
 eraldamine 56—99
 eraldsagaraline 91—7
 eraldus 56—100
 erektiilne 36—114
 erektsioon 37—1
 ergonoomia 37—8
 ergud 75—48
 ergujuur 75—84
 ergukiud 75—52
 ergukiuke 75—54
 ergu(kiu)kest 75—69
 ergukiukimbu-ümbris
 84—89
 ergu(kiu)tupp 75—69
 ergukiutupp 76—93
 ergukude 75—56, 109—41
 ergu-lihase kude 75—63
 ergulõpme tupp 109—57
 (ergu) lõppkühm 75—51
 ergu-naha süsteem 76—100
 erguplasma 76—113
 ergupõimik 75—65
 ergurakk 75—85
 (ergu)silmus 11—21
 ergu-sisetugi 35—37
 ergustus 55—71
 (ergusõlm) 42—99, 75—58
 erguteadus 76—106
 ergutoru 75—67
 erguturb 76—103
 erguturvu-rakk 47—4
 erguõhik 61—103
 erguühend 10—62
 erguühik 76—112
 erguühiku-moodustaja
 76—95
 ergu-ümbris 75—70
 eri- 103—50
 erijagune lõigustumine
 100—107
 erikgameet 10—114
 eriklajud 9—30
 erikpaarlaju 54—22
 erik(-tuuma)laju 50—110
 erik-ühtimine 11—1
 erim 7—5, 115—28
 erima 115—32
 erimine 7—6, 115—27
 erimise toimeala 7—7,
 115—29
 erinabane karikloode 10—20
 erinabane kobarloode 10—32
 erinabane põisloode 10—10
- erinabased munad 10—9
 ering 7—6, 115—27
 eripoolmene 54—85
 erisagaraline saba(-uim)
 50—107
 erisigiliste põlvkondade va-
 heldumine 69—26
 erisigiliste põlvkondade va-
 heldus 69—25
 eristama 30—77
 eristoiteline 51—27
 eristuma 30—77
 eristumine 30—79
 erisugelane 51—31
 erisugemeline 51—33
 eritelgne 50—104
 eritis 37—87
 eritisjuha 32—56
 eritus 37—80
 erituselundid 37—83
 eritusüsteem 37—86,
 108—74
 eritus-urve 89—2
 eriväärne 51—21
 eriväärne lülistus 51—22
 eriväärsus 51—24
 erkkond 75—72, 108—73
 erknideme ristsus 22—63
 erknideme õgusus 80—12
 erktee 75—50
 erootiline 37—14
 erootiline keemiline suundus
 37—16
 erootiline kemotropism
 37—15
 erosioon 37—12
 erutama 37—20
 erutatav 37—18
 erutav 37—21
 erutus 37—22
 erutuv 37—18
 erütroblast 37—30
 erütrofiilne 37—34
 erütrotsüüt 37—32
 ese 78—31
 esemeklaas 78—32
 esemelääts 78—34
 esialgne 91—96
 esialgne teadustis 119—81
 esijäse 13—1
 esik 118—89
 esikuaken 39—28
 esikuastrik 97—104
 esikuerk (kõrva) 76—56
 esikukile 68—10
 esikumokk 61—35
 esiku sops 94—21

- esiku veejuha 12—35
 esikõhu-alune 36—32
 esineer 91—19, 91—21,
 119—85
 esineeru kanalikesed 91—77
 esirakk 12—59, 28—66,
 105—21
 esiraku plasma 28—71
 esiraku tuum 28—69
 esiraku täht(kuju) 28—67
 esiroe 67—40
 esitama 119—91
 esitis 119—90
 esituum 91—24
 esivanemad 119—71
 esmasene 89—84
 esmasene folliikul 89—91
 esmasene kehaõõnis 63—14,
 89—89, 91—73
 esmasesed lootelehed
 17—86*
 esteedid 8—94
 estuaarplankton 13—95
 etikett 37—48
 etikettima 37—49
 etioloogia 8—97
 Etioopia ala 8—96
 etmoidaalid 37—35
 etmoturbinaalid 37—38
 etnograafia 37—41
 etnoloogia 37—43
 etoloogia 37—45
 ette kandma 119—91
 ettekanne 119—90
 eudipleuria 37—51
 eudoksia 37—54
 eukoonne 37—50
 eulimnoplankton 35—55
 eunuuh 37—57
 euplankton 37—58
 eurühaliinne 37—61
 eurütermne 37—62
 Eustachio' toru 112—54
 Eustachio' tõi 112—54
 eutroofne 37—70
 evolutsioon 37—71

 faas 85—94
 Fabricius'e paun 19—73
 fagotsütoos 85—77
 fagotsüüt 85—76
 fakultatiivne 38—14
 Fallopio' kanalid 38—26
 Fallopio' tõi 112—56
 faoplankton 85—83
 faosoom 85—85
 farüngobranhiaal 85—87
 farüngoom 85—89
 fassettsilm 38—7
 fastsia 38—49
 fastsiolad 38—64
 fauna 38—82
 fenoloogia 85—69
 fenotüüp 85—70
 feokroomne kude 85—73
 feokroomsed rakud 85—71
 feodium 85—75
 ferment 39—29
 fibrin 18—5, 39—58
 fibrill 39—57
 fibrillaar- 39—53
 fibrillaarne 39—53
 fibrillaarne sidekude 39—55
 fibrinogeenne ollus 39—59
 fibrinoplastiline ollus 39—61
 fibroblast 39—63
 fibroos- 39—64
 fibroosne 39—64
 fibulaar 39—70
 fikseerima 39—114
 fikseerimine 40—1
 filaarollus 39—84
 filament 39—83
 filopoodid 39—88
 filtratsioon 39—89
 finn 39—100
 flagell 40—5
 flagellospoor 40—3
 flavism 40—10
 fleksuur 40—24
 flora 40—41
 fluktuatsioon 40—72
 folliikul 40—81
 folliikuliepiteel 40—86
 folliikuli kest 110—10
 folliikuli vedelik 40—87,
 64—57
 formaliin 41—18
 formatsioon 41—19
 formool 41—24
 forozoid 85—95
 fosforestsents 85—97
 fosforhuumus 85—97
 fossiidid 41—72
 fossiilne 41—70
 fotofoobia 85—99
 fotoksüliin 85—108
 fotoptiline 85—100
 fotoretseptor 85—102
 fototaksis 85—104
 fototropism 85—106
 framböösia 41—76
 frenoloogia 85—111
 frontaal 80—34
 frontaalid 41—92
 frontaal-lõik 41—95
 frontaal-tasapind 41—94
 frontaal-vahesein 41—96
 frontoparietaalid 41—97
 fulkrum 42—1
 fulkrumid 41—114
 fundamentaal-organid
 42—13
 funktsionaalne 42—5
 funktsioon 42—4
 funktsioonima 42—8
 funktsioonivahetus 42—11
 funktsiooniõpetus 42—9
 furka 42—56
 furkplaadid 42—57
 fötaal- 40—76
 fötaalne 40—76
 füleetiline 85—113
 fülogeenia 86—5
 fülogenees 86—1
 fülogeneetiline 86—3
 fülognoomia 86—9
 füsiograafia 86—11
 füsioloogia 86—12
 füsioloogiline 86—13
 füsioloogiline eristumine
 37—9
 füsioloogiline (keedusoola-)
 lahus 86—14
 fütofaag 86—21
 fütopaleontoloogia 86—17
 fütoparasiit 86—19
 fütoplankton 86—22
 fütotozoid 86—25
 füüsiline 86—16

 gallid 21—51
 galvaaniline suundliikumine
 42—52
 galvaaniline suundus 42—84
 galvanotaksis 42—52
 galvanotropism 42—83
 gameet 42—85
 gametogoonia 42—87
 gametotsüüt 42—86
 ganglion 42—98
 gangliosne tsentraal-närvi-
 süsteem 43—38
 ganoidsoomus 43—41
 ganoiin 43—43
 Gartner'i juha 32—58
 Gasser'i tänk 43—4
 gastraalfilament 43—56
 gastraalkurd 43—54
 gastraalkurrud 108—36
 gastraalmõigas 43—62

- gastraalõõs 43—58
 gastrea 43—49
 gastreateooria 43—50
 gastreaõpetus 43—51
 gastrodisk 43—66
 gastrogenitaaltasku 43—67
 gastrolit 43—69
 gastroparietaalside 43—71
 gastroparietaalvää 42—20
 gastrotroohne 43—74
 gastrotsööl 43—64
 gastrotsüst 43—65
 gastrovaskulaarsüsteem
 43—77
 gastrovaskulaarõõs 43—75
 gastrozoid 43—78
 gastrula 43—81
 gastrulatsioon 43—82
 gastrula õõs 43—59
 gault 43—84
 geen 44—57
 gemmaariõpetus 44—49
 gemmatsioon 44—51
 gemmulid 44—55
 gemmulid 58—42
 genealogia 44—60
 genes 44—80
 geneetiline 44—81
 generatsioon 44—68
 genitaal 44—84
 genitaalid 44—88
 genitaalvää 42—24
 genotüüp 44—99
 genotüüp(i)hne alus 44—97
 geobios 44—103
 geograafia 44—104
 geograafiline levimine
 44—105
 geoloogia 44—107
 geoloogiline ladestu 44—108
 geotropism 44—110
 germaar 45—11, 58—54
 germinaalepiteel 45—13,
 58—30
 germinaalid 45—15
 germinaalileht 45—19
 germinaalneer 45—16
 germinaalpõimendus 45—18
 germinaalselektioon 45—17
 Giralde' elund 46—11
 glabell 46—13
 Glaser'i lõhe 39—108,
 46—105
 glatsiaal 46—14
 glatsiaal-aeg 46—112
 glatsiaalne 46—14
 glatsifluviaalne 46—15
 gliarakk 47—4
 glohhiid 47—12
 glutin 47—24
 glükogeen 47—26
 glütseriin 47—25
 gnatohilaar 47—28
 Goette' vastne 47—30
 Golgi' värving 47—31
 Goll'i vää 47—32
 gonaad 47—34
 gonangium 47—36
 goneokliinne bastard 47—37
 goniid 47—40
 gonodukt 47—50
 gonofoor 47—52
 gonohorism 47—41
 gonohoristlik 47—44
 gonoteek 47—53
 gonotoom 47—54
 gonotsööl 47—46
 gonotsöölõpetus 47—48
 gonotsüüt 47—49
 Graaf'i folliikul 40—85,
 47—58
 graafiline rekonstruktsioon
 47—68
 graafiline taastarindus
 47—69
 graanula 47—63
 Grandy' kehakesed 47—60
 granuleerunud rakk 121—57
 guaano 47—110
 guaniin 47—108
 guaniinikristall 47—109
 gümnotsüüt 48—6
 gündria 48—11
 gündromorfia 48—54
 günekogeenne 48—8
 günekomastia 48—9
 günofoor 48—56
 güttia 48—65
 haabitus 48—66
 haageljalad 83—84
 haakelkida 59—22
 haakelkonksuke 59—21
 haaklema 59—23
 haaramistalitlus 47—82
 haardejalg 47—84
 haardetalitlus 47—82
 haare 13—1
 haarel 84—1
 haberiba 15—54
 (haiguse) eelsoodumus
 31—45
 (haiguse)idutu 105—76
 haiguseidutus 105—82
 haiguseline 83—65
 haigusepõhjuseõpetus 8—97
 haiguseõpetus 83—64
 haiguse äramääramine
 30—46
 haiguse äratundmine 30—45
 haiguslik 83—66
 haiste- 79—6, 95—60
 haisteaju 95—62
 haistekihnu luud 37—35
 haistekombitsad 95—63
 haistekuhik 95—90
 haistekulga 111—19
 haistel 80—78
 haiste-limananahk 95—97
 haistemõigas 95—101
 haisterakk 95—103
 haistesagar 95—92
 haistesibul 19—61
 haistevää 95—99
 haistmik 45—24
 haistmis- 79—6, 95—60
 haistmisaju 95—61, 95—89
 haistmisauk 45—21
 haistmiselund 45—24
 haistmisepiteel 95—84
 haistmisergu-eele erk
 76—37
 haistmiserk 76—28
 haistmiskarv(ake) 95—88
 haistmiskombits 95—86
 haistmisköber 112—66
 haistmisniidid 39—82,
 95—85
 haistmisosa 83—33
 haistmispiirkond 94—59
 haistmis-sagar 95—92
 haistmis-sagarad 64—72
 haistmistajula 95—98
 haistmistoruke 95—96
 hajunud 121—78
 hajus 121—78
 hajus erkkond 30—83*
 hajuv 121—78
 kakulundid 42—14
 hakuskolju 89—105
 hakusluud 89—109
 hakus-muna(rakk) 89—106
 halibakterid 49—28
 haliplankton 49—30
 hall ergukiud 47—71
 Haller'i kelluke 19—102
 Haller'i võrk 95—28
 hallkink 47—74
 hallollus 47—72, 107—18
 halltöbi 66—16
 halobios 49—33

- halteerid 49—44
 hambad 29—61
 hambaerk 75—114
 hambafolliikul 121—20
 hambajuur 93—38, 121—38
 hambakanal 121—25
 hambakitt 21—71
 hambakotike 121—34
 hambakroon 26—48
 hambalaie 30—63
 hambaliist 121—28
 hambaluu 29—81, 34—72,
 107—17, 121—16
 hambaluu-kanalike 29—83
 hambaluu-moodustaja
 78—83
 hambamurdetu 70—103
 hambamurre 121—36
 hambasomp 121—14
 hambasäsi 92—55
 (hambategimine) 29—85
 hambatsement 21—71
 (hamba)vaaba-tekijaja
 (elund) 79—108
 (hamba)vaap 34—82,
 107—12
 hambavalem 121—21
 hambaõõs 21—32, 121—23
 hambusside 63—103
 hambutu 121—30
 hambutus 121—31
 hammas 121—13
 hammasjätke 90—52
 hammaskaar 12—81
 hammaskond 29—88,
 29—90, 43—98
 hammassoomus 86—103
 hammastumine 29—85
 hammastus 29—85
 hammikluu 80—28
 hammustama 16—62
 hape 8—3
 hapendus 81—70
 hapendusorganism 81—72
 hapnikulembene * 81—76
 hapnikurikas 81—74
 hapnikustatud veri 13—55*
 (hapnikutu) 116—33
 happelembene 8—1
 Harder'i näärmed 46—58
 hargiliistakud 42—57
 hari 27—38, 57—32,
 83—77
 harijas lihas 72—56
 harijätke 90—57
 hariköbrused hambad
 64—103
 harilik 24—101
 harja- 83—80
 harjake 100—48
 harjalihas 72—58
 harjas 18—42
 harjased 22—44, 102—22
 harjasetaoline 18—47
 harjasetaolised tundlad
 11—55
 harjasjad tundlad 11—55
 harjasjas 18—47
 harjassulg 18—45
 hark 42—56
 harkluu 42—66
 harknääre 18—108, 46—39
 haru 23—89, 93—58
 harud (alasi) 93—51
 harunema 116—68, 118—72
 harunemine 93—52, 116—69
 haruplaadid 18—57
 haruselts 63—10
 harutoru 13—85
 harutud ergurakud 12—17
 haruvastne 18—61
 hatik 27—6
 hatik-emakook 86—77
 hatt 119—2, 122—17
 hatune 119—1, 122—19
 hatu(loote)kõld 66—21
 hatutu emakook 86—74
 haudeala 19—24
 haudejalg 80—107
 haudekott 19—28
 haudelind 19—31
 haudepaun 19—28
 haudetasku 19—30
 haudetähn 19—22
 hauduma 19—21
 haudumine 19—19
 haue 19—18
 haukajad suuriistad 16—64
 haukama 16—62
 haukamissuised 16—63
 haustellum 50—3
 Havers'i kanalid 50—25
 Havers'i õhikud 50—26
 heatoiteline 37—70
 heiteava 80—76
 hekelism 48—68
 heksadaktüülia 51—38
 hektokotüül 50—27
 helbeline 40—40
 hele (idu)väli 12—105
 helendumine 63—54
 helendus 63—54
 helendusorgan 63—58
 helenduvad loomad 63—56
 heli 110—73
 helikõrgus 110—74
 helilaine 110—85
 heliotropism 50—37
 helitugevus 110—83
 heljund 107—87
 heljunduvad ained 107—85
 heljunduvad ollused 107—85
 helmeskate 85—5
 helmesluud 80—93, 102—17
 helmessõmerad 85—10
 helmintoloogia 50—44
 helmiskivi 79—55
 heloplankton 50—34
 helve 40—39
 hemaalkaar 48—69
 hemaalkanal 48—72
 hemaalroie 48—74
 hemapofiüüs 48—76
 hematogeenne 48—79
 hematoksüliin 48—82
 hemerütriin 48—85
 hemielütrimid 50—47
 hemikaarüon 50—49
 hemimetaboolsed putukad
 50—51
 hemipelaagiline 50—56
 hemitoomia 50—63
 hemodermis 43—104,
 48—90
 hemodesmoblast 48—92
 hemofiilia 49—1
 hemofiine 48—105
 hemofiilin 49—3
 hemoglobiin 18—3, 48—94
 hemolümf 48—96
 hemolümfirakk 48—101
 hemolümfisüsteem 48—98
 hemolüüs 48—103
 hemorraagia 49—5
 hemotroof 49—7
 hemotsööl 48—86
 hemotsüaniin 48—87
 hemotsüüdid 48—88
 Henle' silmus 98—113
 Hensen'i sõlm 50—64
 hepatopankreas 50—68
 herbivoorne 50—70
 Herbst'i kehakesed 50—72
 hereditaarne 50—75
 hermafrodiit 50—80
 hermafrodiitne 50—82
 hermafrodiitne nääre
 122—84
 hermafroditism 50—85
 hernesluu 80—54
 heteraksoonne 50—104

- heterodontne 51—1
 heterodontne (karbi)luhk 51—3
 heterodontsus 51—6
 heterodünaamne 51—8
 heterodünaamne rakujagunemine 51—11
 heterogaamia 51—12
 heterogeenne 51—13
 heterogenees 51—14
 heterogoonia 51—16
 heterokromosoom 50—109
 heterokroonia 50—113
 heterokroonne 50—111
 heteromorfoos 51—19
 heteronoomne 51—21
 heteronoomsus 51—24
 heterootopia 51—26
 heterotroofne 51—27
 heterotserkne saba(uim) 50—106
 heterotüüpiline kaudpool-dumine 51—29
 heterozüoot 51—31
 heterozüootne 51—33
 heuristiline 51—35
 Highmor'i koobas 11—93
 higi 100—7, 107—36
 higinäärmed 46—88
 higistus 30—50
 higitsemine 111—51
 higitus 111—52
 higiurve 89—6
 hiib 99—20
 hiidrakk 95—106
 hiidraku(li)ne 46—8
 hiidsilm-vastne 67—75
 hiidtuum 95—104
 hiigelrakk 95—106
 hiigelrakuline 46—8
 hiigeltuum 95—104
 hillisõelkile 28—107
 hilistuma 118—12
 hilistunud 118—14
 hilistunud lõigustumine 118—16
 hillisvarikile 28—106
 hiljendumine 79—41, 95—26
 hiljuse- 8—21, 9—61
 hiljused 9—60
 hiljusejalake 53—58
 hiljusejalakesed 9—70
 hiljusekuplad 9—64
 hiljuselisandid 9—66
 hiljuselõpused 9—76
 hiljuselüli 9—85
 hiljusene 8—21, 9—62
 hiljuseplaadid 9—73
 hiljuseraadiused 9—78
 hiljuse-ringkanal 53—53
 hiljusesooned 9—72
 hiljusesoonkond 9—82*, 53—48
 hiljusevahe- 55—94
 hiljusevahed 55—98
 hiljusevaheline 55—94
 hiljusevahe-raadiused 55—96
 hiljusevastane 7—3, 11—83
 hiljuse-õõnis 53—55
 hiljuskodarik 11—66
 hiljusrida 9—80
 hiljusväli 9—68
 hiljusvõõde 9—87
 hilss 51—49
 hing 10—98, 92—11
 hingamine 95—20
 hingamisaparaat 95—22
 hingamiselundid 13—110
 hingamiskulglä 111—22
 hingamisorganid 13—109
 hingamisosa 83—35
 hingamispauad 19—79
 hingamis-piirkond 94—61
 hingamisputk 13—106
 hingamisputkes 18—74
 hingamisrüüstad 13—110
 hingamissool 13—108, 88—5
 hingats 104—35
 hingatsilõpus 91—102, 104—92
 hinge 95—20
 hinge- 92—14
 hingeaparaat 95—23
 hingearenemislugu 92—15
 hingeava 105—111
 hingeakoobas 13—102
 (hingeldus) 33—61
 hingeline 92—14
 hingeapauad 19—79
 hingeteadus 92—17
 hingetoru 111—6
 hingetoru-haru 18—91
 hingeurve 13—103, 88—113
 hirudiin 51—105
 histogenees 51—106
 histologia 51—108
 histoloogiline 51—110
 histoloogiline different-s(er)umine 51—111
 histolüüs 51—114
 hobucesel 67—1
 hobusaba 21—6
 hobuseraua-taoline 53—8
 hobu(se)raudjas 53—8
 hoidla 94—5
 holarktiline valdkond 52—25
 holkodontne 52—27
 holoblastiline muna 52—29
 hologastrula 52—32
 holometaboolsed putukad 52—34
 holostoomne 52—37
 homaksoonne 52—39
 homodontne 52—46
 homofüülsus 52—70
 homogaamia 52—53
 homogeenne 52—55
 homogeenne sidekude 17—7
 homokroonne 52—45
 homokroonne pärilikkus 117—31
 homoloogne 52—57
 homoloogsus 52—58
 homomorfoos 52—62
 homomorfsus 52—60
 homonoomne 52—64
 homonoomsus 52—68
 homoplaassus 52—72
 homotoopne pärilikkus 52—74
 homotserkne saba(uim) 52—41
 homotüüpne 52—76
 homoziigoot 52—77
 homoziigootne 52—79
 homöotermne 52—51
 hoog 10—76
 hooldus-seadistud 67—85
 hoosuled 94—110
 hoosulgede juhtlihased 71—98*
 horisontaallõik 52—88
 horm 39—83
 hormoon 52—93
 hukkuma 113—41
 hulgaruumikuline 71—56
 hulgaruumikuline ehinokk 33—12
 hulgatuumane 71—59
 hulgine 71—61
 hulgisjagu(ne)mine 25—49, 71—63, 87—35
 hulgisseedumus 88—79
 hulgisus 71—64
 hulgitüvene 88—68
 hulgulind 106—65
 hulknurkluu 71—52
 hulknurkne 88—51
 hulkrakne 118—107
 hulkraksed 69—77

- hundikurk 22—50, 120—99
 Hunter'i juhtside 53—26
 hurooni ladestu 53—28
 huul 61—29, 64—44
 huulekõhr 20—90
 huulelõhe 61—32
 huule-lõua-suulae-lõhe
 22—49
 huuletaoline 64—47
 huuljas 64—47
 huupikats 105—108
 hõbekest 12—111
 hõimkond 86—7, 105—12
 hõljum 86—112
 hõlmklapp 27—82
 hõrekimar juus 48—20
 hõölashamba(liine (karbi)-
 lukk 109—7
 hõõrel 93—42
 hõõrlatupp 93—44
 hõõtsik 61—14, 106—78
 häbe 98—39, 119—93
 häbeme- 92—38
 häbeme-ergud 75—95
 häbemekink 71—1
 häbemeliidus 108—3
 häbemeluu 80—59
 häbemeluu hari 83—78
 häbememokad 61—24
 häbememokad (väikesed)
 77—105
 häbemepealis 36—72
 häbemepealis-jätke 90—39
 häbemepiirkond 94—60
 häbemepilu 98—44
 häbemik 94—60
 hägu 112—30
 hägumine 112—31
 hägune 45—99, 112—28
 hälbiv 7—29
 hämarahõljum 59—53
 händ 99—107
 händlane 22—10
 hänniktõuk 93—96
 hästikohastuvuslik 88—84
 häälekeelik 22—102
 häälekiile 68—8
 häälekurd 87—113
 häälepaed 22—102
 häälepaelad 63—92
 häälepilu 47—22, 95—108
 hääleriist 47—23
 häälesidemed 63—92
 hüaliinkõhr 53—31
 hüaliinne 53—30
 hüaloplasma 53—33
 hübridism 53—36
 hüriid 53—35
 hüdraarium 53—43
 hüdrant 53—42
 hüdrasjuuris 53—59
 hüdraskännis 53—43
 hüdraspeeker 53—63
 hüdrastüvis 53—50
 hüdreemia 53—41
 hüdrobioloogia 53—44
 hüdrobios 53—46
 hüdrokanaalsüsteem 53—47
 hüdrokaulus 53—50
 hüdroriitsa 53—59
 hüdrostaatiline aparaat
 53—61
 hüdroteek 53—63
 hüdrotsööl 53—55
 hüfalmüroplankton 53—97
 hügieen 53—64
 hügieeniline 53—65
 hüid 53—71
 hüoidkaar 53—72
 hüomandibulaar 53—76
 hüostüülia 53—80
 hüperdaktüülia 53—84
 hüpereemia 53—82
 hüpermastia 53—86
 hüpermetamorfoos 53—87
 hüperplaaia 53—89
 hüpertelia 53—90
 hüpertrihhoos 53—93
 hüpertrofeeruma 53—96
 hüpertroofia 53—95
 hüpoblast 53—99
 hüpobranhiaal 53—102
 hüpobranhiaalnääre 53—100
 hüpobranhiaalvirg 53—104
 hüpodermis 53—110
 hüpogastrium 53—111
 hüpogenees 53—113
 hüpohüaal 53—114
 hüpokorda 53—106
 hüpokordaal- 53—108
 hüpokordaalne 53—108
 hüpopus 54—7
 hüposomiit 16—32, 54—13
 hüpostaas 54—55
 hüpostaatiline 54—56
 hüpostoom 54—58
 hüpoteenar 54—61
 hüpotees 54—63
 hüpsodontne 54—64
 hüpuraalsed luud 54—67
 hüva liik 13—19
 hüvikeerdene 30—41
 hüübima 24—9, 44—112
 hüübimine 24—3, 45—4
 hüübimistakistus-aine 49—3
 hüübiv 45—7
 hüübivus 45—8
 hüübus 24—4, 45—4
 hüüve 24—12, 45—1
 hüüvekahn 19—95
 hüüvis 110—30
 hüüviserakk 110—29
 hüüvistu 122—5
 hüüvistus 110—27
 hüüvistumine 110—27
 idandid 54—19
 idanemisläte 17—74, 58—57
 idiolblast 54—21
 idioskromosoom 54—22
 idioplasma 54—24
 idioplasmateooria 54—25
 idiosoom 54—30
 idioterma 54—29
 idiotermsed loomad 54—27
 idu 34—90, 58—17
 iduepiteel 45—14, 58—30
 idumõik 58—53
 idunääre 58—29
 iduplasma 58—44
 iduplasma kontinuiteet
 25—86
 iduplasma pidevus 25—87
 iduplasmatekkene 17—79
 iduplasma-teooria 58—46
 idupungad 44—55
 idupungad 58—43
 idupusar 104—83
 idupõieke 118—82
 idupõimendus 45—18
 idurakk 58—59
 idusari 45—11, 58—54
 idutsemirada 58—18
 idutu (haiguse) 105—76
 idutustama 105—80
 idutustamine 105—78
 idutähn 65—93
 idutäpp 77—72, 92—67
 iduväli 12—100, 41—100
 iga 9—37
 igakülgsest sümmeetriline
 9—33
 iga päevi palavik 38—89
 ige 46—10
 iharus 63—68
 iherdusvõimetu 13—73
 ihtüodoruliit 54—14
 ihtüoloogia 54—16
 ihtüopterüügium 54—17
 ihujaostus 11—79
 ihutis 99—23

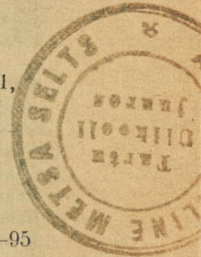
- ihuvili 40—80
 ihuvilja 40—76
 iibama 122—32
 iideisendi(arenemis)lugu
 81—45
 iideloomateadus 81—53
 iideolemisõpetus 81—49
 iideontoloogia 81—48
 iidezooloogia 81—52
 iidid 54—20
 iidis-(pea)aju 81—39
 iidissuu 81—50
 iiris 56—79
 iive 122—31
 ileoparietaalse 54—34
 ileotsõkaalklapp 54—32
 ilmastumine 7—78
 ilmavaade 120—47
 ilmelaad 86—9
 ilmetüüp 85—70
 ilmne 14—72
 ilmselt 14—72
 imaago 54—44
 imama 7—54
 imamine 7—56
 imamus 7—57
 imavus 7—59
 imbibeeruma 54—45
 imbibitsioon 54—46
 imbsete 54—70
 imbsetitamine 54—71
 imbsetitatus 54—74
 imbuma 54—45
 imbumine 54—47
 imejad suuriistad 97—88
 imemissused 97—87
 imenduma 95—16
 imendumine 95—19
 imendus 95—18
 imeti 66—37
 imetistasku 66—38
 imetisväli 32—30
 imetiväli 66—36
 imevõrk 95—29
 imiketas 97—94
 imikärss 97—93
 imilohk 97—90
 imilohud 18—51
 imimagu 97—91
 iminapad 7—84
 iminapp 97—92
 iminokk 50—3, 90—10,
 96—43, 97—93
 immanentne 54—48
 imme 54—46
 immigratsioon 54—49
 immuniseerimine 54—52
 immuunne 54—51
 immuunsus 54—54
 implantatsioon 54—68
 impregnatsioon 54—70
 impregneeritud 54—74
 impressioon 54—76
 imuma 7—55
 imumine 7—57
 ind 18—103
 indeks 54—95
 indifferentne 54—97
 individuaalne 54—104
 indiviid 54—105
 induktiivne 55—3
 induksioon 54—106
 inekvaalne segmentatsioon
 100—106
 infektsioon 55—4
 infektsiooni-aine 55—9
 infektsioonihaiigus 55—6
 infektsioosne 55—11
 infitseerima 55—14
 infrabasaalid 55—16
 infraklavikulaar 55—18
 infundeerima 55—27
 infusioon 55—29
 ingestioon 55—31
 ingredients 55—36
 inimeslugu 11—68
 inimesöömine 11—77
 inimesteadus 11—70
 inimestus 11—74
 inimestuslik 11—76
 inion 55—44
 injektsioon 55—46
 injitseerima 55—48
 inkaluu 54—87, 80—39
 inkubatsioon 55—50
 inkubatsiooni-aeg 55—55
 inkubatsiooniärk 55—53
 inkviliin 55—75
 innaviik 18—104
 innervatsioon 55—71
 insereeruma 55—81
 insertioon 55—82
 inspiratsioon 55—86
 instinkt 55—88
 integument 55—91
 interambulaakrid 55—97
 interambulakraal- 55—93
 interambulakraalne 55—94
 interambulakraalraadiused
 55—96
 interfibrillaarsubstants
 55—113
 interfilaar-ollus 56—2
 intergranulaar-ollus 56—4
 interhüaal 56—6
 interklaarid 55—101
 intermaksillaar 56—9
 intermediaarne rakustik
 56—11
 intermeedium 56—13
 interparietaal 56—19
 interradiused 56—25
 interradiaalrõõk 56—23
 interradiaalne 56—21
 interrenaalorgan 56—27
 interstitsiaalne 56—29
 intertsellulaar- 55—104
 intertsellulaarne 55—104
 intertsellulaarsubstants
 55—106
 intima 56—42, 112—95
 intoksikatsioon 56—44
 intraepiteliaal- 56—55
 intraepiteliaalne 56—55
 intrakapsulaar- 56—49
 intrakapsulaarne 56—49
 intrakapsulaarskelett 56—47
 intramolekulaarne hinga-
 mine 56—60
 intratsellulaar- 56—51
 intratsellulaarne 56—51
 intrauterinne 56—63
 intravitaalne 56—68
 instest 18—30
 intsisuur 54—91
 intussutseptatsioon 56—71
 invaginatsioon 56—73
 involutsioon 56—75
 irema 59—18
 irev 59—19
 irritabiilsus 56—84
 irratatsioon 56—86
 isajas 10—69
 isajas emane 10—70
 isakaldene 83—67
 isaloom 66—54
 isane 66—54, 66—56
 isas- 66—55
 isas-eeltuum 13—14,
 103—72
 isas-emakas 114—94
 isasetaosus 13—15
 isassugu 66—58
 isastav 10—66
 isaste küüdsünd 13—16
 iseseemendumine 15—3
 iseseemendus 15—3
 iseenest 104—69
 iseeneslik 104—69
 isekus 33—45
 isenakatus 15—5

isend 54—105
 isendiarenemine 79—35
 isendi(arenemis-)lugu
 79—42
 isendiline 54—104
 isendiline erimine 40—72
 isendilooline 79—37
 isendpõimendus 85—29
 isepärane 103—50
 isepärastumine 103—47
 iseteke 44—64
 isetekkimine 34—76, 44—64
 isetervistumine 101—54
 isetoitjad 15—8
 isetärkamine 7—33, 15—4
 isodontne 56—92
 isodontne (karbi)luuk
 56—93
 isodontsus 56—95
 isogaamia 56—98
 isogameet 56—97
 isoleerimine 56—99
 isotroopne 56—101
 istmikuerk 76—14
 istmiku-häbeme luu 56—89
 istmiku-häbeme osa 83—23
 istmikuluu 56—90, 80—42
 istmiku(luu-)köber 112—65
 istujalad 83—104

Jacobson'i elund 56—53
 jagunemine 109—29
 jahvama 66—9
 jahvamine 66—7
 jahvamisliigutus 66—7
 jahvamilatitus 66—10
 jalakülised 36—68
 (jala) külisjätke 36—66
 jalalõpused 88—17
 jalatald 87—3
 jalatänk 43—17
 jalg 16—60, 42—70, 85—34,
 88—16
 jalgjäsemad 108—90
 jalgketas 42—78
 jalgleht 42—72
 jalus 105—26
 jalusealus 105—51
 jaluselihas 72—84
 jaluseplaat 105—51
 jaluse põhimik 42—77
 jalutud 12—14
 jalutud kahepaiksed 12—15
 jalutud vähid 12—16
 jaostama 121—80
 jaotama 118—40
 jaoti 109—30

jaotunud 118—41
 jodotüriin 57—4
 jookse 62—60
 jooksmeluu 62—62, 108—91
 jooksujalad 83—93
 jugulaar- 57—9
 jugulaarkott 97—8
 jugulaartänk 43—10
 jugulaarveen 115—110
 juha 32—43
 juhake 32—42
 juhis 94—42
 juhisepärane 94—44
 juhislikult 54—78
 juhteaju 63—41
 juhtkivistised 63—40
 juhtvorm 63—39
 juhutinugija 86—114
 juttkeha 26—83
 juttkülm 26—83
 juuksefolliikul 48—30
 juuksejuur 48—51, 93—40
 juuksekesi 78—12
 juuksekoor(ik) 48—41
 juuksenäsa 82—46
 juuksenäare 48—28
 juuksepüstitajad 13—12
 juuksepüstitajad lihased
 71—88
 juukserood 48—45
 juuksesibul 48—52
 juur 93—36, 121—51
 juura 57—58
 juuralubi 57—59
 juurdekäik 8—70
 juuretis 39—29
 juurkulend 95—65
 juurniit 121—52
 juus 48—13
 juustollus 20—104
 jõeõhuljum 40—74, 89—30
 jõeõõts 40—75
 jõeskudeja 10—47
 jõhvjasjuukseline 37—67
 jõhvjas juus 48—24
 jõhvsoon 48—32
 jõhvsooned 20—24
 jõhvsoonkile (kõldkesta)
 67—95
 jäde 96—88
 jäde-elundid 96—92
 jädemeline 96—89
 jädendumine 94—32
 jädendumine 94—29
 jäik 105—48
 jäikus 105—49
 jämesool 30—70, 56—36

jämesoole klapp 30—71
 jänesemokk 49—98, 61—31
 järel-aju 29—93*, 36—3,
 73—32, 73—54
 järelastlik 69—79
 järeleaimamine 73—47
 järeleaimav 70—24
 järeleaim 73—47
 järeleaim- 70—25
 järele-aimus 70—26
 järele katsuma 73—99
 järelland 29—112
 järeldõigustumine 73—51,
 118—15
 järelmuna 73—50
 järelmuud 69—87
 järelneer 69—48
 järelpõlv 29—113
 järelsool 73—49
 järelsugu 29—113, 73—95
 järelnõnnit 73—52
 järeloime 73—101
 järeltulijad 29—113
 järelvähik 69—42
 järglased 73—94
 järglaste eritaosus 87—56
 järjenihke 50—113
 järjenihked 50—111
 järk 105—8
 järkaegne 84—94
 järk-järgult 106—79
 järve- 61—93
 järvehõljum 37—56
 järveplankton 37—56
 järvised avavee-elustik 64—30
 järvised-elustik 64—27
 järvisedõhuljum 64—31
 järvised ladedistid 64—24
 järvised põhjaelustik 64—25
 järvisedead 64—28
 jäse 38—54, 47—10
 jäsekesend 121—81
 jäselõpund 15—10
 jäsemekurd 38—57
 jäsemeliistaku-teooria
 101—33
 jäsemelüli 88—18
 jäsemepaarid 15—7
 jäsemeteskelett 67—87
 jäsemetetes 67—88
 jäsemetipp 8—20
 jäsemetüvend 105—58
 jäsemevõõde 23—74,
 38—55, 67—89
 jäsend 82—83
 jäsepainis 15—96, 68—99
 jätke 41—47, 90—12



- jätkroie 26—108
 jää-aeg 34—30, 46—112
 jääk-keha 95—24
 jäanuk- 94—106
 jäanukas 94—106
 jäanukatefauna 94—107
 jäanukloomastik 94—107
 jääv 85—13
 jää-vee 46—15
 jäävhambad 29—74
 jäävus 85—14
- kaal 45—107
 kaaluive 45—109
 kaalukaotus 45—108
 kaalukasv 45—109
 kaar 12—77
 kaare 64—105
 kaarjas soomus 27—99
 kaarjas tuum 77—82
 kaarliistune 101—73
 kaarliistune hammaskond 101—75
 kaarnaluu 80—19
 kaarnaluu-keeleluulihäs 72—9
 kaas- 7—72
 kaasasündinud 10—80
 kaasharu 24—64
 kaaskohastumine 24—1
 kaaskohastus 24—2
 kaaskülgne 24—67
 kaaskülgne lüli-tuiksoon 13—50
 kaaskülgne ringe 24—69
 kaaskülgne ringvool 24—68
 kaaskülgne soon 24—65
 kaaskülgne tee 24—62
 kaaskülgne tüvi 112—42
 kaasliigesene 121—5
 kaassoon 24—66
 kaastee 24—62
 kaastuum 77—73
 kaastuumad 68—34
 kaastüvi 112—43
 kaatsasjalad 83—91
 kaavik 15—32
 kaavikutoppimis-õpetus 109—3
 kabetama 92—83
 kabetamiskäpp 92—84
 kabi 53—7, 113—72
 kabjulkõndija 113—73
 kael 24—74, 49—34
 kaela-ala 49—37
 kaelakilp 49—41
 kaela lehtlihas 72—92
- kaelalüli 118—28
 kaela naha-alune lihas 72—92
 kaelarõie 49—39
 kaela-tuiksoon (suur) 115—111
 kaelaurge 102—67
 kaelus 24—61
 kaelusene epiteel 60—86
 kaelusene katekude 60—86
 kaelusene (viburis)rakk 60—88
 kaenla- 15—72
 kaenla-auk 41—49
 kaenlasuled 15—70
 kaetud lõpused 16—48
 kaetud nukk 92—78
 kaevetalg 85—35
 kahandumine 94—33
 kahandumispooldumine 94—35
 kahandunud 94—28
 kaheharune 17—53
 kahehõlmane 16—97
 kahehõlmane klapp 115—17
 kahekiireline 17—57
 kahekoja(li)ne 30—108
 kahekojasus 30—110
 kahekordsus 32—106
 kahekorrik 32—103
 kaheksas 78—69
 kaheksas erk 76—24
 kahekujus 30—106
 kahekõhune lihas 72—22
 kahekülgne 16—106
 kahekülgne ebasümmeetria 33—58
 kahekülgne täissümmeetria 37—52
 kahekülgsest sümmeetriline 9—28, 16—103
 kahele poole kalduv tuum 77—79
 kaheli eritelgne 31—90
 kaheli heteraksoonne 31—89
 kaheli murduv 11—3
 kaheline 32—102
 kaheline lai-arv 31—11
 kaheline nimestus 77—44
 kahelipöörduv 11—4
 kahelis- 32—102
 kahelis-emakas 114—92
 kahelisis 32—105
 kahelissümmeetriline 17—61, 122—61
 kahelitähk 30—64
 kahemõhnane lihas 72—22
- kahenabane 17—53
 kahenabane ergurakk 17—56
 kahenabane tängurakk 17—55
 kahendama 116—99
 kahendatud 17—51
 kahendhargumine 16—98
 kahendhargus 16—98
 kahendumine 30—69
 kahendunud 17—51
 kahendunud emakas 114—90
 kahenduv 30—68
 kahepeane lihas 16—95, 71—108
 kahepärgne 17—52
 kahereane 17—58
 kahereane uim 17—60
 kahereane ürguim 12—70
 kaheharvne emakas 114—88
 kaheseosed jalad 83—88
 kahetipune 16—97
 kahevarbased jalad 83—94
 kaheväärne 17—62
 kahjutu 113—88
 kaksiseadis 90—98
 kaitseseadistu 99—93
 kaksisihastmik 10—36
 kaksik-emas(eel)-tuumane 31—17
 kaksikhõõlas-kiirplaadid 93—21
 kaksikketas 10—19
 kaksikketas-emakook 86—75
 kaksikkilp 31—82
 kaksik-küngastik 26—64
 kaksiklülil 31—91
 kaksiklülisus 31—14
 kaksikseemendus 31—43
 kaksikoerd 31—85
 kaksik-sääremarjalihäs 72—33
 kaksiktera 31—13
 kaksiktähk(kuju) 10—6
 kaksik-väärmoodus 31—83
 kaksilõhke 10—16
 kaksipärne 10—38
 kaksivärd 30—101
 kaksikiirik 17—63
 kaksteistsõrmik(sool) 32—100
 kalaliim 39—104
 (kalaluu) 39—103
 (kala)mari 96—17

- kalamistrum 19—42
 (kala)ränd 119—52
 kalateadus 54—16
 kaldaelustik 114—52
 kaldesvärd 47—38
 kalduvus 74—109
 kale 41—22
 kalgend 24—13, 45—2
 kalgendama 24—10
 kalgendamine 24—5
 kalgenduma 24—10,
 44—113
 kalgendumine 24—4, 45—5
 kalgendus 24—5, 45—5
 kalgenduskärbumine 24—8
 kalgenduskärbus 24—8
 kalgenduv 45—7
 kalgenduvus 45—9
 kaljuluu 85—42
 kaljuosa 83—34
 kaljutänk 43—18
 kalle 74—109
 kalott 57—25
 kaltsifitseeruma 19—51
 kaltsineerima 19—53
 kalüüm 19—95
 kamjad tundlad 11—53
 kamjas soomus 27—61
 kamm 83—77
 kamp 99—78
 kanal 19—106, 57—42
 kand 19—92, 39—32
 kandelüli 13—107
 kandesuled 111—26
 kandja 111—24
 kandluu 19—47
 kandur(loomik) 85—95
 kange 105—28
 kangestuskramp 109—113
 (kangus) 25—12
 kannajätke 41—14
 kannus 19—48, 104—73
 kannustiib 9—7, 45—88
 kantaridiin 20—22
 kaotus 117—99
 kapatsiteet 20—23, 57—43
 kapillaarid 20—24
 kapsel 20—30, 57—45
 kapseldumine 7—38, 33—96
 kapseldus 7—38
 (kapukjalad) 83—91
 karbamiid 20—44
 (karbi) aasad 13—5
 (karbi)kupp 113—39,
 120—83
 karbilubi 71—82
 (karbi)lukk 20—54, 99—25
 karbinääre 98—26
 (karbi)poolmed 115—13
 karbiside 98—23
 kárbon 57—47
 karbuslihas 72—16
 kardinaalhambad (luku)
 20—50
 kardinaal-tõmbsoon 20—49,
 115—94
 kardiotsööl 20—52
 kargtaud 16—81
 karüna 20—57
 karikaistimid 101—97
 karikas 19—96
 karikaurve 58—61
 karikelundid 101—97
 karikloode 43—81
 karikpolüüp 100—57
 karikkrakk 16—42
 karkjalad 83—102
 karnivoorne 20—62
 karootise- 20—64
 karootisetüvi 112—39
 karotiidid 20—65
 karp 25—18, 98—22
 karpaal 20—66
 karpaalid 20—68
 karpopodüüt 20—71
 karpvähi-aste 27—109
 kartsinoloogia 20—45
 karus-inimene 48—38
 karv 48—13
 karva folliikul 48—30
 karvaheide 48—50
 karvajuur 48—51, 93—40
 karvakesi 78—13
 karvakoor(ik) 48—41
 karvane 86—48
 karvanäsa 82—46
 karvanääps 40—83
 karvanääre 48—28
 karvapüstitajad 13—11
 karvapüstitajad lihased
 71—86
 karvarood 48—45
 karvasibul 48—52
 karva (sise)tupp 48—47
 karvasüda 48—36
 karvik 39—19
 karvkate 48—34
 karüobaas 57—52
 karüogaamia 57—62
 karüokinees 20—98
 karüokineetilise 57—65
 karüokineetilised pooldumis-
 kujud 57—67
 kariolümf 57—70
 kariolüüs 57—72
 kariomeerid 57—73
 kariomiit 57—74
 kariomiitom 20—101,
 57—76
 karioplasma 57—79
 kariosoom 20—102
 karioteek 57—82
 kaseiin 20—104
 kastooreum 16—92, 20—105
 kastratsioon 20—107,
 35—78
 katabolism 57—85
 katadroomne 20—109
 kataklüsmideteooria 57—87
 katalüüs 57—89
 katalüütiline jõud 57—90
 katammaalplaat 20—113
 katamid 21—1
 kataplaas 20—110
 kataroobid 21—3
 katastroofide-teooria
 57—92
 kate 55—91
 kate-epiteel 29—6
 kategooria 57—94
 katekude 29—10, 36—93
 kateleht 33—29
 kateluu 16—69, 29—12
 kateluid 9—31
 katend 49—101, 109—22
 katesulg 29—7
 katetiivad 29—9, 34—80
 katikud 18—67
 katis 84—72
 katiskiit 84—102
 katkev pärilikkus 117—45
 kats 90—6
 katse 118—26
 katseline lootelugu 37—96
 katsloendamine 90—7
 katsloendus 90—7
 katsutama 90—8
 kattumine 36—11
 kattumis-karikloode 36—13
 kattumispilt 107—63
 katusekivi-laadne 28—20
 katusekivi-laadselt 28—21
 katuskile 68—2
 kaudaadselt 21—8
 kaudaal- 21—9
 kaudaalkanal 21—11
 kaudaalkilbis 21—12
 kaudaalne 21—9
 kaudne 54—98
 kaudne arenemine 54—101
 kaudne kohastus 54—99

- kaudne kohastumine 54—100
 kaudne (tuuma)pooldumine 20—98
 kaudpooldumine 20—99
 kaudpooldumislik 57—65, 70—38
 kaudpooldumislikud kujud 57—68
 kaugmine 31—56
 kausaalne 114—74
 kausaalneksus 21—18
 kavern 21—20
 kavernoosne 58—4
 kederluu 83—58
 keder(lüli) 83—59
 kefalogaster 21—113
 kefalogenees 22—1
 kefalotooraks 22—3
 kefalotrooha 22—5
 keel 47—18, 122—33
 keele- 64—35
 keelealune erk 76—8
 keelealune nääre 46—33, 106—112
 keelejuur 93—39
 keelekaar 12—85
 keelekaare alaluu 53—114
 keelekaare alusluu 15—90, 26—16
 keelekaare pealisluu 36—40
 keelekaare sarvluu 58—67
 keelekaare-tikkelluu 106—90
 keeleke 64—22
 keelekida 41—82
 keelekõripealise-oruke 115—9
 keele (lümfi)folliikulid 122—34
 keele-neeluergu mulk 47—20
 keele-neelu erk 76—5
 keelenäsa 82—40, 122—40
 keelenäärmed 46—70
 keeleluu 53—74, 122—36
 kaeleluu-kaar 53—72
 keeleluu-keha 26—73
 keeleluu-keele lihas 53—68, 72—41
 keeleluu-lihas 53—69
 keelemandel 110—77
 keele pörkluu 80—31
 keelepära 93—39
 keeletagune nääre 46—32
 keeletonsill 110—77
 keelik-kuule 23—17
- keelikueesmised kõhred 89—43
 keelikupealis- 36—19
 keelikupealne 36—18
 keelikvastne 22—108
 keelised 47—19
 keemiline sugulus 118—60
 keemiline suundliikumine 22—53
 keemiline suundus 22—55
 keerd 10—78, 110—89, 120—71
 keerdsamba-lihas 72—3
 keerdsammas 24—78, 98—31
 keerdumine 110—89
 keerdus 110—90
 keerisveen 116—21
 keerits 104—37
 keerits- 104—36
 keeritsjas 104—36
 keeritsjuus 48—23
 keeritsklapp 104—39, 115—24
 keeritsloomik 104—40
 keeritsniit 104—38
 keeritside 64—8
 keeritsuss-tõbi 111—84
 keerustik 61—49
 keerustiku alaosa 83—19
 keerustikuesik 118—91
 keerustikumõik 114—98
 keerustiku sopis 94—18
 keerustiku vedelik 61—74
 keerustiku ülaosa 83—39
 keha 60—65
 keha- 103—17
 kehaehitus 60—68
 kehaehituse-õpetus 10—63
 keha(kaudne) mõjustus 55—2
 kehaline 86—16, 103—17
 keha-ringe 60—71
 kehasein 63—17
 kehaseina-väät 42—21
 kehatekkene 103—18
 kehatehjed 15—22
 kehavõõras 60—70
 kehaõõnis 63—11
 kehaõõnise epiteel 24—39
 kehaõõnise tekkimine 24—38
 kehaõõnise vaherõht 24—50
 kehitajalihas 72—13
 kelitseerid 22—51
 kell-karikloode 47—15
 kembrium 19—97
- kemotaksis 22—53
 kemotropism 22—55
 kenogenees 21—73
 kenogeneetiline 21—76
 kenoliitiline 19—40
 kenozoiline 19—41
 kepiokes-kolvikeste kiht 104—109
 kepp-pisik 15—25
 kera 59—49
 kera- 103—96
 kerabakterid 59—108
 kerajas tuum 77—92
 kerajärk 59—51, 104—42
 keranääre 59—50
 kerapisikud 59—108
 kera-(raku)ühistik 103—93
 keraskehakesed 103—94
 keratiin 58—62
 keratoblast 58—63
 keratobranhiaal 58—65
 keratohüaig 58—67
 Kerckring'i kurrud 58—70
 kere 96—95, 105—12, 112—34
 keressool 96—96
 kerielund 93—13
 keriorgan 93—13
 kerk-kiud 34—64
 kerk-kõhr 34—66
 kerkne 34—59
 kerkne sidekude 17—3
 kerkollus 34—58
 kerk-sidekude 34—61
 kerruladestu 57—50
 keskaju 68—42
 keskaju-erk 76—19
 kesk-ajupõis 68—43
 kesk-astrik 97—99
 keskeaju 21—90, 67—57
 keskeelund 21—93
 keske-erkkond 21—80*, 67—57
 keskekanal 20—3
 keskekapsel 21—87
 keskekate (raku) 21—111
 keskekehake 21—109
 keskekih 21—88
 (keske)kihnusisene 56—50
 (keske)kihnusisene toes 56—48
 (keske)kihnuväline 37—112
 keskekihnuväline plasma 97—74
 (keske)kihnuvälis 37—114
 keskelohk 41—74
 keskeluu 21—78

- keske-luud 21—84
keskenide 21—103
keskeorgan 21—93
kaskerebused munad
21—108
keskesammas 24—81
keskestatud erkkond 75—77
kesketera 21—98
keskevagu 96—28, 107—39
keskeväli 12—101
keskhagev 21—99
keskhagevad erkteed
21—101
keskhambad 20—51
keskjalg 68—99
keskkond 67—54
keskkõhuala 68—83
keskkõrv 70—52
keskkõiduline 10—18
keskküljed 68—97
kesklehe- 68—79
kesklehe nabarakud 91—10
kesklehe ürrakk 68—81
kesklehe ürrakud 91—9
keskleht 68—77
kesk(-loote)lehe- 68—79
kesk(-loote)lehene 68—80
kesk(-loote)leht 68—77
keskmad 44—26, 68—60
keskmeliistakud 44—28
keskmete- 68—55
keskmetenäärmed 68—57
keskmete-tuiksoon 13—34*
keskmeõhik 61—104
keskmine 33—8, 67—43
keskmine ajupaind 18—99
keskmine haistekihnulud
68—63
keskmised hoosled 13—9
keskmised pealttiiva kate-
suled 40—70
keskpägev 21—94
keskpägevad erkteed 21—96
keskpeane 68—68
keskpidine 67—49
keskpidine alalõhe 39—110
keskpidine erk 76—17
keskpidine lõik 67—47
keskpidine tasapind 67—44
keskpärgne 68—114
keskrind 68—109
keskrindmik 68—112
keskroiskevesilased 68—107
keskseinand 67—51
keskselg 68—94
kesksool 23—55, 68—75,
70—44
kesktoiteline 69—1
keskvarvas 30—99
kest 110—9, 112—87
kestasrakk 63—49
kestendama 98—67
kestumid 38—59
kestumine 50—22
ketas-emakook 31—37,
86—81
ketaskarikloode 31—27
ketaskobarloode 31—35
ketasloigustuslik esirakk
31—25
ketasloigustuslik muna
31—22
ketaspõisloode 31—23
kettaline loigustumine
31—34, 100—103
kettumine 30—24*
keuper 58—94
kiasm 22—57
kiastoneuria 22—63
kiastoneuriline erkkond
22—60*
kibunakand 96—35
kida 41—81
kidakeras 79—32
kidekile 18—78, 67—94
kidemed 18—82, 93—33
kiha-eos 100—6
kihar juus 48—17
kihiline epiteel 45—30
kihiline katekude 45—31
kihn 20—30, 57—45
kihn-sõelkile 28—101
kihnusisene 56—50
kihnustumine 33—96
kihnuväline 37—112
kihnuvälis 37—114
kihnvarikile 28—101
kiht 98—80, 106—40
kihu 111—92
kihujõud 111—94
kihv 33—18
kiidekas 79—18
(kiilluu) 80—63
kiir- 93—15
kiird 98—60, 118—44
kiird- 12—8
kiired 93—29
kiirendajaerk 75—101
kiirergud 75—92
kiirharu 13—2
kiirharud 13—90, 18—56,
79—5
kiirikvastne 8—26
kiirjagu 13—91
kiirjalg 8—22
kiirjas 93—15, 93—22,
106—37
kiirjas sümmeetria 93—19
kiirjassümmeetiline 93—25
kiirjätke 90—27
kiirkanal 93—16
kiirkeha 26—70
kiirkond 13—93
kiirkulendid 13—92
kiirlihas 71—112
kiirmik 44—82
kiirplaadid 93—20
kiirpärg (muna) 26—51
kiirpärgvastne 8—24
kiirsisestus 99—71
kiirtänk 43—2
kiiru- 12—8
kiiruelund 83—1
kiirukäär 48—60
kiirulud 80—52
kiirulud- 82—112
kiiru luud 82—110
kiiru mulk 41—4
kiirupaind 98—65
kiiruplaat 8—19, 98—66
kiirusard 12—11, 98—62
kiirusilm 82—103
kiiru-vahelud 56—19,
80—40
kiiruväli 11—113, 12—10
kilbe 98—85
kilbige 100—54
kile 67—90
kile- 68—16
kilejas 68—13
kilekeerustik 61—52
kilekuule 112—113
kilekõõlus 12—19
kilelabürint 61—52
kileline 68—16
kilepool 7—2
kiles 68—14
kileskanalike 68—15
kilp 100—55
kilpkõhr 20—93
kilpmeplaadid 100—53
kilpnääre 46—41
kilpnääre-kasvaja 61—15,
106—78
kilpnäärmejodiin 110—33
kilp-plaadid 100—51
kimp 19—67, 38—50
kindel 39—36
kindlus 39—38
kindrapea 85—22
kinnikud 18—51

- kinnistama 39—114
 kinnistamine 40—1
 kinnistuma 55—81
 kinnistunud 102—18
 kinnistunud bentos 102—19
 kinnistunud põhjaelustik
 102—20
 kinnistus 40—2
 kinnisus 95—30
 kirjeldav 30—10
 kirjeldav anatoomia 30—12
 kirjutussulg 19—45
 kiropataagium 22—65
 kiropterüügium 22—67
 kiskhammas 29—58, 94—78
 kiskuma 94—77
 kitiin 22—69
 kitiin- 22—72
 kitiinitekitaja kile 22—70
 kitiinkiht 22—74
 kitiinrüü 22—73
 kitinoosne 22—72
 kitsaimas mõttes 101—102
 kitsamas mõttes 101—100
 kitsas mõttes 101—104
 kitsustama 116—113
 kitsustuma 117—1
 kittollus 59—15
 kiud 38—65, 39—52
 kiudharu 76—94
 kiudkeha 26—72, 39—65
 kiudkihn (silmamuna)
 20—33
 kiudkõhr 38—73
 kiudleht 38—66
 kiudpihu 22—86
 kiudpiige 108—54
 kiudrakk 38—76
 kiudsulg 48—29
 kiuke 39—57
 kiukese- 39—53
 kiukeseline 39—54
 kiukeseline sidekude 39—56
 kiukestevahe-ollus 55—114
 kiuline 38—69
 kiuline sidekude 17—5,
 38—70
 kiumoodustaja 39—63
 kiused 19—88
 kiusenääre 19—89
 kius-sarvis 39—103
 kiviaeg 105—54
 kivikanal 53—56
 kivind (sete-) 25—25
 kivindumine 25—32
 kivinenud 41—71
 kivistis 85—39
 kivistised 41—72
 kivistiseteaenus 85—41
 kivistunud 41—71
 kivisõladestu 105—53
 kivitisekujuline 85—58
 kivitisene 85—58
 kivitisepiteel 85—55
 kiviuurik- 64—64
 klaasis 54—82
 klaasis- 54—82
 klaasjas 53—30
 klaasjas kõhr 53—31
 klaaskeha 26—88
 klaaskeha soonkihn 20—36
 klaaskile 67—101
 klaaskõhr 53—32
 klaasplasma 53—33
 klaasvedelik 53—18
 kladoom 23—89
 klapp 59—24, 115—14
 klass 23—91
 klassifikatsioon 23—90
 kleeprakk 59—34, 60—2
 kleitrum 23—95
 kleronoomne 23—97
 kliitor 23—103
 klimakteerium 23—98
 klipseus 23—101
 klitellum 23—102
 kloaagiluu 80—17
 kloaagiputkes 23—107
 kloaagisifon 23—107
 kloaak 23—105
 kloragogeneenne rakk 22—75
 klorofüll 22—77
 knefoplankton 59—53
 knidoblast 23—112
 knidotsiil 23—114
 koaanid 22—78
 koadaptatsioon 24—1
 koagulatsioon 24—3
 koagulatsioonine kroos 24—7
 koaguleeruma 24—9
 kobarjas 111—76
 kobarloode 71—26
 kobarnääre 46—19
 kobe 64—93
 kobevik (pea luude) 31—10
 kobija 82—2
 kobikarvad 104—100
 koda 14—5, 24—20, 25—18,
 44—3, 98—21, 119—76
 kodarikluu 93—17
 kodarluu 93—35
 kodarluu- 93—22
 kodarluu-kül 93—23
 koduline 50—33
 kodustus 31—76
 koelagu 45—105
 koelahunust 51—114
 koelmu 61—91
 koe(loo)line 51—110
 koelooline eristumine
 51—112
 koelugu 51—108
 koepinevus 112—109
 koerateadus 61—72
 koeteki 51—107
 koetekkimine 51—107
 koetis 106—75
 koetiseta 106—77
 koetiseõpetus 109—10
 (koe)toiteline 112—14
 koe-uudismoodustumine
 45—103
 kogu 24—70, 110—98
 koguilu 60—81, 113—83
 koguilmaõpetus 60—77
 kogujaerk 75—112
 kogum 24—111
 kogumisjuha 97—60
 kohabitatsioon 24—60
 kohal-asetunult 54—79
 kohal-asetuses 54—79
 kohaldane 8—31
 kohalik 64—83
 kohanihe 51—26
 kohastama 8—40
 kohastumine 7—80, 8—38,
 11—19
 kohastus 8—39, 11—19
 kohastuseline 8—42
 kohastuslik 8—42
 kohastuslik sarnastumine
 25—114
 kohastuslik sarnasus
 25—113
 kohastuvus 8—36
 kohev 64—93
 kohev sidekude 17—9
 kohitsemine 20—107,
 35—78
 kohi(tsetu) 37—57
 koitus 24—58
 (koja)kaas 29—4, 79—66
 (koja)naba 98—30
 kojatipp 11—113, 120—83
 kojatu 48—7
 kojavatsakese kanal 20—1
 koja-vatsakese klapp 14—4,
 115—16
 kokid 59—108
 kokkukasve 25—27, 25—31
 kokkukasveteooria 25—30

- kokkukasveõpetus 25—30
 kokkukõlas-võrdvõimene süsteem 49—65
 kokkuliide 8—68
 kokkuliitumine 8—67
 kokkuliitumus 8—65
 kokkuliitunud 8—64
 kokkutõmbeseisund 25—99
 kokkutõmbuv 25—88, 60—30
 kokkutõmbuvad kiudrakud 25—91
 kokkutõmbuv ollus 60—32
 kokkutõmbuvus 25—95, 60—34
 kokkutõmme 25—97, 60—36
 kokoliit 24—15
 koksalaanäire 27—15
 koksopodiid 27—17
 kolb 59—110
 kolbkehake 59—111
 kolbrakk 59—113
 koldtanuke 23—54
 koleemia 22—81
 kolesteriin 22—84
 kolju 27—23, 98—3
 koljuindeks 98—12
 koljukaas 57—25
 koljukapatsiteet 98—13
 koljulagi 98—6
 koljumah 98—14
 koljumine 27—19
 koljunäit 98—12
 koljupoolne 27—19
 koljupõhimik 15—101
 koljupõrgad 111—3
 koljuroided 98—17
 koljuteadus 27—21
 koljuvõlv 41—26, 98—8
 koljuõpetus 85—111
 koljuõõs 98—10
 kollane keha 26—74
 kollane tähn 65—95
 kollane üdi 44—35
 kollalavalavik 44—37
 kollarakk 22—76
 kollaskeha 26—74
 kollastus 40—10
 kollastähn 65—95
 kollateraall 24—64
 kollateraalne 24—67
 kollateraalsoon 24—65
 kollateraaltüvi 112—42
 kolle 50—74
 kollektor(erk) 75—112
 kollik 122—16
 kollblast 59—34, 60—2
- kolloid 60—3
 kolloidaal- 24—73, 60—4
 kolloidaalne 24—73, 60—4
 kolmandane 109—102
 kolmanda päevi palavik 38—91
 kolmas 109—105
 kolmas vatsake 116—54
 kolmehõlmane 111—90
 kolmeline nimestus 77—48
 kolmepeane 111—82
 kolmikergu rühm 111—97
 kolmikergutänk 43—4
 kolmikerk 76—49
 kolmisvärd 111—98
 kolmkantлуу 80—70
 kolmküirik 111—104
 koloonia 60—6
 kolvike (nägemis-) 121—41
 kolvikujuline rakk 59—113
 kombik 108—102
 kombikud 82—1
 kombinatsioon 60—8
 kombineerima 60—10
 kombitav 108—99
 kombits 41—107, 109—79
 (kombitsa)kaare 64—105
 komeedo 24—89
 komissuur 24—93
 kommensalism 24—90
 kommunikatsioon 24—95
 kommunitseerima 24—97
 kommunitseeruma 24—98
 kompakta 24—104
 kompaktne 24—102
 kompel 82—2, 108—101
 kompimis- 108—38
 kompimiselundid 79—92, 108—106
 kompimiskarvad 108—103, 118—102
 kompimiskehake 108—105
 kompimismeel 108—108
 kompimisnäsa 108—107
 kompimisrakk 109—2
 kompimisripse 81—105
 kompimistajula 109—1
 kompleks 24—111
 komplikatsioon 60—19
 komplitseerima 60—21
 komplitseerunud 60—23
 kompressioon 25—3
 konaaria 25—6
 konar 25—42
 konarapealne mulk 41—8
 kondensaat 25—36
 kondensatsioon 25—34
- kondenseerima 25—38
 kondensor 25—40
 kondriin 22—85
 kondriokont 22—86
 kondriomiit 22—88
 kondrioom 22—87
 kondriosoom 22—89
 kondrogeensed kolju luud 22—94
 kondrokraanium 22—91
 konfiguratsioon 25—45
 konhioolin 25—22
 konhüül 25—23
 konitoomia 25—49
 konjugatsioon 25—51
 konk 113—46
 konkaav- 25—8
 konkaavne 25—8
 konkrement 25—25
 konkrestents 25—27
 konkrestentsiõpetus 25—29
 konkretsioon 25—31
 konksjätke 49—50, 90—71
 konksлуу 49—46
 konksuke 49—50
 konn 35—52
 konnektiiv 25—56
 konservatiivne pärilikkus 25—58
 konserv(eer)ima 25—60
 konserv(eer)imine 25—62
 konsistents 25—64
 konstantne 25—66
 konstants 25—68
 konstateerima 25—70
 konstitutsioon 25—72
 konstriktorlihas 72—7
 konstruktioon 60—29
 kontagiosne 25—73
 kontinueeruv pärilikkus 25—82
 kontraktiilne 25—88, 60—30
 kontraktiilne vakuool 25—92
 kontraktiilsed kiudrakud 25—90
 kontraktiilsus 25—95, 60—34
 kontraktatsioon 25—97, 60—36
 kontrast 25—101
 kontrastvärvimine 25—102
 kontrastvärving 25—103
 kotsa-sääre liiges 13—65
 kotsentratsioon 25—11
 kotsentreerima 25—14
 kotsentriiline 25—13
 kontseptsioon 25—16

- kontsluu- 13—85, 108—43
 kontsluu-plokk 111—113
 kontuur 25—104
 kontuurkarvad 25—107
 kontuursulg 25—105
 konvergeeruv 25—111
 konvergens 25—113
 koobas 11—91, 52—16
 kookon 24—23
 koold 40—24
 kooldlihas 71—104
 koolnu 63—18
 koolnukangestus 63—22
 koolnukülmus 110—68
 koolnumürk 63—20
 koondama 25—14
 koondurlihas 72—7
 koondus 25—11
 koonduv 25—111
 koonluu 80—22
 koopelanikud 21—23
 koor- 26—104
 koordinaadid 26—3, 60—38
 koordinaatsioon 26—4
 koorealune 106—97
 koorekile 68—4
 koorenääre 98—25
 koorik 50—21
 koorikunääre 67—13,
 98—26
 koorion (loote) 23—26
 koorion (muna) 23—29
 koorkest 27—85
 koorkiht 107—16
 koorollus 95—113, 107—16
 kooruma 14—76
 kooselu 107—105
 kooskõlastama 26—6
 kooskõlastus 26—4
 kooslane 107—104
 kooste 24—113, 122—48
 kooste- 25—1
 koostis 24—113, 122—49
 koostoimelihas 108—23
 koostoimelihased 103—7
 koostoimlane 108—24
 koostoimlased 103—7
 koostus 24—114, 122—48
 koostuyus 25—64
 kopranõre 16—92, 20—105
 kopranõre kotikesed
 96—103
 kopranõre-nääre 16—94
 koprofaag 26—11
 koprofaagia 26—12
 koproliit 26—8
 kops 65—26, 92—41
 kopsu- 92—42
 kopsualveol 65—27
 kopsujuur 65—63
 kopsukelme 65—34, 87—76
 kopsukotid 65—18
 kopsulehter 55—25
 kopsupõhimik 65—31
 kopsuringe 65—36
 kopsusagar 65—57
 kopsusagarik 65—55
 kopsusomp 65—27
 kopsu-soole koobas 87—97
 kopsutiib 65—35
 kopsutipp 65—60
 kopsutorukesed 18—90
 kopsu-tuiksoon 13—39
 kopsuveen 116—3
 kopsuvilekesed 65—58,
 82—58
 kopulatsioon 26—18
 kopulatsiooniorgan 26—21
 korakoid 80—19
 korallikude 100—32
 korallisard 26—28, 88—63
 korallum 26—28
 kord 98—80
 korda 22—98
 korda-alune 53—109
 korda-alune vää 53—106
 kordanõva 22—109
 kordaplaat 22—107
 korda sisetupp 23—5
 kordatuped 22—111
 korda vahetupp 23—9
 korda välistupp 23—1
 kordmagu 79—18
 kordolemm 23—12
 kordoskelett 23—14
 kordotonaalelund 23—17
 kordotonaalorgan 23—16
 kordula 23—18
 kordusareng 81—96
 kordusarenguline 81—98
 kordüülia 26—32
 korgas 21—21, 52—20
 korgaskeha 26—68
 korioideaal-lõhe 23—23
 korioideaalnääre 23—21
 korjuneer 103—59
 korjus 63—18
 korkjas tuum 77—88
 kormiid 26—35
 kormogeenia 26—36
 kormus 26—38, 110—52
 koroologia 23—34
 korraldumus 94—68
 korrapärane 94—43
 korrapäratu 56—81
 korrapäratud tundlad 11—49
 korrelatiivne kohastumine
 26—97
 korrelatiivne kohastus
 26—98
 korrelatsioon 26—95
 korrosioon 26—101
 korrosioonipreparaat
 26—102
 korruti 19—42
 kortikaal- 26—104
 kortikaalne 26—104
 kortsutajalihas 72—11
 korvik 26—31
 korvike 26—30, 60—61
 kosmogoonia 60—75
 kosmoloogia 60—77
 kosmopoliitiline 60—79
 kosmos 60—81
 kosmoza(de)teooria 60—82
 kostaal- 27—3
 kostaalne 27—3
 kostang 33—107
 kostma 93—106
 kostutamine 65—37
 kostutuma 65—40
 kostutumine 65—38
 košenill 24—18
 kotike 96—105
 kotikujuline 97—17
 kotjas 97—17
 kotlane 104—78
 kott 97—7, 97—16
 kotüledoan 27—6
 kraniaalne 27—19
 kranioloogia 27—21
 Krause' lõppkolb 60—102
 krenoplankton 60—113
 kretinim 27—32, 61—1
 kriidiajastu 60—105
 kristall-lääts 63—46
 kristallvarvake 27—56
 kromatellid 23—35
 kromatiin 23—36
 kromatiin-aas 23—41
 kromatiinidiminatsioon
 23—38
 kromatiinivähendumine
 23—39
 kromatofoor 23—43
 kromiidid 23—45
 kromogeenne 23—48
 kromosoom 23—50
 kromotsüüdid 23—46
 kroomist-tumestuvad rakud
 85—72

- kroonjas 26—53
 krussjuus 48—19
 kruvik 104—43
 krupipisik 104—44
 krüptid 61—17
 krüptomeeria 61—55
 krüptorhism 27—51
 krüsaalis 23—52
 krüsoimitra 23—54
 kseenia 121—54
 ksenartraalne 121—5
 ksenosiit 121—55
 kteniidid 27—58
 ktenoidsoomus 27—60
 kube 55—37, 63—27
 kubel 92—44
 kubeme- 55—42
 kubemed 63—36, 120—30
 kubemekanal 20—7
 kubemenääre 55—39
 kubemenäärmed 63—34
 kubeme-piirkond 63—36,
 94—57
 kubemeside 63—112
 kubemesong 50—92, 63—32
 kubemevõru 11—7
 kubitaalsulg 27—62
 kublik 114—51
 kude 45—101, 109—31
 kudem 19—17
 kudema 61—90
 kudemiskoht 61—91
 kudu 61—89
 kuduma 104—25
 kudumisküünis 120—24
 kuduriist 12—39, 104—22
 kodusõrm 104—27
 kuduti 104—22
 kuduväli 104—26
 kuhik 96—44
 kuhikvastne 25—6
 kuhjumine 27—68
 kuhjumiskohastumine
 27—70
 kuhjumus 27—69
 kuhm 46—13
 kuivatamiskapp 122—6
 kuivpreparaat 112—4
 kuju- 71—22
 kujuisend 71—23
 kujukond 25—45
 kujumuudune 69—6
 kujumuudused infusoorid
 69—7
 kujumuudused leotiseloo-
 mad 69—8
 kujumuudused putukad
 69—10
 kujundus 41—19
 kujunemisteooria 89—18
 kujunemisõpetus 36—37
 kujusilmad 78—72
 kujuteke 71—18
 kjuuõpetus 71—21
 kukal 78—60
 kukesulgus 49—14
 kuketalles 23—62, 33—76
 kukkur 16—84, 66—102
 kuklakonar 25—43
 kuklalu 78—51
 kuklaluud 51—61, 78—56
 kukla(luu) mulk 40—111
 kuklalõge 40—94
 kuklamõigas 110—92
 kuklaosa 83—31
 kuklasagar 78—58
 kukruluud 80—88
 kukruspoeg 16—85
 kukuti 52—12, 100—49
 kukuti õmblus 93—87
 kuldnukk 23—52
 kulend 92—5
 kulend-eos 92—8
 kulendumine 10—4
 kuleti 71—43
 kulg 117—96
 kulgema 117—98
 kulgemine 64—94
 kulgemisaparaat 64—95
 kulgemisriistad 64—96
 kulgemisseadistu 64—96
 kullas 57—101
 kulleled 48—64
 kulm 61—61
 kulm (silma) 107—52
 kulmud (silma) 14—39,
 107—50
 kulmukarvad 107—51
 kulmuriba 14—37
 kulmuuline mõigas (silma)
 110—94
 kultuuriaeg 27—67
 kumer 26—2
 kumerus 26—1
 kummik 47—13, 113—40
 kummikualus 107—26
 kummikulooked 85—23
 kummikuvälis 38—58
 kummküüs 61—66
 kummutis-servad 36—63
 kumulatsioon 27—68
 kunstaretus 122—22
 kunstlik põimendus 101—65
 kunstlik süsteem 61—64,
 108—63
 kunst-tehis 13—20
 kupal 10—39
 kupp (karbi) 113—39,
 120—83
 kuppel 27—74
 kurd 87—104
 kurdhambad 29—63
 kurdpärg 26—47
 kurdservishorm 68—59
 kurduim 38—32
 kurgualune 47—113, 58—8
 kurgukile 93—11
 kurgukitsus 56—103
 kurgunibu 114—101
 kurk 38—77, 93—9
 kurn 19—17
 kurnamine 39—89
 kurnriist 39—90
 kurv 61—67
 kuse-elundid 49—79
 kuse-elundkond 49—91
 kusehape 49—83
 kusejuha 77—16, 114—33
 kusekanalike 49—68
 kusekivi 49—87
 kusekott (loote) 9—21
 kusekoti emakook 86—72
 kusekoti vars 9—23, 114—24
 kusenõristus 31—58
 kusepakitsus 49—71
 kusepõie-naba side 64—21
 kusepõie-nibu 114—104
 kusepõis 49—67, 114—49,
 118—77
 kuse-sigiti 114—55
 kuse-sigiti aparaat 114—58
 kuse-sigiti elundkond
 114—65
 kuse-sigiti juha 32—83
 kuse-sigiti kanal 20—17
 kuse-sigiti näsa 82—49
 kuse-sigiti urge 102—83
 kusetühjendamine 49—73
 kusetühjendus 49—73
 kuseurge 49—85
 kuseurve 114—70
 kusi 49—66, 114—40
 kusinik 49—89
 kusisool 114—50
 kusiti 114—34
 kusiti lodiauk 41—60
 kusitinäärmed 46—95
 kuspidaalklapp 27—82
 kutikula 27—85
 kutikula-aine 27—88

- kutikulaar-aine 27—89
 kutikulaarmoodustis 27—86
 kuuesõrmes 51—38
 kuuevarbasus 51—39
 kuulme- 14—16
 kuulmeavaus 88—112
 kuulmeakaas 79—68
 kuulmekeelik 22—100
 kuulmekihnu eesluu 91—25
 kuulmekihnu kiilluu
 103—103
 kuulmekihnu luud 81—11
 kuulmekihnu pealisluu
 36—52
 kuulmekihnu tagaluu 79—72
 kuulmekihnu tiibluu 92—21
 kuulmekivi 81—17
 kuulmekivike 81—14
 kuulmekoopa moki 61—33
 kuulmekotike 44—16,
 96—105
 kuulmekotikese sopia 94—20
 kuulmekäik 44—10
 kuulmeluu 112—114
 kuulmeluukesed 80—97
 kuulmemõik 44—17, 97—3,
 114—99
 kuulmenaha pingutaja
 109—78
 kuulmenahk 68—6
 kuulmeosa 83—41
 kuulmetoru 44—10
 kuulmetulbake 24—83
 kuulmevedelik 44—19
 kuulmevõru 11—9
 kuulmeõõs 21—48
 kuulmiksaba-aste 73—90
 kuulmiksaba-vastne 73—87
 kuulmis- 8—29
 kuulmiselund 44—14
 kuulmisergu-tänk 42—102
 kuulmiserk 75—105
 kuulmishari 27—39
 kuulmiskarv 52—87
 kuulmiskolvike 52—91
 kuulmislohuke 52—86
 kuulmisorgan 44—14
 kuulmispoieke 44—9,
 81—12, 81—16
 kuulmisrakk 53—6
 kuulmisriist 44—15
 kuulmistajula 53—2
 kuulmistõlvake 26—32,
 52—91
 kuulmistõrvi 112—52
 kuulmistõrve-kõhr 112—58
 kuulmistõrve-moki 112—59
- kuulmistähn 65—91
 kuulmistäpp 52—84
 kuulmisvedelik 53—5
 kuuluu 65—25
 kuupepiteel 61—58
 kuup-katekude 61—58
 kuupluu 80—24
 kuupuhastus 68—24
 kuutis 27—90
 kuutiseleht 27—92
 kvadraatluu 92—46
 kvartaarne 92—98
 kvartaärladestu 92—99
 kvaternaarne nomenklatuur
 77—45
 kõde 118—65
 kõdisti 23—103
 kõdisti lukk 46—102
 kõdistinäärmed 46—54
 kõdistivõie 103—3
 kõdu 70—58
 kõduma 118—63
 kõdumisprotsess 118—66
 kõdus 118—64
 kõduv 118—64
 kõhetuma 14—9
 kõhetus 14—8
 kõhr 20—82, 36—73,
 59—91
 kõhre- 20—81
 kõhreline 59—86
 kõhrena ennakult moodus-
 tatud luud 89—109
 kõhreollus 22—85
 kõhrerakk 59—91
 kõhresarnane 59—82
 kõhrestis 117—79
 kõhrest tekkinud luu
 59—88
 kõhrestuma 117—76
 kõhrestumine 117—78
 kõhrestus 117—78
 kõhretekkene luu 59—87
 kõhretekkesed pea luud
 22—95
 kõhreümbris 84—66
 kõhreümbrisene 84—62
 kõhrjas 59—82
 kõhrkidemed 59—6, 59—89
 kõhrkiired 59—5, 59—89
 kõhrkolju 22—92
 kõhrkude 59—83
 kõhrliidus 108—14
 kõhr-pealuu 22—92
 kõht 16—5, 116—35
 kõhtmine 116—37
- kõhtmine ketas-emakook
 86—86
 kõhtmine vahelihas 30—56
 kõhtmiselt 116—36
 kõhtpärgne 43—74
 kõhu- 24—28, 116—38
 kõhuaju 16—19
 kõhualune 16—6
 kõhuaort 11—98
 kõhukelme 16—9, 85—4
 kõhukelme-tagune 95—48
 kõhukelme tupejätke 90—72
 kõhukilp 53—81, 87—44
 kõhulihased 16—21
 kõhuliistak 16—23
 kõhulooge 105—88
 kõhulooked 16—29, 100—51
 kõhunäärme 82—9
 kõhunäärme-juha 32—67
 kõhunäärme nõre 82—11,
 107—34
 kõhupoolne 116—37
 kõhupress 16—25
 kõhusoon 16—13
 kõhu-uim 86—56
 kõhu-ussid 50—41
 kõhuvars 16—37
 kõhuvirg 16—26
 kõhuõõs 16—15, 21—30
 kõigesööja 79—25
 kõigildane 113—22
 kõigusoojane 88—26
 kõigusoojased loomad
 120—26
 kõigusoolane 37—61
 kõigutemperatuuri(li)ne
 37—62
 kõik 110—98
 kõikselt 54—81
 kõlamünt 110—55
 kõld (loote) 23—27
 kõld (muna) 23—29
 kõldjas kest 23—19
 kõldkest 23—19
 (kõldkesta) jõhvsoonkile
 67—95
 kõldkesta-lõhe 23—24
 kõldkesta-näärme 23—22
 kõlguti 107—91
 kõlk 66—67
 kõllahatud 23—25
 kõnekese 104—88
 kõnelemisvõimetus 12—1
 kõnetsentrum 104—88
 kõnnijalad 83—101
 kõnnijalg-haru 44—1
 kõnnijase 16—3

- kõnts 38—81, 48—65,
 97—66
 kõrgekroonine 54—64
 kõrgusetipp 8—9
 kõri 62—43
 kõri- 62—42
 kõrikaas 36—38
 kõrikott 58—10
 kõripealis 36—38
 kõrisõlm 88—90
 kõri vatsakesed 116—39
 kõrv 14—63, 78—94
 kõrvaerk 75—107
 (kõrva)esiku-erk 76—56
 kõrvakarvad 111—29
 kõrvakõhr 78—101
 kõrva(lehe-)lihased 78—105
 kõrvaleht 14—56, 25—19
 kõrvalekaldumus 7—43
 kõrvalekalduv 7—41, 11—17
 kõrvalest 14—56
 kõrvalekeelised 82—68
 kõrvalkude 74—88
 kõrvallõuad 82—69
 kõrvalmunand 82—62
 kõrval-munasari 83—6
 kõrvalott 78—103
 kõrval-põhiluu 82—91
 kõrvalraig 82—62
 kõrvalrinnak 82—93,
 105—98
 kõrval-ruutluu 82—85
 kõrvalsilm 74—84, 78—66,
 79—22
 kõrvalsilmad 105—66
 kõrvalsuge 8—14, 74—91,
 82—56, 93—70
 kõrvaltelg 74—82
 kõrvaltuum 74—92
 kõrvalvibur 74—86
 kõrvanukk 111—31
 kõrva-oiu erk 75—109
 (kõrva)palistus 50—39
 kõrva-süljenääre 46—28
 kõrva-süljenäärme juha
 32—70
 (kõrva) tiguverk 75—111
 kõrvatõri 112—52
 kõrvatänk 43—14
 kõrvavaigu-näärmed 46—53
 kõrvavaik 22—34
 kõrva vastasnukk 11—87
 (kõrva) vastaspalustus 11—62
 kõrvekapslid 23—110
 kõrvekarikad 74—112
 kõrvelõngad 8—12
 kõrvenupp 76—61
 kõrverakk 23—112
 kõrvetid 23—110
 kõrve(ti)niit 76—58
 kõrveti-ripse 23—114
 kõrvpöieke 78—95
 kõrvusarnikud 11—84,
 43—114
 kõrvutuspilt 12—28
 kõrvvastne 14—60
 kõugurida 90—110
 kõukumine 13—99
 kõukumus 13—99
 kõvakelme 32—107
 kõvakelme-alune õõs 21—44
 kõvakest (silma) 100—27
 kõvakesta võru 100—30
 kõvakude 100—33
 kõvanahk 100—38
 kõva suulae õmblus 93—84
 kõva suulagi 81—89
 kõver 61—67
 kõverdis 117—86
 kõverduma 117—83
 kõverdumine 117—85
 kõverdus 117—85
 kõverik 27—77
 kõõlus 101—13, 109—74
 kõõlusetuped 114—105
 kõõlusetupp 101—18
 kõõlusjooonis 55—78
 kõõluskeelikud 22—104
 kõõlusniit 101—14
 kõõlustanu 42—32
 kõõlusviir 55—78
 käbalukesed 41—114
 käbielund 86—54
 käbikeha 26—79, 36—60
 käbinääre 121—85
 käbis 106—70
 käbistumine 106—71
 käeliiges 49—55
 käeselg 49—56
 kägi- 57—9
 kägi-auk 57—53
 kägikott 97—8
 kägimulk 40—103
 kägitänk 43—10
 kägiveen 115—110
 käik-kaevand 43—40
 käimajalad 83—87
 käima(jalg-)haru 35—41
 kämblalud 69—11
 kämmal 69—13
 kämp 59—47
 kämpuma 59—48
 käng 117—90
 känguma 117—88
 kängumine 117—89
 kängus 117—89
 kängusvorm 61—63
 kännis 26—38, 110—52
 kännistumine 26—37
 kännistus 26—37
 käpp 42—71, 108—93
 kärbumine 74—96
 kärbus 74—96
 kargjas 9—47
 kärjeteooria 119—41
 kärsake 96—40
 kärsatupe õõnis 95—73
 kärs 90—10, 96—101
 käsi 13—1, 49—52, 66—74
 käsijäsemesed 20—70
 käsitelu 16—58
 käsitus 16—58
 käsitus 14—17
 käsnaollus 104—60
 käsnaollus (luu) 107—22
 käsnaolluse moodustusrakk
 104—67
 käsna(tao)line 104—63
 käsna 104—63
 käsna plasma 104—61
 kääbus 122—66
 122—67
 kääbushõljum 74—33
 kääbus-isane 92—87,
 kääbuskasv 122—68
 käär 120—71
 käärima 43—44
 käärmissaadus 43—47
 käärkobija 98—79
 käärilõuad 98—78
 käärrollus 39—29
 käärsool 24—75
 käärsoole keskmes 68—70
 käärsoole-klapp 115—18
 käärtundel 98—77
 kääv 104—13
 käävijärk 104—18
 käävikujuuline 42—67
 käävitaoline 42—67
 käävjad tundlad 11—43
 käävjas 42—67, 104—14,
 104—98
 käävvrakk 104—20
 köber 52—5, 112—61
 köbruke 112—67
 köbrune 52—7
 köbrushambune 19—65
 köbrushammas 52—8
 köisik 42—21
 köisredel-erkkond 106—67
 (kõitraagjal) 93—79

- kõndistis 118—25
 kõndistuma 118—23
 kõndistus 118—25
 küanofiilne 61—71
 küalalisanulus 108—1
 külge kasvama 10—95
 külghambane 87—88
 kügliistakud 101—45
 külgmine 62—52
 külgmine osa 83—27
 külgosa 83—27
 külgpõis 14—64
 külgvatsake 116—49
 küllikarbine 87—86
 külis- 62—53
 külishammas (luku) 62—57
 külisjätke 90—46
 külisjätke (jala) 36—66
 külisplaadid 62—50
 külisroie 62—54
 külissarv 101—37
 külistelg 62—49
 külistupik 101—39
 külistängud 42—93
 külisvagu 107—46
 külisvatsake 101—50
 külisväärt 101—47
 külje- 62—53
 küljed 87—78
 külje-elundid 101—44
 külje-erk 76—16
 külje-jalatängu nide 87—95
 küljejoon 101—41
 küljekanal 101—38
 külje-kuklaluu 87—92
 küljekurrud 69—60, 92—23
 küljekurru-teooria 101—32
 (küljeluu) 26—106
 küljelõpused 87—85
 küljeorganid 101—44
 küljeplaadid 62—50
 külje-sõelluu 87—90
 küljeurge 102—72
 küllaroiskevesilased 88—76
 küllatoiteline 88—86
 külm 57—28
 külmakangestus 57—29
 külmavereline loom 57—26
 külmetama 41—86
 külmuma 37—3, 41—86
 külmumine 37—4
 külmumispunkt 41—88
 külmumissurm 37—6
 külmus 57—28
 külogaster 23—55
 kümosiin 61—22
 kinoloogia 61—72
- küpseltnugija 77—57
 küpsmisnähtused 94—73
 küpsmuna 81—56
 küpsmuna(-rakk) 78—110
 kürb 84—15
 kürbjalg 92—29
 kürbokis 103—110
 kürbvalu 80—58
 kūrva sääred 27—48
 kūrva õmblus 93—85
 küüdne 13—112, 113—56
 küüdsus 13—113, 113—65
 küüls 23—56
 küümus 23—60
 küünar 27—64, 34—73
 küünarliiges 34—74
 küünarluu 113—24
 küünarluu- 113—26
 küünarluu-külg 113—27
 küünarnukk 34—73, 79—3
 küünarpea 79—3
 küünarvars 11—31
 küünealus 73—111
 küünejuur 74—4, 93—41
 küünekestum (loote)
 36—102
 küüneküüp 73—113
 küünevall 115—11
 küünis 38—25, 59—26,
 60—90, 113—70
 küünisealus 60—91
 küüniseplaat 60—93
 küünisetald 60—95
 küünisevall 60—97
 küüniskobija 59—33
 küünislõuad 59—31
 küünislüli 29—26
 küünistundlad 59—30
 küünra- 113—26
 küünra-auk 41—51
 küünra-hoosuled 13—8
 küünra-katesuled 13—3
 küünrakeder 83—61
 küünrapesa 41—51
 küünrikluu 113—25
 küüs 73—110, 113—70
 küüsid 12—23
 küüsplaat 74—1
 küütlemine 98—86
- laatrakustik 108—16
 laba-hoosuled 49—58
 laba-katesuled 49—53
 (laba)käeliiges 49—55
 (laba)käesalg 49—56
 labakäsi 49—52, 66—74
 labalennus 22—65
- (labaluu) õlanukk 8—17
 labalüli 91—38
 laba(lüli) 69—75
 labaserv 19—103
 laboratoorium 61—37
 labürindi alaosa 83—18
 labürindi esik 118—91
 labürindi sopis 94—18
 labürindi vedelik 61—73
 labürindi ülaosa 83—38
 labürint 61—49
 ladestu 41—20
 ladestuma 7—39
 ladestus 7—40
 ladvataud 120—81
 laevik 74—75
 lageena 61—88
 lagi 109—17
 lagipealuu 80—52
 lagipea-mulk 41—4
 lagipea-plaat 8—19
 lagipea-silm 82—104
 lagipea-vaheluu 80—40
 lagu 121—75
 lagumine 31—53
 lagunema 121—77
 lahang 15—11, 77—54,
 100—74
 lahi 51—40
 lahjendama 116—103
 lahkama 77—106, 100—62
 lahkamine 15—11, 77—53,
 100—74
 lahkaste 10—57
 lahkliha 84—88
 lahkliha õmblus 93—86
 lahkne misseadus 103—37
 lahknevi 31—61
 lahkpoolne mõlemasugusus
 50—88
 lahkpoolne sugukaksikus
 50—89
 lahsuguline 45—97,
 47—44
 lahsugulised loomad
 47—43
 lahsugulisus 47—41
 lahunurk 10—91, 99—60
 lahus 64—114
 lahustama 14—23, 64—112
 lahustamine 14—24
 lahustuma 64—113
 lahustumatu 113—84
 lahus 14—24
 lahusuv 64—111
 lahutid 21—2
 lahutitama 20—114

- laibakangestus 63—22
 laibakülmus 110—68
 laibamürk 63—20
 laiend 37—28
 laiendajalihas 72—24
 laiendamine 37—28
 laiendumine 37—29
 laiendus 37—29
 laienemine 37—28
 laiguline 40—14, 65—99
 laik 40—12, 65—54
 laip 63—19
 lajuollus 77—70
 lajupaaristumine 108—17
 lajuuhe 108—7
 lakrümaal 80—44
 laktatsioon 61—77
 laktoos 61—79
 lakunaarne 61—81
 lakustriline 61—93
 lakuun 61—80
 lamarkism 61—94
 lambda 61—95
 lame 86—107, 87—46
 lame-epiteel 87—48
 lameharjased 81—93
 lamekumer 86—110
 lameküüned 62—22
 lameküüs 87—50
 lamell 61—96
 lamelloosne 62—1
 lamenoõgus 86—108
 lamepeegel 87—1
 lammutusainevahetus
 57—85
 lamp 87—46
 lantsetitaoline 62—31
 lantsetjas 62—31
 laos 121—75
 laostuma 121—77
 laotuv 25—47
 lapard 62—35
 lapardjalad 83—99
 lapik 87—46
 lapsepigi 67—41
 larv 62—39
 larvaal- 62—37
 larvaalne 62—37
 latentne 62—45
 latentne pärilikkus 117—37
 latentsus 62—46
 lateraal- 62—52
 lateraalhammas (luku)
 62—56
 lateraalid 62—50
 lateraalne 62—52
 lateraalroie 62—54
 lateraaltelg 62—49
 latsiinia 61—76
 laug 81—104
 laugas 61—80
 lauglainjas juus 48—18
 laukaline 61—81
 laukaline veresoonekond
 61—82
 laukurd 63—71
 lauköhr 63—72, 108—94
 lauköhre näärmed 46—94,
 67—78
 laulukõri 108—61
 laulukõri nipp 85—36
 laupilu 63—73, 95—112
 laurasu 100—59
 Laurer'i juha 62—67
 Laurer'i kanal 62—67
 laushajus emakook 86—79
 leedis 9—36
 leelisesisuline 62—66
 leelisetaoline 62—65
 leelivesi 62—64
 lehekaevand 17—100
 lehenduslend 40—7
 leheroheline 22—77
 (lehma)nisad 106—60
 (lehma)nisajuha 106—61
 lehter 22—97, 55—24,
 111—87
 lehtjas 85—38
 lehtmagu 79—18
 lehtnäsa 82—36
 lehtrijätke 90—43
 lehtvastne 85—114
 lehtvähk 85—114
 lehtväli 85—37
 lehvik-õhusooned 38—9
 leitulev 51—35
 leitulev hüpotees 51—36
 -lembe(li)sed 85—112
 -lemlased 85—112
 lemmikseen 9—59
 lemniskid 63—42
 lend 40—56
 lennunahk 83—56
 lennus 83—56
 leotis 55—30
 leotroopne 61—86
 lepiskala 41—85
 lepotsüüt 63—49
 lesetapp 32—21
 lesk(mesilane) 32—20
 leste 62—2
 lest-epiteel 87—47
 lest-katekude 87—47
 lestmelised tundlad 11—41
 lestnahk 17—21
 lest-sääremarjalihäs 72—78
 letaalne 63—51
 letsitiin 62—114
 leukeemia 63—52
 leukoblast 63—60
 leukotsüüt 63—62
 levimisõpetus 23—34
 Leydig'i täppollus 63—65
 libajad suuriistad 63—3
 libamissuised 63—2
 libedik 61—19
 libedikferment 61—22
 libemagu 7—46
 Lieberkühn'i näärmed
 63—74
 ligament 63—82
 ligamentoosne 63—94
 liha 40—16
 lihajas 40—17
 lihake 20—95
 lihanibu 40—20
 lihapool 7—2
 lihapõrgad 111—2
 lihas 72—102
 lihasarnane 40—17
 lihaseatroofia 72—106
 lihasefibrill 72—113
 lihasekest 73—4
 lihasekiud 72—111
 lihasekiuke 72—113,
 73—74, 97—71
 lihasekiukimbu-ümbris
 84—86
 lihasekiu moodustaja 73—66
 lihasekiu-tupp 97—73
 lihasekõhetus 72—106
 lihaseleht 72—109
 lihaseeline 73—18
 lihase moodustaja 97—78
 lihase-naha erk 76—22
 lihaseplasma 97—76
 lihaseplokki 111—111
 lihaserakk 73—15
 lihaseteadus 73—75
 lihaseõpetus 73—6
 lihaseõõnis 73—71
 lihaseümbris 84—83
 lihasekest 71—83, 112—99
 lihaskiukesed 73—79
 lihaskoe moodustaja 73—66
 lihaskond 73—13, 73—17
 lihaskonna-lõigud 73—76
 lihaskonna-lõikude vahesei-
 nad 63—89, 101—107
 lihaskonna moodustaja
 73—65

- lihaskonna-ose 73—83
 lihaskonna-oseme õõnis
 73—70
 lihaskonna-õhik 61—105
 lihaskude 73—1, 109—39
 lihaslipuke 72—110
 lihasmagu 58—1, 73—7
 lihaspaelakesed 108—35
 lihaspiige 71—83
 lihaste-vahelised sidemed
 63—88
 lihas-vaherõht 73—84
 lihasvää 73—11
 lihasõõja 20—62
 liha-vahesinad 97—80
 liht- 102—41
 lihtemakas 114—96
 lihtjuukseline 64—59,
 99—19
 lihtjuukselised 64—63
 lihtjuus 48—22
 lihtneel 85—93
 lihtsil 78—66, 79—22,
 92—71
 lihtsilmad 105—66
 lihtsustama 116—107
 lihtsustatud 116—110
 lihtsustuma 116—109
 lihtsustunud 116—110
 lihtsustunud pärilikkus
 117—48
 lihtsuudmeline 52—37
 lihumsard 40—18
 liias 63—67
 liidehambad 29—65
 liidik 10—34
 liige 47—6
 liigend 98—45
 liiges 13—62
 liigesekih 20—31, 44—45
 liigeselõpused 13—58
 liigesenapa moka 61—40
 liigesevõide- 108—59
 liigesevõideline 108—60
 liigesevõide-paun 19—78
 liigesevõie 108—58
 liigeseõõs 44—44
 liigesjätke 90—21
 liigesluu 13—59
 liigi- 103—51
 liigidiaagnoos 103—45
 liigiline 103—51
 liigipere 88—95
 liigitunnustik 103—45
 liigitus 23—90
 liigkarvasus 53—93
 liigülilisus 88—80
 liignibusus 53—92, 88—82
 liignisus 53—86, 88—54
 liigsõrmesus 53—84, 88—43
 liig-taasteke 107—65
 liigutaja- 71—36
 liigutajaerk 71—39, 76—20
 liigutaja kese 71—41
 liigutamis- 64—97, 71—37
 liigutuserk 16—88
 liigutuvus 71—34
 liigvarbasus 53—85, 88—44
 liigveresus 53—82
 liik 13—18, 103—44
 liikemunas 79—53
 liikumis- 64—98
 liim 63—26
 liim-aine 47—24
 liimjas 24—73, 60—4
 liimjas aine 60—3
 liistaklõpus 17—98
 liit- 25—1
 liitmuna 122—45
 liitneel 85—92
 liitnäare 46—22
 liitsilm 38—7
 liitsilmad 78—70
 liittuum 108—28
 liitus 25—1
 liit-vöödeemakook 86—97
 lima 99—2
 limaeritaja 99—3
 limaeritus- 99—3
 limanahk 99—10
 limane 99—12
 limanäare 99—6
 limaollus 73—31
 limapaun 19—74, 99—5
 limarakk 99—16, 121—59
 limas- 99—12
 limasealune (kest) 107—2
 limasealune kude 109—43
 limaskest 99—10, 112—97
 limaskesta lihaskest 71—85
 limaskiht 106—49
 limaskude 99—8
 limaskulendid 73— 92
 limasnahk 112—97
 limastumine 118—3
 limastupp 99—14
 limastus 118—3
 limnilised ladestised 64—23
 limnobentos 64—25
 limnobios 64—27
 limnoloogia 64—28
 limnoplagaal 64—29
 limnoplankton 64—31
 limuseteadus 66—14
 lingvaal- 64—35
 lingvaalne 64—35
 liniin 64—36
 linnukannus 19—49
 linnukloomikud 15—20
 linnustik 80—5
 linnuteadus 80—6
 lipoid 64—43
 lisa 122—50
 lisa- 7—72
 lisaerk 75—103
 lisa-hiljuseplaadid 8—34
 lisa-isane 24—109, 51—44
 lisa-isased 107—71
 lisajätke 90—13
 lisa-kilpnäärmed 46—77
 lisaluu 24—106
 lisand 8—73, 10—92
 lisane tagajäseme-naha veen
 116—5
 lisanäare 10—93
 lisaraadiused 8—75
 lisarood 54—9
 lisaulg 54—9
 lissenkefaalne 64—60
 litofaagne 64—64
 litoraali 64—66
 litoraali- 64—65
 litoraalne 64—65
 liuglend 32—19
 lobaarne 64—69
 lobopoodid 64—74
 lobulaarne 64—75
 lodev 98—99
 lodiluu 74—76, 80—48
 lodivastne 97—110
 loend 118—69
 lofofoor 64—105
 lohavibur 99—18
 lohki 41—73
 loib 40—42
 loid 111—23
 loidus 111—28
 lokaalne 64—83
 lokaliseerimine 64—84
 lokaliseeruma 64—88
 lokaliseerunud 64—90
 lokiline juus 48—21
 lokkjuukseline 37—60
 lokomotoorne 64—97
 lokomotsioon 64—94
 lombihõljum 109—50
 lont 90—10, 96—101
 loode 34—90, 40—80,
 58—17
 loodusemärg 65—64
 looduslik aretus 122—23

- looduslik põimendus 101—67
 looge 120—70
 loogeldes 98—107
 loogeldi 98—107
 loom 110—41
 looma-aretus 110—53
 loomade riik 110—51
 loomade seltslus 110—43
 loomageograafia 110—42, 122—3
 loomade-ideontoloogia 122—9
 loomajaotus 122—15
 loomaline 10—99, 110—45
 loomaline ainevahetus 10—107
 loomaline kiudleht 10—110
 loomaline looteleht 10—112
 loomaline tegevus 10—102
 loomaline toiming 10—101
 loomaline toimus 10—102
 loomalised elundid 10—103
 loomanugiline 122—10
 loomapakk 121—98
 loomaplasma 122—12
 loomariik 110—50
 loomastik 38—82
 loomateadus 110—48, 122—7
 (loomatu aegkond) 15—74
 loomhõljum 122—11
 loomik 34—24, 122—6
 loomikukoda 121—49, 122—2
 loomikukojastik 24—54
 loomne 110—45
 loomne tärklis 47—27
 loomroisklane 97—69
 (loom)salk 37—54
 loomulik süsteem 74—72, 108—65
 loomusund 55—88
 loomuvastane 7—42, 85—32
 loomuvastatus 7—44, 85—33
 loorika 64—109
 loote- 34—93, 34—76
 lootealge 34—95
 loote (allkeha) 16—18, 54—11
 (loote) aluskeha 16—17, 54—11
 loote-emakook 86—84
 lootejärgne 89—14
 lootekest 34—99
 lootekestad 41—101
 loote kestum 36—99
 looteketas 17—77, 31—40
 lootekilp 34—89, 58—52
 (loote)koorion 23—26
 (loote) kusekott 9—21
 (loote-) kõld 23—27
 (loote) küünekestum 36—102
 lootelehe-õpetus 58—26
 looteleht 34—96, 58—24, 61—108, 62—21
 looteline 34—94, 40—77
 looteline elund 34—102
 looteline organ 34—101
 lootelugu 34—92
 lootesuge 34—95
 (loote) vahekude 68—45
 lootevedelik 10—1, 41—104, 64—52
 (loote) vesikest 9—108
 looteviir 16—23, 58—55
 lootevill 62—29
 looteväli 12—100, 41—100
 looteväline 14—92
 looteväline ihuõõnis 14—93
 Lorenzini' ampull 64—107
 Lorenzini' kupal 64—108
 Loven'i vastne 65—1
 lubi 57—16
 lubikivind 57—19
 lubikoor 57—20, 109—106
 lubilest 13—82
 lubipõhimik 100—34
 lubisard 57—23
 lubistama 19—53
 lubitoes 57—23
 lubi-vahesein 100—42
 lubjaladestumine 57—17
 lubjaladestus 57—17
 lubjastis 117—68
 lubjastuma 19—51, 117—65
 lubjastumine 117—67
 lubjastus 117—65
 lubjatustama 28—94
 lubatustuma 28—95
 lukk 46—101
 lukk (karbi) 99—25
 lukkama 118—5
 lukkum 118—8
 lukuhammus 99—27
 (luku) kardinaalhambad 20—50
 (luku) külishammus 62—57
 (luku) lateraalhammas 62—56
 lukuside 63—82, 98—23
 lukutajad lihased 8—46
 lukuti (mao) 92—89
 lukutiklapp 92—91
 lukutinäärmed (mao) 92—90
 lukutiripikud (mao) 12—23
 lukutisulgur 103—108
 lukutu 33—60
 lukuõnar 99—26
 lumbaal- 65—20
 lumbaalne 65—20
 luu 16—60, 59—60, 80—16
 luu- 59—80
 luuhambad 80—114
 luuhävitus-rakk 81—4
 luujas 59—61
 luujas kiht 80—109
 luujas kude 81—2
 luukeerustik 61—54
 luukehake 59—67
 luukude 59—64
 (luu) käsnullus 107—22
 luulabürint 61—54
 luulamell 59—69
 luuliidus 108—56
 luuliim 59—71
 luunaast 59—74
 luune 59—80
 luune keerdleste 62—16
 luune keeritsleste 62—16
 luu keskosa 30—58
 luu(koeline) kolju 80—112
 (luu)konar 25—42
 luukond 102—105
 luumoodustusrakk 80—110
 (luu)mõhn 19—90
 luollus 59—76
 luu otosad 36—58
 luupakk 19—90
 (luu) plinkollus 107—14
 luuplokk 111—112
 luupõrk 59—62
 luurakk 59—78
 luusarnane 59—61
 luustis 117—75
 luustuma 80—106, 117—72
 luustumine 80—101, 117—74
 luustumispiir 80—103
 luustumistuim 80—104
 luustumistäpp 80—105
 luustus 80—101, 117—74
 luuteadus 81—5
 luuteke 81—1
 (luu) tihkeollus 107—14
 luuõhik 59—69
 luu-üdi 59—72, 67—60

- luuümbris 84—100
 luuümbrise- 84—98
 lõge 40—89
 lõhastumine 29—44
 lõhastus 29—45
 lõhastus-karikloode 29—47
 lõhe 39—106, 103—30
 lõhestunud sulagi 81—91
 lõhkhamba(li)ne (karbi)-
 lukk 98—91
 lõhkjalad 83—98
 (lõhkjala) pealisharu 36—69
 (lõhkjala) pealisharu lisand
 36—64
 (lõhkjala) siseharu 35—40
 (lõhkjala) välisharu 37—98
 lõhkjalg 103—33
 lõhk-ujjalad 83—99
 lõhustama 103—31
 lõhustama 103—32
 lõhustumisseadus 103—38
 lõhustunud 45—85
 lõhustussigimine 98—92
 lõhustusõõnis 98—89
 lõige 99—73
 lõigustumiskääv 42—64
 lõigustumisnaba 10—105
 lõigustumisrütm 42—62
 lõigustumisõõs 17—71,
 21—41
 lõigustus 100—97
 lõigustuspiige 17—75
 lõigustusrakk 17—83
 lõigustusrakud 21—61
 lõik 99—73
 lõikehambad 29—69
 lõikehamba-mulk 40—97
 lõikepind 99—75
 lõik-kõbrune 100—64
 lõik-kõbrune hammaskond
 100—65
 lõimetis 19—17
 lõimetisehoole 19—27,
 75—14
 lõimetisnugiline 19—26
 lõimetispung 19—25
 lõimetumine 55—50
 lõimetus 55—51
 lõimetuse-aeg 55—56
 lõimetusejark 55—54
 lõke 58—113
 lõkmeaparaat 79—63
 lõkmelõpus 59—1
 lõkmeplu 59—2
 lõplik 29—29
 lõplik kehaõõnis 69—14
 lõplik neer 69—49
 lõplik suu 69—69
 lõpp- 109—91
 lõppaste 109—58
 lõppkehake 35—26,
 109—95
 lõppkülm (ergu) 75—51
 lõppleste 62—18
 lõppniit 39—91
 lõpp-oksastik 109—52
 lõpp-põis 35—19
 lõppsool 35—21, 90—85,
 109—55
 lõpptõlvake 35—25
 lõppvatsake 116—53
 lõppveen 116—17
 lõpusealune nääre 53—101
 lõpusearter 58—107
 lõpused 18—75, 58—106
 85—88
 lõpusekaas 58—113,
 79—65
 lõpusekate 79—67
 lõpuselehed 58—109
 lõpusenõva 59—7
 lõpusepealsed tängud
 42—90
 lõpusepilud 18—84
 lõpusepilu-eesmine haru
 93—63
 lõpusepilu-tagune haru
 93—65
 lõpuseraadiused 59—5
 lõpuse-soole haru 93—59
 lõpusesooned 115—39
 lõpusetoos 59—10, 85—89
 lõpuse toomasooned*
 115—40
 lõpusetuiksoon 58—107
 lõpuse viimasooned 115—41
 lõpuseümbrine ruum
 84—52
 lõpuskaar 12—79
 lõpuskaare alalu 53—102
 lõpuskaare alulu 15—88
 lõpuskaare-neelulu
 lõpuskaare pealislul
 36—15
 lõpuskaare sarvluu 58—65
 lõpuskoobas 18—69
 lõpuskott 59—8
 lõpuspommike 82—54
 lõpuspusar 18—71
 lõpusputkes 18—73
 lõpuspuud 16—39
 lõpus-sool 58—112
 lõpus-soole lülistus 18—76
 lõtv 98—99
 lõtvuma 98—101
 lõua-alune nääre 46—35
 lõua-aluse nurk 10—89
 lõua-esised näärmed
 46—79
 lõuahammast 58—104
 lõuakaar 12—87, 58—96
 lõuakaare pealiskõhr
 81—85
 lõua-keelekaare luu 53—77
 lõuakobija 58—102
 (lõua) sombusjätke 9—49
 lõuats 59—14, 68—27
 lõuatsi- 68—26
 lõuatsi-keele lihas 72—35
 lõuatsi-keelelu lihas
 72—37
 (lõuatsi) pealis-sagar
 36—44
 lõug 58—95
 lõughambune 47—29
 lõughuul 47—28
 lõugalad 67—19, 83—107
 lõugkobijad 84—3
 lõugtundlad 22—51
 lõunanaba-valdkond 11—30
 (lõör) 111—6
 lõõriharu 18—91
 lõõriharu-nääre 18—88
 lõbihigistis 111—58
 lõbihigistis 111—59
 lõbilaskev 33—1, 85—15
 lõbilaskvus 33—3, 85—17
 lõbilõige 33—7
 lõbilõik 33—7
 lõbi murdma 32—111
 lõbimõõt 33—6
 lõbipaistev kest 121—93
 lõbipaistev kile 67—101
 lõbipaistev vahesein
 101—111
 lõbi pistma 33—9
 lõbipäas(mine) 30—48
 lõbistama 32—109
 lõbistuma 32—110
 lõbi tungima 32—113
 lõbiv 33—2
 lõbiv-sagaraline 108—49
 lõbivus 33—4
 lõhendajad 8—44
 lõhendajalihas 71—102
 lõhendama 8—43
 lõhimine 91—98
 lõhte-tuiksoon 13—38
 lõikekiht 106—46
 lõikepiige 108—85
 lõmbuma 37—23

lämbumine 37—24
 lämbus 37—24
 lämmustus 14—103
 lättehõljum 60—113,
 63—47, 78—114
 lääts 64—38
 lääts (silma) 27—55,
 (lääse) edestaja (lihas)
 72—63
 lääitse kandeside (silma)
 64—14
 läätskeihn 64—40
 läätskiud 64—39
 (läätseligutaja lihas)
 71—113
 lääitse soonkihn 20—38
 läätsprung 105—35
 läätsuum 77—95
 lüdi 27—74
 lühendatud pärilikkus
 117—12
 lühinägevus 73—81
 lühipeane 18—62
 lüli 47—6, 90—104,
 100—86
 lüli- 118—37
 lüli (selgroo) 118—27,
 120—82
 (lülide) vaheketas 68—22
 lülide-vahekõhr 20—88
 lülidevaheline kõhr 20—89
 lülidevahelised sidemed
 63—90
 lülidevahelised tängud
 42—92
 lülikaar 12—96, 120—85
 lülikaarte-vahelised sidemed
 63—86
 lüli keha 26—86
 lüli liigesjätke 90—23
 lülisambad 120—90
 lülisamba-kanal 20—14
 lülisamba lõhe(stis) 101—2
 lülisammas 24—87, 120—88
 lülistumatus 70—93
 lülistumine 13—61
 lülistus 13—61, 69—33,
 101—5
 lüli-tuiksoon 13—48
 lülivaene 79—11
 lülivahe-ketas 122—82
 lümf 65—69
 lümfaatiline 65—65
 lümfifolliikul 65—70
 lümfikehake 65—78
 lümfilünk 65—80
 lümfinäärmed 46—71

lümfinäärme-trabeekul
 110—113
 lümfirakk 65—90
 lümfisoon 65—72
 lümfisoonte-süsteem 65—73
 lümfisõlm 65—76
 lümfisüda 65—75
 lümfisüsteem 108—71
 lümfitee 65—66
 lümfoidkude 65—88,
 109—37
 lümfoidsed elundid 65—86
 lümfotsüüt 65—82
 lüngashambad 65—3
 lünk 65—2
 lüürakujulised meeleriistad
 63—24
maailmatekke-õpetus
 60—75
 maalugu 44—107
 maarõõvik 36—113
 maateadus 44—104
 maatriks 66—112
 madalakroonine 18—64
 madrepoorplaat 65—102
 madreporiit 65—105
 magma 66—6
 magu 43—48, 65—107,
 106—29, 116—41
 maguloomik 43—78
 (magu)varrik 66—67
 mahl 65—69, 97—22
 mahla- 65—65
 mahlafolliikul 65—70
 mahlakanal 97—23
 mahlakanalike 97—24
 mahlakehake 65—78,
 65—82
 mahlalible 65—83
 mahlalünk 65—81, 97—26
 mahlanõruke 97—24
 mahlanäärmed 46—71
 mahlanäärme-põrk 110—114
 mahlarakk 65—90
 mahlasoon 65—72
 mahlasoone-tüvi 112—44
 mahlasoonkond 65—74,
 108—72
 mahlasõlm 65—76
 mahlasüda 65—75
 mahlasüsteem 108—72
 mahlatee 65—66
 maht 20—23, 57—43
 maiselustik 44—103
 mais(maa-)loom 62—26
 mais(maa-)vorm 62—24

maitsmiselund 45—74
 maitsmiserk 45—72
 maitsmisorgan 45—73
 maitsmispeeker 45—69
 maitsmispung 45—70
 maitsmisrakk 99—46
 maitsmistajula 99—45
 makrogameet 65—42
 makrogoniid 65—44
 makromeer 65—46
 makronukleus 65—48
 makroskoopiline 65—50
 makrospoor 65—52
 maks 50—66, 62—97
 maksajuha 32—59
 maksa-kaksteistsõrmiku side
 63—108
 maksa kandeside 64—12
 maksa-kopsu side 63—110
 maksamõjgud 62—105
 maksa-naba side 63—111
 maksaringe 62—101
 maksarääs 62—108
 maksasagarik 62—102
 maksa-tuiksoon 13—30
 maksatärklis 47—26
 maksaveen 115—103
 maksavärat 51—51, 88—104
 maksa-õonestõmbsoone-
 kopsu side 63—107
 maksa ümmarside 64—15
 maksillaar 67—15
 maksilaarne 67—17
 maksillaarnääre 67—13
 maksillid 67—11
 maksilloturbinaalid 67—20
 maks-kõhunääre 50—68
 maksriba 62—107
 maks-sarveke 62—100
 malaaria 66—16
 malakoloogia 66—14
 mallokoorium 66—21
 malm 66—23
 Malpighi' kehakesed 26—92
 Malpighi' kihnud 20—40
 Malpighi' kiht 66—29,
 106—48
 Malpighi' mõigud 115—42
 Malpighi' sooned 115—42
 Malthus'e seadus 66—30
 mammaarium 66—37
 mammaartasku 66—38
 mammaarväli 66—36
 mandelnääre 110—80
 mandelnäärmed 10—40
 mandeltuim 77—81
 mand-elundid 29—43



- mandibulaar 66—52
 mandibulaarkaar 12—86
 mandibula 66—45
 mandibulad 66—48
 mandlid 10—40
 mandumine 29—37
 mandumisõpetus 29—41
 mandus- 94—65
 mandusmoone 94—67
 mantel 66—60, 81—101,
 112—87
 mantlijoon 66—65
 mantlikäard 66—61
 mantlitänk 66—62
 mantliõõs 66—64
 manulusõimendus 9—97
 manus 8—73
 maohorm 43—57
 maokeskmed 68—84
 maokest 74—71
 maokombits 43—57
 maokurd 43—54
 maokurrud 108—37
 maokõverik 66—1
 (mao)lukuti 92—89
 (mao)lukutinäärmed 92—90
 (mao)lukutiripikud 12—23
 maolävis 20—47
 maomahl 66—3, 107—31
 maomõigas 43—62
 maopõhi 42—17, 65—108
 maopõhja näärmed 42—18
 mao-seina side 43—72
 mao-seina vää 42—61
 maosigiti-tasku 43—68
 mao-soole õõs 43—64
 maosuu 20—47
 (mao) suur kõverik 27—78
 (mao) väike kõverik 27—80
 marginaalid 66—77
 marginaalplaadid 66—77
 mari (kala) 96—17
 mariinne 66—79
 marjakala 96—18
 markeerima 66—89
 markeerimine 66—90
 marraskilised arendid
 36—25
 marraskiõhik 61—99
 marrask-kude 50—9
 marraskleht 52—99
 marrask(nahk) 36—22
 marrastus 37—12
 marutõbi 110—70
 masendusseisund 29—91
 mastaks 66—106
 mastiktatsioon 66—108
- matsersatsioon 65—37
 matsereeruma 65—40
 Meckel'i divertiikul 67—36
 Meckel'i kõhr 20—91,
 67—35
 Meckel'i sopitis 67—37
 Meckel'i tänk 67—38
 mediaalne 47—43
 mediaanlõik 67—47
 mediaanne 67—49
 mediaan-tasapind 67—44
 medullaarkurd 67—62
 medullaarmõikad 67—71
 medullaarnõva 67—68
 medullaarvagu 67—64
 meduus 92—53
 meedia 67—42, 112—96
 meedium 67—54
 meeleaistimine 102—55
 meeleaisting 102—54
 meele-elundid 102—63
 meele-epiteel 102—56
 meeleharjas 102—52
 meele-katekude 102—56
 meelekeha-sagar 102—61
 meelekolb 102—58
 meele-lihasrakk 76—111
 meelemulje 102—53
 meeleorganid 102—63
 meelerakk 102—65
 meelerakud 8—95
 meeleseadistu 101—99
 meeletõlv 102—59
 meeletõlvad 8—94
 mees- 66—56
 meesnais 48—55
 messugu 66—59
 megaloopalarv 67—75
 mehenaisuslikkus 10—67
 mehhanistlik ilmavaade
 67—32
 mehhanistlik õpetus 67—33
 mehhanoloogia 67—33
 Mehlis'i keha 26—76
 Meibom'i näärmed 46—74,
 67—77
 Meissner'i kehakesed
 67—79
 mekoonium 67—40
 melaniin 67—81
 melanism 67—82
 melanofoor 67—83
 meletogeneetilised seadis-
 tud 67—85
 meloskelett 67—87
 membraan 67—90
 membranell 68—14
- Mendel'i juhis 68—19
 Mendel'i reegel 68—18
 menisk 68—22
 menosooma 68—23
 menstruatsioon 68—24
 mere- 66—79
 mere-elustik 49—33
 merehendus 67—73
 mereerandne 82—72
 mereskudeja 20—109
 meribakterid 49—28
 meridiaanrõõne 68—28
 merihõljum 49—30
 meristeed 68—29
 meroblastiline muna 68—31
 merogastrula 68—36
 merogoonia 68—38
 meropodiit 68—39
 merotsüüdid 68—34
 merozoit 68—40
 mesenhümaatilised koed
 68—48
 mesenhüüm 68—45
 mesenhüümi suge 68—52
 mesenhüümiteooria 68—53
 mesenkeefalon 68—42
 mesenteerium 68—60
 mesenteriaalfilament 68—58
 mesenteriaalne 68—55
 mesenteroid 68—63
 mesilaste-ema 120—32
 mesimahl 74—110
 mesinest 74—110
 mesoblast 68—77
 mesoderm 68—77
 mesodermaalne 68—79
 mesodermi nabarakud
 88—88
 mesodeum 68—75
 mesofragma 68—95
 mesogastrium 68—83
 mesoglõa 68—86
 mesokardium 68—66
 mesokefaalne 68—68
 mesokoolon 68—70
 mesokorakoid 68—72
 mesoliitiline 68—87
 mesomeer 68—88
 mesonefriidid 68—90
 mesonefros 68—92, 114—48
 mesoomula 68—89
 mesoplankton 68—96
 mesopterügoid 68—102
 mesopterüügium 68—101
 mesosaproobid 68—107
 mesoteel 68—111
 mesotroofne 69—1

- mesotroohne 68—114
mesovaarium 69—2
mesozoad 69—4
mesozoiline 69—5
metaboolne 69—6
metafaas 69—52
metafüüsika 69—54
metagaamne generatsioon 69—15
metagaamne soomääramine 69—19
metagaster 28—84, 69—22
metagastrula 69—23
metagenees 69—25
metakarpaalid 69—11
metakinees 69—28
metameeria 69—32
metameerid 69—30
metamorfoloogia 69—34
metamorfoos 69—36
metanaplus 69—42
metanefriidid 69—43
metanefrogenne kude 69—46
metanefros 69—48
metaplaas 69—55
metaplasma 69—57
metapneustiline 69—62
metapoodium 69—63
metapterüügium 69—65
metastooma 69—69
metastoomium 69—71
metatarsaalid 69—72
metatsööl 69—14
metazoad 69—77
metazoa 69—79
metergia 69—82
metoorid 69—83
metopatron 69—85
metroklinne 69—88
metüülroheline 69—84
migratsioon 70—6
migratsiooniteooria 70—7
mikrofaagid 69—108
mikrofotoograafia 69—109
mikrogameet 69—95
mikrogoniid 69—97
mikrokefaalid 69—91
mikromeerid 69—99
mikromeeter 69—101
mikromeeterkruvi 69—102
mikron 69—104
mikronukleus 69—105
mikroob 69—90
mikroorganism 69—106
mikroplankton 69—110
mikropüül 69—112
- mikroskoop 69—113
mikroskoopiline 70—1
mikroskoopima 69—114
mikrosoomid 70—2
mikrospoorid 70—4
mikrotoom 70—5
milioliidilubi 70—22
(millimallikas) 92—53
mimeetiline 70—24
mimikri 70—26
miotseen 70—29
miratsiid 70—30
mitmeharuline 71—67
mitmejagune lihas 72—49
mitmekujune 88—55
mitmekujune rakk 121—61
mitmekujus-tuumane 88—59
mitmekujusus 88—56
mitmekõbrune 71—70
mitmemehene 88—39
mitmemehesus 88—37
mitmenabane 71—66
mitmenaisesus 88—50, 88—52
mitmeneelus 88—66
mitmepärgne 88—83
mitmerakune 71—54
mitmetekke-hambune 88—70
mitmetoidune 88—65
mitmetuumane 71—58, 88—60
mitmeväärne 88—3
mitmik-abielu 88—49
mitmik-abieluline 88—47
mitmisrasetamine 107—53
mitmisrasetus 107—59
mitmissseemendus 88—78
mitmisvärd 88—53
mitokondrid 70—34
mitoom 70—36
mitoos 70—37
mitootiline 70—38
mitraalklapp 115—20
mitsellid 69—89
mitte-elastiline 113—53
mittepärilik erim(ine) 103—15
mitteseditav 114—17
mitteseedus 114—16
mittesuguline 113—67
mittesuguline paljunemine 41—37
mittesuguline sigimine 41—38, 70—91, 115—73
mittesümmeetriline 13—97
mittetoimiv 114—20
- mitteühtlik 51—13
mneeme 70—57
modifikatsioon 70—59
modifitseerima 70—61
moend 70—59
moendama 70—61
moendumatu 9—92
moendumine 70—60
moendunud karikloode 69—23
mokakaar 64—45
mokakujuline 64—46
mokakõhred 61—26
mokalõhe 49—98
mokanäärmed 46—64
mokataoline 64—46
mökk 61—29, 64—44
molaarhambad 29—71
molaarid 29—71
molekul 70—68
molekulaarhüpotees 70—66
molekulaarliikumine 70—64
molekulisene hingamine 56—61
monaad 70—69
monaadiõpetus 70—70
monadoloogia 70—71
monaksillid 70—75
monaksoonne 70—77
monaster 70—72
moneer 70—80
moneerula 70—81
monism 70—82
monofaagne 70—98
monofüleetiline 70—99
monofüodontne 70—102
monofüülia 70—101
monogaamia 70—89
monogenees 70—90
monogoonia 70—91
monohübrid 70—92
monomeeria 70—93
monon 70—94
monont 70—95
mononukleaarne 70—96
monorhism 70—104
monoriinia 70—106
monospermia 70—108
monotroohne 70—110
monotroopne 70—111
monotsüüdid 70—83
monozoiline 70—113
Monro' mulk 40—108, 70—114
monstroosne 71—3
monstroosus 71—5
monstrum 71—7

- montee 71—9
 monötsism 70—87
 monötsiline 70—85
 moodustamiskude 68—29
 moodustis 16—105
 moodustumine 16—105
 moodustus 16—105
 moodustusjõud 119—8
 moodustuskihu 77—32
 moodustusrakk 16—110
 moodustusrebu 16—107,
 71—19, 119—31
 moondelised putukad
 69—9
 moondelugu 69—35
 moondata putukad 9—94
 moonduma 118—56
 moondumine 69—37
 moone 69—36
 moorula 71—26
 morea 71—12
 morfallaks 71—16
 morfogeneia 71—18
 morfoletsitus 71—19
 morfoloogია 71—21
 morfoloogiline 71—22
 morfon 71—23
 Morgagni' tasku 71—15
 Morgagni' taskud 116—40
 Morgagni' vesipõisik 53—38,
 71—13
 mortaalsus 71—24
 mosaiikbastard 71—27
 mosaiikmuna 71—29
 mosaiikvärd 71—27
 motiilsus 71—34
 mootor(ili)ne 71—36
 mootor(ili)ne erk 75—41
 mootor(ili)ne närv 71—38
 mootor(ili)ne tsentrum
 71—40
 mootorium 71—43
 muda 98—106
 mujaltekkene 9—26
 mujaltekkitud 9—25
 mulgustama 32—109,
 84—45
 mulgustuma 32—110
 muljas 8—4
 muljas nääre 8—6
 mulk 40—96
 mulk-kaevand 64—92
 mullikas 38—48
 nullnääre 8—6
 multiipelne 71—61
 multilokulaarne 71—56
 multinukleaarne 71—58
 multiplitsiteet 71—64
 multipolaarne 71—66
 multitsellulaarne 71—54
 multituberkulaarne 71—69
 muna 33—46, 81—69
 muna animaalne naba e.
 pool 10—104, 105
 muna-emarakk 81—57
 muna-eos 79—60
 munafolliikul 40—82
 munahammas 34—45
 munairdumine 81—67
 munairre 81—67
 munajas nääre 82—96
 munajuha 33—75, 81—23
 munajuha lehter 81—8
 munakeeris 22—47
 (muna) kiirpärk 26—51
 munakoda 79—47
 munakollane 33—67
 munakoor 34—28, 57—20,
 109—106
 (muna)koorion 23—29
 munakujundumine 33—47
 munakujunemine 33—47,
 79—51
 (muna)kõld 23—29
 munakühm 27—72, 33—71
 munamõhn 34—29
 munand 52—10, 106—111
 munandi juhtside 47—111
 munandikeskmed 68—104
 munandikoti õmblus
 93—87
 munandikott 52—12,
 100—49
 munandi manus 36—27
 munandite laskumine
 30—8
 munanditõstur 72—13
 munanemine 81—66
 munarakk 34—46
 muna(raku)-folliikul 33—64
 muna(raku)-kest 33—72,
 79—54
 muna(raku)-küpsus 34—26
 (munaraku) lõigustumine
 33—65, 100—96
 (munaraku) lõigustus
 33—66
 muna(raku)-naba 34—25
 muna(raku)-plasma 79—58,
 81—61
 muna(raku)-tuum 33—74,
 81—59
 munarebu 33—67
 (muna)rebu 33—50
 munas 79—45
 munasari 33—52, 79—57,
 81—20
 munasarjade laskumine
 30—5
 munasarja-epiteel 33—53
 munasarja-keskmed 69—2
 munasarja-manus 36—104
 (munasarja) valgearm
 120—37
 munasilm 23—62, 33—76
 munaspoegija 81—64
 munas-seigumine 79—49
 munas-sigimine 79—50
 munastu 19—18
 (munatasku) 40—82
 munateadus 79—56
 munatekiti 79—61
 munatootja 48—56
 munatõrve esisustik 81—7
 munauskujad 81—68
 munavalge 9—14, 34—35
 muneja 33—51, 81—25
 muneti 63—8, 81—54,
 109—85
 munetis 19—18
 murenema 118—67
 muskel 72—102
 musklišüsteem 73—13
 muskulatuur 73—17
 muskuloosne 73—18
 muskus 71—30
 muskusekukkur 71—31
 muskusenääre 71—32
 muste 67—81
 musterakk 67—83
 mustpiige 108—87
 mutant 73—19
 mutatsioon 73—20
 mutatsiooniteooria 73—22
 mutsiin 73—31
 mutualism 73—29
 muudatus 116—62
 muudend 73—20
 muul 67—3
 muumianukk 92—78
 muundumine 111—48
 muundumisteooria 111—50
 muutlik 115—25
 muutlikkus 115—26
 muutma 116—60
 muutmine 116—63
 muutplasma 69—57
 muutuma 116—61
 muutumine 116—62
 muutus 116—62
 mõhn 100—14

mõhn (luu) 19—90
 mõhnane 100—15
 mõhnkeha 15—40, 26—66
 mõigas 120—109
 mõigu-kotikese juha 32—86
 mõik 98—110
 mõistus 117—107
 mõju 33—87
 mõjurpõhjused 21—16,
 120—50
 mõjutu 114—20
 mõlemapoolne pärandamine
 10—25, 117—14
 mõlemapoolne pärilikkus
 117—13
 mõlemasuguline 50—80,
 50—83
 mõlemasuguline (sugu)nääre
 122—85
 mõlemasugusus 50—86
 mõttepiirsaimalt 101—102
 mõttepiirsalt 101—104
 mõttepiirsamalt 101—100
 mõõkjas 35—53
 mõõkjätke 90—37
 mäda 34—32
 mädakehake 34—33
 mälujad suuristad 57—99
 mäluma 57—97
 mälumik 66—106
 mälumine 66—108
 (mälumis-keeleluu) 53—77
 mälumislihas 72—47
 mälumismagu 57—103,
 91—94
 mälumissused 57—98
 mälur 72—47
 mäluti 57—100
 mälvi 105—94
 mälvehari 20—59, 27—41
 mälve-roide luu 105—93
 mäng 15—41
 mänguaeg 15—42
 märgis 37—48
 märgistama 37—49
 märgistamine 16—90
 määr 30—26
 määrama 30—28
 määras 77—50
 määraslahus 77—51
 määrasliigesene 77—39
 müelenkeefalon 73—32
 müeliin 73—34
 müeliinitupp 73—60
 müelogenne 73—62
 müelotsüüt 73—64
 mügar 91—92

mühk-emakook 19—86
 müksopoodid 73—92
 Müller'i juha 32—60, 71—50
 Müller'i kiud 71—47
 Müller'i seadus 71—51
 Müller'i vastne 71—49
 Müller'i vedelik 71—48
 müoblast 73—65
 müodermis 73—73
 müofeenid 73—80
 müofibrill 73—74
 müokard 73—68
 müokommad 73—72
 müoologia 73—75
 müomeeria 73—78
 müomeerid 73—76
 müoneemid 73—79
 müoopia 73—81
 müosept 73—84
 müotoom 73—83
 müotsööl 73—70
 mürgieritaja 46—4
 mürgieritajad närmed
 46—98
 mürgihammas 46—7
 mürgine 110—110
 mürginääre 46—6
 mürgistama 117—56
 mürgistumine 56—45
 mürgistus 56—44, 117—54
 mürgisus 110—107
 mürk 46—3
 mürmekofiilid 73—85
 mütsikvastne 86—47
 müüsisaste 73—89
 müüsisvastne 73—87

naast 87—10
 naba 73—35, 79—31,
 113—38
 naba (koja) 98—30
 naba-keskmete 79—30
 naba-keskmete veen
 115—112
 naba-keskme tuiksoon
 13—36
 nabakihn 88—30
 nabapõieke 118—88
 nabarakk 95—78
 naba-ripsväli 88—35
 nabaside 64—19, 114—24
 nabasong 50—94
 nabasooned 73—39,
 113—37, 115—46
 naba-tuiksoon 13—46
 nabaveen 116—20
 nabaväät 42—29

nabaümbrine ala 23—82
 nabaümbrine valdkond
 23—82
 naeriväsimus 96—58
 naerulihas 72—75
 naha- 27—84
 naha-aistim 29—100
 naha-alune 106—99
 naha-alune koobas 106—104
 naha-alune lihas 72—91
 naha-alusi 106—100
 (naha) aluslihas 82—19
 naha-aurutsemine 85—30
 naha-aurutus 85—31
 nahaergud 75—93
 nahahammas 50—23,
 86—104
 nahahingamine 50—5,
 85—31
 nahakiudleht 103—20
 nahakiud-leste 62—7
 nahaleht 33—29
 nahalihas 72—15
 nahameeleriistad 50—19
 nahand 84—9
 nahanugilised 29—104
 (naha) näsakeha 82—51
 nahanääre 50—10
 nahaokis 100—39
 naharasa 100—58
 nahasarnane 50—13
 nahaskelett 50—20
 nahatekkene luu 50—14
 nahatoes 29—102, 33—40,
 50—21
 nahavõie 50—18, 103—5
 nahk 29—96, 50—4
 nahk- 50—13
 nahkjäs 50—13
 nahkkest 68—4
 nahklihasmõik 50—16
 nahkne 50—13
 naisemeesliikkus 48—11
 naisenisasus 48—9
 nakanud 55—12
 nakatama 11—23, 55—14
 nakatav 11—24, 25—73
 nakatis 25—75, 55—10
 nakatus 11—26, 55—5
 nakatusmürgine 119—5
 nakatusmürgisus 119—6
 nakatusmürk 119—7
 nakkav 55—12
 nakkus 55—4
 nakkuse- 55—11
 nakkuse-aine 55—9
 nakkusehaiug 55—7

- nannoplankton 74—33
 narkoos 74—36
 narkootiline 74—40
 narkotiseerimata 74—39
 narmad 39—92
 narmaskurd 87—106
 nasaalid 74—45
 nasaalne 74—46
 nasar (noka) 30—103,
 73—91
 nasaraserv (noka) 47—56
 nasoturbinaal 74—67
 nauplus 74—73
 navitsell 74—75
 Neandertali kolju 74—78
 nearktiline valdkond 74—80
 Needham'i mõigud 74—107
 neel 85—91, 99—28, 99—33
 neeltoru 99—38
 neelualune tänk 43—19
 neeluhammast 99—39
 neeluluud 99—31
 neelumandel 110—81
 neelurenn 99—36
 neelutasku 85—86
 neelutonsill 110—81
 neeluvõlv 41—28
 neeluvõru 99—34
 neelutõõs 21—37
 neeluline tänk 43—21
 neem 91—12
 neermõigud 115—43
 neerud 77—12, 95—4
 neerudevahe(line) elund
 56—28
 neerujuha 77—16
 neerukarikad 19—93
 neeruke 95—3
 neerukehakesed 26—93
 neerulähised näärmed
 46—45
 neerunäsa 77—23, 82—48
 neeruose 75—33
 neerupealis 46—38, 74—93
 neerupealne näär 46—37
 neerupealsed näärmed
 46—90
 neerupõieke 77—15
 neerusagarikud 95—1
 neerusuge 75—34
 neerusõõnis 75—29
 neeru-südamepauna ühend
 95—7
 neerutekkene kehaõõnis
 75—28
- neerutorukese silmusosa
 83—25, 98—114
 neeru-tuiksoon 13—41
 neeru-urges 102—78
 neeruvaagen 77—13, 84—12
 neeruvahelised näärmed
 46—60
 neeruveenid 116—24
 neeru(-vere)sooned 77—17
 neeruvärat 51—52, 77—18
 neeruüline 107—81
 neeruüline elund 107—83
 nefriidid 75—26, 96—26
 nefrodukt 75—30
 nefrostoom 75—31
 nefrostoom 75—33
 nefrotsööl 75—28
 neidis 77—104
 neitsikõld 53—66
 neitsinahk 53—66
 neitsissigimine 83—43
 nekroos 74—96
 nektar 74—110
 nekton 74—103
 nektosoom 74—105
 nelik-emas(eel)tuumane
 110—2
 nelik-küngastik 26—58
 nelikküngastik-aju 118—111
 nelikrühm 109—114
 neljaküljeline mulk 41—6
 neljaline nimestus 76—46
 neljanda päevi palavik
 38—87
 neljanda vatsakese lagi
 109—20
 neljapeane 92—51
 neljas (aju)-vatsake 41—65
 (neljas varvas) 30—95
 neljas vatsake 116—51
 nematotsüstid 74—113
 neodarvinism 75—2
 neoenkefalon 75—4
 neoepigenees 75—6
 neoevolutsioon 75—7
 neogea 75—8
 neogeen 75—9
 neokoom 75—10
 neolamarkism 75—11
 neoliitiline 75—13
 neomeelia 75—14
 neonduma 55—81*
 neondus 55—82*
 neopallium 75—17
 neoteenia 75—20
 neutroopiline valdkond
 75—21
- neovitalism 75—23
 neozioline 75—25
 neritiiline 75—35
 neuraksoon 76—87
 neuralkaar 76—77
 neuralkanal 76—82
 neuralkilbis 76—83
 neuralkleht 76—76
 neurala näär 76—80
 neuraltoru 76—85
 neurapofüüs 76—86
 neutreeriline kanal 76—90
 neutreeriline sõlm 50—65
 neurit 76—94
 neurilemm 76—93
 neuroblast 76—95
 neurodermaalsüsteem
 76—99
 neurofibrill 76—101
 neuroglia 76—103
 neurokeratiin 76—105
 neurokraanium 76—97
 neuroloogia 76—106
 neuromeeria 76—108
 neuromeeriaid 76—107
 neuron 76—112
 neuroplasma 76—113
 neuropoor 77—1
 neurotsüüt 76—98
 neurula 77—2
 neuston 77—3
 neutraalne 77—4
 nibujas jätke 90—50,
 121—91
 nibujas luu 66—110,
 121—90
 nibujas osa 83—29
 nibujätke 90—48
 nibuväli 12—110
 nidamentaalnäär 77—9
 nide 24—93
 nidemeristne erkkond
 22—61*
 niduhambune 83—81
 niduluu 79—64
 nidumisaäär 77—10
 nihe 118—2
 nihkuma 117—114
 nihkumine 118—1
 nihutus 118—1
 niiditaoline 38—17
 niisakala 70—19
 niisk 70—10
 niit 38—16
 niitidevahemass 56—2
 niitidevaheollus 56—2
 niitjad tundlad 11—39

- niitjas 38—19
 niitjas näsa 82—34
 niitkulendid 39—88
 niitlõpus 38—21
 niitmass 39—85
 niitollus 39—85
 niitsarra-õpetus 38—20
 niitsuled 39—86
 nimestik 77—41
 nimestus 77—42
 nimetamatu 55—74
 nimetamatu luu 55—72
 nimetu 11—12
 nimetu tuiksoon 13—22
 nimetu tõmbsoon 115—88
 nimetusteseletamis-teadus 79—33
 nimme- 65—21
 nimmelihas (ümmar) 72—65
 nimmelüli 118—32
 nimme-piirkond 63—43, 65—21, 94—58
 nina 74—47
 nina- 74—46, 95—60
 ninaesik 118—93
 ninakapsel 74—58
 ninakatted 74—51
 ninakihn 74—58
 ninaklapid 74—59
 ninakõrge 25—20, 74—67, 112—108
 nina-kõrkmeluu 80—72
 ninakäik 67—30, 74—55
 ninaleht 91—58
 ninaluu 74—44
 nina luud 74—45
 ninamik 66—113
 nina-neelu õõs 21—39
 ninapealistas 74—48
 ninapeegel 40—55
 nina-pisara juha 32—63
 ninarenn 74—54
 nina-sahkluu elund 79—111
 ninaskid 74—69
 (nina)sõõrmed 74—42
 (nina) tiibkõhred 20—77
 ninavagu 74—54
 nina-valjasnaast 74—65
 ninavõsund 74—53
 ninaväli 74—52
 ninaõõs 21—33
 nisad 18—112, 66—32
 nisad (lehma) 106—60
 nisajuha (lehma) 106—61
 nisanibu 66—40, 82—41
 Nissli kambad 77—31
 niude- 54—39
 niudejätke 90—42
 niudekoold 40—26
 niudelihas 72—43
 niudelu 54—37, 80—37
 niude-nimme 54—42
 niudeosa 83—16
 niude-roide 54—40
 niudesool 54—35
 niudesoole divertiikul 31—66
 niude-tuiksoon 13—32
 niude-umbsooleklapp 54—33
 niudeveen 115—107
 nivendilised tundlad 11—45
 niverdama 33—98
 niverdis 33—100
 niverdus 33—99
 nodoosusekiht 77—34
 nokaharjased 99—54
 nokakonk 29—108
 nokakülilik 82—95
 nokalahk 99—56
 (noka) nasar 30—103, 73—91
 (noka) nasaraserv 47—56
 nokaseljak 27—65, 39—102, 99—55
 nokaserv 99—68, 110—71
 nokatera 99—68, 110—71
 nokatipp 99—58
 nokisluu 96—42
 nokisnukk 96—46, 99—62
 nokk 84—43, 96—43, 99—53
 nokkplaat 96—45
 nomartraalne 77—39
 nomenklatuur 77—41
 nool(luuke) 97—28
 noolvagu 107—47
 noolõmblus 107—98
 noor 57—60
 nooreltnugija 121—55
 noorendama 117—63
 noorendamine 117—64
 noorendus 117—64
 noor-(pea)aju 75—4
 noorsõba 75—17
 noorusareng 10—58
 noor(use)järk 57—8
 noor(use)vorm 57—7
 nooruslik 57—60
 normaal-lahus 77—51
 normaalne 77—49
 normis 77—49
 Nossiit 77—57
 notogea 77—62
 nototroohne 77—64
 Nuck'i divertiikul 31—67
 nugi- 82—88
 nugiline 82—87
 nugima 82—89
 nugine 82—88
 nugisus 82—90
 nuiake 23—94
 nukatiib 9—46, 33—16
 nukk 23—52, 92—73
 nukkuma 117—109
 nukkumine 117—110
 nukleiin 77—70
 nukleoplasma 77—75
 nurgikolmekõbrune 111—102
 nurisünd 7—51, 83—51
 nurisünnitus 7—51, 83—51
 nurjakeerdne 61—86
 nurju sünnitama 7—48
 nurkjätke 90—18
 nurkluu 10—88
 nurrukarv 99—76
 nurrukarvad 108—104
 nutritoorium 77—101
 nuumrakk 66—111
 nõel-okised 70—75
 nõelpaisatid 111—85
 nõgus 25—8
 nõgusus 25—10
 nõlk 92—53
 nõre 100—67
 nõristaja- 100—71
 nõristama 100—60
 nõristamine 100—68
 nõristus 100—68
 nõristuse 100—72
 nõrktõug 49—27, 99—100
 nõruke 96—19
 nägel 95—39
 nägelake 95—41
 nägemis- 79—79
 nägemise 79—79
 nägemiselund 14—32, 45—78
 nägemiselundid 101—22
 nägemisepiteel 101—7
 nägemisergu kõhetus 9—52
 nägemisergu mulk 40—113
 nägemisergu näsa 82—43
 nägemis(ergu)-ristmik 22—59
 nägemiserik 76—32
 nägemiskepikesed 104—107
 (nägemis)kolvike 121—41
 nägemiskulglu 111—20
 nägemiskühm 110—7

- nägemiskühma-erk 76—47
 nägemiskühma-aju 110—6
 nägemiskühma-tuum 77—99
 nägemisorganid 101—22
 nägemispuna 95—68
 nägemispurpur 95—67
 nägemisrakk 101—28
 nägemisrüüst 14—32, 45—78
 nägemistajula 101—25
 nägemistänk 43—13
 nägemisvarb 95—51
 nägemisväli 101—8
 nägu 38—12
 näide 82—64
 näiline 98—55
 näit 54—95
 näiv 98—55
 nälbi lukk 46—102
 nälbinäarmed 46—54
 nälbivõie 103—3
 nälg 53—19
 nälgima 53—20
 nälgimisseisund 53—23
 nälgus 53—23
 näljane 53—25
 näljasurm 53—21
 nälp 23—103
 näo- 38—10
 näoergu-tänk 43—6
 näo-erk 76—2
 näokolu 27—26, 38—11,
 45—80, 104—49
 näomõhn 45—82
 näonurk 45—83
 näonääre 45—76
 näo-pealuu 27—26, 38—11,
 45—80
 närima 74—5
 näri(mis)hammas 74—6
 närv 75—48
 närvifibrill 75—54
 närvijuur 75—84
 närvikude 75—56, 109—41
 närv-muskli kude 75—62
 närvipleksus 75—65
 närvilüüstem 75—72,
 108—73
 närviturb 76—104
 närvühik 76—112
 närv-muskelrakk 76—110
 närvtee 75—50
 näsa 82—28
 näsakeha 26—78
 näsakeha (naha) 82—51
 näsakiht 106—50
 näsalihased 71—94
 nääpsnääre 15—33
- nääpstupp 15—35
 nääre 32—25, 46—17
 nääre-epiteel 32—28
 nääre-magu 32—33, 91—95,
 119—84
 nääre-mõigud 32—35
 näärjas 8—53
 näärmealge 32—26
 näärmemull 8—8
 näärmerakud 32—40
 näärmesuge 32—26
 näärmetaoline 8—53
 näärmetekkene 8—52
 nõorredel-erkkond 106—68
 nüktoplankton 77—102
 nümf 77—104
 nüüdisvorm 94—4
 nüüdne vorm 94—3
- obduktsioon 77—53
 objekt 78—31
 objektiiv 78—34
 obligaatne 78—36
 obligatoor(ili)ne 78—36
 obliteratsioon 78—40
 oblitereerima 78—42
 obturatsioon 78—46
 obtureerima 78—50
 odontoblast 78—83
 offitsinaalne 78—92
 oga 105—2
 oga- 104—34
 ogajas 105—4
 ogajätke 90—66
 ohustumatu 54—51
 ohustumatus 54—54
 ohustumatustamine 54—53
 ohutu 113—88
 oid 118—17
 oiid 78—109
 oim 109—65
 oimu- 109—68
 oimuala 109—65
 oimukäär 48—62
 oimuluu 80—67
 oimuluu liigesauk 41—53
 oimuluu soomusosa
 104—102
 oimuluu tiivad 9—11
 okaskarvad 86—46
 okaskiired 105—7
 okassulg 18—43
 Oken'i keha 78—111
 okik-vastne 121—92
 okis 103—109
 okistoes 103—112
 okkad 105—5
- oksnema 118—72
 oksneme 93—53
 oksüdatsioon 81—70
 oksüfiilne 81—76
 oksühemoglobiin 81—75
 oksüüdiline 81—74
 oktsipitaalid 78—56
 oktsipitaalsagar 78—58
 okulaar 78—114
 olelema 37—91
 olelemine 37—90
 olelemisvõitlus 57—40
 olelus 37—90
 olelusvõitlus 57—39
 olemisõpetus 79—44
 oles 79—98
 olestelugu 17—39
 olestesuhumuslik 78—89
 olestesuhutus-õpetus
 78—87
 oligemia 79—8
 oligomeerne 79—11
 oligosaproobid 79—12
 oligotroofne 79—14
 oblitatsioon 79—10
 oliivkehad 26—55
 oliivtuum 77—96
 ollus 107—11
 olmahõljum 50—34
 olmakõnts 109—26
 olulaandi lahkumise 31—63
 olulata 79—17
 omasoojased loomad 33—68
 omaste sisearetus 54—89
 ommatiid 79—21
 ommatifoer 79—23
 omnivoor 79—25
 onkosfäär 79—32
 onomatoloogia 79—33
 ontogeneia 79—42
 ontogenees 79—35
 ontogeneetiline 79—37
 ontoloogia 79—44
 oogaamia 79—50
 oogaamne seemendumine
 79—48
 oogenees 79—51
 oogoon 79—52
 ookeaniline hõljum 81—77
 ookeinet 79—53
 oolemm 79—54
 ooliit 79—55
 ooloogia 79—56
 ooplasma 79—58
 oospoor 79—60
 ootsüst 79—45
 ootüüp 79—61

- oöotsium 79—47
 operkulaaraparaat 79—62
 operkulum 29—4
 opistootikum 79—72
 opistotsöölne 79—70
 oponeerima 79—77
 oraal- 79—81
 oraalid 79—82
 oraalkülg 79—83
 oraalne 79—81
 orbiit 79—84
 orgaaniline 79—96
 organ 79—105
 organell 79—94
 organisatsioon 79—95
 organiseeritud 79—97
 organiseerunud 79—97
 organism 79—98
 organisüsteem 79—113
 organogeenne 79—99
 organoidne 79—102
 organoloogia 79—103
 orientaalne valdkond 80—1
 ornitoloogia 80—6
 ortogenees 80—8
 ortognaatne 80—9
 ortokohvne 80—7
 ortoneuria 80—12
 ortoneuriline erkkond 80—10*
 ortoraafne 80—14
 oruke 115—6
 osa 88—106
 osade vastastik toime 26—95
 osaline lõigustumine 83—47, 100—110
 osaliselt 83—45
 osaltlõigustuslik karikloode 68—36
 osaltlõigustuslik muna 68—32
 osasilmake 79—21
 osasteke 68—38
 osati 109—30
 ose 88—110
 osfraadium 80—78
 osik 68—40
 osis 16—82, 24—112, 55—36
 oskulum 80—76
 oskussõnade-kogu 109—99
 oskussõnade-õpetus 109—98
 osmoos 80—77
 ossein 80—86
 ostepooodium 80—107
 osteiinkiht 80—109
 osteoblast 80—110
 osteogenees 81—1
 osteoidkude 81—2
 osteoklast 81—4
 osteoloogia 81—5
 ostium 81—6
 otoliit 81—14
 ototsüst 81—12
 ots- 109—92
 otsaesine 41—91, 106—12
 otsahork 96—45, 106—20
 otsaju 109—46
 otsa saama 113—41
 otsaspungumine 109—93
 otsell 78—65
 otsellaarplaat 78—63
 otselundid 109—97
 otsene kohastumine 31—18
 otsene kohastus 31—19
 otsene (tuuma-)pooldumine 9—98
 otsepooldumine 9—99
 otsepooldumuslik 9—101
 otspärgne 109—59
 otslül 109—60
 otsmik 41—91, 106—12
 otsmikuerk 76—4
 otsmikujätke 106—18
 otsmiku-kiiru luud 41—98
 otsmikukäär 48—58
 otsmikuköber 112—63
 otsmikulihas 72—32
 otsmikuluu 80—34
 otsmiku luud 41—92
 otsmiku(luu-)koobas 69—85
 otsmiku(luu-)jurge 102—70
 otsmikulõge 40—92
 otsmikusilm 106—14
 otsmikutänk 43—3
 otsmikuväli 106—17
 otsmikuõmblus 107—96
 otsmine erk 76—46
 otspuuke 109—52
 otrakk 109—51
 otsrebune 109—56
 ots-seisune 35—50
 otstarbekohasus 122—54
 otstarbekohasuse-õpetus 109—48, 122—55
 otstarbekohatuse-õpetus 33—62
 ovaal-auk 41—61
 ovaalmulk 41—1
 ovaalne aken 39—24
 ovaarium 81—20
 ovarioolid 81—19
 ovidukt 81—23
 ovipaarne 81—25
 ovitsell 81—22
 ovogoonid 81—58
 ovolemm 81—60
 ovoplasma 81—61
 ovotestis 81—63
 ovotsüst 81—57
 ovovivipaarne 81—64
 ovulatsioon 81—66
 ovulistid 81—68
 paabusilm 85—47
 paalead 81—93
 paapul 82—54
 paardus 108—84
 paarisjäsemed 122—90
 paarisuim 40—44
 paaritu 15—77
 paaritu tõmbsoon 115—90
 paaritu uim 40—46
 paaritumine 81—27
 paaterjad tundlad 11—51
 paaterjas 96—32
 Pacini' kehakesed 81—32
 paelribad 38—64
 pahad 21—52
 pahludontne (karbi)lukk 81—28
 pahutama 25—38
 pahutamine 25—34
 pahuti 25—36
 pahutus 25—34
 paigalind 105—24
 paigaline 105—29
 paigaline nügiline 105—32
 paiguline 35—23
 paiguline taud 35—22
 paigustama 64—89
 paigustamine 64—85
 paigustunud 64—91
 paigustus 64—85
 paikne 64—83
 paiknema 64—88
 paiknemine 64—84
 paiknenud 64—90
 paikuv 105—30
 painutajalihas 72—30
 paisatid 111—86
 paiskejuha 14—82, 32—53
 paisuma 100—10
 paisillid 83—75
 paksuhamba(li)ne (karbi)-lukk 81—29
 paksuti-lõik 97—33
 paksuti-tasapind 97—31

- paksu(ti)telg 30—73,
 97—29
 palaatokvadraatum 81—84
 palatiinjada 81—79
 palatiinkaar 81—81
 palavik 38—84, 39—71
 palavikkus 39—80
 palavikuhoog 39—73
 palavikukulg 39—78
 palavikuköver 39—75
 palavikuta 39—74
 palavikutüüp 39—76
 palavikuvahk 39—72
 palearktiline valdkond
 81—36
 pale-enkeefalon 81—38
 paleogeen 81—40
 paleoliitiline aeg 81—41
 paleoliitiline aegkond
 81—43
 paleontogeneia 81—45
 paleontoloogia 81—48
 paleostooma 81—50
 paleozoiline 81—51
 paleozoologia 81—52
 palingenees 81—96
 palingeneetiline 81—98
 paljas 48—7
 palja silmaga nähtav 65—50
 paljasrakk 48—6
 paljasväljad 12—29
 paljunemine 41—32
 paloolo 81—103
 palpoonid 82—1
 palpotsil 81—105
 pangeen 82—13
 pangeneesiteooria 82—14
 Panizza' mulk 41—3
 pank 99—78
 pankreas 82—9
 panmiksia 82—15
 panspermiatõeooria 82—22
 pansporoblast 82—24
 panteism 82—26
 panusrakk 16—65
 paraalne 82—72
 parablast 82—56
 parablastiteooria 82—57
 paradigma 82—64
 paradoksaalne 82—65
 paraffiini sisestama 33—78
 paraffiinisestus 82—66
 paraffiinitustama 35—96
 paraffiinitustuma 35—97
 parafüüs 82—80
 paragnaadid 82—69
 parakordaalid 82—60
 parakordaalkõhred 82—60
 paraksoonne nääre 82—96
 parakvadraatum 82—85
 paraliniin 82—71
 paralleelne induktsioon
 54—107, 82—73
 parameerid 82—75
 paramitoom 82—77
 paramüül 82—78
 paranukleiin 82—79
 paraplasma 82—81
 parapood 82—83
 parasfenoid 82—91
 parasiit 82—87
 parasitaarne 82—88
 parasiteerima 82—89
 parasitism 82—90
 parasternum 82—93
 parem 30—43
 parem vatsake 116—48
 paremane 30—43
 parempoolne 30—43
 parenhümatoosne 82—99
 parenhüüm 82—98
 parenhüümula 82—101
 parietaal- 82—102
 parietaalkelme 87—72
 parietaalkoobas 82—109
 parietaal-leht 82—105
 parietaal-leste 62—13
 parietaal-lihased 82—113
 parietaalne 82—102
 parietaalorgan 83—1
 parietaalsilm 82—103
 parietaaltänk 43—15
 parietaalvõõ 83—3
 parootis 46—28
 parostoos 83—7
 parovaarium 83—9
 partsiaalne lõigustumine
 83—46
 partsiaalne segmentatsioon
 100—109
 partsiaalselt 83—45
 pataagiumid 83—54
 patogeenne 83—62
 patoloogia 83—64
 patoloogiline 83—65
 patrokliinne 83—67
 paun 19—69
 pea 20—41, 60—39
 peaaaju 22—30, 35—6,
 44—4, 51—81, 67—56
 peaaaju- 22—14
 (pea)aju-ergud 44—6,
 75—87
 peaaaju-jalatängu erkniide
 22—19
 (pea)ajukelmed 51—91
 (pea)ajukäär 48—57
 (pea)ajukäärud 44—8
 peaaune 22—15
 (pea)ajupaind 51—84
 (pea)ajupilu 51—98
 (pea)ajupõis 51—85
 (pea)aju pörk 15—39,
 26—66
 (pea)ajuripats 54—4
 (pea)ajusild 51—87
 peaaaju-sisusetängu erkniide
 22—28
 (pea)ajusõba 81—100
 (pea)ajusääred 27—46
 (pea)aju-tagasuge 30—35
 (pea)ajutalituste paikne-
 mine 64—86
 peaaaju-tängud 22—17
 peaaaju-tänk 42—105
 (pea)ajutüvi 51—99
 (peaaaju) valgeolluse piht-
 pärg 26—49
 peaaaju-võlv 41—27
 pea-alge 49—111
 peakilp 23—101
 peakude 49—107
 pealaba 60—50
 pealisharu (lõhkjala) 36—69
 pealisjärk 36—47
 pealis-kaarnaluu 36—20
 pealiskael 22—40
 pealis-sagar* (lõuatsi)
 36—44
 pealis-sagaraline 36—42
 pealistumine 12—26
 pealkael 78—9
 pealkasv 14—29
 pealnokk 78—25
 pealpea 78—19
 pealtiiva katesuled 40—64,
 109—11
 pealtiiva katesuled (keskmi-
 sed, suured, väikesed)
 40—66 kuni 40—71,
 109—11
 pealuu 27—23, 98—3
 (pea luude) kobevik 31—10
 pealuu-lagi 98—6
 pealuu-poolne 17—20
 pealuu-põhimik 15—101
 pealuu-teadus 27—22
 pealuu-võlv 41—26, 98—8
 pealuu-õõs 98—10
 peamisi 96—41

- peane (randme)luu 20—26
 peaneer 60—49
 peanoogutaja-lihas 72—86
 peaplaat 60—50
 pearaadiused 85—25
 pearakud 8—50
 pearindmik 22—3
 pearoie 60—52
 pearood 49—113
 peasagar 60—47, 91—61
 pea-seljaaju 22—22
 pea-seljaaju eeskiimp 38—52
 pea-seljaaju ergud 75—90
 pea-seljaaju vedelik 22—24, 64—56
 peaskelett 60—57
 peaskoobas 60—45
 peaspained 60—40
 peaspärglane 22—5
 peassool 21—113
 peastsöloom 60—43
 peasuge 49—111
 peas-õonis 60—43
 peatekkimine 22—1
 peatelg 49—105
 peatoes 60—57
 peatuissoon 11—95
 peatupik 60—54
 peatumu 49—112, 77—77
 peaveen 116—1
 peavibur 49—106
 pebriin 83—76
 pedipalbid 84—3
 peditsellaar 84—1
 pedogenees 81—34
 peeker 110—9
 peekerurged 102—76
 peene- 39—10
 peenekiline 39—11
 peenesilmaline 39—17
 peenesõmeraline 39—15
 peeneteraline 39—15
 peenetähniline 39—13
 peenis 84—15
 peensool 32—99, 56—41
 peetus 95—30
 pehmekelme 86—26
 pehme suulagi 81—92
 peidikud 61—17
 peite- 62—45
 peitejark 62—47
 peiteseisund 62—48
 peitmunandus 27—52
 peitpärilikkus 117—37
 peitraigus 27—51
 peitus 62—46
 peitusejark 62—47
 peituv 62—45
 pektodontne 83—81
 pelaagiline 84—7
 pelagiaal 84—6
 penn 108—9
 pentadaktüülia 84—24
 pentadaktüüline 84—22
 pentaktea 84—19
 pentaktula 84—21
 peopesa 119—39
 peopoolne 119—40
 pepsiin 84—26
 pepsiiniinääre 84—27
 peptogaster 84—29
 pepton 84—31
 pereipopoodid 84—41
 perekond 43—83, 44—101
 perekondne 44—79
 perekonna 44—79
 peremees 120—95
 perforatoorium 84—43
 perforoerima 84—45
 periblast 84—47
 periblastilised munad 84—48
 periblastula 84—50
 peribranhiaalruum 84—51
 periderm 84—72
 periduraal-õõs 21—35
 perifeeria 84—106
 perifeerne 84—107
 perifeerne närvisüsteem 84—103
 perigastrium 84—73
 perigastrula 84—75
 perigoonium 84—77
 perikard 84—58
 perikonder 84—66
 perikondraalne 84—62
 perikondraalne luustumine 84—64
 periloogia 84—79
 perilümf 84—80
 perilümfi-juha 32—72
 perilümfi-õõs 21—36
 perimoorula 84—82
 perimüüsium 84—83
 perineurium 84—89
 perinukleaar- 84—91
 perinukleaarne 84—91
 periood 84—93
 perioodiline 84—94
 perioraal- 84—96
 perioraalne 84—96
 periost 84—100
 periostaalne 84—98
 periostiline 84—98
 periostakum 84—102
 peripneustiline 84—108
 periprokt 84—109
 perisark 84—111
 peristaltika 84—112
 peristaltiline 84—113
 peristomaalne 85—3
 peristoom 85—1
 peritoneaal-õõnsus 21—27
 peritooneum 85—4
 peritsellulaar- 84—60
 peritsellulaarne 84—60
 peritsöloom 84—70
 peritsüütula 84—71
 perm 85—12
 permanentne 85—13
 permanentsus 85—14
 permeaabelne 85—15
 permeaabelsus 85—17
 perimokarbon 85—19
 perooniumid 85—23
 perraadiused 85—25
 persistentne 85—26
 persistentensus 85—27
 personaalpõimendus 85—29
 personaalselekttsioon 85—28
 perspiratsioon 85—30
 pertseptatsioon 84—35
 pertsipeerima 84—37
 perversne 85—32
 perverssus 85—33
 pervalne 96—6
 pesa 76—63
 pesahoidjad 55—84
 pesahülgaajad 15—9
 pesapõgenejad 15—8
 petaloidne 85—38
 petaloodium 85—37
 Petit'i kanal 20—10
 petrefakt 85—39
 pettkuju 112—33
 Peyer'i naastud 85—45
 Pflüger'i mõigud 85—59
 pide 66—68
 pidev 25—80
 pidevalt 25—85, 84—33
 pidev pärilikkus 25—83
 pidevus 25—84
 pigmendileste 62—15
 pigmendipiige 86—42
 pigmendipuudus 86—40
 pigmendirakk 86—44
 pigmenditerake 86—38
 pigment 86—28
 pigmentatsioon 86—29
 pigment(ceer)umine 86—36
 pigmentkude 86—33

pihk 119—38
 pihkmine 119—40
 pihtvastne 47—12
 pihuhõljum 113—31
 pihupesa 119—39
 piige 108—51
 piiklane 104—1
 piim 70—10
 piimahambad 29—67
 piimahammaskond 70—16
 piimajoon 70—18
 piimajuha 106—61
 piimakühm 70—17
 piimandisooned 23—58
 piimand(mahl) 23—56
 piimandmahla-sooned
 23—58
 piimanääre 70—14
 piimanäärmed 18—110,
 46—68, 66—32
 piimanäärme surulihas
 72—5
 piimasuhkur 61—79
 piimatamine 61—77
 piimaurve 89—5
 piimjas 70—12
 piirde- 84 —107
 piirde-erk 75—43
 piirde erkmond 84—104
 piire 84—106
 piirjoon 25—104
 piirkile 67—102
 piirkond 94—53
 piirkondne 94—63
 piirlehed 69—83
 piir-(loote)lehed 47—77
 piir-urges 102—82
 piirvirg 47—78
 piirväärt 47—81, 112—46
 piki- 64—100
 pikikimp 38—62
 pikine 64—100
 pikinide 25—56
 pikitelg 62—28
 pikkpeane 31—73
 piklik aju 67—58
 piklik aken 39—24
 piklik auk 41—61
 piklik kotike 97—3
 piklik mulk 41—1
 piliidium 86—47
 pilgane 13—68
 pilkapeda-hõljum 77—102
 pilkjas 13—68
 pilkjas lihas 71—106
 pilkkile 67—104
 pilk-kõhred 20—78

pilknaha-näärmed 46—59
 pilknaht 67—104
 pilu 96—14
 pime 9—55
 pimedahõljum 103—1
 pimedus 9—52
 pimesool 17—104, 24—24
 pimesoole-klapp 17—107
 pimestama 116—77
 pimetama 116—102
 pime tähn 17—108
 pind 38—12, 78—2
 pind- 107—53
 pindala 78—2
 pindluu 39—69
 pindluu- 85—20
 pindluu-erk 76—34
 pindluu-nukk 85—21
 pindlõigustumine 100—113
 pindlõigustus 78—5
 pindmik 78—2
 pindmine 78—7, 107—53
 pindmine lõigustumine
 78—4
 pinealaparaat 86—51
 pineaalorgan 56—54
 pineaalsilm 86—52
 pingus 110—84
 pingutajalihas 72—95
 pingutama 103—42
 pinnaelustik 87—99*
 pinnakile elustik 77—3
 pinnulad 86—66
 pinnused 95—50, 95—55
 pipett 86—68
 pisar 111—33
 pisara-aparaat 111—34
 pisarajuha 32—61
 pisaraklapp 115—19
 pisarakott 97—10
 pisaralihake 20—96
 pisaraluu 80—44
 pisaraluu ees-ülattipp
 28—23
 pisaranäärmed 46—66
 pisaranäärmekanalikesed
 19—104
 pisaraseadistu 111—34
 pisaratäpid 92—65
 pisi- 70—28
 pisi-eosed 70—4
 pisihõljum 69—110
 pisik 69—90
 pisike 70—28
 pisikumürk 110—109
 pisilooma-sööja 59—38
 pisilõigustus-rakud 69—99

pisioles 69—107
 pisipeased 69—93
 pisirakuline 59—39
 pisiseiglane 69—95
 pisi-sigitusrakk 69—97
 pisi-söömerad 70—2
 pisituum 69—105, 74—92,
 77—74
 pisiõigijad 69—108
 pisteharjas 105—43,
 105—114
 pistekultuur 105—107
 pistjad suuriistad 105—49
 pistma 105—44
 pistmissuised 105—45
 piugloomikud 118—97
 piadikestest (koostuv) toes
 108—33
 plaanula 87—9
 plaatmudel 87—49
 plakoidsoomus 86—103
 plankton 86—112
 plasmotiit 86—114
 planotsüüdid 86—113
 plantaarne 87—5
 plasma 87—11
 plasma-eristised 87—15
 plasma-isetekkimine 87—30
 plasmakuletid 87—33
 plasmakulett 87—17
 plasmakultuur 87—17
 plasmakott 87—20
 plasmaseigumine 87—27
 plasmasilakesed 87—22
 plasmasoom 87—19
 plasmatarbijad 87—31
 plasmatoode 87—17
 plasmatootjad 87—25
 plasma-ürgtärkamine 87—29
 plasmodesmid 87—22
 plasmodesmid 87—25
 plasmofaagid 87—31
 plasmogaamia 87—27
 plasmogoonia 87—29
 plasmogonium 87—24
 plasmopoodid 87—33
 plasmotoomia 87—35
 plasmotiit 87—37
 plastiidid 87—38
 plastiidideteooria 87—39
 plastiin 87—40
 plastiinokondrid 87—41
 plastosoomid 87—43
 plastron 87—44
 platsenta 86—70
 platsentaringe 86—101
 pleiotüüpia 87—56
 pleiototseen 87—58

pleksus 87—100
 pleodontne 87—59
 pleon 87—60
 pleopoodid 87—61
 pleotserkoid 87—62
 pleura 87—66
 pleuraalkäigud 19—3,
 32—73
 pleuraalne vahelihas 30—54
 pleuraalroie 87—82
 pleuraaltänk 43—24, 87—81
 pleuraal-õõnsus 21—28
 pleurapofüüs 87—83
 pleurodontne 87—88
 pleuroetmoidaal 87—90
 pleurokonhne 87—86
 pleuropedaalkommissuur
 87—94
 pleuroperitoneaalkoobas
 87—96
 pleuston 87—98
 plink 24—102
 plinkollus (luu) 107—14
 pliotseen 87—114
 plokierk 76—51
 plokilihas 72—101
 plokk 111—108
 plurivalentne 88—3
 pluteus 88—4
 pneumaatiline 88—8
 pneumatitsiteet 88—6
 pneumatofoor 88—13
 pneumatotsüst 88—12
 podomeer 88—18
 poegija 119—35
 poegkond 120—111
 poikilotermne 88—26
 poised 15—46
 Poli' põis 88—29
 poliandria 88—37
 poliandriline 88—39
 polidaktüülne 88—41
 polüfaagne 88—65
 polüfaringia 88—66
 polüfüleetiline 88—68
 polüfüodontne 88—70
 polügaamia 88—49
 polügaamne 88—47
 polügonaalne 88—51
 polüüünia 88—52
 polühübrid 88—53
 polümastia 88—54
 polümorfism 88—56
 polümorfne 88—55
 polümorfne rakk 121—60
 polümorftuumane 88—58
 polünukleaarne 88—60

polüpaar 88—63
 polüpiid 88—72
 polüpiit 88—73
 polüpooidne 88—74
 polüsaproobid 88—76
 polüspermia 88—78
 polüspondüülia 88—80
 polüteeia 88—82
 polütroofne 88—86
 polütroohne 88—83
 polütroopne 88—84
 polüübikujuline 88—74
 (polüübi)tald 42—76
 polüüp 88—62
 polüüppjas 88—74
 polüüpp-loomik 53—42,
 88—73
 pookaine 115—3
 poolavavee- 50—56
 poolavaveeline 50—57
 pooldumine 50—63,
 109—29, 122—63
 pool-ebesuled 49—19
 pool-emakook 101—87
 poolik-katetiivad 50—48
 poolikpaaritu 50—49
 poolikpaaritu veen 115—101
 pooliktuum 50—49
 poolik-ujjalad 83—111
 poolkera 50—58
 poolkerajas sopsis 94—17
 poolkuu- 101—83
 poolkuujas 101—83
 poolkuujas kile 67—112
 poolkuujas klapp 115—22
 poolkuujas kurd 87—109
 poolkuujas tänk 43—25
 poolkuu-klapp 115—22
 poolmed (karbi) 115—13
 poolnukk 101—89
 poolpiklik sopsis 94—16
 poolplatsenta 101—87
 poolring- 49—23, 101—81
 poolringjas 49—23, 101—81
 poolring-kanal 20—12
 poolseosed jalad 83—110
 (poolte) taasühtimine 15—3
 pooltõug 70—54
 pool-udusuled 49—19
 poor 88—111
 populatsioon 88—95
 poroosne 88—103
 porsuma 118—67
 postabdoomen 89—8
 postanaalne 89—10
 postembrüonaalne 89—13

postformatsiooni-teooria
 89—17
 postfrontaal 89—19
 postgenertsioon 89—21
 postmortalne 89—24
 postorbitaaljätke 90—58
 potamoplankton 89—29
 potentsus 89—33
 pott-emakook 86—88
 Poupard'i side 64—5
 pragu 96—13
 praktikum 89—78
 praktiline süsteem 108—67
 preabdoomen 89—36
 preanaalne 89—38
 preantennaalne 89—39
 preformatsiooniteooria
 89—49
 preformeeritud 89—53
 prefrontaal 89—55
 prekembrium 89—41
 prekordaalid 89—43
 premaksillaar 80—56,
 89—61
 premolaarid 29—77
 prenaasal 89—63
 preoraalne 89—66
 preorbitaaljätke 90—61
 preparaat 89—79
 prepareerima 89—80
 prespermatiid 89—72
 pretsipitiinireaktsioon
 89—82
 primaar- 89—84
 primaarfollikul 89—91
 primaarne 89—84
 primaarne kehaõõnis 62—13,
 89—88
 primaarsed lootelehed
 17—85
 primitiiv-aordid 89—94
 primitiivfibrill 89—97
 primitiivjutt 106—58
 primitiivne 89—93
 primitiivorganid 89—99
 primitiivring 89—101
 primordiaalkolju 89—104
 primordiaalmuna 89—106
 primordiaalneer 89—111
 primordiaalsed luud 89—108
 printsipaalveen 91—1,
 116—1
 prismakiht 90—3
 proatlas 90—4
 probionid 90—9
 produkt 90—87
 produktiivne 90—90

- produktiivsus 90—92
 produktisioon 90—88
 profaas 91—36
 profiil 90—93
 profundaal 90—94
 progaamne generatsioon 90—98
 progaamne soomääramine 90—100
 proglotiid 90—104
 prognaatne 90—105
 prognatism 90—106
 prognoos 90—108
 progoniid 90—109
 pronotaksis 90—110
 progressiivne 90—112
 progressiivne pärlikkus 117—39
 prokorakoid 90—80
 prokoorion 90—78
 proksimaal- 91—98
 proksimaalne 91—98
 proktaallõpused 90—82
 proktodeum 90—85
 proliferatsioon 91—4
 proloobiline 91—7
 promesoblastid 91—9
 promontoorium 91—12
 promorfoloogia 91—14
 pronefriid 91—19
 pronefros 91—21, 119—85
 pronukleus 91—24
 prootikum 91—25
 propagatoorium 91—31
 propataagium 91—33
 properistoom 91—34
 propodiit 91—38
 proportsioon 91—39
 propterüügium 91—40
 prosenkeefalon 91—42
 prosogaster 91—44
 prospektiivne potents 91—49
 prospektiivne tähendus 91—47
 prospermaarium 91—51
 prostata 91—54
 prostooma 91—59
 prostoomium 91—61
 proteiin 91—63
 proterandria 91—64
 proterogoonia 91—65
 proterogüünia 91—66
 protist 91—69
 protistika 91—70
 protomeriit 91—76
 protonefriidid 91—77
 protoplasma 91—81
 protopodiit 91—89
 prototseerebrum 91—71
 prototsööl 89—88, 91—73
 protovaarium 91—83
 protozoad 91—87
 protoohula 91—90
 protsöölne 90—79
 protuberants 91—92
 provisoorne 91—96
 pseudakoonne 91—100
 pseudogaster 91—110
 pseudohermafroditism 91—111
 pseudokutiikula 91—108
 pseudonavitsell 92—1
 pseudo-ortoneuria 92—3
 pseudopood 92—5
 pseudopoodiospoor 92—7
 pseudotsööl 91—104
 psorospermid 92—10
 psühhiaatria 92—12
 psühhogenees 92—15
 psühholoogia 92—17
 psühhooptiline kese 101—25
 psühhopatoloogia 92—19
 psüüh 92—11
 psüühiline 92—14
 pterootikum 92—21
 pterügoidid 92—25
 pterügopodium 92—27
 pterüügid 92—23
 pterüülid 92—30
 ptomaiin 92—31
 ptüaliin 92—32
 puberteet 92—35
 pude 30—29
 pugu 55—35, 61—14
 puguala 57—54
 puhandama 32—111
 puhas liin 94—75
 puhkemisaeg 36—2
 puhta vee elanikud 21—3
 puht-tüüp 17—50
 pulbiõõs 92—57
 (pulk)pisik 15—31
 pulmarüü 52—3
 pulp 92—43
 pulsatsioon 92—59
 pulseeruv vakuool 92—61
 pulss 92—63
 pulstik 16—91, 44—56
 pulvill 92—64
 punalamam 96—57
 punalembene 37—34
 punaliblede lahustus 48—103
 punalible moodustaja 37—30
 punane tuum 77—98
 punane üdi 96—55
 punapaas 79—1
 pundama 11—22, 92—100
 pundumine 37—1
 punduv 36—114
 pungeloom 17—95
 pungumine 44—51, 59—95, 104—95
 pungumisalpaljunemine 44—53
 pungumissigimine 44—54
 pungumisvõsund 106—27
 pungussünd 17—82
 pungusteke 17—81
 punkt 92—70
 punnutuskeha 26—68
 pupill 92—80
 purema 94—77
 puri 115—81
 purihambad 29—72
 purihammast 15—29
 purisagar 115—79
 purjeväli 115—77
 purjuk 115—80
 purpurinääre 92—82
 purse 34—48
 pusarik 13—72
 putkes 102—87
 putkeserenn 102—90
 putkesloomikud 102—92
 putkesväärt 102—87
 (putkesväärti) torbik 102—89
 putkluu 20—20
 putkapiste 55—80
 putukateadus 35—87
 (putukate) aju kolmasosa 111—101
 (putukate) aju teisosa 30—33
 puuder-udusuled 92—40, 105—41
 puus 27—11, 53—12
 puusaliiges 53—13
 puusaluu 80—23
 puusanapa luuke 83—11
 puusanapa osa 83—11
 puusanapp 7—85
 puuslüli 27—13, 27—17
 puuslülinääre 27—15
 puusmik 36—48
 puutesuundliikumine 110—20
 puutesuundus 110—22
 puutumisi 25—78, 84—32

puutumus 25—77
 põhi 42—15
 põhikond 31—69
 põhikude 106—73
 põhikuju 113—61
 põhikuju-teooria 113—2
 põhikuju-õpetus 91—14
 põhiluu 80—63, 103—99
 põhiluu- 103—101
 põhiluud 103—100
 põhiluu-suulae 103—102
 põhiluu-suulae tänk 43—27,
 67—38
 põhiluu tiivad 58—14
 põhiluu-urge 102—81
 põhimik 15—100
 põhimikosa 83—13
 põhimiku- 15—80
 põhiollus 47—102
 põhisulg 47—104
 põhitängud 105—18
 põhjaluustik 16—72
 põhjanaba- 12—73
 põhjanaba-valdkond
 12—75
 põhjuslik 114—74
 põhjuslik side 21—18
 põhjustama 118—53
 põie- 118—79
 põied 42—37
 põieke 118—80
 põiendluu 19—64
 põigitine 78—39
 põik- 78—39
 põiklihas 72—51
 põikliistak 31—50
 põikluu 80—69
 põikläbimõõt 33—6
 põikside 64—17
 põikus 11—11
 põikuv 11—10
 põimendus 14—74, 101—63,
 122—24
 põimenduseõpetus 122—25
 põimendusteooria 101—72
 põimik 87—100
 põis 17—64, 118—74
 põisgastrula 17—66
 põisiknäärmed 46—100
 põisiktang 27—111
 põis-karikloode 17—66,
 84—75
 põisloode 17—96
 põisloote õõs 17—72
 põistang 33—11
 põld- 9—4
 põlemisprodukt 116—81

põlemissaadus 116—82
 põlemissoojus 116—83
 põlemisväärtus 116—85
 (põline) 50—33
 põlv 44—100
 põlve-augu- 88—93
 põlve-auk 41—62
 põlvekeder 83—58
 põvikutänk 43—6
 põlvkond 44—68
 põlvkondade keerang
 27—101
 põlvkondade vaheldumine
 44—76
 põlvkondade vaheldus
 44—75
 põlvkonna iga 44—70
 põlvliiges 59—56
 põlv(lüli) 83—59
 põlvnemine 30—1
 põlvnemislik 85—113
 põlvnemisteooria 30—3
 põlvnemisõpetus 7—61,
 30—4
 põrgaline koetis 111—5
 põrgaspõis 15—38
 põrk 15—36, 110—111
 põrkluu 26—17
 põrn 63—80, 70—23,
 104—56
 põrna- 63—81
 põrnapõrk 111—1
 põrnatrabeekul 111—1
 põse-erk 75—110
 põsehambad 29—78
 põsekaar 12—98
 põsekaare vahelu 92—49
 põselihas 19—35, 71—110
 põseluu 57—5
 põseluu-kaar 12—97
 (põse-) neelutängud 19—33
 (põse-) neelutänk 42—103
 põsenäärmed 46—50
 põsetasku 15—27
 põsk 44—58, 119—100
 põsk-alad 44—59
 põskjätke 90—44
 põõsasharu 29—54
 pägim 39—35, 68—74
 pähik 20—28
 pähikuhoidla 94—6
 päis 100—47
 päisistang 24—57
 päkk 110—16
 pära 93—36
 pärajalad 8—106
 pärak 8—100, 11—94

päraksool 90—86
 päraku- 10—52
 pärakuala 27—36, 105—55
 pärakueesmine 89—38
 pärakuline 10—52
 pärakulohk 8—107
 pärakunäär 8—102
 pärakunäärmed 46—48
 pärakuputkes 8—111
 pärakusifon 8—111
 pärakusulgur 103—103
 pärakutagune 89—10
 pärakutagune sool 89—10
 päraku-uim 86—59
 pärakuväli 8—103, 84—109
 pärälõpused 90—82
 päramised 73—53
 pärandama 117—3
 pärandamine 117—9
 pärandamis-tervishoid
 117—51
 pärandatav 36—108
 pärandatud 36—109,
 117—6
 pärandama 117—5
 päranipp 19—82, 114—71
 päranipu-ala 19—82
 päranipu-näär 19—84,
 46—43
 pärasool 94—25
 pärasoole-elund 94—23
 pärasoole-emaka (vaheline)
 õõnestis 37—75
 pärasoole-keskmed 68—106
 pärasoole-näär 94—23
 (päras)kujunemisteooria
 89—18
 (päras)kujunemisõpetus
 36—37
 pärastrurmane 89—24
 pärgvastne 112—1
 pärgveen 115—97
 pärgõmblus 107—94
 pärilik 36—107, 50—75
 pärilik erim(ine) 17—94
 pärilikkus 36—110, 117—10
 pärilikusehügieen 117—50
 (pärilikkuse) puhas liin
 94—75
 pärimine 117—9
 päris- 118—55
 päris-eeskimp 38—51
 päris-emakook 86—92
 päris-hambad 29—74
 päris-hõljum 37—58
 päris-kehaõõnis 24—35
 päris-kile 67—108

- päris-küljekimp 38—61
 pärismaonäärme-rakk
 61—75
 pärisroie 26—114
 (päris)röövik 37—25
 päris-samus 52—71
 pärisilm 78—82
 päris-sõelkile 29—1
 päris-tagakimp 51—76
 päris-tuppkest 112—104
 päris-varikile 29—1
 päritav 36—107, 50—75
 päritavus 36—110
 päritolu 50—79
 päritud 23—97, 36—107,
 50—76, 50—78, 117—7
 pärjak 112—2
 pärjatu 14—7
 pärl 85—6
 pärlisents 85—7
 pärlmutrikiht 85—9
 pärlmutter 85—8
 pärsiv erk 75—39
 päsmake 47—16
 päsmas 47—17
 päsmatalised näärmed
 46—57
 päss 103—29
 põial 88—34
 põialaba 42—72, 69—74
 põialaba-luud 69—72
 põialiiges 13—64*, 42—75
 põiapära 108—93
 põiapära-liiges 56—31
 põiapära luud 108—89
 põiapära-luu 108—88
 põiapära-sääreluu 110—37
 põiatald 87—3
 põid 42—70, 85—34
 põidlapäkk 110—17
 põöraja-erk (silma-)
 75—99
 pöördelüli 36—88
 pöördelüli hammas 29—56
 pöördelüli tapp 29—56
 pöördkülm 96—30,
 111—106
 pöörsilm 78—80
 pöördunud sõelkile 28—104
 pöördunud varikile 28—104
 pöördvarba(li)sed jalad
 83—96
 pöörel 96—29, 111—105
 pöörel-lüli 98—74, 111—106
 pöörlemine 96—48
 püdel 121—10
 pügaalkilbis 92—85
 pügiidium 92—86
 pügostüül 92—88
 püramiidid 92—92
 püramiidide ristumine
 29—20, 92—94
 püramiidide ristus 29—19
 püramiidikimp 38—63
 püramiidiväät 42—26
 püramiidkehad 26—56,
 92—92
 püramiidlihas 72—67
 püramiidrakk 92—96
 pürenoid 92—97
 püsikeha 68—23
 püsikestev 25—66
 püsikestvus 25—68
 püsilane 17—42
 püsimuna 28—86
 püsine 104—111
 püsineer 69—48
 püsineeru-juha 73—98
 püsineeru kanalikesed
 69—43
 püsoojane 52—52
 püsoojased (loomad)
 119—104
 püsoojased loomad
 54—28
 püsoojasus 54—29
 püsoool 28—84, 69—22,
 73—49
 püsooolane 105—68
 püsisus 104—113
 püsisuu 69—69
 püsiteperatuuri(li)ne
 105—69
 püsituum 105—31
 püsiv 105—30
 püst- 118—45
 püstikarbine 80—7
 püstne 118—45
 püünishaare 38—37
 püüniskombits 38—37
 püünisniit 38—38
 raadiused 93—29
 raadiusevaheline 56—21
 raadiusevaheline mõik
 56—24
 raadula 93—42
 raaf 93—83
 raba 71—11
 rabaturvas 52—1
 rabdiidid 95—50
 rabdoom 95—51
 radiaal 93—17
 radiaal- 93—15
 radiaalid 93—20
 radiaal kanal 93—16
 radiaalne 93—15
 radiaalne sümmeetria
 93—18
 radiaalsümmeetriiline 93—24
 rahvalugu 37—43
 rahvateadus 37—41
 raia juhtside 47—112
 raiakeskmed 68—104
 raia lisand 36—26
 raig 30—74, 52—9,
 109—110
 raigade laskumine 30—7
 raig-munasari 81—63
 Rainey-Miescher'i mõigud
 93—48
 raisasööja 7—1
 rakendus-süsteem 108—68
 rakjas 21—65
 rakk 21—57, 121—49
 rakk-kude 109—33
 rakknääre 32—38
 rakkpiige 108—53
 rakkudevahe- 55—105
 rakkudevaheline 55—105
 rakkudevahe-ollus 55—107
 raklane 91—69
 raklaseteadus 91—70
 raku- 21—64
 rakuelund 79—94
 rakueristumine 21—67
 rakujagunemine 31—70,
 121—73
 rakujärgnemine 21—55
 rakukate 28—7
 rakukeha 21—53, 28—61,
 121—69
 raku(keha)plasma 28—57
 raku-kese 28—11
 (raku-)keskekate 21—111
 rakukest 121—71
 rakuline 21—64
 rakuline sidekude 17—11
 rakumahl 28—17
 rakuneel 28—56
 rakupihu 22—89
 rakupihustik 22—87
 rakuplasma 121—72
 rakupooldumine 31—71,
 121—73
 rakupungumine 121—68
 rakupõimendus 21—69
 rakupärak 28—59
 rakusard 121—64
 raku-seostus 28—4
 rakusisene 56—52

- rakuskude 109—33
 rakusuu 28—63
 rakusuundus 28—64
 rakutum 28—8, 58—72,
 121—67
 (rakutuuma) värvustumatu
 osa 7—87
 (rakutuuma) värvustuv osa
 23—36
 rakuvallastus 28—13
 (rakuõgimine) 85—77
 rakuühe 25—51
 rakuühistik 24—53
 rakuümbrusene 84—61
 raku-ürg 23—9
 ramblev palavik 33—95
 ramifikatsioon 93—52
 (ramm) 99—102
 rammiidid 95—55
 randmeluud 20—67, 80—82
 (randme) vaheluu 56—13
 rangkilbis 23—93
 rangluu 23—92
 rangluu-alune auk 41—56
 rangluu-alune luu 55—18
 rangluu-alune tuiksoon
 13—44
 rangluu-alune veen 116—13
 rangluu-üline auk 41—67
 ranna- 64—65
 rannaelustik 64—66
 rannaloomastik 64—68
 ranna-põhjaelustik 64—67
 ranne 20—75
 rannelüli 20—71
 rannikuhõljum 61—68
 Ranvier' soonistus 93—81
 rase 99—101
 rasedus 47—75, 99—103
 rass 93—89
 rassihügieen 93—90
 rasu 108—40
 rasunääre 108—41
 rasunäärmed 46—86
 rasv 39—41
 rasv- 8—69
 rasvakas 8—69
 rasvaladestumine 39—42
 rasvaladestus 39—42
 rasvand 64—43
 rasvarakk 39—51
 rasvarohke 8—69
 rasvastumine 117—54
 rasvastus 35—75
 rasvastustamine 35—74
 rasvatustumine 35—74
 rasvdegeneratsioon 39—45
- rasvik 79—20
 rasvikupaun 19—76
 rasvikupauna-esik 118—90
 rasvkeha 26—62
 rasvkude 39—47, 109—32
 rasvpadjand 82—17
 rasvuim 86—58
 rasv-väärastus 39—45
 Rathke' juha 32—76
 Rathke' tasku 93—92
 Rauber'i katekiht 93—98
 rauga-areng 20—111
 raucusmandumine 29—38
 reaalne 94—37
 reageerima 93—106
 reaktsioon 93—107
 reaskolmekõbrune 111—88
 reasloigud 94—74
 reastuv asetus 101—113
 reastuv ehitus 101—112
 rebu 31—110, 119—30
 rebuarter 31—111
 rebu-emakook 86—93
 rebujuha 32—65, 32—91
 rebukest 68—11
 rebukork 32—13
 rebukott 97—14
 rebula 32—6
 rebunõör 22—47
 reburakk 22—18
 reburinge 32—9
 reburingvool 32—9
 rebusari 119—28
 rebu-soole kanal 20—19
 rebusrakud 68—35
 rebutael 62—44
 rebu-tuiksoon 13—52
 rebutuim 32—7
 rebuvaene 9—17
 rebuvaesed munad 9—19,
 19—55
 rebuveenid 116—27
 rebu(-vere)sooned 32—1
 rebuväli 12—109, 32—4
 reduktsioon 94—31
 redutseeritud 94—28
 redutseerunud 94—28
 reedia 94—27
 reegel 94—42
 reetina 95—38
 refleks 94—39
 regeneratsioon 94—46
 regeneratsioonivõime
 94—48
 regenereeruma 94—51
 regionaalne 94—63
 region 94—53
- regressiivne 94—64
 regressiivne metamorfoos
 94—66
 regulatsioon 94—68
 regulatsioonmuna 94—70
 reie-erk 76—3
 reieluu 39—21
 reienääre 46—24
 reie-urbed 88—101
 reievõru 98—74
 Reil'i pihtpärj 26—52
 Reil'i saar 55—89
 reis 39—22
 reislüli 68—39
 Reissner'i kile 67—109
 rekapiitulation 94—95
 rekapiitulationiteooria
 94—97
 rekonstruktsioon 94—99
 relatiiv- 94—104
 relatiivne 94—104
 relatsioon 94—101
 relik 94—106
 Remak'i kiud 94—109
 rendsuudmeline 102—94
 renoperikardiaal-ühend
 95—6
 reostama 118—49
 reostus 118—51
 reotaksis 95—56
 reotropism 95—58
 reovesi 7—63
 resistents 95—12
 resistentsus 95—13
 resistentsusetu 95—14
 resorbeeruma 95—16
 resorptsioon 95—18
 retardatsioon 95—26
 retentsioon 95—30
 retiinula 95—41
 retikulaarne 95—32
 retikulaarne kude 95—34
 retorsiivne pärilikkus
 95—42
 retraktor 95—44
 retroperitoneaalne 95—47
 retsentne 94—1
 retsentne vorm 94—3
 retseptoorne 94—11
 retseptiooniorgan 94—9
 retsessiivne 94—13
 rihmlihas 72—82
 rihvalõugne 90—105
 rihvalõugsum 90—106
 riimvee-hõlgum 53—98
 riimvesi 18—66
 riivamis- 108—45

- riive- 108—46
 riivelõik 108—48
 rind 18—105, 105—95,
 110—25
 rindkere 110—25
 rindmik 84—40, 110—25
 rindmiku- 110—24
 rindmikujalad 19—4,
 84—41
 rinenkeefalon 95—61
 ringe 23—75, 60—107
 ringe-elundkond 23—78
 ringimine 23—76, 60—107
 ringimis-aparaat 23—78
 ringkanal 96—1
 ringkurd 87—105
 ringlihas 72—1, 96—4
 ringvool 23—76, 60—107
 ringvoolu-aparaat 23—78
 rinna- 83—82, 110—24
 rinna-ala 19—13
 rinna-aort 11—103
 rinnad 18—112, 66—32
 rinnaelundid 19—12
 rinnak 18—107, 105—94
 rinnakelme 18—113,
 65—34
 (rinna)kelme 87—66
 rinnaku keha 26—81
 rinnakuliist 105—87
 rinnakupealis 36—78
 rinnakupide 66—72
 rinnaku-rangi-nibujase lihas
 72—85
 rinnaku-roide luu 105—92
 rinnaku-ülised luud 80—94
 rinnalihas 72—60
 rinnalüli 118—36
 rinna(-mahla)juha
 19—6, 32—81
 rinnaorganid 19—12
 rinna-uim 86—63
 rinnavööde 19—8
 rinnaõõs 19—10, 21—46
 rinofoorid 95—63
 ripatsnääre 54—3
 ripik 12—25
 ripsaer 120—66
 ripsepiteel 120—60
 ripsergud 75—91
 ripsjätke 90—27
 ripskeha 26—70
 ripslane 70—30
 ripsleek 120—62
 ripslehter 120—68
 ripslihas 71—112
 ripslohuke 120—64
 ripsmed 23—64, 120—65
 ripspärj 26—46
 ripsrakk 120—69
 ripsstänk 43—1
 ripsvööteke 121—96
 risti- 111—61, 111—70
 ristijätke 90—69
 ristilihas 72—97
 ristilõik 93—3
 risti-läbimõõt 33—6
 risti-tasapind 92—104
 ristitelg 92—102
 ristjas vagu 107—41
 ristjätke mulk 41—10
 ristlemine 61—6
 ristlus 61—6
 ristлуу 80—61
 ristлуу-lüli 118—34
 ristлуу-piirkond 94—62
 ristлуу-põimik 87—103
 ristлуу-tuiksoon 13—43
 ristmik 22—57
 ristside 63—101
 ristumine 61—7
 ristus 61—7
 ritsopood 95—65
 Rivin'i juha 32—77
 rivissarnikud 69—30
 rivissarnikus 69—32
 rodopsiin 95—67
 roe 37—77, 38—22,
 60—85, 71—46
 roekivind 26—8
 roekivistis 26—9
 roheline nääre 47—106
 rohik 122—1
 rohusööja 50—70
 roidekaar 96—8
 roidekelme 96—9
 roidekilbis 27—4
 roidekõhr 96—12
 roidekõbruke 112—70
 roide-naha vahelised lihased
 71—89
 roidepoolne 27—3
 roide pähik 20—29
 roide(-rinna)kelme
 87—67
 roide-rinnakuluud 80—84
 roidevahe-ruum 122—79
 roie 26—106
 roietevahelised lihased
 71—92
 roietevahemik 55—112
 roisk 38—79
 roiskevesilased 97—63
 roiskuma 117—52
 roiskumine 38—79, 117—53
 roiskumist tekitav 97—64
 roiskunud 38—78
 roisulembene 97—67
 roisumürk 92—31
 roisutav 97—65
 roisutekitaja 97—65
 Rolando' vagu 96—27
 rombaju 95—70
 rombaju kitsus 56—105
 rombauk 41—65
 rombenkeefalon 95—69
 rombjas lihas 72—73
 romburge 102—80
 ronganokk-jätke 90—32
 ronijalad 83—109
 ronijäse 97—108
 rood 95—53
 roodluud 47—70
 rooja- 105—75
 roojamine 29—23
 roojasööja 26—11
 roojasõmine 26—12
 rooma-S 96—50
 roopaalid 95—71
 Rosenmüller'i elund 96—36
 rostraadselt 96—41
 rostraal 96—42
 rotsatsioon 96—48
 rudiment 96—88
 rudimentaarne 96—86
 rudimentaarsed elundid
 96—91
 rudivoole 84—112
 rudivooleline 84—113
 ruljas 119—48
 Rusconi' päraak 96—100
 Rusconi' renn 96—99
 Rusconi' toitokoobas 96—97
 rusemelu 20—66
 rusemeluud 20—69
 ruumala 119—54
 ruumalakas 119—55
 ruut- 92—50
 ruutjas 92—50
 ruutlihas 72—69
 ruutлуу 92—47
 ruut-põseluu 92—48
 ruut-sarnлуу 92—48
 rõhe 25—4, 32—24
 rõhk 25—3, 32—23
 rõhtlõik 52—89
 rõhtmed 108—31
 rõht-telg 92—102
 rõhumine 32—23
 rõng(as)rahu 13—114
 rõngastamine 16—78

- rõugelima 115—3
 röönealused kanalid 96—10
 rööned 27—1
 röönesooned 96—11
 rähm 34—32
 ränd (kala-) 119—52
 ränd-eos 100—6, 122—13
 rändeseltsus 119—50
 rändeteooria 70—8
 rändlind 122—29
 rändrakk 119—96
 rändrakud 86—113
 ränikõnts 30—67
 ränne 70—6
 räppeulistik 45—111
 räppetomp 45—111
 rätsepalihäs 72—76
 rääs 111—32
 rääsima 111—44
 rööpmõjustus 54—108,
 82—74
 röövik 37—25, 93—103
 röövjalg 93—97
 röövkala 93—100
 röövloom 93—101
 rübi 36—7, 97—83
 rübijas 97—84
 rübiliiges 97—86
 rühm 100—73
 rühotsõõl 95—73
 rüü 64—109, 82—27
- S-käärsool** 96—50
 saabeljas 96—51
 saablikujuline 96—51
 saadud omaduste pärilikkus
 117—21
 saadus 90—87
 saagjad tundlad 11—38
 saagjas soomus 27—60
 saagserv 79—80
 saba 21—5, 99—107
 saba- 21—9
 saba-ala 100—1
 saba-alused luud 54—67
 sabajalg 114—69
 sabakanal 21—11
 sabakilbis 21—12, 92—85
 sabalehvik 99—110
 sabalennus 114—67
 sabaluu 24—16
 sabalüli 21—14, 100—4
 sabamine 21—9
 sabamisi 21—8
 sabapahl 114—73
 sabapaind 99—114
 sabapoolne 21—10
- sabapatked 22—11
 sabassool 99—109
 sabatikkell 47—85
 sabatikkellid 106—89
 saba-tuiksoon 13—29
 sabatupik 99—113
 sabatum 77—84
 saba-tõmbsoon 115—95
 saba-uim 86—61
 saba ülapoole katesuled
 107—73
 sade 89—81
 sadestamine 38—27
 sadestuma 14—67
 sadestus 38—27
 saered 77—29
 sagar 62—33, 64—78
 sagara(li)ne 44—29, 64—69
 sagarasjalad 83—105
 sagaraslest 62—35
 sagarastuumane 44—30
 sagarik 62—32, 64—77
 sagarikuline 64—75
 sagarkulendid 64—74
 sagarlüli 10—82, 20—54
 sagitaal-lõik 97—33
 sagitaal-tasapind 97—31
 sagitaaltelg 97—29
 sahkluu 119—57
 sahkluu-nina erk 76—57
 sakiline 45—113
 sale 98—109
 salk 26—35, 37—54
 sallusmanulus 108—29
 sama-aegne 52—45
 sama-aegne pärilikkus
 117—29
 samakohane pärilikkus
 52—75
 samakohastuslikkus 52—72
 samakujunemine 52—62
 samakujusus 52—61
 samamurduv 56—101
 samand 52—59
 sama(ndi)line 52—57
 samapoolmene 8—90, 47—1
 samapõõrduv 56—102
 samasigiliste põlvkondade
 vaheldumine 51—17
 samasigiliste põlvkondade
 vaheldus 51—16
 samasugelane 52—77
 samasugemeline 52—79
 samatüvisus 52—70
 samatüüpne 52—76
 samaväärne 52—64
 samaväärne lülistus 52—65
- samaväärsus 8—88, 52—68
 samavoimene 8—87
 samiklajud 15—13
 samikseiglane 56—97
 samikseigumine 56—98
 sammas 24—86
 sammujalad 83—103
 samus 52—58
 Santorini kõhr 20—92
 sapijuha 32—46
 sapikivi 42—44
 sapipunane 16—111
 sapipõie-juha 32—51
 sapipõis 28—1, 42—39,
 118—75
 sapiroheline 16—112
 sapiviima- 22—82
 sapp 42—36
 sapprasv 22—84
 sappveresus 22—81
 saprofiilne 97—67
 saprofüüt 97—68
 saprogeenne 97—64
 saprobid 97—63
 sapropell 97—66
 saprozon 97—69
 sarkofibrill 97—71
 sarkolemm 97—73
 sarkomaatriks 97—74*
 sarkood 97—70
 sarkoplasma 97—76
 sarkoplast 97—78
 sarkoseptid 97—80
 sarkosoom 97—82
 sarn 57—5, 119—100
 sarnajätke 90—44
 sarnakaar 12—97
 sarnand 10—56
 sarna(ndi)line 10—54
 sarnaste paarumine 52—53
 sarnus 10—55
 sarrakude 26—27
 sarv 26—40, 52—94,
 52—113
 sarvaine 58—62
 sarv-arend 52—104
 sarvekibunad 96—31
 sarveluu 80—21
 sarvesarnane 52—95
 sarvestis 117—62
 sarvestumine 117—61
 sarvestus 117—61
 sarvhammas 53—1
 sarvik-kõhr 20—83
 sarvias 52—95
 sarvkate 88—19
 sarvkest 26—39

- sarvkiht 106—41
 sarvkilp 52—111
 sarvkude 52—106
 sarvleht 52—99
 sarvmarrask 22—32
 sarvnaast 52—97
 sarvniidid 8—23, 52—102
 sarvullus 52—113
 sarvsoomus 52—112
 sarvtupp 52—108, 93—54
 sattsegumine 82—15
 Schwann'i tupp 99—105
 seadistu 33—104
 sedastama 25—70
 sediment 100—81
 sedimentaar- 100—82
 sedimentaarne 100—82
 seede 30—88, 116—90
 seedekulga 111—15
 seedeorganid 116—95
 seedesool 84—30, 116—93
 seedetoru 112—82
 seedimine 30—88, 116—90
 seedimisriistad 116—96
 seedimissool 22—83,
 62—98, 84—29, 116—94
 seedimistoru 112—82
 seeditav 116—89
 seedumine 116—90
 seedus 116—88
 seeme 97—41, 101—80,
 103—62
 seemendamata 113—43
 seemendamise 16—49
 seemendamisvõmetu
 8—113
 seemendus 16—49
 seemenduseagne soomäära-
 mine 108—26
 seemenduseelne soomäära-
 mine 90—101
 seemendusejärgne soomää-
 ramine 36—29, 69—20
 seemendusetu paljunemine
 9—2
 seemendusjuha 32—78
 seemenduspaljunemine
 30—86
 seemne- 103—77
 seemne-ema(rakk) 103—79
 seemnehoidla 94—7,
 103—75
 seemnejuha 115—36
 seemnejuha-näärmed 46—96
 seemnekese 103—65
 seemnekujunemine 103—82
 seemnekühm 24—71
 seemneniit 97—46, 103—88
 seemnepaun 103—76
 seemnepurse 34—50
 seemnepöike 118—86
 seemnepõis 118—76
 seemnerakk 97—58,
 103—89
 seemnerakud 103—90
 seemne(raku) teke 103—82
 seemnesari 52—9, 109—111
 seemneseba 103—85
 seemnetorukesed 112—72
 seemnetuum 103—71
 seemneuskujad 103—70
 seemnevedelik 103—62
 seemnevine 14—55
 seemnevää 42—27
 seenjas keha 86—50
 seenjas näsa 82—38
 seenkeha 86—50
 seepialuu 80—62, 96—77,
 101—106
 seerum 102—16
 seesamluud 80—93,
 102—17
 seestekkene 35—32
 seest-tekkinud 35—32
 seest-tekkiiv 35—31
 segaerk 44—47, 75—37
 segahamba(li)ne 10—113,
 51—1
 segahamba(li)ne (karbi-)
 lukk 51—4
 segahamba(li)sus 51—6
 segaverilane 17—101
 segment 100—86
 segmentaalelundid 100—92
 segmentaaljuha 100—88
 segmentaalkanalid 100—90
 segmentaallehter 100—94
 segmentatsioon 100—96,
 101—5
 segmentatsioonioõs 21—40
 segumatus 9—103
 seiglane 42—85
 seiglussigimine 42—87
 seigrakk 42—86
 seigum 122—91
 seigumine 26—18
 seinakülgne 119—98
 seinapidine 82—102,
 119—98
 seinapidine leste 62—13,
 82—105
 seinapidine (rinna)kelme
 87—72
 (seinapidine tänk) 43—15
 seinasöelkile 28—103
 seinasurve 29—98
 seinas-varikile 28—103
 seiskuma 105—11
 seiskumine 105—10
 seisikus 105—9
 seisukas 104—111
 seisikus 104—113
 seisund 105—38, 122—51
 seitimine 30—84
 sekodontne 100—64
 sekreet 100—67
 sekretoorne 100—71
 sekretsioon 100—68
 seksuaalne 102—24
 sektsio 100—73
 sektsioon 100—74
 sekundaar- 100—77
 sekundaarne 100—77
 sekundaarsed koed 12—21
 sekundaarsed lootelehed
 17—87
 seldelääts 63—46
 selektsioon 14—74, 101—63
 selektsiooniteooria 101—71
 selenodontne 101—73
 selg 31—108, 77—65
 selgmine 31—94
 selgmine vahelihhas 30—54
 selgmiselt 31—93
 selgpärgne 77—64
 selgroo- 104—7
 selgroo-alused lihased
 71—91
 selgroog 104—4
 selgroogsed 120—90
 selgroo-kanal 20—14,
 104—8
 (selgroo)lüli 118—27,
 120—82
 selgroolülid 104—59
 selgrootänk 43—29,
 104—10
 seljaaju 67—61
 seljaaju- 104—7
 seljaaju-ergud 75—96
 seljaaju-kanal 20—2
 seljaaju-kukla ergud
 75—98
 seljaaju-lõhe(stis) 104—2
 seljaaju-tutt 21—6
 seljaaju väliskelme 35—42
 selja-aort 11—100
 seljaelund 31—96
 seljakeelik 22—98
 seljakeeliku-alune 53—109

- seljakeeliku-alune vää 53—107
 (selja)keeliku kõrvalkõhred 82—61
 seljakeeliku-nõva 22—109
 seljakeeliku-plaat 22—107
 seljakeeliku sisetupp 23—5
 seljakeeliku-tuped 22—111
 seljakeeliku vahetupp 23—9
 seljakeeliku välistupp 23—2
 selja-keskeplaat 21—105
 seljakilbi-ketas 31—38
 seljakilbis 76—83
 seljakilp 20—43, 77—60, 96—75
 selja-kõhu 31—100
 selja-kõhu sihis 31—100
 selja-kõhu sihis lamenuud (lamendunud) 31—103
 selja-kõhu telg 31—106
 seljaloo 109—88
 seljalooked 96—73
 seljamõikad 96—79
 seljanibu 96—81
 seljapool 31—97, 31—108
 seljapoolne 31—94
 seljasoon 96—66
 selja-uim 86—62
 seljavagu 96—65
 seljuka 36—74, 96—68
 seltekuhik 27—53
 seltekuhikuline (silm) 37—50
 seltekuhikuta (silm) 8—11
 seltevarvake 27—56
 seltsimine 13—77
 seltsing 60—6
 seltsiv 45—75
 seltsivalt 45—75
 senoon 101—92
 sensüibelne 101—93
 sensüibelsus 101—95
 sensillid 101—97
 sensoorium 101—99
 seos 94—101
 sept 101—110
 septomaksillaar 101—109
 seriaalstruktuur 101—112
 serolemm 102—3
 seroosa 102—6
 serooskest 112—101
 seroosne 102—4
 seroosne kest 102—6
 seroosne leht 102—13
 seroosne rakk 121—62
- seroosne vedelik 102—8
 seroossealune (kest) 107—8
 seroossealune kude 109—44
 serotsööl 102—1
 Sertoli' rakud 102—15
 servakehake 93—71
 servakehakesed 95—71
 servakilbised 66—76
 servaniit 93—68
 servaplaadid 66—78
 servapöieke 93—67
 servatähn 20—72, 105—112
 servaveen 116—18
 servis 97—95
 sesoondimorfism 97—35
 sesoonpolümorfism 97—37
 sessiil- 102—18
 sessiilne 102—18
 seston 102—21
 sete 100—81
 (sete)kivind 25—25
 setseerima 100—62
 setserneerima 100—60
 sette- 100—82
 sfenetmoid 103—97
 sfenootikum 103—103
 sferaaltsönoobium 103—92
 sferiidid 103—94
 sfinkter 103—105
 sfääriline 103—96
 shisodontne (karbi)lukk 98—90
 shisogoonia 98—92
 shisont 98—94
 shisotsööl 98—89
 sibul 19—56
 sibula-kusiti nääre 46—21
 sibulik 19—54
 side 63—96
 sidekest 112—93
 sidekest (silma) 17—20, 25—52
 sidekirme 38—49
 sidekoe- 39—64
 sidekoed 17—23
 sidekoe-kiud 17—13
 sidekoe-kiuke 17—15
 sidekoeline 39—64
 sidekoeline kolju 30—14
 sidekoeline pealuu 30—15
 sidekoe-rakk 17—18
 sidekoe-tekkesed kolju-kate-luud 30—20
 sidekude 16—113, 109—35
 sidekude-vää 17—16
- sidekõidikuline lukk 30—18
 sideliidus 108—20
 sideluu 108—5
 sidemed 15—43
 sidemeline 63—94
 sidemetaoline 63—94
 sidemeõpetus 15—44
 sidenahk 17—21
 sideplokk 111—109
 sidestu 24—55
 sidestumiskiud 13—81
 sidusus 122—47
 sifon 102—87
 sifonostoomne 102—94
 sigileht 45—19
 sigiliitumine 10—22, 10—27
 sigiline 36—97
 sigilisuus 36—98
 sigim 70—95
 sigimatu 105—77
 sigi(ma)tu 113—56
 sigimatus 105—83, 113—65
 sigimatuslik kahekujus 105—85
 sigimatustama 105—81
 sigimatustamine 105—79
 sigimine 41—32
 sigimiskihu 41—45
 sigiosad 45—15
 sigitamine 121—82
 sigitamisvõime 121—83
 sigiti- 44—84
 sigitialused augud 41—69
 sigitid 44—88, 91—31
 sigitikulga 111—17
 sigitikurd 87—107
 sigitikühmuke 85—80
 sigitiliist 45—46
 sigitimõigas 110—91
 sigitinääre 45—40
 sigitiose 47—54
 sigitiplaat 45—52
 sigitiside 63—83
 sigitiusuge 47—55
 sigititekkene kehaõõnis 47—46
 sigitivirg 107—43
 sigitivää 42—24
 sigitiõhk 45—52, 61—107
 sigitiõõnis 47—47
 sigiti (ühis)koda 14—6
 sigiti (ühis)koobas 11—92
 sigituselundid 41—44
 sigituskeha 41—42
 sigitusorganid 41—43
 sigitusrakk 41—46, 47—40

- sigma 105—111
 sihtpind 37—69, 95—76
 sihtpõhjused 21—17,
 122—57
 sihtseptid 95—80
 sihtsilmad 78—76
 siht-telg 95—75, 37—68
 siht-vaheseinad 95—80
 sihvakas 98—109
 siidiröövik 101—30
 siidiuss 101—31
 siidiussi-katk 83—76
 siilak 121—84
 siinus 102—66
 siirdistutama 111—56,
 113—15
 siirdistutamine 111—54
 siirdistutus 111—54
 siirdlind 119—94
 siirdrakk 119—96
 siirdtuum 119—51
 siiriti istutama 111—56
 siirutaja 113—21
 siirutama 113—19
 sile koorion 23—33
 silelihas 46—110, 72—103
 sile-lihaseollus 46—107
 sile-lihaserakk 46—108
 silelihaskond 46—109
 sile (loote)kõld 23—33
 sile(-pea)ajune 64—60
 silinderepiteel 27—106
 silinderkatekude 27—107
 sillapaind 18—99
 sillatum 77—97
 silm 14—32
 silma- 79—69
 silmaaugu-alune erk 76—10
 silmaaugu-eesmine jätke
 90—62
 silma-angu pilu 14—45
 silmaaugu-põhiluu 79—86
 silmaaugu-tagune jätke
 90—59
 silmaaugu-üline erk 76—43
 silma-auk 14—43, 79—84
 silma-ava 92—80
 silmaava-sulgur 103—107
 silmaerk 76—30
 silma esikamber 19—98
 silmahambad 29—62
 silmahammas 33—18
 simaharu-tänk 43—12
 silmakamber 14—46
 silmakandur 79—23
 silmakarikas 14—34
 silmakoobas 14—43, 79—84
 silmakoopa-alune kanal
 55—22
 silmakoopa-alune mulk
 40—99
 silmakoopa-alused luud
 55—20
 silmakoopa-eesmine jätke
 90—61
 silmakoopa-lõhe 39—111
 silmakoopa-tagune jätke
 90—59
 silmakoopa tiivad 9—9
 silmakoopa-ülised luud
 107—79
 (silma)kulm 107—52
 (silma)kulmud 14—39,
 107—50
 (silma)kulmuüline mõigas
 110—94
 (silma) kõvakest 100—27
 (silmalau) allasuruja lihas
 72—19
 silmalaud 14—47
 (silmalau) tõsturlihas 72—26
 silmalihas 14—48
 silmaliigutaja 78—78
 silmaliigutaja-erk 76—26
 (silma)lääts 27—55, 63—47,
 78—114
 (silma)läätse kandeside
 64—14
 silmamuna 14—30, 19—59
 silma(muna) kiudkest
 112—94
 (silmamuna) kiudkihn 20—33
 (silmamuna) soonkihn
 20—34
 silmanurga-lihake 20—96
 silmapilu 14—51
 silmaplaat 78—63
 silmapõis 14—35
 (silma)pöörāja-erk 75—99
 silmaripsmed 14—53
 silma seaduvus 7—81
 silma sidekest 17—20,
 25—52
 (silma) soonkest 112—106
 silma tagakamber 19—100
 silmavedelik 14—52
 silmik 78—66, 92—71,
 106—14
 silmikud 105—66
 silmlaik 14—41
 silmtäpp 14—41, 105—112
 silmus 98—111, 99—24
 silmus (ergu-) 11—21
 siluur 102—40
 simuleerima 102—42
 simultaanne 102—43
 sinelembene 61—71
 sipelgahape 9—90
 sipelgaküüaline 9—89
 sipelgaküüalised 73—86
 sipelgamanulased 73—85
 sipelgasõber 9—88
 sipelgasõbrad 73—86
 sirge toruke 112—79
 sirglihas 72—71
 sirguma 106—53
 siristi 106—69, 121—87
 sirp(jätke) 38—34
 sirpätke 90—40
 sirukülg 106—54
 sirustama 103—41
 sirusti 103—39
 (sirustuslaud) 103—39
 sirutaja 37—109
 sirutajalihas 72—28
 sirutama 106—52
 sirutama 106—53
 siru-ulatus 109—75
 sisaldis 54—93
 sise- 56—15
 sisearetus 56—78
 sise-elastika 34—57
 siseharu (lõhkjala) 35—40
 sisekeha 17—24
 sise-kerkkile 34—57
 sisekilbis 35—92
 sise-kuulmekäik 67—28
 sisekõrv 55—69
 (sisekõrva) sisemahla-kotike
 97—5
 sisekõrva välismahl 84—89
 siselehter 55—58
 sise(loote)lehe- 35—85
 sise(loote)lehene 35—86
 sise(-loote)leht 35—83
 siselülis 118—38
 sisemahla-kotike (sisekõrva)
 97—5
 sisemine 56—15
 sisemine kubemevõru
 55—68
 sisemine kuulmekäik 67—27
 sisemine ümmiskarikas
 35—29
 sisemised küünra hoosuled
 55—62
 sisemäuti 61—76, 64—81
 sisene 56—15
 sise-niudeveen 115—105
 sisenugiline 17—26, 35—90
 sisenõristus 55—65

- sisenõristuse-nääre 35—34
 siseparasiit 17—26, 35—89
 siseperimüüsiüm 84—86
 siseplasma 35—39, 35—95
 sisepeung 44—55
 sisesagar 64—81
 sisesekretsioon 55—65
 sisesigitid 44—90
 sisestama 33—77
 sisestamine 33—81
 sisestumine 13—78
 sisestus 33—81
 sisesõõrmed 22—79
 sisesõõdik 35—90
 sisetuum 77—94
 sise-tiibluu 35—94
 sisevarvas 30—97
 sisevete ladestised 64—24
 sisi 55—60
 sisikond 119—10
 sisikonna- 35—61
 sisikonna-ergud 33—92
 sisikonna-kott 33—94
 sisikonna-päsmas 77—78
 sisikonna-teadus 104—52
 sisikonna-tänk 43—35
 sisehingamine 55—86
 sisseistutamine 54—68
 sisseistutus 54—69
 sissejuhtevaus 55—34
 sissejuhtevurve 55—33
 sissekarbistuse-teooria 98—2
 sissekäik 56—70
 sisselastud 33—90
 sisse niristama 55—27
 sisseniristus 55—29
 sissepoole 35—55
 sissepoolne 35—55
 sissepoolne kõhreluustumine 34—52
 sissepoolne liikumine 35—56
 sissepõõraja-lihas 72—61
 sissepõõramine 91—16
 sisserõhutus 54—77
 sisserõhutus 54—76
 sisserändamine 34—20
 sisseränne 34—20, 54—49
 sisseseed 33—105
 sisse seedma 33—103
 sisse sopistama 34—15
 sissesopistis 34—18
 sissesopistis-karikloode 34—88
 sisse sopistama 34—16
 sissesopistumine 34—17, 34—85, 56—73
 sissesopistus 34—17, 34—86
 sisse tungima 33—83
 sissetuppumine 56—71, 56—74
 sissevohamine 34—21
 sisus 119—10
 sisuse- 24—28, 35—61
 sisuse asetis 102—99
 sisuse-ergud 33—92
 sisuse-keskme tuiksoon 13—28
 sisuse-kott 33—94
 sisusepidine 119—18
 sisusepidine leste 62—19
 sisusepidine (rinna)kelme 87—77
 sisuseteadus 104—51
 sisusetänk 43—35
 sisuse-ussid 50—42
 sisuse-usside teadus 50—44
 sisuslik 119—17
 siukest 74—71
 skaala 97—97
 skafulaaria 97—110
 skalpell 97—107
 skatultatsiooniteooria 98—1
 skeem 98—69
 skeemima 98—70
 skeletiõhik 61—106
 skeletogeenne kiht 102—109
 skelett 102—104
 skematiseerima 98—70
 skioptiline 102—113
 sklerenhüüm 100—32
 sklerobaas 100—34
 skleroblast 100—36
 skleroderm 100—38
 sklerodermiit 100—39
 skleronefrotoom 100—40
 sklerosept 100—42
 sklerotoom 100—45
 skooleks 100—47
 skotoplankton 103—1
 sküfistoom 100—56
 sküfopoliüüp 100—57
 soerd 71—7
 soerdiline 71—3
 soerdlik 71—4
 soerdliikkus 71—5
 soergane 45—99
 soik 106—1
 soiketuum 96—93
 soikuv 94—13
 solenotsüüt 103—12
 solitaarne 103—13
 somaatiline 103—17
 somaatiline induktsioon 55—1
 somatogeenne 103—18
 somatopleura 103—20
 somatsioon 103—15
 sombud 9—51
 sombuline 9—48
 sombushambune hammas-kond 110—12
 sombusjätke 9—49, 90—16
 sombusnääre 46—18
 somiidid 103—23
 song 18—93, 50—90
 songakott 18—96
 songavarat 18—94
 soo 107—49
 soojakangestus 120—1
 soojapüstiti 110—19
 soojaverelised 119—104
 sool 28—30, 35—70, 56—33
 soole- 35—61
 soolealune tänk 43—31, 106—110
 soolealune veen 116—15
 sooledivertiikul 28—37
 soole-epiteel 28—43
 soolehatt 28—81
 soolehatud 118—113
 soolehingamine 28—31
 soole-katekude 36—95
 soolekeha-õõs 24—26
 (soole)keskmed 44—26
 soole-kiudleht 104—54, 119—12
 soolekiud-leste 62—9
 sooleleht 28—34
 soolemahl 107—29
 soolenugiline 28—52
 soolenõva 28—54, 113—58
 soolenäärmed 28—39, 46—62
 soolenäärme-leht 28—41
 soolenäärme-leste 62—5
 soolenäärme-õhik 61—101
 sooleparasiit 28—52
 soole-linge süsteem 43—78
 soole-linge õõs 43—76
 soolesein 28—80
 sooletekkene kehaõõnis 35—65
 sooletoru-näärmed 28—39
 soole-(umb)sopistis 28—37
 soole-ussid 50—41
 soolevaras 28—75
 sooleveen 116—15

- soolevärکید 28—53
 sooleõõnis 35—64
 sooleõõnisene 35—66
 sooleõõs 28—46
 sooleüline tänk 43—32
 sooleümbrine urge 102—71
 soolkanal 28—48
 soolkond 28—77, 35—62,
 43—70
 soollane 94—27
 sooltoru 28—48, 111—15
 soomus 99—91
 soomused 104—105
 soomusedes tundlad 11—47
 soomusketud 104—106*
 soomusлуу 80—65, 92—22
 (soomusлуу liigesauk)
 41—53
 soomuslülil 104—104
 soomusosa 83—36
 soon 43—99
 soon (tiiva) 115—86
 sooneahendaja 115—54
 sooned 27—2, 75—49
 soonekaar 12—83, 48—69
 soonekanal 48—72
 soone-keskkest 67—42,
 112—96
 soonelaiendaja 115—51
 sooneleht 43—101, 43—105,
 48—91
 sooneliigutaja 115—56
 sooneliigutaja-erk 76—54
 sooneseinä väliskest 8—78,
 112—89
 soone-sideleht 48—93
 soone-sisekest 56—42,
 112—95
 soonesooned 115—47
 sooneõpetus 10—85
 soonine kott 97—12
 soonishambaluu 115—48
 soonistama 34—11
 soonistis 34—14
 soonistuma 34—12
 soonistumine 34—13
 soonkest (silma) 112—103
 soonkihn (silmamuna)
 20—34
 soonkond 43—106, 108—75
 soonkude 109—34
 soonkurd 109—34
 soonleht 10—84
 soonpõmik 8—57, 87—101
 soontee 43—100
 soontesüsteem 43—106,
 108—75
- soonteühend 10—61
 soonväli 12—107
 sopis 94—15
 sopitis 31—65
 spaadiks 103—29
 sperma 103—62
 spermaar 103—74
 spermadukt 103—68
 spermakaariõn 103—71
 spermarakk 103—89
 spermateek 103—75
 spermatiid 103—78
 spermatofoor 103—85
 spermatogenees 103—81
 spermatogoon 103—83
 spermatotsüüt 103—79
 spermatozoid 103—87
 spermatozoon 103—87
 spermatseet 103—66
 spermatseptum 103—64
 spetsifikatsioon 103—47
 spetsiifiline 103—50
 spetsiif(ili)sus 103—52
 spikulaarskelett 103—111
 spinaalergud 75—96
 spinaalkanal 104—8
 spinaalne 104—7
 spinaaltänk 43—29, 104—10
 spiraal 104—37
 spiraalne 104—36
 spiralozoid 104—40
 spirill 104—43
 spiroheet 104—44
 splahnoloogია 104—51
 splahnopleura 104—53
 splahnhotsööl 104—48
 spondula 104—58
 spongiin 104—60
 spongioosa 104—65
 spongioosne 104—63
 spongioplasma 104—61
 spongoblast 104—67
 spontaanne 104—69
 spoor 104—73
 sporaadiline 104—71
 sporoblast 104—76
 sporodukt 104—80
 sporogoonia 104—81
 sporosakk 104—83
 sporotsüst 104—78
 sporoziit 104—85
 sporulatsioon 104—86
 staadium 105—8
 staatilised elundid 105—33
 stabiilne 104—111
 stabiilsus 104—113
 stagnatsioon 105—9
- stagneeruma 105—11
 statoblast 105—35
 statoliit 105—37
 statotsüst 105—36
 statsioonarne 105—29
 stelepodium 105—58
 stelodontne 105—62
 stenohalinne 105—68
 stenotermne 105—69
 Stenson'i juha 32—80*
 Stenson'i juhad 105—72
 Stenson'i mulgud 105—71
 steriil- 105—76
 steriilne 106—76
 steriilsus 105—82
 steriilsusedimorfism
 105—84
 sterilisatsioon 105—78
 steriliseerima 105—80
 sternaalne vahelihäs 30—56
 sterniit 105—88
 steroblastula 105—100
 steroogastrula 105—102
 stilett 105—114
 stimuleerima 106—8
 stomatoblast 106—31
 stomodeum 106—32
 streptoneuria 106—56
 strobilatsioon 106—71
 strofogenees 44—71,
 106—74
 stroobila 106—70
 strooma 106—73
 struktuur 106—75
 struktuurita 106—77
 subarahnoidaalõõs 21—42
 subdermaalkoobas 106—103
 subduraal-õõs 21—44
 subintestinaalganglion
 106—109
 subkortikaalne 106—97
 subkutaanne 106—99
 submukoosa 107—2
 subseroosa 107—8
 substants 107—11
 substraat 107—25
 subumbrella 107—26
 subvektiivsüsteem 107—27
 süge 11—5
 sugu 44—102, 45—33,
 102—35
 sugu- 44—84, 102—24
 suguaparaat 44—85
 suguavaus 45—51
 suguelundid 45—49
 suguepiteel 45—42
 suguiharus 63—69

- sugujuha 47—50
 sugukaksik 50—83
 sugukaksiklane 50—81
 sugukaksik (sugu)nääre
 122—85
 sugukaksikus 50—86
 sugukihu 45—63, 77—33
 sugukond 38—36
 suguküps 8—77
 suguküpse-aeg 92—35
 (sugu)küpselnugija 77—57
 suguküpsisaeg 92—36
 suguküpsus 45—55
 suguküpsuse kordus 31—54
 sugulaste aretus 118—61
 suguliige 68—17
 suguline paljunemine
 10—23, 10—28, 30—85,
 41—34
 suguline põimendus 45—34,
 101—69
 suguline sigimine 41—35
 suguloom 45—60
 sugulus 118—59
 sugumiseelne põlvkond
 90—99
 sugumisjärgne põlvkond
 69—16
 sugumisvõime lõpe 23—98
 sugunääre 45—40
 sugupaun 104—83
 sugupauna ümbris 84—77
 sugupilu 45—51
 sugupool 44—102, 45—33,
 102—35
 sugu(poole) tunnused
 45—36
 sugu(poolte)-kahekujusus
 45—38, 102—28
 suguprodukt 45—54
 sugupuu 105—14
 sugupõlv 44—69
 sugupõlvestik 44—71
 sugurakk 45—67, 47—49,
 58—59
 sugutamine 16—51, 26—14,
 26—19
 sugutamise abiriistad
 51—47
 sugutamiselund 26—22
 sugutamiselundid 16—55
 sugutamispau 19—71
 suguti 68—17, 84—15
 suguti lukk 46—103
 sugutilu 80—58
 (suguti) pundumine 37—1
 suguti säared 27—48
 suguti-uim 92—28
 suguti õmblus 93—85
 sugutung 45—63
 sugutus 16—51
 sugutuse abiriistad 51—48
 sugutuselundid 16—56
 sugutushaare 50—27
 sugutuskurrud 19—70
 sugutuspaun 19—71
 sugutusriist 26—22
 sugutuum 45—45
 sugu-udemed 86—66
 sugu-urve 89—3
 suguvuselõpe 23—99
 suguvõime 89—33
 suguvõsa-arenemine 86—1
 suguvõsa(-arenemis)lugu
 86—5
 suguvõsalooline 86—3
 suguvõsaloo ürikud 114—41
 suguvõsalugu 44—60
 suguihe 24—58
 suhe 94—102
 suhkurstaja juuretis 92—32
 suhkurdav käärrollus 30—62
 suhteline 94—104
 suhtumine 94—102
 suirakorvike 60—61
 suised 71—80
 suistik 81—6
 sulekidad 49—49, 93—34
 sulekidakesed 38—103
 sulelatv 88—21, 118—96
 sulenäsa 38—106
 sulepüstitajad 13—13
 suleripsmed 23—66, 39—9
 (sule)rood 95—52
 suleserv 39—2
 suleservis 39—3
 sule siselatv 88—24
 sulesäsi 92—56
 sulesüda 39—5
 suletelg 97—114
 (sule) tüvik 19—43
 suletüvik 39—6
 suleude 13—83
 suleudemed 38—100
 (sule)udemed 93—50,
 106—36
 suleudemekesed 39—7
 sule välislatv 14—78,
 88—22
 suleväljad 92—30
 sulg 38—99, 84—18
 sulgejalihäs 72—80
 sulgema 118—5
 sulglõpused 27—58
 sulgur 72—80, 103—105
 sulgus 118—7
 sulg-veresoonestik 18—10
 sulima 67—6
 sulimine 67—5
 sulund 54—93
 sulundama 34—8
 sulundamine 34—9
 sulushauduja 52—22
 sumajalad 83—114
 sumb(raku)-ühistik 47—76
 sumistid 49—44
 sunnise 78—38
 sunnis- 78—37
 superfitsiaalne segmentat-
 sioon 100—112
 superpositsioonipilt 107—62
 superregeneratsioon
 107—64
 supinatsioon 107—66
 suprarenaalorgan 107—82
 suremus 71—24, 105—74
 surevus 105—73
 surm 110—67
 surmama 110—102
 surmav 63—51, 110—69
 surmuti 110—106
 surnud 110—97
 surnult sündinud 110—104
 suspenderitud ained
 107—84
 suspensioon 107—87
 suu 71—72, 80—16
 suu- 79—81
 suuavaus 95—110
 suubumiskoht 33—101
 suudmekesed 106—30
 suudmikhõljum 13—96
 suue 80—3
 suu-eesmine 89—66
 suu-esik 54—58
 suujäsemad 71—73
 suukaas 36—82
 suukih 71—78
 suukilp 36—84
 suukuhik 54—59
 suulae- 81—83
 suulae-hari 43—90
 suulae-jada 81—79
 suulae-jätke 43—88,
 90—54
 suulae-kaar 12—90,
 81—82
 suulae-keele kaar 12—82
 suulae-liistak 43—92
 suulae-luu 80—50
 suulae-lõhe 43—95, 81—87

- suulae-mandel 110—79
 suulae-mõigas 110—93
 suulae-neelu kaar 12—93
 suulae-nibu 114—101
 suulae-näärmed 46—75
 suulae-puri 115—84
 suulae-ruutkõhr 81—85
 suulae-tiibлуу 92—26
 suulae-tonsil 110—79
 suulagi 43—85, 81—88
 suuliistak 36—83
 suulüli 69—71
 suumine 8—74, 79—81
 suumine külg 79—83
 suundekeha(ke) 95—77
 suundliikumine 109—5
 suundus 112—27
 suupealis 36—82
 suupealne 36—85
 suupealne tänk 36—86
 suupilu 95—110
 suuplaadid 79—82
 suupoolne 79—81
 suur 66—12
 suuraju-koor 47—95
 suuraju poolkera 47—93
 (suured hoosuled) 49—58
 suured tiivad 9—8
 suurendkolu 15—19
 suurend-pealu 15—18
 suur-eos 65—52
 suur hulknurkluu 111—72
 suuriistad 71—80
 (suur) kaela-tuiksoon
 115—111
 suur kõverik (mao) 27—78
 suurlooma-sööja 47—99
 suurloigustusrakk 65—46
 suur mulk 40—107
 suur(-pea)aju 22—31, 47—91
 suur(-pea)aju poolkerad
 50—61
 suur ringe 60—109
 suurseiglane 65—42
 suursigitusrakk 65—44
 suursool 106—33
 suur-tuiksoon 11—95
 suurtuum 65—48, 77—78
 suurvarvas 49—31
 suusopp 71—73
 suuvastane 7—47
 suuvastane väli 11—86
 suuvastaväli 11—85
 suuväli 85—2
 suuvälja- 85—3
 suuõõne-esik 118—94
 suuõõne-lagi 109—18
- suuõõs 21—34
 suuümbrusene 84—96
 suvikarv 103—25
 suvimuna 103—24
 suvi-uinak 103—27
 sõdurid 103—11
 sõel- 27—34
 sõelik 65—103
 sõeljas 27—34
 sõelkile 28—98
 sõel-lest 62—3
 sõellu 80—32
 sõellu keerustik 61—50
 sõellu-kõrkmed 37—39
 sõellu labürint 61—50
 sõellu-pöiend 19—63
 sõellu-rakud 21—62
 sõellu-urked 102—69
 sõelplaat 65—103
 sõelväli 27—33
 sõlgлуу 23—95
 sõlm 77—36
 sõlmeke 77—35
 sõlmend 98—111
 sõlmendkanal 99—1
 sõlmpõimik 87—102
 sõlmtänk 43—11
 sõltuv isepärustamine
 103—49
 sõmer 47—63
 sõmerastatud 47—65
 sõmerastunud 47—65
 sõmeratevahe-ollus 56—5
 sõmerdunud rakk 121—58
 sõmehituse-õpetus 47—64
 sõmerjas 47—67
 sõmerkiht 106—44
 sõmerkile 67—100
 sõmerpihud 70—34
 sõranääre 59—28
 sõrg 53—7, 59—26, 98—76,
 113—72
 sõrgkobija 98—79
 sõrglõuad 98—78
 sõrgtundel 98—77
 sõrm 30—94, 39—94
 sõrme-erk 76—1
 sõrmeluid 39—98
 sõrmelüli 85—79
 sõrmepadjake 39—96
 sõrmepäkk 39—95
 sõrmus- 27—35
 sõrmuskõhr 20—84
 sõudejalad 83—113
 sõudejalg 96—85
 sõudepladike 96—86
 sõudiklase-lagi 27—104
- sõõrlihas 72—1
 sõõrmeauk 41—58
 sõõrmed (nina) 74—42
 sõõrmekarvad 118—103
 sõõrutusrakk 81—17
 sõõrõmbene 27—105
 säälepreparaat 28—90
 säilitama 25—60
 säilitamine 25—63
 säiliv 85—26
 säilivus 85—27
 sälk 54—91, 58—69
 sämp 34—10
 säsi 66—82, 92—43
 säsiijas 66—83
 säsiollus 66—97, 73—34,
 107—19
 säsisaldav 66—86
 säsiskest 66—95, 73—61
 säsisstupp 66—95, 73—60
 säsitu 66—92
 säsiõõs 92—57
 säär 110—36, 114—4
 sääre- 27—50
 sääreлуу 110—35
 sääre otsakannus 35—48
 säarisjalad 83—92
 söögitoru 78—91
 söölas 43—111
 sööst 10—76
 söövitama 26—100
 söövituspreparaat 26—103
 söövitus 26—101
 süda 26—24, 50—96
 südamekelme 36—17
 südamekeskmed 50—99,
 68—66
 südame koone 108—82
 südamekuhik 25—109
 südamekõrvad 14—58
 südamelih 73—68
 südameluukesed 80—99
 südame lödve 30—65
 südame mõhk 25—109
 südamepaun 50—97,
 84—58
 südamepauna-kelme
 84—59
 südamepauna-koobas
 84—54
 südamepauna-nääre 84—53
 südamepauna-rinnakelme
 87—74
 südamepauna-õõs 20—52
 südame-pärgurge 102—68
 südame-sisekest 35—28
 südametegevus 50—103

- südamevatsake 49—109,
50—100, 116—46
südameümbrine urge
102—75
südaollus 66—97
sügelised 97—96
süleliidus 99—81
(süle)liidus 108—2
sülg 103—55
sülje- 97—40
sülje-eritamine 103—56
sülje-eritus 103—57
süljenääre 103—58
süljenäärmed 46—84
süljestamine 55—77
süljestus 55—77
sültjas 42—48
sümbiont 107—104
sümbioos 107—105
sümfilia 108—1
sümfüüs 108—2
sümmectria-tasapind
107—107
sümmetriline 107—108
(sümpaatikuse) piirväärt
47—81, 112—46
sümpaatikuse tüvi 112—45
sümpaatiline erk 76—44,
107—109
sümpaatiline erkkond
107—113
sümpaatiline närvisüsteem
107—112
sünamööbium 108—6
sünapsis 108—7
sünaptiikel 108—9
sünartroos 108—10
sündees 108—17
sündesmoloogia 108—18
sündesmoos 108—20
sünd(imine) 83—49
sünehtria 108—22
sünergist 108—23
süngaamne soomääramine
108—26
sünkaarüon 108—12
sünkariont 108—28
sümkondroos 108—14
sünnimärk 73—108
sünnitus 83—49
sünni(tuse)järgne 89—7
sünonüüm 108—55
sünoovia 108—58
sünoostoos 108—56
sünoviaalne 108—59
süntsüütium 108—16
sünoökia 108—29
- süsihape 59—105
süsihapu 59—104
süsihapu gaas 59—99
süsinik 59—107
süsinik-dioksüüd 59—99
süsinik-hapend 59—102
süsisstama 117—81
süsisstuma 117—82
süste 55—47
süsteem 108—62
süsteemima 108—78
süsteemitud 108—80
süstemaatika 108—76
süstemaatiline 108—77
süstematiseerima 108—73
süstematiseeritud 108—80
süstima 55—48
süstimine 55—46
süstjas 104—98
süstol 108—82
süsüügia 108—84
süva 90—96
süvajärve-elustik 90—94
süvend 118—46
süvendus 118—46
süviku-elustik 7—66
süvikuline 16—1
süviku-valdkond 7—67
Sylvius'e lõhe 39—113
Sylvius'e veejuha 12 33
- šagräänitaoline 22—45
šagräänjas 22—45
šarniir 98—45
šliff 99—23
- Zinn'i vööteke 121—97
zoa 121—92
zoogeograafia 122—3
zooglöa 122—5
zoid 122—6
zooklorell 122—1
zooksantell 122—16
zoologia 122—7
zoopaleontoloogia 122—8
zooparasit 122—10
zooplankton 122—11
zooplasma 122—12
zoospor 122—13
zootoomia 122—15
zootsetsiid 121—98
zooötsium 122—2
zügoolobiline 122—88
zügomeelid 122—90
zügoot 122—91
- želatiin 44—31
- želatinoosne 44—32
želee 44—39
želcetaoline 44—40
- taabulad 108—31
taandajalihas 72—72,
95—44*
taandamine 94—31
taandarend 96—60
taandarenema 122—43
taandarend 20—110,
56—75, 96—59
taandur 72—72, 95—44
taandurid 95—40
taaselustama 120—54
taaselustumine 11—44
taastarindus 94—100
taasteke 94—46
taastekkevõime 94—49
taastekkima 94—51
taastekkimine 94—47
taastekkimisvõime 94—49
taastuv palavik 38—93
taasumine 94—96
taasumisteooria 94—98
taasühtimine 15—3
taatsi 21—8
tabulaarskelett 108—33
taga- 89—15
taga-aju 69—80, 95—70
tagaaju-põis 51—65
tagajalg 69—63
tagajärk 30—36
tagajäseme-nahaveen
116—8
tagakeha 7—11, 16—5,
87—60
tagakeha- 7—13
tagakeha-aort 11—96
tagakeha-jalad 7—16,
8—106, 83—112, 87—61
tagakeha-jalg 16—11
tagakeha-lüli 51—71
tagakeha-lülid 7—21
tagakeha-segment 51—71
tagakeha-tänk 42—100
tagakeha-võru 51—71
tagakilbike 31—107,
89—28
tagakilbis 121—56
tagakopsune 79—71
tagaküljed 69—58
tagalõhkne 79—70
tagaosa 51—78
tagaots 51—57
taga-otsmikuluu 89—19
tagapaind 73—105

- tagapea 78—60
 taga-pisisõrm 89—23
 tagapoolne 89—15
 (taga-)purihambad 29—72
 tagapärg 23—73
 tagarind 69—67
 tagarindmik 69—76
 tagasarv 26—45
 tagasarved 51—67
 tagaselg 51—73, 69—51,
 109—90
 tagasool 51—55, 109—54
 tagasõormed 22—78
 taga-tagakeha 89—8
 taga-tiibluu 69—66
 taga-vahekilbis 54—6
 tagavara-ollus 95—10
 tagavarvas 49—32
 tagaväät 51—75
 tagavööde 51—58
 tagumik 45—26, 51—78,
 74—70
 tagumikümõhn 45—27
 tagumine 89—15
 tagumine ajupaind 73—105
 tagumine narustunud mulk
 40—106
 taguplaadid 109—87
 tagupärine 95—46
 tagupärine pärilikkus
 95—43
 tagurlane 94—64
 tahke 39—36
 tahke seisund 122—52
 tahkus 39—39
 tahtele alistumatu 114—18
 tahtele alistuv 120—58
 tahtevõimetus 7—62
 taim- 115—63
 taime ideontoloogia
 86—18
 taimeline 85—54, 115—70
 taimevõrguline 86—19
 taimeplasma 86—24
 taimestik 40—41
 taimesööja 85—50,
 86—21
 taimeteadus 18—50
 taimhõljum 86—22
 taimishägusus 115—69
 taimiskasve 115—65
 taimiskasveline 115—71
 taimiskasveline erkkond
 115—75
 taimisvärvus 115—67
 taimloomad 86—25
 taimne 85—54
- taimroisklane 97—68
 taip 118—17
 tajuma 84—37
 tajumine 84—35
 tajumisrakk 84—39
 takeljalg 49—10
 takkel 49—12, 92—64
 taklema 49—9
 taklemisriist 49—8
 taklemisseadistu 49—8
 taksidermia 109—3
 taksis 109—5
 taksodotne (karbi)lukk
 109—6
 taktiline 109—38
 talamenkeefalon 110—5
 talbkimp 38—60
 talbköhr 20—86
 talbluu 80—26
 talbtuum 77—86
 talbväät 42—23
 tald (poliüübi) 42—76,
 42—78
 taldmine 87—5
 talikaas 36—57
 talikarv 120—78
 talimuna 120—77
 talipungad 51—41
 talitlema 42—8
 talitlus 42—4
 talitlusevahetus 42—12,
 69—82
 talitluskohastumine 42—6
 talitluskohastus 42—7
 talitluslik 42—5
 talitlusõpetus 42—10
 tali-uinak 120—79
 (tallapoolne) 87—5
 tallukõndija 87—7, 103—8
 tang 39—100
 tangentsiaal- 108—45
 tangentsiaal-lõik 108—47
 tangentsiaalne 108—45
 tangid 41—15
 tangised 41—14
 tanu 49—100
 tanugastrula 49—102
 tanu-karikloode 49—102
 tanuloode 29—92
 tanumagu 49—101, 95—36
 tanumäluti 42—31
 tanüloobiline 108—49
 tapma 110—102
 tardjas 44—40
 tardliiges 108—10
 tarindus 60—29
 tarre 44—39
- tartel 42—46
 tarteljas 42—47
 tartelkude 42—49
 tartlisarnane 42—47
 tarvitus 116—78
 taud 102—23
 tead 35—1
 teaduline 35—2
 teadused elumatuist keha-
 dest 7—34
 teaduslik süsteem 108—69
 teeka 110—9
 teenar 110—16
 teesklemine 102—42, 118—18
 teesklus 118—20
 teetanus 109—113
 tegev 9—6
 tehhaspalavik 110—3
 tehnik 109—9
 teine 100—80
 (teine varvas) 30—97
 teisaltsiirde-teooria 60—83
 teise järgu ema-seemnerakk
 89—72
 teisend 115—30
 teisene 100—77
 teisene kehaõõnis 24—34
 teisened lood 12—21
 teisened lootelehed 17—88
 teisititeke 51—14
 teisititekkimine 51—15
 teisneer 68—92, 114—48
 teisneeru kanalikesed
 68—90
 teisneeru-kubeme side 64—1
 teismine 73—20
 teismisareng 69—55
 teismisteooria 73—23
 teke 44—80
 tekis 29—94
 tekituskiht 106—42
 tekke(li)ne 44—81
 tekkimishetk 105—39
 tekkimishetkel 54—80
 tekkimismoment 105—40
 tekodontne hammaskond
 110—11
 tektoloogia 109—10
 telegoonia 109—45
 telenkeefalon 109—46
 teleoloogia 109—48
 telgelund 15—68
 telgiharu-tuum 77—90
 telgkanal 15—61
 telgkiukesed 15—60
 telgkulendid 15—73*
 telgniit 15—59

- telgrood 95—53
 telgsilinder 15—55
 telgsilinderjätke 15—57,
 76—86
 telgskelett 15—62
 telgtoes 15—62
 teljetu 10—65
 teloblast 109—51
 telofaas 109—58
 telogaster 109—54
 telolemma 109—57
 teloletsitaalne 109—56
 telotroohne 109—59
 telson 109—60
 telüüdia 110—13
 telükaarüon 110—14
 temperatuur 109—61
 temperatuurikurv 109—62
 temperatuuriköver 109—63
 temperatuurimeel 109—64
 temporaalvariatsioon
 109—69
 temporaarne 109—71
 tentaakel 41—107, 109—79
 tenioolid 108—36
 teooria 110—18
 tera- 60—65
 terajas 60—65
 teraline 60—65
 terapihu 22—88
 teratoloogia 109—83
 tergiit 109—88
 termiidimanulased 109—100
 termiidisõbrad 109—101
 terminaal- 109—91
 terminaalne 109—91
 terminaalorganid 109—96
 terminoloogia 109—98
 termitofilid 109—100
 termostaat 110—19
 ternaarne nomenklatuur
 77—47
 ternes 24—76
 tertsiaarlastestu 109—104
 tertsiaarne 109—102
 tervishoid 53—64
 tervishoiuline 53—65
 tervistumatu 50—30
 tervistusvõime 50—31
 tervistus 50—29
 tervistuvus 50—31
 tetraad 109—114
 tetratelükarüootiline
 110—1
 tibiaal 110—37
 Tiedemann'i kehakesed
 110—40
- Tiedemann'i närmed
 110—38
 tigmotaksis 110—20
 tigmotropism 110—22
 tigroidkambad 110—54
 tigu 24—21
 tiguaken 39—23, 99—65
 tiguverk (kõrva) 75—111
 tigujuha 32—49
 tigu kanal 20—5
 (tigu)koda 24—20
 tigunguppel 27—75
 tigungulk 50—36
 tigu veejuha 12—32
 tihehatune koorion 23—31
 tihehatune (loote)kõld
 23—32
 tihekimar juus 48—15
 tihelainjas juus 48—16
 tihe sidekude 17—1
 tihe 24—102
 tihkeollus (luu) 107—14
 tihkestama 49—92, 116—97
 tihkestamine 49—95
 tihkestuma 49—92
 tihkestumine 49—95
 tihkestus 49—95
 tihkestuslahus 49—97
 tiib 40—57
 (tiibade) sooned 27—2
 tiibjalad 36—68
 tiibjas jätke 90—64
 tiibjätke 90—15
 tiibkõhred (nina) 20—77
 tiibluu 40—58
 tiibluud 92—25
 tiib-põhiluu 9—20
 tiine 99—102, 111—13
 tiinus 99—104, 111—14
 tiirlemine 96—48
 tiivake 9—46, 33—16
 tiivakett 40—63
 (tiiva) ketud 109—23
 (tiiva) küüdis 103—53
 tiiva küünraserv 13—7
 tiivanukk 40—22
 (tiiva) soon 115—86
 tiiva-suulake auk 41—64
 tiivatähn 20—72, 105—112
 tikkelijas 106—91
 tikkelijätke 90—67
 tikkelijätke-keele lihas
 72—88
 tikkelijätke-keeleluu lihas
 72—89
 tikkelijätke-keeleluu side
 64—10
- tikkelluud 80—80
 tiks 61—88
 tiksikulmenäsa 82—30
 tilkhaaval 112—12
 tilkumisi 112—12
 tindipahad 42—35
 tindipaun 110—58
 tingeerima 110—56
 tingud 77—29
 tinktsioon 110—57
 tipelkõndija 104—47
 tipmeline 45—113
 tipmeline tuum 77—87
 tipmine 8—13, 12—9
 tipp 11—112, 104—45
 tipp- 12—9
 tipphambune 8—15
 tipppuppel 27—76
 toes 102—104
 toese moodustuskiht
 102—110
 toese-neuru ose 100—41
 toese-neuru suge 100—41
 toese ose 100—45
 toeseplaat 102—110
 toese suge 100—45
 toeseõhik 61—106
 toestik 106—73
 toiduhange 74—26
 toiduhankimine 74—25
 toiduplasma 30—38
 toidu sissejuhtimine 55—31
 toidusti 77—101
 toidustusüsteem 107—28
 toime 120—93
 toimima 120—92
 toimimine 120—93
 toimus 119—72
 toit 74—21
 toitaine 74—28
 toite-keskkond 74—17
 toitekublik 74—30
 toiteline 112—14
 toiteline leht 112—18
 toiteline talitlus 112—16
 toitepinna 74—8
 toitepolüüp 74—20
 toitevahend 74—19
 toitevakuool 74—30
 toitevadelik 74—11
 toitkört 23—60
 toitma 74—10
 toitmik 112—25
 toitpuder 23—60
 toitrebu 74—23, 112—23,
 119—33
 toitsus 74—15

- toitus 74—13
 toitvahend 74—27
 tokogoonia 44—67
 toksiin 110—109
 toksiline 110—110
 toksilisuus 110—107
 tomptas 88—2
 tomptasne 68—89
 toodang 90—89
 toode 90—87
 tooma- 8—99
 toomasoon 115—34
 toomaveenid 116—22
 toonus 110—84
 tootmine 90—88
 tootsus 90—92
 tootus 90—90
 topograafia 110—86
 topograafiline 110—87
 toppuma 78—50
 toppumine 78—46
 toppunud mulk 40—109
 toppur- 78—48
 toppuri- 78—48
 toppuri-erk 76—23
 toppurikile 67—106
 toppur(lihas) 72—52
 toppus 78—47
 torakaal- 110—24
 torakaal-õõs 21—46
 torbik (putkesväädi)
 102—89
 tornaaria 110—88
 torsioon 110—89
 toru 96—19, 112—81
 toruhammas 96—23
 toruline 112—73
 toruline nääre 112—75
 torulised näärmed 46—92
 toruluu 96—21
 toru-munasari 34—27
 toru-munasarjad 81—19
 torundputkes 102—91
 toruneerud 75—26, 96—26
 toruneerulehter 75—31
 torunäärmed 46—92
 torurakk 103—12
 totaalne 110—98
 totaalne segmentatsioon
 101—1
 traaveljalad 83—94
 trabeekul 110—111
 trabekulaarstruktuur 111—4
 trahheed 111—8
 trahhee-kops 111—11
 trahhee-lõpused 111—9
 transformatsioon 111—47
 transpiratsioon 111—51
 transplantatsioon 111—53
 transplanteerima 111—55
 transsudaat 111—58
 transsudatsioon 111—59
 transtsendentaalne 111—46
 transtsendentne 111—45
 transversaal-õik 111—68
 transversaalne 111—61
 transversaal-tasapind
 111—66
 transversaaltegel 111—63
 trapetsilihas 72—99
 trepang 111—80
 trihhüidid 111—85
 trihhinoos 111—83
 trihhotsüstid 111—86
 trihiintõbi 111—83
 trihübrid 111—98
 triias 111—81
 triivium 111—104
 trikonodontne 111—88
 tripton 111—99
 tritotseerebrum 111—100
 trituberkulaarne 111—102
 trofoblast 112—19
 trofoderma 112—22
 trofosoom 112—25
 trofospongid 112—26
 trofotsüüditheooria 112—20
 trohhofoor 112—1
 tromb 110—30
 tromboos 110—27
 trombotsüüt 110—29
 troofiline 112—14
 troofiline funktsioon
 112—15
 troofiline leht 112—17
 troohus 112—3
 troopikahaigus 11—11
 tropism 112—27
 trummiastrik 97—101
 trummikeelik 22—100
 trummikile 68—6
 trummikile pingutaja
 109—77
 trummiluu 112—114
 trummimokk 61—33
 trummiosa 83—41
 trummiõone lagi 109—19
 trummiõõs 21—48
 trüpsin 112—48
 trüpsinogeen 112—49
 trüptofaan 112—50
 tselloidiin 21—56
 tselloidiini sisestama 33—78
 tsellulaar- 21—64
 tsellulaardivergens 21—66
 tsellulaarne 21—64
 tsellulaarselektatsioon 21—64
 tselluloos 21—70
 tselluloosi suhkurdaja fer-
 ment 28—5
 tsentraal 21—78
 tsentraalid 21—84
 tsentraalkanal 20—2
 tsentraalkapsel 21—87
 tsentraalnärvisüsteem
 21—79
 tsentralisatsioon 21—85
 tsentraliseeritud närvisüs-
 teem 75—76
 tsentrifugaalne 21—94
 tsentriool 21—98
 tsentripetaalne 21—99
 tsentrodosmoos 21—103
 tsentrodorsaal 21—105
 tsentroleitsitaalsed munad
 21—107
 tsentrosoom 21—109
 tsentroteeka 21—111
 tserebraal- 22—14
 tserebraalne 22—14
 tserebraaltärgud 22—16
 tserebraaltänk 42—105
 tserebraaldekonnektiiv
 22—18
 tserebrospinaal- 22—21
 tserebrospinaalergud
 75—89
 tserebrospinaalne 22—21
 tserebrospinaalvedelik
 22—23, 64—55
 tserebrovistseraalkonnektiiv
 22—27
 tservikaal- 22—10
 tservikaalne 22—35
 tservikaalne 22—35
 tsetaatseum 22—43
 tsetsyidid 21—51
 tsiliaar-ergud 75—91
 tsiliaarjätke 90—27
 tsiliaarkeha 26—70
 tsiliaarlihas 71—112
 tsiliaarpärg 26—46
 tsiliaartänk 43—1
 tsingulum 23—73
 tsinküidid 23—72
 tsirkulatsioon 23—75
 tsirkumpolaarvaldkond
 23—81
 tsirrus 23—84, 23—86
 tsirrusetasku 23—87
 tsöolenteron 24—26

tsöloblastula 24—29
 tsölodontne 24—31
 tsölogastrula 24—32
 tsölomatsioon 24—37
 tsöloom 24—34
 tsöloomi epiteel 24—39
 tsöloomikotid 24—42
 tsöloomi nabarakud 24—41
 tsöloomitaskud 24—43
 tsöloomi tekkimine 24—37
 tsöloomiteooria 24—45
 tsöloomi vaherõht 24—49
 tsöloomiviir 24—44
 tsöloomiõpetus 24—46
 tsöloomne loode 24—47
 tsöloomula 24—47
 tsöloseptum 24—49
 tsönenhüüm 24—51
 tsönobiont 24—52
 tsönoobium 24—53
 tsönosark 24—55
 tsönosoom 24—56
 tsönuur 24—57
 tsükliline paljunemine
 27—97
 tsükloidsoomus 27—99
 tsükloroorfoos 27—101
 tsüklopsiaaste 27—103
 tsüklooraafne 27—105
 tsüpriseaste 27—108
 tsüst 27—110
 tsüstiid 27—114
 tsüstitserk 27—113
 tsüstitserkoid 27—111
 tsütaas 28—5
 tsütarne 28—4
 tsütea 28—3
 tsüteetsium 28—7
 tsütoblast 28—8
 tsütoblasteem 28—9
 tsütofaarünks 28—56
 tsütogoonia 28—16
 tsütohorism 28—13
 tsütölümf 28—17
 tsütomiit 28—18
 tsütomitoom 28—55
 tsütood 28—15
 tsütoplasma 28—57
 tsütüpüüg 28—59
 tsütos 28—61
 tsütostoom 28—63
 tsütotropism 28—64
 tsütotsentrum 28—11
 tsütulaster 28—67
 tsütuloplasma 28—71
 tsüütula 28—66
 tsüütulatum 28—69

tuberkul 112—67
 tubuloosne 112—73
 tugiharjas 7—92
 tugikiud 106—82
 tugikude 25—54, 106—84,
 109—42
 tugim 106—83
 tugirakk 106—87
 tugisard 106—83
 tugiõhik 42—1, 106—86
 tuharad 45—26, 74—70
 tuharaerk 76—7
 tuharalihas 72—39
 tuharamõhn 45—27
 tuhkurkõber 112—62
 tuhm 45—99, 112—28
 tuhmumine 112—31
 tuikamine 92—59
 tuikav kublik 25—93
 tuikekublik 25—93, 92—62
 tuiketäpp 92—69
 tuiksoon 13—21, 98—105
 tuiksoone-kaar 13—56
 tuiksoone-laiend 10—74
 tuiksoonene veri 13—54
 tuiksoone-tüvi 13—57,
 112—37
 tuimastus 10—59
 tuimus 10—59
 tuksumine 92—60
 tulbad 81—95
 tulphambune 105—62
 tulphambune hammaskond
 105—63
 tulpluu 24—85, 36—70
 tulukooslus 73—29,
 107—105
 tume (idu)väli 32—97
 tunde- 101—93
 tunde-erk 75—45
 tundeharjas 12—113
 tundeкар 41—111
 tundel 41—108
 tundlad 11—34
 tundlaeesmine 89—39
 tundlaharjas 41—110
 tundlake 11—57
 tundlanääre 11—61
 tundlikkus 101—95
 tunitsiin 112—107
 tunnusetu 13—73
 tunnustik 30—45
 tupe- 114—106
 tupe-esik 98—54, 118—95
 tupe(-keha)seina lihased
 82—114
 tupekest 98—52

tupeosa (emaka) 88—109
 tupepõhi 42—16
 tupevõlv 41—30
 tupp 24—23, 98—49,
 114—54
 tupsjuukseline 64—102
 turbamuda 33—56, 71—45
 turbeplaadid 18—58
 turdus 112—109
 turgor 112—109
 turi 14—15, 22—40,
 73—102, 77—66
 turja- 22—35
 turja-ala 22—37
 turjakilbis 73—107, 77—68
 turjaluu 77—67
 turjapind 73—104
 turjaside 64—3
 turoon 112—111
 turvastumine 118—48
 tust-udusuled 105—41
 tutt 99—80
 tuulsuund 10—72
 tuum 57—78, 58—72,
 77—77
 tuuma-aas 58—85
 tuumake 58—76, 77—73
 tuumakehake 20—102
 tuumakest 57—82
 tuumakääv 58—87
 tuumalahustus 57—72
 tuumalaju 23—50
 tuumalajude määrasarv
 77—56
 tuumalajude normisarv
 77—55
 tuumamahl 57—70
 tuumaollus 58—89, 77—70
 tuumaplasma 57—79,
 77—75
 tuumaplasma seos 58—80
 tuumapooldumine 58—90
 tuumapooldumiskuju 58—92
 tuuma põhimass 57—52
 tuumasard 20—101, 57—76
 tuumaseie 57—74
 tuumaseigumine 57—62
 tuumasisi 17—25
 tuumavälv 14—86
 tuumaümbrusene 84—92
 tuumkiht 66—98, 107—20
 tuunjäs (idu)väli 12—103
 tõeline 94—37, 118—55
 tõlvjad tundlad 11—36
 tõlvkehakesed 26—91
 tõmbavussuund 44—110
 tõmbeväli 14—11

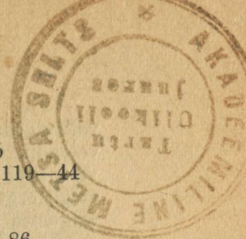
- tõmbsoon 115—86
 tõmbsooned 17—114
 tõmbsoone-tüvi 112—47
 tõmbsoonine 116—33
 tõmbsoonikond 116—32
 tõmbsoonte urge 102—85
 tõmmak 122—26
 tõi 112—9, 112—51
 tõrjeliigutus 7—64
 tõrjemulgud 41—12
 tõrjesesak 7—65
 tõrgestuma 117—112
 tõrjeurbed 41—12
 tõrvemõigas 110—96
 tõsturlihäs 72—45
 tõsturlihäs (silmalau) 72—26
 tõug 93—89
 tõugats (jalg) 73—100
 tõusuangerjas 71—10
 tõutervishoid 93—90
 tõvestav 83—63
 tõvetekitaja 83—63
 tõvetekkene 83—62
 täheldama 16—74
 täheldamine 16—76
 täheldus 16—76
 tähik 36—9*
 tähistama 66—89
 tähistamine 66—90
 tähistus 66—91
 tähn 40—11, 65—53
 tähniline 40—14, 65—98
 täht (kuju) 13—84
 tähtloom 13—94
 tähtmoone 13—88
 tähttrakud 13—87
 täht-tängud 42—94
 tähtvastne 13—89
 täidiskude 42—3, 109—38
 täieline kahekülgne süm-
 meetria 37—51
 täiend 24—110
 täiend-isane 24—108
 täiendluu 24—106
 täiendusteke 89—22
 täiendustekkimine 89—22
 täis- 110—98
 täisealine 37—26
 täis hammaskond 87—64
 täisi 110—99
 täisilõigustuslik karikloode
 52—32
 täisilõigustuslik muna
 52—30
 täisimoonelised putukad
 52—35
 täiskasvanu 37—26
- täisilõigustusmine 101—2
 täismoone 69—40
 täisroie 26—114
 täis-ujulad 83—108
 tänguliist 42—96, 75—60
 tänguline keske-erkkond
 43—38
 tängurakk 42—97, 76—98
 tänk 42—98, 75—58
 täpiline 40—14, 65—98
 täpp 40—11, 65—53, 92—70
 täppollus 92—72
 täppsilim 78—65
 täрге 44—80
 tärkliis 10—43
 tääimbr 110—55
 täärama 14—26
 tääraplasma 30—37
 täärollus 95—10
 tõlp 7—31
 töö-eristus 37—8
 tööhüpertroofia 12—44
 tööline 12—43
 tüflosool 113—58
 tühik 21—20, 52—20
 tühikuline 58—4
 tühisool 56—108
 tülbkoe(li)ne 82—100
 tülbkude 82—99
 tülblood 82—101
 tüplüli 10—82, 20—55
 tümmistu 85—75
 tümmus 67—82
 tümpanaal-elund 112—112
 tünjas 110—76
 tünniknukk 92—74
 tünnikvastne 31—75
 türeojodiin 110—33
 türgi rübi 101—77
 tüsi 60—20
 tüsistama 60—21
 tüsistatud 60—24
 tüsistunud 60—23
 tüsistus 60—19
 tütarlajude lahkuminek
 69—28
 tütar-rakk 110—64
 tütar-seemnerakk 97—56
 tütartuum 110—60
 tütartäht 110—62
 tüvi 105—12, 112—34
 tüvilüli 106—11
 tüviplasma 28—72, 105—20
 tüviputk 24—56
 tüvirakk 105—21
 tüvituum 105—19
 tüvivorm 105—16
- tüübitu 14—13
 tüügas 120—2
 tüümus 46—39
 tüüp 113—61
 tüüpide-teooria 113—2
 tüüpiline 113—59
 tüürsuled 94—24, 105—104
 tüürsulgede juhtlihased
 71—96
- ubikvist 113—22
 udar 37—65
 udemekesed 93—30
 udusuled 32—95, 88—1
 uhel 9—36
 uim 40—42, 86—55
 uimastama 74—41
 uimasti 74—37
 uimastus 74—36
 uimastuse- 74—39
 uimekiired 40—50, 93—31
 uimekurd 38—32
 uimerud 40—48
 uimetoad 40—52
 uimjalg 92—27
 uimjäse 54—18
 uimservis 15—76
 uinak 97—39
 uitergu-rühm 115—1
 uiterk 76—53, 114—107
 uitlev 114—53
 uitnärvi 114—107
 ujuharjask 74—100
 ujujalg 100—19
 uju (jalg-)haru 37—99
 ujukeha 74—105
 ujukellake 74—98
 ujum 74—103
 ujunahk 100—22
 ujupõieke 88—13
 ujupõis 74—101
 ujusklev 75—35
 ujusklev hõljum 75—36
 ulgumere hõljum 52—2,
 81—78
 ultramikroskoopiline
 113—29
 ultraplankton 113—31
 umbhambune 87—59
 umbkarikloode 105—102
 umbnefridid 91—79
 umbnääre 35—34
 umbpõisloode 105—100
 umbsarved 45—106
 umbsool 17—104, 24—24
 umbsoole-klapp 17—106
 umbtoruneer 91—20

umbtoruneerud 91—79
 umbvastne 87—9
 ummistama 78—42
 ummistuma 78—44
 ummistus 78—40
 undulatsioon 113—47
 unduleeriv 113—48
 unduleeriv membraan
 113—50
 une-tuiksoon 13—25
 une-tuiksoone 20—64
 une-tuiksoone näärmel
 46—51
 une-tuiksoone tüvi 112—39
 une-tuiksooned 20—65
 ungulgraadne 113—73
 unipolaarne 113—77
 uniseriaalne 113—79
 unitõbi 98—103
 univalentne 113—80
 universaalne 113—82
 universum 113—83
 unkus 113—46
 urbeala 88—98
 urbeline 88—103
 urbeväli 88—98
 urbvärik 69—112
 urge 102—66
 uriin 114—40
 urogaster 114—50
 urogenitaal- 114—55
 urogenitaalaparaat 114—57
 urogenitaaljuha 32—83
 urogenitaalkanal 20—16
 urogenitaalne kanal 20—16
 urogenitaalsüsteem 114—64
 urogenitaalurge 102—83
 uropataagium 114—67
 uropoor 114—70
 orostüül 114—73
 urve 88—111
 urvesed 23—72
 uss 117—101
 ussinibu 114—103
 ussirohi 11—64
 ussivahend 11—64
 usstõbi 50—43, 121—4
 utriikulosakulaarjuha
 32—85
 uudismoodustis 75—18
 uudismoodustus 76—73
 uurima 114—9
 uuristus 37—13
 uusdarwinism 75—2
 uuslamarkism 75—12
 uussuu 75—19

uustunnuste ilmumine
 61—56
 uustuum 41—90
 uusvitalism 75—23

vaabakiht 99—52
 vaabakile 99—50
 vaabakord 99—52
 vaabaliist 99—49
 vaabasäsi 99—51
 vaabatekitaja (elund)
 79—108
 vaagelundid 105—34
 vaagen 16—44, 84—11
 vaagkivike 105—37
 vaagna-soole õõs 16—45
 vaagnavööde 16—46,
 84—14
 vaagpõieke 105—36
 vaagtolvake 26—33
 vaaguserühm 115—1
 vaalakiused 15—48
 vaalanõre 22—43
 vaala puhkimine 17—65
 vaalavõidis 103—66
 vaap (hamba) 34—82,
 107—12
 vaapsoomus 43—41
 (vaba)liiges 30—59
 vabanukk 92—76
 vabarnvohasus 41—76
 vadaal 114—52
 vadak 102—16
 vadaku(li)ne 102—4
 vadaku(li)ne kest 102—6
 vadaku(li)ne leht 102—13
 vadaku(li)ne vedelik 102—9
 vadakulised kelmed 102—10
 vadakulised õõned 102—11
 vadakune kest 112—101
 vadakuõõnis 102—1
 vaeghammaskond 64—42
 vaegjalg(lane) 54—7
 vaegmoondelised putukad
 50—52
 vaegmoone 69—38
 vaeg-vahesein 105—90
 vaenamislüigutus 10—86
 vaenamisreisak 10—87
 vaenmanulus 108—22
 vageltang 87—62
 vageltõuk 65—101
 vagiil- 114—53
 vagiilne 114—53
 vagu 107—37
 vaguhamba(li)ne 52—27
 vaha 119—42

vahajas 119—43
 vahakorjel 41—15
 vahanahk 22—9, 119—44
 vaheaigu 30—30
 vaheaste 69—52
 vahehüüvend 68—86
 vahe-kaarnaluu 68—72
 vahekaas(luu) 56—17
 vaheketas (lülid) 68—22
 vahekoeline lihas 68—50
 vahekoelised koed 68—49
 vahekord 94—101
 vahekude 68—45
 vahelduv asetis 9—41
 vahelduv ehitus 9—41
 vahelduv palavik 38—85
 vahelduv struktuur 9—41
 vahelennus 86—106
 vahelihhas 30—52
 vahelihase- 85—109
 vahelihase-erk 76—35
 vahelihase-(rinna)kelme
 87—68
 vahelihase-song 50—91,
 122—65
 vaheloomad 69—4
 vahe-lõualuu 56—10,
 122—75
 vahelüli 56—88
 vahemere-ala, 67—53
 vahemik 56—30, 122—77
 vahemiku- 56—29
 vaheosa 49—34, 70—55
 vahepealne erk 76—12
 vahepealne rakustik 56—12
 vaheraadiused 56—25
 vahesein 30—51, 31—48,
 101—110
 vahestama 98—33
 vahestis 98—37
 vahestuskõhred 55—102
 vahestusluu 98—35
 vahestusluud 80—86
 vahestusrakk 98—38
 vahe-tiibluu 68—103
 vahetäpp 65—97
 vahk 10—76
 vahuline 9—47
 vahuteooria 98—46
 vaibuv 94—13
 vaikpiim 24—76
 vaimu- 68—26
 vaimuhaiguste-õpetus
 92—12
 vaktsiin 115—3
 vakuool 114—51
 valem 41—21



- valendavad kehad 26—54
 valendus 65—24
 valentsus 115—5
 valge ergukiud 120—38
 valgearm (munasarja)
 120—37
 valgejoon 64—33
 valgekeha 120—36
 valgekest 100—27
 valgekesta võru 100—30
 valgelible moodustaja 63—60
 valgeollus 107—13, 120—39
 valgeolluse pihtpärj (pea-
 aju) 26—49
 valgerebu 120—41
 valgeveresus 63—52
 valgukats 34—41
 valgunääre 34—38
 valguproov 34—41
 valguseaiste-elund 85—102
 valgusekoondaja 25—40
 valgusepulgus 85—99
 valguse-suundliikumine
 85—104
 valgusesuundus 50—37,
 85—106
 valgusetu 12—5
 valgusetu valdkond 12—6
 valgushõljum 85—83
 valgusisaldus 34—39
 valguskeha(ke) 85—85
 valgustusele kostev 85—100
 valgutarve 34—37
 valitsev tunnus 31—80
 valitsevus 31—78
 valitsevusejuhhis 89—77
 valjasnaast 41—81, 122—28
 valjasriba 64—110
 valjas-silma naast 41—80
 valk 34—36
 valk-aine 34—43
 valkaskest 112—91
 valk-keha 34—40
 vallashambune 15—1
 vallasroie 26—111
 vallinäsa 82—31
 valmik 54—44
 valmimatu 113—86
 van(ad)us 9—38
 vana puna-liivakivi 79—1
 vanemaline tekkimine
 44—67
 vanemaline tärkamine
 44—66
 vanem kiviaeg 81—42
 varaküps 89—46
 varaküpsus 89—45
 varbaluu 121—46
 varbalüli 85—79, 121—45
 varbvastne 88—4
 varendumine 7—71, 79—39
 varenenokk-jätke 90—34
 variaabelne 115—25
 variaabelsus 115—26
 variatsioon 115—27
 varieeruma 115—32
 varieteed 115—30
 varikile 28—97
 varjeseadis 99—98
 varjeseadistu 99—94
 varjevärvus 99—95
 varjutav 36—77
 varjutavus 36—76
 varjutumus 54—55
 varjutunud 54—56
 varjutusele kostev 102—113
 Varolio' sild 88—92
 varrepöörajad (lihased)
 8—71, 105—110
 varretu vesipõisik 53—40
 varrik 66—67
 vars 105—109
 vars (alasi-) 42—2
 varuollus 95—10
 varvas 30—94, 121—43
 varvulkõndija 30—92,
 121—44
 vasak-keerdne 61—87
 vasar 66—20
 vasarakesed 66—18
 vasarikud 66—19
 vasarpide 66—70
 vasem 102—49
 vasemane 102—49
 vasespoolne 102—49
 vasodentiin 115—48
 vasodilatatoorne 115—50
 vasokonstriktorne 115—53
 vasomotoorne 115—56
 vasoorium 115—60
 vasoperitoneaalpõis 115—58
 vastand 25—101
 vastandama 79—77
 vastandata 79—75
 vastandav lihas 72—54
 vastandlane 11—28
 vastandtunnused 9—43
 vastandvärvimine 25—103
 vastandvärving 25—103
 vastaslihas 11—27
 vastassarnikud 82—75
 vastastik kohastumine
 26—98
 vastne 62—39
 vastse- 62—37
 vastse-elundid 62—40
 vastseline 62—37
 vastselised elundid 62—40
 vastse-neitsissigimine
 81—34
 vastsesigimine 75—20
 vastsündinu 75—15
 vastupanev 95—12
 vastupanevus 95—13
 vastupanevusite 95—14
 Vater-Pacini' kehakesed
 115—61
 vats 96—94, 119—103
 vatsake 57—35, 116—42
 vatsakese kurd 87—111
 vatsakestevaheline vagu
 107—44
 vedelik 64—51
 vedel seisund 122—53
 vee- 12—37
 vee-elu 120—19
 vee-elustik 53—46
 veekops 120—21
 veeliger 115—80
 veen 115—86
 veenklapp 116—29
 veenisüsteem 116—31
 veenitüvi 112—47
 veenkond 116—31
 Veenuse kink 71—2
 veolestelugu 53—44
 veopinna-elustik 87—98
 veesooned 120—9
 veesoonkond 120—12
 veesoontesüsteem 120—11
 veetu 10—97
 veetustama 35—98
 veetustuma 35—99
 veevorm 120—7
 vegetabiilne 115—63
 vegetatiiv- 115—70
 vegetatiivne 115—70
 vegetatiivne närvisüsteem
 115—74
 vegetatiivne paljunemine
 115—72
 vegetatsioon 115—65
 vegetatsioonihäigus
 115—68
 vegetatsioonivärvus 115—66
 veismannism 120—35
 velaarium 115—78
 velaarväli 115—77
 venis 121—8
 veniskivi 121—42
 venisus 121—11

- venisvedel 121—10
 venoosne 116—33
 venoosne urge 102—85
 ventraadselt 116—36
 ventraalne 116—37
 verd kiudnikustustama
 29—27
 verehüübimine 18—14
 verehüübus 18—14
 (vere) hüüve 45—1
 verehüüve 18—12
 verekiudnik 18—5, 39—58
 verekämp 27—44, 86—89
 vereleem 18—26, 87—13
 verelible 18—18
 vereliistak 18—28
 verelöök 92—63
 verenugilised 48—83
 verenäärend 18—7
 vereosis 17—112
 vereparasiidid 48—83
 vereplasma 18—26, 87—13
 verepuna 48—85
 vere punalible 37—32
 vere punalibled 96—54
 (vere) punalible-moodustaja
 37—30
 vererakud 18—37
 vereringe-süsteem 18—22
 vereringimine 18—2
 vereringvool 18—20
 vereringvoolu-süsteem
 18—21
 vereseerum 18—32
 veresiinus 18—34
 veresini 48—87
 veresooned 115—44
 veresoonekond 18—9*,
 115—60
 verest-tekinud 48—79
 verest-tekkiv 48—80
 veretekkene 48—80
 veretsirkulatsioon 18—1
 vereurge 18—34
 verevadak 18—32
 vere valgelible 63—62
 (vere) valgelible-moodustaja
 63—60
 verevalum 49—5
 verevool 18—35
 verevärvnik 18—3, 48—94
 vere-värvollus 18—4
 vereõõnis 48—86
 veri 17—111, 97—62
 verikude 18—16
 verikämp 27—29
 verilümf 48—96
 verilümf-soonkond 48—99
 verimahl 48—97
 verimahla-rakk 48—102
 verimahla-soonkond 48—99,
 114—28
 veripatt 18—30
 veripilastus 18—30
 verisaar 18—17
 veritoitumine 49—7
 veritsev 48—105
 veritsustöbi 49—1
 veritäpp 18—17
 vertebratsioon 118—38
 vertikaalne 118—45
 vesi- 120—16
 vesikestak (loote) 9—108
 vesikestak eeskurd 60—54
 vesikestak kurd 9—111
 vesikestak tupp 9—113
 vesikestak vars 9—114
 vesikestak vedelik 10—1,
 64—52
 vesikestak õõs 9—112
 vesikile 67—98
 vesilahus 120—17
 vesinaha küliskurd 101—39
 vesinaha tagakurd 99—112
 vesine 120—16
 vesine lahus 120—17
 vesipea 53—51
 vesipõisik 53—37
 vesivedelik 53—16
 vesivereus 53—41
 vetrup 34—59
 vetruvad kiud 34—64
 vetrup sidekude 17—4,
 34—62
 vetrupvuset 113—54
 vibratsioonid 118—100
 vibrik 118—101
 vibrioon 118—101
 vibratsioonid 118—102
 vibur 40—5, 44—20
 vibur-eos 40—3
 (viburi) alustera 17—102
 viburisepiteel 44—21
 viburiskamber 44—23
 viburirakk 44—25
 viies 93—57
 viies erk 76—39
 viiesõrmene 84—22
 viiesõrmes 84—25
 viikloode 79—17
 viima- 29—26, 33—41
 viimajuha 14—68
 viimakanal 12—2
 viimaosa 14—70
 viimase 115—37
 viimatu 12—2
 viimaveenid 116—25
 viimamarja-suhkur 111—78
 viirus 119—7
 viisikjase 22—67
 viisikiirik 84—19
 viisikiirik-vastne 84—21
 viivituma 118—70
 vikareeruma 118—104
 vikareeruv 118—105
 vikerkest 56—79
 vilajas 98—109
 vilgas 62—111
 viljastamata 113—43
 viljastamine 16—49
 viljastus 16—50
 vill 62—23
 villakjuukseline 37—10
 villjuukseline 113—23,
 120—102
 villjuukselised 113—28
 vinama 106—10
 vinanääre 106—9
 vinuk 119—3
 vireshamm 42—59
 virg 107—37
 virgutama 106—8
 virguti 106—7
 virulentne 119—5
 virulentsus 119—6
 virve-epiteel 40—28
 virvelehter 40—35
 virvelükumine 40—27
 virvendama 40—31
 virvenõvad 40—33
 virverakk 40—37, 120—69
 virvitav 113—48
 virvitus 113—47
 virvitus- 113—49
 virvituskile 113—51
 vistseraal- 119—17
 vistseraalkaar 119—14
 vistseraal-leht 119—12
 vistseraal-leste 62—19
 vistseraalne 119—17
 vistseraalskelett 119—19
 vistseraaltoes 119—19
 vitaal- 119—22
 vitalism 119—25
 vitaalne 119—22
 vitaalset 119—26
 vitellaarium 119—28
 vivipaarne 119—35
 vivisektsioon 119—37
 voha 120—107
 vohama 120—105

- vohamine 91—5, 120—107
 vohav 91—6
 volaarne 119—40
 voline 38—14
 volis 38—14
 voluminoosne 119—55
 voluumen 119—54
 voolu-suundliikumine 59—56
 voolusuundus 95—58
 vorm 41—17
 vormel 41—21
 vurrukarv 99—76
 vurrukarvad 108—103
 võhk 33—18
 võime 89—33
 võimetu 113—55
 võlv 41—25
 võrdhõlmaline 10—14
 võrdjagune lõigustumine 100—100
 võrdlev anatoomia 117—58
 võrdnimi 108—55
 võrdpooldumine 8—83
 võrdpooleline saba(-uim) 31—2
 võrdsagaraline saba(-uim) 52—42
 võrgend 45—87
 võrgukäev 104—30
 võrguline 95—32
 võrguline kude 95—35
 võrgunäsa 104—31
 võrgunääre 104—23
 võrgunäärmad 101—114
 võrgutoru 104—28
 võrkjas 95—33
 võrkjas kile 67—110
 võrk-kest 95—38
 võrk-kesta ripsosa 83—15
 võrk-kesta vikerkesta-osa 83—21
 võrkkiht 106—51
 võrkkude 95—35
 võrkkõhr 76—70
 võrkmagu 95—36
 võrkmik 95—37
 võrsik 91—3
 võrsumine 91—4
 võrsumisvõsund 106—27
 võrsuv 91—6
 võrsude 63—97
 võsa(-raku)ühistik 12—46
 võsund 106—26
 võõrkeha 41—78
 võõrkujunemine 51—19
 võõrlased 121—7
- vähekohastuvuslik 70—111
 väheroisikesvilased 79—12
 vähetoiteline 79—14
 väheveresus 79—8
 vähikivi 43—69, 60—104
 vähikusilm 74—74
 vähik(vastne) 74—73
 vähim elu 119—21
 vähiteadus 20—45
 väike 70—27, 70—28
 väikeaju 22—13
 väikeaju poolkerad 50—60
 väike hulknurkluu 111—75
 väike kõverik (mao) 27—80
 väike ringe 60—111
 (väikesed) häbememokad 77—105
 väikesed pealttiiva katesuled 40—68
 väikesed tiivad 9—10
 väikeserakuline 59—39
 väikesõrme-päkk 54—61
 väike tagajäseme-nahaveen 116—11
 väli 12—99
 välimine 14—95, 37—110
 välimine kubemevõsu 14—98
 välimine kuulmekäik 14—96, 67—24
 välimine ümmiskarikas 33—26
 välimus 14—99
 väline haistekihnu luu 37—58
 väline (selja)-keelikutupp 14—88
 välis 37—110
 välis- 14—95
 väliselastika 34—56
 välissharu (lõhkjala) 37—98
 välis-kerkkile 34—56
 väliskuju 14—99
 välis-kuklamügar 55—44
 välis-kuulmekäik 67—24
 väliskõrv 14—101
 välislaad 14—99, 48—66
 välisleht 14—84
 välislehter 14—80
 välis-lihaseümbris 84—84
 välis-loomnugiline 36—101
 välis(-loote)lehe- 33—31
 välis(-loote)lehene 33—32
 välis(-loote)leht 33—28
 välismäluti 64—79
 välisnugiline 14—87, 33—34
 välisparasiit 33—33
- välispeeker 36—90
 välis-perimüüsium 84—84
 välisplasma 33—35
 välissagar 64—79
 välissigitiid 14—90, 44—89
 välis-skleet 33—39
 välissugutamine 26—14
 välis-tiibluu 33—36
 välistoes 33—40
 välisvarvas 30—95
 välis-õõs 21—35
 väljaarenemisõpetus 89—50
 väljaheide 37—78
 väljaheitmine 33—42
 väljaheitmisavaus 33—74
 väljaheitmisurve 33—43
 väljaahigistis 37—105
 väljaahigistumine 37—107
 väljaahingamine 37—103
 väljaahinge 37—104
 väljakaevatav 41—70
 väljakaevatu 41—70
 väljapoolse 33—21
 väljapoolne 33—21
 väljapoolne kõhreluustumine 35—11
 väljapoolne liikumine 33—22
 väljapõrāja-lihas 72—94
 väljapõramine 107—66
 väljaränne 34—107
 välja sopistama 14—106
 väljasopistis 14—109
 väljasopistumine 14—108
 väljasopistus 14—108
 väljast-tekkene 37—94
 väljast-tekkinud 37—93
 väljast-tekkiv 37—93
 välja tõrjuma 116—101
 väljaavalik 101—64
 väljaalimine 14—74, 101—64
 välje 91—11, 119—88
 väljuma 119—87
 värat 51—50
 värativene 115—114
 värativenei-ringe 85—64
 värativenei-ringvool 85—63
 värativenei-süsteem 85—65
 värd 15—106
 värdamine 15—108, 53—36
 värske 94—1
 värv 38—39
 värvima 38—42, 110—56
 värvimine 38—46, 110—57
 värving 38—47
 värvis 86—28

värvisepiige 86—42
 värvisepuudus 86—41
 värviserakk 86—44
 värviserakud 23—46
 värvisetekitaja 23—48
 värvisetekituslik 23—49
 värviseterake 86—39
 värvisetu (olevus) 9—13
 värvisetus 9—12
 värviskarik-täppsiilm 86—31
 värviskude 86—33
 värvistumine 86—37
 värvistus 86—29, 86—37
 värvitustama 35—72
 värvvrakk 23—43
 värvterad 23—35
 värvus 38—39, 38—45
 värvusepimedus 28—27
 värvusetu 38—44
 värvustama 38—41
 värvustamine 38—45
 värvustumatu kuju 7—90
 väädik 23—84
 väädiksuguti 23—86
 väädiksuguti tasku 23—87
 väänd 120—70
 väänel 93—78
 vääneljalg 93—79
 vääniline toruke 112—77
 väärarend 70—32, 71—7
 väärareng 70—31
 väärastumine 29—34
 väärastus 29—34
 väärisus 115—5
 väärluu 83—7
 väärmoodustise-õpetus
 109—83
 väärt 42—20, 106—36
 väärtkehad 26—60
 vöö 23—102
 vööde-emakook 47—114,
 86—95, 121—94
 vöödeketas-emakook
 86—99
 vöödiline 92—107
 vööjas luu 80—30
 vööt- 92—107
 vööteskelett 48—2
 vöötetoes 48—2, 121—95
 vöötilhas 45—95, 72—104,
 93—1
 vööt-lihasekiud 45—93
 (vööt)lihase moodustaja
 97—78
 vööt-lihaseollus 45—91
 vöötilhaskond 45—94
 vöötsus 93—55

Wagner'i tähn 119—46
 Wharton'i juha 32—88
 Wharton'i sült 120—51
 Winslow'i mulk 41—11
 Wirsung'i juha 32—89
 Wisberg'i vaheosa 88—107
 Wolff'i juha 32—94,
 120—97
 Wolff'i keha 120—98

äie 120—96
 äigekultuur 106—63
 äigepreparaat 106—64
 ämblikuvõrk-kelme 12—40
 ämblikuvõrkkelme-alune õõs
 21—43
 ära jääma 14—67
 äraspidi 117—70
 äraspidine 117—70
 äraspidine asetus 102—98
 äraspidisus 117—71
 ära tarvitama 116—79
 ära tulema 14—66
 ärritama 94—89
 ärritamine 94—93
 ärritav 94—83
 ärritavus 94—85
 ärritinõre 52—93
 ärritus 56—86, 94—80,
 94—93
 ärritusaisting 94—88
 ärritusejuhtimine 94—90
 ärritusekünnis 94—92
 ärritusetu 94—91
 ärrituse-vastuvõte 94—81
 ärritusevastuvõtte- 94—11
 ärritusevastuvõtte-elund
 94—10
 ärritusliigutus 94—87
 ärrituv 56—83, 94—83
 ärrituvus 56—84, 94—85
 ääris 27—23, 100—83,
 115—81

õgilas 43—111
 õgipoluüp 41—83
 õgirakk 41—84, 85—76
 õgulõugne 80—9
 õgunidemene erkkond
 80—11*
 õguõmbene 80—14
 õhendama 116—104
 õhik 61—96
 õhikuline 62—1
 õhikulised kehakesed
 26—90

õhk 65—4
 õhkusisaldav 65—10, 88—8
 õhkusisaldavad luud 88—10
 õhujuha 32—74
 õhukamber 65—12
 õhukotid 21—58, 65—18
 õhumull 65—5
 õhupõisik 14—64
 õhuselu 8—93
 õhuselulised 8—92
 õhusisaldavus 88—6
 õhusooned 111—8
 õhusoon-kops 111—11
 õhusoon-lõpused 111—10
 õhutihe 65—7
 õhutu 65—14
 õhutu elu 10—51
 õhutu elulised 10—50
 õhutu elulised organismid
 10—49
 õhv 38—48
 õige lähimõõt 33—6
 õitseage 8—9
 õlaliliges 99—86
 õlanukk 8—17
 õlatiib 82—84
 õlatsid 83—54
 õlavarre- 18—60
 õlavarre-koju tõmbsoon
 115—92
 õla(varre-)luu 53—14
 õlavarre-plokk 111—110
 õlavõõde 19—8, 97—112
 õlg 99—83
 õlgmik 36—79
 õmblus 74—32, 93—83,
 107—93
 õmblusjoon 107—100
 õmbluste luud 80—95
 õndla- 88—93
 õndra-ala 100—1
 õndraliili 118—30
 õndranipp 92—88
 õndrik 92—86
 õnnal 41—62
 õnnar 24—16
 õrnväärt 42—25, 47—32
 õõnes 21—50
 õõneshambane 24—31
 õõnes karikloode 24—32
 õõnes põisloode 24—29
 õõnestis 37—74
 õõnes tõmbsoon 115—96
 õõnisene loode 24—48
 õõnsus 21—24, 52—18
 õõs 21—29, 52—17

- ökoloogia 78—87
 ökoloogiline 78—89
- üdi 66—81
 üdijas 66—83
 üdirakk 66—101, 73—64
 üdist tekkiv 73—63
 üditekkene 73—62
 üdiõõs 66—88
 üheharuline 113—78
 ühekoja(li)ne 70—85
 ühekoja(li)sus 70—87
 ühelaadiline 46—113
 üheli eritelgne 33—86
 üheli heteraksoonne 33—85
 üheline kromosoomidearv 49—62
 üheline lajuarv 49—63
 ühelis- 102—41
 ühelis-emakas 114—96
 ühenabane 113—77
 ühend 60—6, 116—71
 ühendlema 60—10
 ühendlemine 60—9
 ühendlus 60—8
 ühendsagaraline 122—88
 ühendtuum 10—12, 108—12
 ühenduma 116—70
 ühendumine 116—71
 ühenduskanal 20—11
 ühenduskiud 116—74
 ühendusosa 116—75
 ühendustee 116—73
 ühendustükk 116—75
 ühereane 113—79
 ühereane ürguim 12—71, 54—18
 ühestama 24—98
 ühestav haru 93—61
 ühestuma 24—99
 ühestus 24—95
 üheteljene 70—77
 üheväärne 113—80
 ühine 24—100
 ühinema 116—111
 ühinemine 116—112
 ühiskeskene 25—13
 ühis(-kuulme)kotike 97—1
 ühislaudne 24—92
 ühislaudsus 24—91
 ühis-sapijuha 32—47
 ühistüvene 70—99
 ühistüvesus 70—101
 ühisõõs 24—26
 ühtjas 102—43
 ühtjas jagu(ne)mine 102—45
 ühtjas mõjustamine 102—47
- ühtjas mõjustus 102—48
 ühtesulamine 108—7, 118—10
 (ühtetuum) 10—13
 ühtlashamba(li)ne 52—47, 56—92
 ühtlashamba(li)ne (karbi)-lukk 56—94
 ühtlashamba(li)sus 56—95
 ühtlik 52—55
 ühtlik sidekude 17—8
 üksielav 70—113
 üksik 103—13
 üksik-abieli 70—89
 üksikfolliikul 103—14
 üksikhaistmikkus 70—106
 üksikloom 34—24
 üksikmunandus 70—104
 üksikseemendus 70—108
 üksiktäht(kuju) 70—72
 üksisvärd 70—92
 üksitine 104—71
 ükskõikne 54—97
 üla- 107—61
 ülahuul 61—38
 ülakaar 76—78
 ülakerk 36—55
 üla-kuklaluu 107—77
 ülakõhu-ala 36—31
 ülakõhu-veen 115—99
 ülalõua- 67—17
 ülalõuad 66—48
 ülalõua eesluu 89—62
 ülalõua-jätke 78—16
 ülalõua-kobija 82—6
 ülalõua-koobas 102—73
 ülalõua-kõrkmed 67—21
 ülalõua-luu 67—15
 ülalõua-urge 102—73
 ülalõua-vaheline nääre 46—25
 ülalõua vaheluu 56—10, 80—56, 122—74
 (üla)lõua-õõs 58—99
 ülalõug 67—9
 üla-neeluluud 80—91
 ülapool 77—58, 78—28
 ülaseisune 78—29
 ülauss 78—30, 117—104
 üld- 24—100, 44—62, 113—82
 üldelevinud 60—79
 üldine 24—101, 44—62
 üldistama 116—56
 üldistus 116—58
 üld-tuppkest 112—102
 ülemine 107—61
- ülemineku-epiteel 113—1
 üleminekuvorm 113—13
 ülenev 13—70
 ülenev aort 11—98
 ülevaat 113—18
 üleviljastamine 107—60
 üleviljastus 107—60
 ülimoone 53—88
 ülirohke 113—8
 ümber istutama 117—10
 ümbermoodustamine 113—33
 ümbermoodustamis-areng 69—56
 ümbermoodustus 113—33
 ümbermoodustuslik kjuu-korraldus 71—17
 ümmarik 109—86
 ümmarik aken 39—26
 ümmarik kotike 97—6
 ümmarkaevand 87—54
 ümmarmulk 41—7
 (ümarm) nimmelihas 72—65
 ümmarm-raku(li)ne 47—11
 ümmik 27—110
 ümmik-eos 104—79
 ümmiskarikas 27—114
 ümmistuma 35—14
 ümmistumine 35—16
 ümmistus 35—17
 ürama 74—5
 üra(mis)hammas 74—6
 ürg- 89—93
 ürgajalooline 114—36
 ürgaju 8—16, 114—39
 ürgelundid 89—99, 114—72
 ürggastrula 12—60
 ürgjuutt 106—59
 ürg-karikloode 12—60
 ürgkiuke 89—97
 ürg-kobarloode 12—65
 ürgleht 12—53
 ürglik 89—93, 114—81
 ürglima 16—2, 114—77
 ürglõigud 103—23
 ürglõik 36—75, 114—78
 ürglülil 114—83
 ürglülid 91—85
 ürg-munasari 91—83
 ürgne 114—81
 ürgneer 11—33
 ürgolesed 90—9
 ürg(-pea)aju esisuge 12—50
 ürg(-pea)tuiksooned 89—95
 ürg-põisloode 12—56
 ürgraig 91—51

ürgsigitusrakk 90—109,
114—37
ürgsool 12—51, 114—29
ürgsoole õõs 43—59
ürgsoollane 43—49
ürgsuu 17—89, 91—59,
114—45
ürg-(suur)tuiksooned
89—95

ürgsuu serv 91—34
ürgtõmbsoon 144—82
ürgtärkamine 7—32,
12—62, 44—64
ürgtüüp 12—72
ürguim 12—69
ürguime alus 15—98
ürgvanemad 114—31
ürgveen 114—82

ürg-veresoonkond 114—27
ürgvirg 89—101
ürgvõim 12—47
ürje 114—79
üsasisene 56—64
üsaväline 38—6
üürik 55—75

Venekeelsete oskussõnade juhataja.

- акт испражнения 29—24
 аллантоидный послед
 86—72
 аммонов рог 26—41
 амниотическая жидкость
 64—53
 аппарат обращения соков
 23—79
 артериальный конус
 25—109
 артериальный ствол
 112—37
 атрофия зрительного
 нерва 9—53
- барабанная лестница
 97—102
 барабанная перепонка
 68—7
 барабанная полость
 21—49
 барабанная струна
 22—101
 барабанная часть 83—42
 бахрома 39—93
 бегательная кость 20—20
 бедренная кость 39—21
 бедренные поры 88—101
 бедро 39—22
 безвоздушный 65—14
 безжизненный 62—113
 беззубость 121—31
 беззубый 121—30
 безимьянная артерия
 13—22
 безимьянный 11—12
 безмякотный 66—92
 безногая гусеница 65—101
 безплодие 113—66
 бесплодность 113—66
 бесплодный 13—112,
 113—57
 бесполое размножение
 41—38
 бесполоый 113—68
- непрерывный 25—80
 безцветный 38—44
 безымянная вена 115—89
 безымянная кость 55—73
 белая линия живота
 64—33
 белковое вещество 34—43
 белое вещество 107—13
 белое тело 120—39
 белок 9—15, 34—36
 белокровие 63—53
 белок яйца 34—35
 белочная оболочка
 112—91
 белочная оболочка глаза
 100—28
 белый желток 120—41
 белый кровяной шарик
 63—63
 беременная 99—101
 беременность 47—75,
 99—103
 бешенство 110—70
 бидискоидальный послед
 86—76
 бич 40—5
 блестящий слой 106—47
 близорукость 73—82
 блок 111—108
 блоковой нерв 76—51
 блуждающая клетка
 119—97
 блуждающая птица
 119—94
 блуждающий нерв 76—53
 бляшка 87—10
 бобровая струя 16—93,
 20—106
 бокаловидная клетка
 16—42
 боковая затылочная кость
 87—92
 боковая линия 101—41
 боковая часть 83—28
 боковой 62—53
- боковой желудочек
 116—49
 боковой отросток 90—46
 боковые перья 111—26
 боковые пластинки 87—78
 боковые пластинки задне-
 груди 69—59
 боковые складки 69—60
 болотная лихорадка
 66—16
 большая кривизна 27—79
 большеберцовая кость
 110—35
 большие верхние кроющие
 крыла 40—67, 109—14
 большие коренные зубы
 29—72
 большой круг кровообра-
 щения 60—109
 большой мозг 22—31,
 47—91
 большой палец ноги
 49—31
 большой палец руки
 88—34
 бородавка 120—2
 бородака пера 13—83,
 93—50
 бородаки 38—100,
 106—36
 бородаки второго порядка
 39—8
 бородачки 93—30
 борозда 107—37
 бороздка 107—38
 борьба за существование
 57—40
 бочковидный 110—76
 бочкообразная куколка
 92—74
 брачный наряд 52—3
 брови 14—39, 107—50
 бровь 107—52
 бродило 39—30
 бродить 43—44

бродажка 122—13
 брыжжечная артерия 13—34
 брыжжечный 68—57
 брыжжека 44—26, 68—61
 брызгальце 104—35
 брюхо 16—7
 брюшина 16—9
 брюшко 7—12, 16—6
 брюшная аорта 11—99
 брюшная грудина 105—98
 брюшная нервная цепь 16—19
 брюшная полость 16—15, 21—31
 брюшное кольцо 51—72
 брюшное полукольцо 105—88
 брюшной 7—14
 брюшной плавник 86—56
 брюшной сосуд 16—13
 брюшной узел 42—100
 брюшной щит 87—44
 брюшные мышцы 16—21
 брюшные ножки 7—16
 брюшные поры 88—100
 брюшные ребра 7—19
 бугор 91—93, 112—61
 бугорок 112—68
 бугорчатый 52—7
 булавовидные усики 11—36
 быть причиной 118—54
 вальковатый 119—48
 вдавление 54—77
 дыхание 55—87
 веки 14—47
 веко 81—104
 вена 115—86
 венечная вена 115—97
 венечный 26—53
 венечный отросток (нижней челюсти) 90—35
 венечный шов 107—94
 венчик 12—110
 венчик зуба 26—48
 веревчатые тела 26—60
 веретено 58—88, 104—13
 веретенообразная клетка 104—20
 веретенообразные усики 11—43
 веретенообразный 42—68, 104—14, 104—99
 вертел 96—30, 111—106
 вертлужная впадина 7—85

вертлог 111—107
 вертложье колечко 111—107
 верх головы 78—19
 верхнеглоточные кости 80—9
 верхнее полукольцо 109—88
 верхнее ребро 62—55
 верхнечелюстная кость 67—16
 верхние кроющие крыла 40—65, 109—13
 верхние кроющие перья хвоста 107—74
 верхние челюсти 66—49
 верхний мозговой придаток 36—61
 верхний отдел лабиринта 83—39
 верхний отросток лопатки 8—17
 верхняя губа 61—38
 верхняя дуга позвонка 76—78
 верхняя затылочная кость 107—77
 верхняя кость слуховой капсулы 36—53
 верхняя лестница 97—105
 верхняя сторона 77—58, 78—28
 верхняя сторона шеи 78—9
 верхняя часть боковой пластинки 36—49
 верхняя челюсть 67—9
 верхушка 11—112, 104—45
 верхушка легкого 65—60
 вершина 8—9, 11—112
 вершина клюва 99—58
 вес 45—107
 ветви (наковальни) 93—51
 ветвь 93—58
 ветвящийся отросток нервной клетки 29—54
 вещество 107—11
 взвесь 107—88
 взвешенные вещества 107—86
 взрослый 37—27
 вид 13—18, 103—44
 видовой 103—51
 видоизменение 70—60
 вилака 42—66
 вилочная железа 18—109
 висок 109—65

височная извилина 48—62
 височная кость 80—67
 височная чешуя 104—103
 височный 109—68
 включать 98—34
 вкусовая клетка 99—46
 вкусовая почка 45—71
 влагалища хорды 22—112
 влагалище 98—49
 влагалищный свод 41—30
 влезозавитой 61—87
 вливать 55—28
 влияние 33—87
 внematочный 38—5
 внетробрный 38—6
 внешнее опахало 14—78, 88—22
 внешние большие кроющие крыла 49—53
 внешний 14—95, 37—110
 внешность 14—100
 внешняя ворсинчатая оболочка зародыша 23—27 (внутреннее) влагалище волоса 48—47
 внутреннее влагалище хорды 23—6
 внутреннее опахало 88—24
 внутреннее ухо 55—69
 внутренние большие кроющие крыла 13—3
 внутренние из второстепенных маховых перьев 55—63
 внутренний 56—15
 внутренний зародышевый пласт 35—84
 внутренний канал 12—3
 внутренний палец 30—98
 внутренности 119—10
 внутренностный узел 43—36
 внутренность 55—60
 внутренняя воронка 55—58
 внутренняя зародышевая оболочка 9—109
 внутренняя оболочка стенки сосуда 56—43
 внутренняя секреция 55—66
 внутриклеточный 56—52
 внутриоточный 56—64
 внутритробрный 56—65
 вогнутость 25—10
 вогнутый 25—9



- водная оболочка 9—109
 водная форма 120—7
 водное легкое 120—21
 водные легкия 16—39
 водный 12—37, 120—16
 водный образ жизни 120—19
 водный раствор 120—18
 водоносная система 9—83
 воды акушеров 10—2, 64—53
 водянистая влага 53—16
 водянка мозга 53—51
 водяной 12—37
 возбудимый 37—18
 возбуждать 37—20
 возбуждающий 37—21
 возбуждение 37—22
 возвратная лихорадка 38—93
 воздух 65—4
 воздушная камера 65—12
 воздушные мешки 21—58
 возраждаться 94—52
 возраст 9—38, 62—71
 возрождение 94—47
 восстанавливать 120—57
 волдырь 92—44
 волокнистая соединительная ткань 17—6, 38—71
 волокнистый 38—69
 волокнистый хрящ 38—74
 волокно 38—65, 39—52
 волокно соединительной ткани 17—14
 волоконце 39—57
 волос 48—13
 волосная сумка 40—84
 волосные сосуды 20—25
 волосный сосуд 48—32
 волосной покров 48—34
 волчья пасть 120—100
 вонять 106—10
 ворвань 111—32
 воронка 22—97, 55—24, 111—87
 воронья кость 80—20
 ворота 51—50
 ворота печени 88—104
 воротная вена 115—114
 воротничек 24—61
 воротничковая клетка 60—89
 ворсинка 119—2, 122—17
 ворсинки 23—25
- ворсинчатый 119—1, 122—19
 воск 119—42
 восковидный 119—43
 восковица 22—9, 119—44
 воспитательница 85—96
 воспринимать 84—38
 восприятие 84—36
 восходящая аорта 11—99
 восходящий 13—70
 восьмой 78—69
 впадина 94—15
 вправозавитой 30—42
 впрыскивание 55—47
 впрыскивать 55—49
 впячение 34—19
 впячивание 34—18
 впячивать 34—15
 впячиваться 34—16
 вращание 34—21
 вращательные мышцы 8—72
 вращающая мышца 72—61
 вращение во внутрь 91—16
 вращение наружу 107—67
 всасывание 95—19
 всасываться 95—17
 всеядное животное 79—26
 вскрывать 77—106, 100—63
 вскрытие 77—54, 100—75
 вскрытие трупа 15—12
 вставлять 98—34
 вставочная кость 98—35
 вставочные кости 80—86
 вставочные косточки 40—53
 вторичная полость тела 24—35
 вторичная почка 68—93
 вторичная яйцевая оболочка 23—30
 вторичное влагалище хорды 23—6
 вторичный 100—78
 второй 100—80
 второй шейный позвонок 36—89
 второстепенные маховые перья 13—9
 в узком смысле слова 101—105
 вход в желудок 20—47
 вход в зев 56—103
 выбрасывание 34—49
 выветриваться 118—68
- выводковые птицы 15—9
 выводная часть 14—70
 выводной канал плавательного пузыря 32—74
 выводной мешок 19—28
 выводной проток 14—68
 выводящий проток железы 32—56
 выводящий проток желудочной железы 32—68
 выделение 37—80
 выдыхание 37—104
 выемка 54—92
 выкидыш 7—52
 выклеиваться 14—77
 вылапаться 14—77
 вымя 37—65
 выносящий 29—26
 выпасть 14—66
 выпаривание 116—87
 выпот 37—106
 выпотевание 37—108
 выпрямление 37—2
 выпуклость 26—1
 выпуклый 26—2
 выпячивание 14—109
 выпячивать 14—106
 вырезка 51—50
 вырождение 29—37
 выселение 34—108
 высиживание 19—20
 высиживательное пятно 19—22
 высиживать 19—21
 выступ 91—11, 91—93, 119—88
 выступать 119—87
 вытеснять 116—10
 вязкий 121—8
 вязкость 121—12
- Гигантская клетка 95—107
 гигантское ядро 95—105
 главная ось 49—105
 главная ткань 49—107
 главные клетки пелсиновых желез 8—50
 главный стержень 49—114
 гладкая мышца 46—110, 72—103
 глаз 14—33
 глазки 105—67
 глазная пластинка 78—64
 глазница 14—44, 79—85
 глазнично-клиновидная кость 79—87
 глазное пятно 105—113

- глазное яблоко 14—30,
 19—59
 глазной нерв 76—30
 глазной пузырь 14—35
 глазодвигательный 78—78
 глазодвигательный нерв
 76—27
 глазок 78—65, 78—67
 глтиогонное средство
 11—65
 глотка 85—91, 99—28
 глоточная миндалина
 110—82
 глоточное кольцо 99—34
 глоточные кости 99—31
 глоточные узлы 19—34
 глоточный зуб 99—39
 глоточный свод 41—28
 глоточный узел 42—103
 глубоко лежащий 90—96
 глыба 99—79
 гнездо 76—63
 гнездящаяся птица 19—31
 гниды 77—30
 гниение 38—79
 гнилой 38—78
 гниль 38—80
 гной 34—32
 гнойное тельце 34—34
 голенный 27—50
 голень 110—36, 114—4
 голова 20—41, 60—39
 головастик 57—101
 головастики 48—64
 головка 20—28, 100—47
 головка полового члена
 46—103
 головка ребра 20—29
 головная почка 60—49
 головной мозг 22—30,
 35—6, 44—4, 51—81,
 67—56
 „головной мозг“ 43—22
 головной узел 42—106
 головные узлы 22—17
 головогрудь 22—4
 головчатая кость 20—27
 голод 53—19
 голодать 53—20
 голодный 53—25
 голосовая перепонка 68—8
 голосовая связка 22—103
 голосовая щель 47—22,
 95—108
 голосовые связки 63—93
 горизонтальная ось
 92—103
- гороховидная кость 80—54
 гортанный мешок 58—10
 гортань 62—43
 господствующий признак
 31—80
 градинка 22—48
 грани 86—46
 грань 25—107
 гребенчатая мышца 72—58
 гребенчатый 83—80
 гребень 20—61, 27—38,
 27—43, 57—32, 83—77
 гребень лонной кости
 83—78
 гребешковая мышца 72—56
 гребная пластинка 96—87
 гребневидные усики 11—53
 грибовидный сосочек
 82—38
 грифельные косточки
 80—80
 гроздевидная железа 8—8,
 46—19
 гроздевидный 111—76
 грудинка 18—107, 105—94
 грудинка 84—40
 груд(ин)ка 105—95
 грудинно-реберные кости
 80—85
 грудная мышца 72—60
 грудная область 19—13
 грудная плева 18—113
 грудная полость 19—10,
 21—47
 грудной 83—82
 грудной плавник 86—63
 грудной позвонок 118—36
 грудной проток 19—6,
 32—82
 грудной сосочек 66—40,
 82—41
 грудноключичнососковая
 мышца 72—87
 грудные железы 18—110
 грудные ножки 19—4
 грудобрюшная преграда
 30—53
 грудобрюшной 85—109
 грудобрюшной нерв 76—35
 грудь 18—105, 110—25
 грыжа 18—93, 50—90
 грыжевой мешок 18—94
 грыжевые ворота 18—94
 губа 61—29, 64—44
 губной хрящ 20—90
 губной щупик 82—5
 губные железы 46—64
- губные хрящи 61—26
 губчатое вещество 107—22
 губчатый 104—64
 гусеница 37—25
 гусеницы 93—103
- Давление 25—5, 32—24
 двенадцатиперстная кишка
 32—101
 двигательный 71—37
 двигательный мускулячка
 72—14
 двигательный нерв 16—88,
 71—39, 75—42, 76—20
 двигательный центр
 71—42
 двойная матка 114—92
 двойное уродство 31—86
 двойное ядро 77—80
 двойной 32—102
 двойной послед 86—76
 двубоковой 16—101
 двубокосимметричный
 16—104
 двубрюшная мышца 72—23
 двуглавая мышца 16—96,
 71—109
 двудомность 30—111
 двудомный 30—108
 двуокись углерода 59—100
 двупольный 50—87
 двупольный 50—84
 двураздельная матка
 114—91
 двурога матка 114—89
 двурядный 17—59
 двухолмие 26—65
 девственная плева 53—66
 девственное размножение
 83—44
 действие 120—94
 действовать 120—92
 действительное ребро
 26—114
 действительный 94—37
 деление 31—71
 дельтовидная мышца
 72—17
 дельтовидный 29—52
 десны 46—10
 детское размножение
 81—35
 дефинитивная почка
 69—49
 дефинитивный рот 69—70
 дисковидное дробление
 100—104

- дискоидальное дробление 100—103
 дискоидальный послед 86—81
 диффузный послед 86—79
 длинноголовый 31—74
 дно 42—15
 добавочный 7—73
 добавочный нерв 75—103
 добавочный отросток 90—13
 добывание пищи 74—26
 доклад 119—90
 докладывать 119—92
 долево́й 64—69
 долька 62—32, 64—77
 дольки почки 95—1
 дольчатый 64—76
 доля 62—33, 64—78
 донная фауна 16—73
 дополнение 24—110
 дополнительная косточка 24—107
 дополнительные самцы 107—72
 дополнительный самец 24—109
 дочернее ядро 110—60
 дочерняя звезда 110—62
 дочерняя клетка 110—64
 древо жизни 12—45
 дробление яйца 33—66, 100—97
 дуга 12—77
 дуга позвонка 12—96
 дугообразное ядро 77—82
 дужка 42—66
 душа 10—98
 душка 39—5
 дыхальце 105—111
 дыхание 95—21
 дыхательное горло 111—6
 дыхательные органы 13—110
 единичная мышца голени 72—78
 ежедневная лихорадка 38—90
 епанча 81—101
 естественная система 108—66
 естественный подбор 101—68
 Жаберная артерия 58—108
 жаберная дуга 12—79
 жаберная крышечка 79—65
 жаберная пластинка 17—98
 жаберная полость 18—69
 жаберная пора 13—103, 88—113
 жаберные лепестки 58—109
 жаберные щели 18—84
 жаберный мешок 59—8
 жаберный пузырек 82—55
 жабры 18—75, 58—106
 жалить 105—44
 жало 8—27, 105—2
 жгутик 40—5, 44—20
 жгутиковая камера 44—24
 жгутиковый эпителий 44—21
 жевание 66—109
 жевательная мышца 72—48
 жевательное движение 66—8
 жевательный желудок 57—104
 железа 32—25, 46—17
 железистое поле 32—30
 железистый желудок 32—33
 железистый эпителий 32—28
 железы дна желудка 42—10
 железы кишечника 28—49
 желтая лихорадка 44—37
 желтое пятно 65—96
 желтое тело 26—75
 желток 31—110, 119—30
 желточная артерия 13—52
 желточная оболочка 68—11
 желточная пробка 32—13
 желточник 119—29
 желточное поле 32—4
 желточное ядро 32—7
 желточные вены 116—27
 желточные сосуды 32—2
 желточный мешок 97—14
 желточный послед 86—93
 желтый мозг 44—35
 желудок 43—48, 65—107, 106—29, 116—42
 желудочек 57—35, 116—43
 желудочек сердца 116—46
 желудочная складка 87—112
 желудочный сок 66—3, 107—31
 желудочный камень 42—44
 желчный проток 32—51
 желчный пузырь 28—1, 42—39, 118—75
 желчь 42—36
 жемчуг 85—6
 жемчужные бугорки 85—10
 жемчужный бисер 85—11
 женские груди 18—112
 живой 62—69, 62—111
 живородящий 119—35
 живот 7—10, 116—35
 животное 110—41
 животное сообщество 110—44
 животный 10—99
 животный мир 110—50
 животный полюс 10—106
 живчик 103—88
 жизненная сила 62—83
 жизненная теплота 62—91
 жизнеспособный 62—79, 62—85
 жиака 115—87
 жиаки 8—63, 27—2, 75—49
 жир 39—41
 жировая клетка 39—51
 жировая ткань 39—47, 109—32
 жировое перерождение 39—46
 жировое тело 26—62
 жировой плавник 86—58
 жужжальца 49—44
 Завиток 50—39
 загиб 33—100
 загибание 33—99
 загибать 33—98
 загрязнение 118—51
 загрязнять 118—49
 задержка 95—31
 заднебочки 69—58
 заднебрюшие 89—9
 заднегруд(ин)ка 69—67
 заднегрудь 69—76
 заднепроходное отверстие 8—100
 заднепроходный плавник 86—59
 заднеспинка 51—73, 69—51, 109—90
 задние носовые отверстия 22—79
 задние рога 51—67
 задний 89—16
 задний конец 51—57
 задний мозг 69—80
 задний мозговой пузырь 51—66

- задний пояс 16—47,
 51—58
 задний проход 8—101,
 11—94
 задний рог 26—45
 задняя камера глаза
 19—101
 задняя кишка 51—56
 задняя кость слуховой
 капсулы 79—73
 задняя подкожная вена
 голени 116—12
 задняя часть 51—78
 задняя часть боковой
 пластинки 36—49
 задняя часть головы 78—61
 зазубренный 45—113
 закваска 39—30
 закладка 11—5
 закладка железы 32—27
 заключать 34—8
 закупоривать 78—43
 закупориваться 78—44
 закупорка 78—41
 заливать 33—77
 заливать в парафин
 33—79
 заливать в целлоидин
 33—79
 заливка 33—82
 заливка в парафин
 82—67
 замедлять 117—93
 замедляться 117—95,
 118—70
 замковая связка 63—83,
 98—24
 замозжье 73—33
 замок 20—54, 99—25
 замыкающее отверстие
 40—109
 заострение головки жив-
 чика 84—44
 запасное вещество 95—11
 запираемые мускулы
 8—47
 запираемый 78—119
 запирать 118—6
 запирающая мышца
 72—52, 72—81
 запирающая перепонка
 67—106
 запирающий 78—49
 запор 118—9
 запястье 20—76
 заражать 11—23
 заражение 11—26, 55—5
- зараза 55—4
 заразительный 11—24,
 25—74
 заразить 55—15
 заразная болезнь 55—7
 заразное начало 25—76
 заразный 55—12
 зародыш 34—90, 58—17
 зародышевая оболочка
 34—99
 зародышевая плазма
 58—44
 зародышевое пятно 65—93,
 92—68
 зародышевые оболочки
 41—101
 зародышевый 34—94
 зародышевый волосяной
 покров 62—29
 зародышевый диск 31—41
 зародышевый листок
 14—85, 34—96, 58—24
 зародышевый пласт
 34—97, 58—25
 зародышевый послед
 86—84
 зародышевый пузырек
 118—82
 зарубка 58—69
 заслонка 115—14
 затвор 118—9
 затемнять 116—102
 затылок 73—102, 77—66,
 78—60
 затылочная кость 78—51
 затылочная пластинка
 77—68
 затылочная связка 64—3
 затылочная часть 83—31
 затылочное отверстие
 40—111
 затылочные кости 51—62,
 78—57
 затылочный 22—36
 затылочный мышцелок
 25—43
 затылочный родничок
 40—94
 зачатие 25—17, 34—109
 зачаток 11—5
 зачинать 25—24
 защечный мешок 15—27
 заячья губа 49—99, 61—32
 зев 38—77, 93—9
 зеленая железа 47—106
 зеркальце 103—53,
 103—85
- зернистый 47—67, 60—66
 зернистый слой 106—44
 зерно 47—63
 зимнее яйцо 120—77
 зимние почки 51—41
 зимняя спячка 120—79
 зимняя шерсть 120—78
 зиять 59—18
 зияющий 59—19
 зоб 55—35, 61—15,
 106—78
 зобная железа 18—109,
 46—39
 зонарный послед 86—95
 зоно-дискоидальный по-
 след 86—100
 зонтик 47—14
 зрачок 92—80
 зрительная клетка
 101—28
 зрительная палочка
 104—107
 зрительный бугор 110—8
 зрительный нерв 76—32
 зрительный путь 111—20
 зуб 121—13
 зубная дуга 12—81
 зубная кость 80—29
 зубная пластинка 121—28
 зубная полость 21—32,
 121—23
 зубная система 29—88
 зубная ячейка 121—14
 зубовидный отросток
 90—52
 зубы 29—61
- Игольчатое перо 18—43
 иглы 105—5
 извергающийся проток
 14—83, 32—53
 извержение 34—49
 известковая скорлупа
 57—21, 109—107
 известь 57—16
 извилина 48—57, 120—71
 извилисто 98—108
 извитой каналец 112—78
 изгиб 40—25
 излечимый 50—29
 изменение 116—63
 изменять 116—60
 изменяться 116—61
 изобразительные глаза
 78—72
 исследовать 114—9
 икра 96—17

- икроножная мышца 72—34
 икряник 96—18
 искалечиваться 118—24
 искривляться 117—84
 искусственная система 108—64
 искусственный подбор 101—66
 испаряться 116—105
 испражнение 37—78
 истлевать 118—63
- Кажущийся 98—55
 кайма 97—95
 как правило 94—44
 кал 38—23, 60—85
 каловый 105—75
 каловый камень 26—9
 каменный канал 53—56
 камера 57—33
 каналец 96—20
 канатик 42—22
 касательный 108—46
 квадратная мышца 72—69
 киль 20—57
 киль подклювья 47—56
 кислота 8—3
 кистевой сгиб крыла 40—23
 кисть 49—52, 66—74
 китовое сало 103—67
 китовый ус 15—48
 кишечная ворсинка 28—82
 кишечная полость 28—47
 кишечноволокнистая пластинка 62—9, 104—54
 кишечное дыхание 28—31
 кишечно-жаберная ветвь 93—60
 кишечные ворсинки 118—113
 кишечные железы 46—62
 кишечный канал 28—49
 кишечный сок 107—29
 кишка 28—30, 35—70, 56—33
 кладка 61—89
 клапан 59—24, 115—14
 клапан толстой кишки 30—72
 класс 23—91
 клей 63—26
 клейкая клетка 59—35
 клетка 21—57, 121—49
- клетка соединительнотканная 17—19
 клеточка 21—57
 клеточка костного вещества 59—78
 клеточное тело 21—54
 клеточный 21—65
 клеточный центр 28—12
 клетчатая соединительная ткань 17—12
 клетчатка 21—70
 клешня 98—76
 клиновидная кость предплюсны 80—26
 клиновидные пучки 26—61
 клиновидный хрящ 20—86
 клоачный сифон 8—112
 клубок 47—17, 59—49
 клубочек 47—16
 клык 33—19
 клыки 29—62
 клюв 96—44, 99—53
 клювовидный отросток 90—33
 клювообразный выступ 96—47, 99—63
 ключица 23—92
 книжка 79—19
 коготь 38—25, 59—27, 60—90, 113—71
 когтевая пластинка 60—93
 когтевидные шупальцевалы 59—31
 когтевое ложе 60—91
 когтевой валик 60—97
 кожа 29—96, 39—19, 50—4
 кожа волоса 78—13
 кожная железа 50—10
 кожная мышца 72—15
 кожная мышца шеи 72—93
 кожноволокнистая пластинка 92—7
 кожное дыхание 50—5
 кожномышечная пластинка 103—21
 кожномышечный мешок 50—17
 кожные нервы 75—93
 кожный зуб 50—23, 86—105
 козенок 85—36, 111—31
 колба 59—110
 колбочка 121—41
 коленная чашка 83—58
 коленный сустав 59—56
 колено 44—100
- коленчатые усики 11—45
 коловратный аппарат 93—14
 колокол 47—14, 113—40
 колонки 81—95
 колоть 105—44
 кольцевая мышца 72—2, 96—4
 кольцевая связка 63—97
 кольцевой канал 53—53, 96—1
 колющие ротовые органы 105—4
 комок 59—47
 конечная вена 116—17
 конечность 38—54, 47—10
 конечный мозг 109—47
 конский хвост 21—7
 контурное перо 25—105
 концевое разветвление 109—53
 копчик 19—82, 24—17
 копчиковая железа 19—84, 46—43
 копчиковая область 100—2
 копчиковый позвонок 118—30
 копытная железа 59—28
 копыто 53—7, 113—72
 коренной зуб 15—29
 корень 93—36
 корень аорты 93—37
 корень зуба 93—38, 121—38
 корзиночка 26—30
 корка волоса 48—42
 корковое вещество 95—113
 корковый слой 47—95
 корковый слой волоса 48—42
 кормилица 9—104
 кормилка 9—104
 короткоголовый 18—63
 косая мышца 72—51
 косвенный 54—98
 косой 78—39
 кости запястья 20—67, 80—82
 кости пальцев 39—98
 кости плюсны 69—73
 кости пясти 69—12
 костная перекаладина 59—63
 костная пластинка 59—70, 59—75

- костная ткань 59—64
 костное вещество 59—76
 костное тельце 59—68
 костные лучи 18—83
 костный клей 59—71
 костный мозг 44—36,
 59—72, 66—82, 67—60,
 96—55
 костный череп 80—113
 кость 16—60, 59—60,
 80—16
 костяной 50—80
 котиледонный послед
 86—78
 кочующая птица 106—65
 краевая нить 93—68
 краевое тельце 93—71
 краевые тельца 95—72
 край клюва 99—69,
 110—71
 крайняя плоть 89—70
 крапивная клетка
 23—113
 красить 38—42
 краска 38—40
 красный кровяной шарик
 37—33
 красный мозг 96—55
 крахмал 10—43
 крепкий 39—36
 крепость 39—38
 крестовидная связка
 63—101
 крестообразная бороздка
 107—41
 крестцовая кость 80—61
 крестцовый позвонок
 118—34
 кривая 61—67
 кривизна 27—77
 кровеносная дуга 12—83,
 48—71
 кровеносные сосуды
 8—60, 115—44
 кровоизлияние 49—6
 кровообращение 18—2
 кровотоочивость 49—2
 кровотоочивый 48—105
 кровь 17—111, 97—62
 кровяная плазма 18—27
 кровяная пластинка
 18—29
 кровяная сыворотка 18—33
 кровяное тельце 18—19
 кровяные клетки 18—37
 кроющая перепонка
 68—2
- кроющее перо 29—7
 кроющие пластинки
 109—24
 круглая маточная связка
 64—7
 круглая поясничная
 мышца 72—65
 круглое окошко 39—26
 крыло 40—57
 крыловидная кость
 40—58
 крыловидный отросток
 90—64
 крыловой узелок 20—73
 крылышко 9—46, 33—16
 крышечка 29—4, 79—67
 крышка полушарий
 81—100
 крючечки 38—103, 49—50
 крючковатая кость 49—46
 крючковидный отросток
 49—51
 кубитальная ячейка
 27—63
 кубковидные органы
 101—98
 кубовидная кость 80—24
 куколка 92—73
- Ладонь 119—39
 ладьевидная кость 74—76,
 80—48
 ланитная мышца 19—36,
 71—111
 лапка 42—71, 108—94
 ласт 40—43
 левый 102—50
 легкое 65—26, 92—41
 легочная артерия 13—39
 легочная вена 116—3
 легочная воронка 55—25
 легочная доля 65—56
 легочная ячейка 65—28
 легочные дудочки 65—59,
 82—58
 легочные мешки 65—19
 легочный 92—42
 лестница 97—98
 лестница преддверья
 97—105
 летнее яйцо 103—24
 летняя шерсть 103—27
 лижущие ротовые органы
 63—3
 линька 50—22, 67—5
 линять 67—6
 листовидный сосочек 82—36
- лихорадка 38—84, 39—71
 лихорадочное состояние
 39—80
 лицевая часть черепа
 104—49
 лицевой 38—10
 лицевой нерв 76—2
 лицевой череп 27—27,
 38—11, 45—81
 лицо 38—12
 личинка 62—39
 личиночные органы
 62—41
 личиночный 62—38
 лоб 41—91, 106—12
 лобковая извилина 48—58
 лобковая кость 80—59
 лобковый 92—38
 лобная кость 80—35
 лобная мышца 72—32
 лобный родничек 40—92
 лобный шов 107—96
 ложная гусеница 8—108
 ложная жабра 91—103,
 104—93
 ложная обоеполость
 91—113
 ложная раковина 91—107
 ложное ребро 26—108
 ложное ядрышко 20—103
 ложный 104—101
 ложный плавник 52—43
 локтевая кость 113—24
 локтевая ямка 41—52
 локтевой отросток 79—3
 лонная кость 80—60
 лонное сращение 108—4
 лонный 92—38
 лопасть 62—33, 64—78
 лопасть лоскутная 62—35
 лопатка 79—27, 97—111
 лоскутноразрезные ноги
 83—100
 лоскутные ноги 83—105
 лошак 67—2
 луковица 19—56
 луковица аорты 11—108,
 19—57
 луковица волоса 48—53
 луковичка 19—55
 лунная кость 65—25
 луч 13—2
 лучевая кость 93—35
 лучевидный 106—37
 лучи 18—56, 79—5
 лучистый 106—37
 любовная стрела 63—76

- людоедство 11—78
 ляшка 27—14

 Малая кривизна 27—81
 малоберцовая кость 39—69
 малокровие 79—9
 малые верхние кроющие крыла 40—69
 малые коренные зубы 29—78
 малый круг кровообращения 60—111
 мантия 66—60, 81—101
 материнская звезда 70—74
 материнский послед 86—90
 матка 29—50, 43—96, 114—87, 120—33
 маточный послед 86—91
 маховые перья 94—110
 межклеточное вещество 55—107
 межклеточный 55—105
 межкрышечка 56—17
 межпозвоночный хрящ 20—89
 межпочечные органы 46—61
 межреберные мышцы 71—93
 межтеменная кость 80—41
 межчелюстная железа 46—26
 мелко- 39—10
 мелкозернистый 39—16
 мелкоклеточный 59—40
 мелкопятнистый 39—13
 мелкоячеистый 39—17
 меловой период 60—105
 мерзнуть 41—86
 мертворожденный 110—104
 мертвый 110—97
 мерцательная воронка 40—35
 мерцательная клетка 40—37
 мерцательная пластинка 120—66
 мерцательное пламя 120—62
 мерцательный эпителий 40—28
 место владения 33—102
 место прикрепления 55—83

 месячное очищение 68—25
 метадискоидальный послед 86—87
 мех 39—19
 мечевидный 35—53
 мечевидный отросток 90—37
 мечение 16—90, 66—91
 мешек 97—7, 97—16
 мешечек 96—105
 мешки бобровой струи 96—104
 мигательный 97—18
 мешок любовных стрел 63—79
 мигательная перепонка 67—104
 миндалевидные железы 10—41
 мирная рыба 41—85
 Мишеровы мешки 93—48
 млечная железа 70—14
 млечные железы 46—68
 млечные сосуды 23—59
 млечный сок 23—56
 мнимый 98—56
 многобугорчатый 71—70
 многокамерный 71—57
 многокамерный эхинококк 33—13
 многоклеточные животные 69—78
 многоклеточный 71—55, 118—107
 многораздельная мышца 72—50
 многослойная покровная ткань 45—31
 многоугольная кость 71—53
 многоядерный 71—59, 88—61
 множественность 71—65
 множественный 71—62
 мозг 66—81
 мозговая дуга 12—88, 76—79
 мозговая оболочка 68—20
 мозговая трубка 112—83
 мозговое вещество 66—98, 107—20
 мозговой желудочек 116—44
 мозговой пузырь 51—85
 мозговой свод 41—27
 мозговые ножки 27—46
 мозговые оболочки 51—91

 мозжечек 22—13
 мозолистое тело 15—40, 26—67
 мозолистый 100—15
 моль 100—14
 молозиво 24—77
 молекулы 70—10
 молоко 70—10
 молоточек 66—20
 молоточки 66—18, 66—19
 молочник 70—19
 молочные железы 18—111
 молочные зубы 29—67
 морилка 110—106
 морское свечение 67—73
 мостовидный эпителий 85—56
 моча 49—66, 114—40
 мочевая кислота 49—83
 мочевины 49—89
 мочевой камень 49—87
 мочевой каналец 49—69
 мочевой мешок зародыша 9—22
 мочевой пузырь 49—67, 114—49, 118—77
 мочевой синус 49—86
 мочевые органы 49—79
 мочеиспускание 49—74
 мочеиспускательный канал 114—34
 мочеполая пазуха 102—84
 мочеполая система 114—65
 мочеполовой 114—56
 мочеполовой канал 20—17
 мочеполовой проток 32—84
 мочеполовой сосочек 82—50
 мочоточник 114—33
 мочка 78—103
 мошонка 52—13, 100—50
 мужская матка 114—94
 мужской 66—57
 мужской пол 66—59
 мужской член 84—16
 мул 67—4
 муравьиная кислота 9—90
 мускульный тяж 73—11
 мускус 71—30
 мускусная железа 71—32
 мутный 45—100, 112—29
 муть 112—30
 мыс 91—13
 мышечная клетка 73—15

- мышечная оболочка
71—84, 73—5, 112—99
- мышечная ткань 73—1,
109—39
- мышечное волокно
72—111
- мышечное волоконец
72—114, 97—72
- мышечный желудок 58—1,
73—7
- мышечный слой сердца
73—69
- мышца 72—102
- мышца трубочей 19—36,
71—110
- мышцы маховых перьев
71—99
- мышцы рулевых перьев
71—97
- мышцелок 25—42
- мягкая мозговая оболочка
86—26
- мягкие перегородки 97—81
- мягкое небо 81—92
- мякотная оболочка 66—96,
73—61
- мякотный 66—86
- мякоть 66—82, 92—43
- мякоть зуба 92—55
- мякоть пера 92—56
- мясистой отросток 40—21
- Наблюдать 16—75
- наблюдение 16—77
- набухать 11—22, 100—10
- надглазная полоса 14—38
- надглоточный узел 43—22
- надгортанник 36—38
- надключичная ямка 41—68
- надкожица 36—23
- надкостница 84—100
- надкрылья 29—9, 34—81
- надпочечник 46—38,
74—93
- надпочечные железы
46—91
- надпочечные органы
46—91
- надпочечный 107—81
- надхвостовая железа
46—44
- надхвостовая пластинка
21—13
- надхрящница 84—67
- надчревная вена 115—99
- надчревная область 36—32
- наземная форма 62—24
- наземное животное 62—26
- накладная кость 29—12
- накладные кости 9—32
- наковальня 9—57, 54—94
- намет 109—82
- направительные глаза
78—74
- направительные перего-
родки 95—81
- направительный пузырек
95—78
- напрягающая мышца
72—95
- народоведение 37—44
- народописание 37—42
- наружная воронка 14—80
- наружная крыловидная
кость 33—36
- наружная чашечка 36—90
- наружное влагалище хор-
ды 23—10
- наружное ухо 14—101
- наружность 48—66
- наружные половые органы
14—91
- наружный зародышевый
лист 33—29
- наружный палец 30—96
- наружный слуховой проход
67—25
- насекомья без превраще-
ния 9—94
- насекомья с неполным
превращением 50—54
- насекомья с полным пре-
вращением 52—35
- наследственность 36—111
- наследственный 36—109,
50—76, 117—8
- настоящий послед 86—92
- настоящий равнодольча-
тый плавник 31—3
- натягивать 103—42
- нахлебничество 24—91
- небная дужка 12—90
- небная занавеска 115—84
- небная кость 80—50
- небная миндалина 110—80
- небная пластинка 43—90
- небночелюстной хрящ
81—86
- небные железы 46—75
- небный 81—83
- небный отросток 43—88,
90—54
- небо 43—85, 81—88
- недействующий 114—21
- незамкнутая система кро-
вообращения 61—83
- незрелый 113—86
- неизлечимый 50—30
- ненормальность 7—44
- ненормальный 7—42
- необязательный 38—15
- непарная вена 115—90
- непарный 15—77
- непарный плавник 40—46
- неперевариваемый 114—17
- неподвижный сустав
108—11
- неполная плацента 101—88
- неполное дробление 83—47
- неполное превращение
69—39
- неправильные усики
11—49
- неправильный 56—81
- непроизвольный 114—19
- непрямое деление 20—100
- неравнодольчатый плавник
50—108
- неравномерное дробление
100—108
- неравноосный 50—105
- нерастворчатый 54—85
- нерастворимый 113—84
- нервная клетка 75—85
- нервная оболочка 75—70
- нервная система 75—73
- нервная ткань 75—57
- нервная трубка 75—67
- нервное волокно 75—52
- нервное волоконец 75—55
- нервный узел(ок) 42—99,
75—59
- нервы 75—48
- нерестилище 61—92
- нереститься 61—90
- неровный 113—52
- неспособный 113—55
- неспособный к жизни
62—89
- нижнеглоточные кости
80—90
- нижнее полукольцо 105—88
- нижнее ребро 48—75
- нижне-основные пластин-
ки 55—17
- нижнечелюстная кость
66—46, 113—107
- нижнечелюстной шупик
82—7
- нижние лопасти 64—71
- нижние челюсти 67—11

- нижний 55—13
 нижний отдел лабиринта
 83—19
 нижний придаточный мозг
 54—5
 нижний рог 26—44
 нижняя гортань 108—61
 нижняя губа 61—30
 нижняя дуга позвонка
 48—70
 нижняя лестница 97—102
 нижняя сторона 43—52
 нижняя сторона шеи
 43—4
 нижняя часть боковой пла-
 стинки 36—80
 нижняя челюсть 66—45,
 67—7
 нисходящая аорта 11—101
 нисходящий 29—111
 нитевидные перья 39—86
 нитевидные усики 11—39
 нитевидный 38—19
 нитевидный сосочек 82—34
 нить 38—16
 новообразование 76—73
 новообразование ткани
 45—104
 новорожденный 75—15
 нога 16—60, 42—70, 88—16
 ноготь 73—110, 113—70
 ногочелюсти 67—19,
 83—107
 ногтевая пластинка 74—1
 ногтевое ложе 73—111
 ногтевой валик 115—11
 ножной узел 43—17
 ноздри 74—43
 нос 74—47
 носительница 85—96
 носовая кость 74—44
 носовая полость 21—33
 носовая раковина 25—21

 обезвоживать 35—98
 обезвоживаться 35—99
 обезжиривание 35—75
 обеззвечивать 35—71
 обеззвечиваться 35—72
 об'ем 119—54
 об'емистый 119—56
 об'известление 117—67
 об'известляться 19—52,
 117—65
 обкладочная клетка 16—66
 область 94—54
 обмен веществ 106—24

 обобщать 116—56
 обобщение 116—59
 ободочная кишка 24—75
 обоопольсть 50—86
 обоопольй 50—83
 оболочка 112—87, 121—71
 оболочки хорды 22—112
 обонятельная лопасть
 95—93
 обонятельная луковица
 19—61
 обонятельная ямка 45—21
 обонятельные лопасти
 64—72
 обонятельный 79—6
 обонятельный нерв 76—28
 обонятельный орган 45—25
 оборот спирали 10—78,
 120—72
 образ жизни 62—93
 образование 16—106,
 43—97
 образовательный желток
 16—108, 119—31
 обрастание 36—11
 обратно развиваться
 122—44
 обратное развитие
 56—77, 96—60
 обратный глаз 78—80
 обращение соков 60—108
 обрубленный 7—31
 обугливать 117—81
 об угливаться 117—82
 обходящая мышца 71—104
 общая влагалитная обо-
 лочка 112—103
 общий 44—62
 общий желчный проток
 32—47
 общий ствол сонной ар-
 терии 112—40
 обязательный 78—37
 овальное окошко 39—25
 овальное отверстие 41—2
 одиночная звезда 70—73
 однодомность 70—88
 однодомный 70—86
 однозначный 113—81
 однокамерный 113—75
 однокамерный эхинококк
 33—15
 одноклеточная железа
 32—38
 одноосный 70—78
 однородная членистость
 52—66

 однородный 46—113
 однослойная покровная
 ткань 34—6
 однослойный 34—3
 оживление 16—67
 оживлять 14—21, 120—54
 ожирение 117—55
 ожить 14—22
 окаймленный сосочек
 82—31
 окаменелость 85—39
 окисление 81—71
 окись углерода 59—102
 околоплярная область
 23—83
 околопочечные железы
 46—46
 околопочечные органы
 46—46
 околосердечная полость
 84—55
 околосушная железа 46—29
 окольцовывание 16—78
 окончательный 29—29
 окостеневать 117—72
 окостенелость 117—75
 окостенение 80—102,
 117—75
 окраска 38—39, 38—45,
 38—47
 окрашивание 38—46
 окрашивать 38—41
 окукливание 117—110
 окукляться 117—109
 оливы 26—55
 омертвение 74—97
 омолоделость 19—91
 опаздывать 118—12
 опахало 88—21, 118—96
 оперкулярная перепонка
 18—80
 описательная анатомия
 30—13
 описательный 30—11
 оплодотворение 16—50,
 26—15, 26—19
 опоздальй 118—14
 опорная клетка 106—87
 опорная ткань 25—55,
 106—84, 109—42
 определять 30—28
 опускание семенников
 30—9
 опускание яичников
 30—6
 опыт 118—26
 орган 79—106

орган вкуса 45—74
 орган зрения 45—79
 орган свечения 63—58
 органы выделения 37—83
 органы осязания 79—93
 органы пищеварения 116—96
 органы совокупления 16—56
 органы чувств 102—64
 ороговелость 117—62
 осаждаться 14—67
 осаждение 38—27
 осевая нить 15—59
 осевой канал 15—61
 осевой луч 40—49
 осевой орган 15—68
 осевой скелет 15—63
 осевой цилиндр 15—55
 осевоцилиндрический отросток 76—88
 оседлая птица 105—24
 оси 15—23
 оплоднение 20—108, 35—79
 ослизнение 118—4
 осложнение 60—20
 сложный 60—24
 осложнять 60—22
 основание 15—100
 основание легкого 65—31
 основание черепа 15—102
 основная затылочная кость 15—93
 основная клиновидная кость 15—103
 основная кость 80—64
 основная перепонка 15—85, 67—92
 основная пластинка 20—55
 основная форма 105—16
 основная часть 83—13
 основное вещество 47—102
 основной 15—80
 основной отросток 90—25
 остаточное тело 95—24
 ости 86—46
 остистый 104—34
 остистый отросток 90—66
 острие 104—46
 остров 55—90
 ость лопатки 104—5
 осязательный 108—38
 осязательный волос 41—111
 отверстие 11—111, 40—96, 78—93, 80—3

отверстие зрительного нерва 40—113
 отверстие яйцевода 81—8
 отводить 7—27
 отводящая мышца 71—101
 отводящие мышцы 31—60
 отводящий канал 12—3
 отводящий нерв 75—100
 отводящий сосуд 115—37
 отделение 100—67, 100—69
 отделительный 100—72
 отделять 100—61
 отлагаться 7—39
 отложение 7—40
 отложение жира 39—43
 отложение извести 57—18
 отморожение 37—4
 относительный 94—105
 отношение 94—103
 отпадающая оболочка матки 28—98
 отправление жизни 62—82
 отравление 56—45, 117—57
 отравлять 117—56
 отражательная перепонка 108—86
 отросток 41—47, 90—12
 отряд 79—90
 оттягивающая мышца (века) 72—20
 окрящевать 117—77
 окрящевелость 117—79
 окрящевение 117—79
 очаг 50—74
 очин пера 19—43
 очин стержня 39—6
 ощущать 34—112
 Пазуха 102—66
 палец 39—94
 пальеходящий 30—93
 панцирная железа 67—14
 панцирь 82—27
 парный плавник 40—44
 парус 27—28, 100—83, 115—82
 паутинная бородавка 104—31
 паутинная железа 104—23
 паутинная оболочка мозга 12—41
 паутинная трубочка 104—28
 пах 55—37, 63—27
 паховая грыжа 50—92, 63—32

паховая железа 55—39
 паховое кольцо 11—8
 паховой 55—42
 паховой канал 20—7
 паховые железы 63—35
 Пейеровы бляшки 85—45
 первичная бороздка 89—102, 106—59
 первичная пищеварительная полость 12—51
 первичная полость тела 17—72, 63—14, 89—89
 первичная почка 91—22, 119—86
 первичное влагалище хорды 23—10
 первичные жабры 27—59
 первичный 89—85
 первичный рот 17—90, 91—59
 первородный кал 67—41
 первостепенные маховые перья 49—59
 перевариваемый 116—89
 переваривание 116—92
 перегородка 101—110
 передавать по наследству 117—3
 переданный по наследству 117—6
 переднебочки 91—37
 переднебрюшие 89—37
 переднегруд(ин)ка 91—56
 переднегрудь 91—68
 передне-задний шов 107—98
 переднекрайний узелок 20—73
 переднеобная кость 89—56
 переднеспинка 91—23
 передний 11—58
 передний конец 119—62
 передний мозг 91—43, 109—47
 передний отдел 119—70
 передний пояс 19—9, 119—64
 передний рог 26—43
 передняя камера глаза 19—99
 передняя кишка 91—45
 передняя клиновидная кость 89—74
 передняя кость слуховой капсулы 91—26
 передняя часть 119—69

- передняя часть боковой пластинки 36—80
 передняя часть брюха 36—33
 перекладина 15—36, 110—112
 перекрест 22—52, 61—7
 перелетная птица 122—29
 перемежающаяся лихорадка 38—86
 перепонка 67—90
 перепончатая оболочка яйца 68—4
 перерождение 29—34
 пересадить 111—56
 пересадка 111—54
 перетягивание 34—13
 перетягивать 34—11
 перетягиваться 34—12
 перетяжка 34—14
 перетяжка Ранвье 93—82
 переходная форма 113—14
 перечень 118—69
 перешеек ромбовидного мозга 56—106
 периферическая нервная система 84—104
 периферический нерв 75—43
 перо 38—99, 84—18
 перстневидный 27—35
 перстневидный хрящ 20—84
 перышки 86—67
 петля 11—21, 98—112, 99—24
 петухоперость 49—14
 печеночная артерия 13—30
 печеночная вена 115—103
 печеночная доля 62—103
 печень 50—66, 62—97
 пещера 11—91, 21—22, 52—16
 пещеристое тело 26—69
 пещеристый 58—5
 пигментные клетки 23—47
 пиловидные усики 11—38
 пирамидная мышца 72—67
 пирамиды 26—57
 писчее перо 19—46
 питательная жидкость 74—11
 питательная среда 74—17
 питательность 74—15
 питательный желток 30—38, 112—23, 119—32
 питательный полип 43—80
 питать 74—10
 пища 74—21
 пищеварение 30—88
 пищеварительный тракт 111—16
 пищевая кашка 23—61
 пищевод 78—91
 пищевое вещество 74—28
 плавательная перепонка 17—22, 100—22
 плавательный колокол 74—98
 плавательный пузырь 74—101
 плавник 40—42, 86—55
 плавниковые лучи 40—50, 93—31
 плазматическая клетка 87—20
 плакоидная чешуя 86—104
 пласт 106—40
 пластинка 62—2
 пластинка когтя 60—96
 пластинчатые зубы 29—65
 пластинчатые усики 11—41
 плечевая кость 53—14
 плечевое крыло 82—84
 плечевой пояс 19—9, 97—112
 плечевой сустав 99—86
 плечо 99—83
 плод 40—80
 плоские щетинки 81—94
 плоский 86—107, 87—46
 плосковогнутый 86—108
 плосковыпуклый 86—110
 плоское зеркало 87—1
 плотная соединительная ткань 17—2
 плотное вещество 107—15
 плотность 39—39
 плотный 24—103, 39—37
 плотоядный 20—62
 плотоядный зуб 29—58, 94—78
 плюсна 69—74
 по каплям 112—13
 по продолжению 84—34
 побочная ось 74—82
 побочная ткань 74—88
 повальная болезнь 102—23
 поверхностное дробление 78—5, 100—113
 поверхностный 78—7, 107—53
 поверхность 78—3
 погадки 45—112
 поглотительная способность 7—59
 поглощение 7—57
 подбор 14—75, 101—64
 подбородок 59—14, 88—27
 подбородочно-язычная мышца 72—38
 подвесочный аппарат 14—19, 107—91
 подвздошная артерия 13—32
 подвздошная вена 115—107
 подвздошная кишка 54—36
 подвздошная кость 54—36, 80—37
 подвздошная мышца 72—43
 подвздошная часть 83—16
 подвздошно-поясничной 54—42
 подвздошно-реберный 54—40
 подвздошный 54—39
 подвид 107—10, 113—92
 подвижность 71—34
 подглазничное отверстие 40—100
 подглазничный канал 55—23
 подглазничный нерв 76—11
 подглоточный узел 42—20
 поджелудочная железа 82—9
 подкишечная вена 116—16
 подключичная артерия 13—45
 подключичная вена 116—14
 подключичная ямка 41—57
 подковообразный 53—9
 подкожная вена нижней конечности 116—9
 подкожная жировая клетчатка 82—18
 подкожная клетчатка 113—104
 подкожно 106—101
 подкожный 106—100
 подкожный мышечный слой 82—19
 подколенная ямка 41—63
 подколенный 88—93
 подкрышечка 107—4
 подмышечная ямка 41—49
 подмышечные перья 15—71

подмышечный 15—72
 поднимающая мышца
 72—45
 поднимающая мышца
 (века) 72—27
 подошва 87—4
 подошвенная пластинка
 60—95
 подражание 73—47
 подрод 113—97
 подсемейство 113—95
 подсерозная оболочка
 107—9
 подслизистая оболочка
 107—3
 подушечка пальца 39—96
 подхвостье 27—36, 105—55
 подчарство 114—3
 подчелюстная железа
 46—36
 подчревная вена 115—106
 подчревная область
 53—112
 подшерсток 113—99
 под'язык 106—111
 под'язычная дуга 53—73
 под'язычная железа 46—34
 под'язычная кость 53—74
 под'язычная мышца
 53—69, 72—42
 под'язычно-челюстная
 кость 53—78
 под'язычный нерв 76—9
 позвонки 104—59
 позвонок 118—27, 120—82
 позвоночная артерия
 13—48
 позвоночный 118—37
 позвоночный канал 20—15
 позвоночный столб 24—87,
 120—88
 позыв к мочеиспусканию
 49—71
 поколение 44—69
 покров 55—92
 кровянистая окраска
 99—96
 покровная ткань 36—93
 покрывало 108—52
 покрытая куколка 92—79
 покрышка 109—22
 пол 44—102, 45—33,
 102—35
 полая вена 115—96
 поле 12—99
 поле зрения 101—8
 полевой 9—4

полет 40—56
 полипник 26—29, 88—64
 полное дробление 101—2
 полное превращение
 69—40
 полнокровие 53—83
 половая железа 45—41
 половая клетка 45—67
 половая пора 89—3
 половая складка 87—107
 половое размножение
 10—23, 30—87, 41—35
 половозрелость 45—55
 половозрелый 8—77
 половой 102—24
 половой бугорок 85—82
 половой подбор 45—35,
 101—70
 половой проток 47—51
 половые признаки 45—37
 полосатое тело 26—84
 полость 21—29, 52—17
 полость верхней челюсти
 102—74
 полость глотки 21—37
 полость тела 63—11
 полукружный 49—24,
 101—81
 полукружный канал 20—13
 полужуколка 101—89
 полулунная перепонка
 67—113
 полулунная складка
 87—109
 полулунный 101—83
 полулунный ганглий 43—25
 полунепарная вена
 115—102
 полупуховые перья 49—20
 полушарие 50—58
 полушарие большого мозга
 47—94, 50—62
 полый 21—50
 полярная капсула 88—30
 полярная клетка 95—79
 полярная пластинка 88—35
 помесь 17—101
 помет 120—111
 помутнение 112—32
 поперечная мышца 72—97
 поперечная ось 92—102
 поперечная перегородка
 31—49
 поперечная пластинка
 31—50
 поперечная полосатость
 93—55

поперечная связка 64—17
 поперечнополосатая мышца
 45—95, 72—104,
 93—2
 поперечнополосатый
 92—108
 поперечный 111—62,
 111—70
 поперечный отросток
 90—69
 поперечный разрез 93—3
 по́ра 88—111
 портняжная мышца 72—76
 послабляющая лихорадка
 38—96
 послед 8—59, 86—70
 постороннее тело 41—78
 постоянные зубы 29—75
 постоянный 25—67
 постоянный препарат
 28—91
 постоянное 25—69
 пот 100—7, 107—36
 потеря 117—99
 потовые железы 46—88
 потомство 29—114, 73—96
 похотник 23—104
 почечная артерия 13—41
 почечная лоханка 77—13,
 84—12
 почечная пауза 102—78
 почечные тельца 26—93
 почечные чашки 19—93
 почечный отросток 106—28
 почечный сосочек 77—23
 почки 77—12, 95—4
 почкование 44—52, 59—94,
 104—95
 поясница 63—43
 поясничная область 63—44,
 65—22
 поясничный позвонок
 118—32
 поясник 23—102
 правило 94—43
 правый 30—44
 прародители 114—32
 превращаться 118—57
 превращение 69—37
 предварительное сообще-
 ние 119—82
 предварительный 91—97
 предгрудинник 79—28
 преддверие 118—89
 преджаберная ветвь 93 64
 предкрышечка 89—64
 предметное стекло 78—33

- предобонятельный нерв 76—38
 предплечье 11—31
 предпочка 12—67
 предрасположение 11—6, 116—64
 предрасположение к бо-лезни 31—46
 предсердие 14—5
 предстательная железа 91—54
 предстательные железы 46—83
 предчелюстные железы 46—80
 преждевременно рожать 7—49
 преждевременный 89—46
 прекращение месячных 23—100
 прибавочная внутренняя подкожная вена 116—6
 приводить 8—43
 приводящая мышца 71—103
 приводящие мышцы 8—45
 приводящий 8—99
 приводящий сосуд 115—34
 привратник 92—89
 придаток 8—73, 10—92
 придаток яичка 36—105
 придаточная железа 10—93
 придаточное перо 54—10
 придаточные щитовидные железы 46—78
 придаточный жгутик 74—86
 придаточный семяц 51—44
 прижизненная окраска 119—24
 прижизненный 56—69
 признак жизни 62—95
 примордиальный хрящевой череп 22—92
 приносящие вены 116—23
 припадок 10—77
 припадок лихорадки 39—73
 прирастать 10—95
 прирожденный 10—80
 присасывательные борозд-ки 18—52
 присасывательные ямки 18—52
 присоски 7—84
 присосок 97—92
- приспособление 7—80, 8—39, 11—19
 приспособление глаза к расстоянию 7—82
 приспособляемость 8—37
 приспособлять 8—40
 пристеночный 119—99
 притворство 118—20
 притворяться 118—18
 прицепляться 59—23
 прицепные ноги 83—85
 причинять 118—53
 проба 90—6
 пробовидное ядро 77—89
 пробовать 32—110
 продолговатый мозг 67—58
 продолжительность жизни 62—77, 62—87
 продольная ось 62—28
 продольная срединная плоскость 67—45
 продольный 64—100
 прожорливый 43—112
 производное 29—95
 производящий слой 106—42
 произвольный 120—58
 происхождение 30—2, 50—79, 114—79
 прокалывать 33—9
 промежность 84—88
 промежутков 122—77
 промежуточная зародыше-вая ткань 68—46
 промежуточные хрящи 55—102
 промежуточный мозг 30—30
 промежуточный нерв 76—13
 проникать 32—113, 33—83
 проницаемость 33—3, 85—18
 проницаемый 33—1, 85—16
 пропитывание 54—71
 прорезывание зубов 29—86
 прорывать 32—112
 просвет 65—24
 простая матка 114—97
 простой 102—41
 простой глаз 78—67
 простые глаза 78—76, 105—67
 протекать 117—98
 противопоставляющая мышца 72—54
 противуавиток 11—63
- противукозлек 11—87
 проток 32—43
 проток околоушной желе-зы 32—71
 проток слезной железы 32—61
 проход внутреннего уха 67—28
 проявление жизни 62—72
 прямая кишка 94—25
 прямая мышца 72—71
 прямое деление 9—99
 прямой глаз 78—82
 прямой каналец 112—79
 птенцовые птицы 55—84
 пузырек 118—80
 пузырек воздуха 65—5
 пузырчатая глиста 39—100
 пузырь 17—64, 118—74
 пупковая связка 64—19
 пуповина 42—29
 пупок 73—35, 79—31, 113—38
 пупочная артерия 13—46
 пупочная грыжа 50—94
 пупочная связка 114—25
 пух 32—96, 88—1
 пуховые перья 32—95
 пучок 19—67, 38—50
 пясть 69—13
 пята 19—92, 39—32
 пятипалое 84—25
 пятипалый 84—23
 пятнистый 40—15, 65—100
 пятоно 65—54
 пяточная кость 19—47
 пяточно-плюсневая кость 62—62, 108—91
 пятый 93—57
- рабочий 12—43
 равнодольчатый плавник 52—43
 равномерное дробление 100—100
 равноосный 9—34
 равносторчатый 8—90, 47—1
 радужная оболочка 56—79
 разбавлять 116—103
 разбухать 92—100
 разветвляться 118—73
 развитие 35—100, 37—72
 разгибатель 37—109
 разгибательная мышца 72—28
 раздвоение 16—99

- раздельнополость 47—42
 раздельнополый 45—98,
 47—45
 раздражать 94—89
 раздражение 56—86,
 94—80, 94—93
 раздражимость 56—85,
 94—86
 раздражимый 56—83,
 94—83
 размах крыльев 109—75
 размачивание 65—38
 размачивать 65—41
 размножение 41—33
 разновидность 115—31
 разнородная членистость
 51—23
 разобщение 56—100
 разрез 33—8, 99—74
 разрез клюва 99—56
 рассеянный 121—79
 расслабленный 98—99
 расслабляться 98—101
 расрудок 118—17
 раковина 24—20, 25—18,
 98—21
 расправилка 103—40
 расправлять 103—41
 распределять 118—40
 расслаивание 29—45
 раствор 64—114
 растворение 14—24
 растворимый 64—111
 растворять 14—23, 64—112
 растворяться 64—113
 растительное животное
 85—50
 растяжение артерии 10—75
 расходящийся 31—62
 расширение 37—29
 расширение сердца 30—66
 расширяющая мышца
 72—25
 расщепленный 45—85
 расщеплять 103—31
 расщепляться 103—32
 реберная пластинка 27—4
 ребро 26—107
 резцовое отверстие 40—97
 резцы 29—69
 Рейнсовы мешки 93—49
 ремневидная мышца 72—82
 ресницы 14—54
 ресничный эпителий
 120—60
 реснички 23—65, 120—65
 ресничная мышца 71—113
 ресничное тело 26—71
 ресничный ганглий 43—2
 ресничный отросток 90—28
 решетчатая кость 80—32
 решетчатая пластинка
 62—3
 решетчатый 27—34
 рог 26—40, 52—94
 роговая оболочка 26—39
 роговидный 52—96
 роговидный вырост 52—98
 роговое образование
 52—104
 роговой зуб 53—1
 роговой покров 88—19
 роговой слой 106—41
 роговой чехол 52—108
 роговые нити 52—102
 рогоподобный 52—95
 род 43—83, 44—101
 родимое пятно 73—108
 родничек 40—90
 родство 118—59
 рождение 83—49
 ромбовидный мозг 95—70
 ромбовидная мышца 72—73
 рот 71—72, 80—16
 ротовая полость 21—34
 ротовое отверстие 95—110
 ротовой конус 54—60
 ротовые конечности
 71—76
 ротовые органы 71—81
 рубец 23—63, 96—94,
 119—103
 рубцеваться 117—105
 рудиментарный позвонок
 90—4
 рука 13—2, 49—52, 66—74
 рукоятка 66—69
 рукоятка грудины 65—72
 рукоятка молоточка 66—70
 рулевые перья 94—24,
 105—104
 рыбий клей 39—105
 рыло 66—113
 рыхлая соединительная
 ткань 17—10
 рыхлый 64—93
 Саблевидный 96—53
 сагиттальная ось 97—30
 сальная железа 108—41
 сальная пробка 24—89
 сальник 79—20
 сальные железы 46—86
 самец 66—54
 самка 120—29
 самозаражение 15—6
 самозарождение 7—33,
 12—63, 44—65
 самооплодотворение
 101—53
 самопереваривание
 101—59
 свежий 94—1
 сверток 24—14, 45—2
 сверток крови 18—13,
 27—45
 свертывание 24—6, 45—4
 свертывание крови 18—15
 свертываться 24—11
 светлое поле 12—105
 светлый слой 106—46
 святящиеся животные
 63—57
 свечение 63—54
 свободная куколка 92—76
 свободное ребро 26—111
 свод 41—25
 связанные ноги 83—89
 связка 63—96
 связки 15—43
 связочное соединение
 108—21
 сгибательная мышца
 72—30
 сгусток 45—3
 сгущать 25—39
 сгущение 25—35
 седалищная кость 56—90,
 80—42
 седалищно-лобковая часть
 83—24
 седалищный бугор 112—65
 седалищный нерв 76—14
 седловидный 97—84
 седловина 101—78
 селезенка 63—80, 70—23,
 104—56
 семенное отверстие 34—50
 семейство 38—36
 семенная клетка 97—58
 семенник 30—74, 52—10,
 109—111
 семенной бугорок 24—72
 семенной канатик 42—27
 семенной пузырек 118—86
 семеприемник 94—7
 семепровод 115—36
 семя 97—41, 103—63
 сердечная сумка 50—97
 сердечные косточки
 80—99

сердечные ушки 14—59
 сердечный желудочек
 49—110, 50—100
 сердце 26—24, 50—96
 сердцевина волоса 48—36
 серебристая оболочка
 12—111
 серое вещество 47—72,
 107—118
 серповидный отросток
 38—35, 90—40
 сетка 49—101, 95—37
 сетчатая перепонка
 67—110
 сетчатка 95—38
 сетчатый 95—33
 сетчатый хрящ 76—71
 сжимающая мышца 72—8
 Сильвиев водопровод
 12—33
 симпатическая нервная
 система 107—114
 симпатический нерв 76—45
 система органов крово-
 обращения 18—22
 ситовидная пластинка
 65—103
 скалистая кость 85—42
 скалистая часть 83—34
 скелет для рук 13—5
 скелет конечностей 67—88
 скелет пояса конечностей
 48—2
 скелетная перегородка
 100—43
 скелетогенный слой 23—2
 складка 87—104
 складчатые зубы 29—63
 скорлупа яйца 34—28
 скорлуповая железа 26—76
 скрещивание 61—6
 скручение 110—90
 скрытый 62—45
 скула 119—101
 скуловая дуга 12—98
 скуловая кость 57—6
 скуловой отросток 90—45
 слабый 98—100
 слеза 111—33
 слезная косточка 80—45
 слезное мясо 20—97
 слезные железы 46—66
 слезные точки 92—65
 слезный мешок 97—10
 слезный проток 32—64
 слепая кишка 17—105,
 24—24

слепое пятно 17—108
 сливающийся 25—48
 слизеотделительный 99—4
 слизистая железа 99—6
 слизистая оболочка 99—11,
 112—97
 слизистая сумка 19—74
 слизистая ткань 99—8
 слизистое влагалище
 99—16
 слизистый 99—12
 слизь 99—2
 слипание 8—68
 слипчивость 8—66
 слияние 118—11
 сложная железа 46—22
 сложное яйцо 122—46
 сложнотканый послед
 86—98
 сложный 25—2
 сложный глаз 38—8
 слой 98—80, 106—40
 слонозная кость 34—71
 слуховая труба 112—53
 слуховое пятно 52—84,
 65—91
 слуховое шупальце 26—33
 слуховой 8—30, 14—16
 слуховой гребень 27—39
 слуховой камешек 81—14
 слуховой мешочек 96—106
 слуховой нерв 75—105
 слуховой проход 44—11
 слуховой пузырек 81—13
 слуховые косточки 80—98
 слушивание 30—25
 слюна 103—55
 слюнные железы 46—84
 слюнный 97—40
 смена зубов 121—36
 смертельный 110—69
 смертность 71—25, 105—74
 смерть 110—67
 смерть от голодания
 53—21
 смерть от замерзания
 37—7
 смешанный нерв 44—47,
 75—37
 сморщивающая мышца
 72—11
 собирательный проток
 97—60
 собирающий нерв 75—113
 собрание 24—70
 собственная влагалищная
 оболочка 112—105

собственно кожа 26—34,
 27—90
 собственно-основные
 пластинки 15—82
 совокупительная сумочка
 19—72
 совокупление 16—51
 согласование 26—5
 согласовать 26—6
 содержание воздуха 65—10
 соединение 116—72
 соединительная ветвь
 93—61
 соединительная оболочка
 глаза 17—20, 25—52
 соединительная ткань
 16—113, 109—35
 соединительнотканная
 оболочка глаза 100—28
 соединительнотканый
 тяж 17—17
 соединительнотканый
 череп 30—15
 сознание 117—107
 соитие 24—59
 сок поджелудочной желе-
 зы 82—12, 107—35
 сократимость 60—35
 сократимый 60—31
 сократительное вещество
 60—33
 сократительный пузырек
 25—93
 сокращаемость 25—96
 сокращение 25—98, 60—37
 сокращение сердца 108—82
 сонная артерия 13—25
 сонная болезнь 98—103
 сонно-артериальные желе-
 зы 46—52
 сообщать 24—98
 сообщаться 24—99
 сообщение 24—96
 сообщество 17—32
 соотношение 94—102
 соприкосновение 25—77
 сосок 82—28
 сосочек волоса 82—46
 сосочек зрительного нерва
 82—44
 сосочек пера 38—106
 сосочек почки 82—48
 сосочковые мышцы 71—94
 сосочковый отросток
 90—48
 состав 24—113, 122—49
 составление 24—114

- составная часть 16—82,
 24—112
 составная часть крови
 17—113
 состояние 105—38, 122—51
 сосуд 43—99
 сосудистая оболочка глаза
 23—20
 сосудистое поле 12—107
 сосудистый мешок 97—12
 сосудодвигательный
 115—57
 сосудодвигательный нерв
 76—55
 сосудорасширяющий
 115—51
 сосудосуживающий
 115—54
 сосущие ротовые органы
 97—88
 соседивная часть 83—29
 соседивный отросток
 90—50
 сохранение 25—63
 сочленение 13—63, 30—60
 сочленовная кость 13—59
 сочленовная ямка височ-
 ной кости 41—54
 сошник 119—57
 спайка 24—94, 25—57
 спина 31—108
 спинка 77—65
 спинка надклявья 27—65
 спинная аорта 11—101
 спинная пластинка 20—58,
 76—84
 спинная сторона 31—98
 спинная струна 22—99
 спинное полукольцо
 109—88
 спинной 31—95
 спинной мозг 67—61
 спинной плавник 86—62
 спинной сосуд 96—66
 спинной хребет 104—4
 спинной щит 20—43,
 96—75
 спинномозговые нервы
 75—97
 спиракулярная жабра
 104—93
 спиральная связка 64—9
 сплетение 87—100
 спора 104—73
 спячка 97—39
 сравнительная анатомия
 117—59
 срамные губы 61—24
 сращение 25—32
 сращение костей 108—56
 среда 67—54
 срединная бороздка
 107—47
 срединный киль 20—60,
 27—42
 срединный нерв 76—17
 среднебочки 68—97
 среднеголовый 68—69
 среднегруд(ин)ка 68—109
 среднегрудь 68—112
 среднее 33—8
 среднее ухо 70—52
 среднеспинка 68—94
 средние верхние кроющие
 крыла 40—71
 средний мозг 68—43
 средний мозговой пузырь
 68—44
 средний отдел спермато-
 зоида 70—55
 средний палец 30—100
 средняя кишка 68—76,
 70—45
 средняя лестница 97—99
 средняя часть живота
 68—84
 средостение 67—51
 срез 99—73
 ссадина 37—13
 стадия веретена 104—18
 стадия клубка 59—51,
 104—42
 старость 9—39
 старческое вырождение
 29—39
 ствол 112—35
 ствол 106—11
 створаживаемость 45—9
 створаживание 45—5
 створаживаться 44—114
 створки 115—13
 стебелек 106—11
 стебелек желточнаго мешка
 32—66
 стебель 105—109
 стекловидное тело 26—88
 стенка кишки 28—80
 стенка тела 63—17
 стержень волоса 48—46
 стержень пера 95—52
 столб 24—86
 столбик 24—79, 98—32
 столбиковая кость 24—85,
 36—71
 столбиковая мышца 72—4
 стопа 42—70, 85—34
 стопоходящее животное
 103—8
 стопоходящий 87—7
 стрекательная клетка
 23—113
 стрекательная нить 76—58
 стрекательные капсулы
 23—110
 стремя 105—26
 строение 16—4
 студенистый 42—48
 суживать 116—114
 суживаться 117—2
 сумка 16—84, 19—69,
 66—102
 сумка сальника 19—76
 сустав 13—62, 30—60
 суставная сумка 20—31
 суставный отросток 90—21
 суставный отросток ниж-
 ней челюсти 90—30
 суставный отросток по-
 звонка 90—23
 сухожилие 101—13,
 109—74
 сухожильная нить 101—14
 сухожильная перемычка
 55—79
 сухожильные нити 22—105
 сухожильный покров го-
 ловы 42—32
 сухой препарат 112—5
 сфера притяжения 14—11
 сходящийся 25—112
 сыворотка 102—16
 сывороточный 102—4
 сычуг 7—46
 сычужный фермент 61—23
 сяжек 41—109
 сяжки 11—35
 сяжковая железа 11—61
 Таз 16—44, 84—11
 тазик 27—13
 тазобедренная область
 27—11, 53—12
 тазовая кость 80—23
 тазовый пояс 16—46
 таранная кость 13—86,
 108—43
 твердая оболочка мозга
 32—107
 твердое небо 81—89
 творожина 20—104
 тело 60—67

- тело грудины 26—81
 тело клетки 21—53,
 121—70
 тело матки 26—85
 тело позвонка 26—86
 телосложение 60—68
 теменное отверстие 41—5
 теменное поле 12—103,
 32—98
 теменной глаз 82—104
 теменной орган 83—2
 теменные кости 82—110
 темя 98—60, 118—44
 темянная извилина 48—61
 темянная кость 80—53
 теория боковых складок
 101—33
 теория происхождения
 30—4
 теплокровные животные
 119—105
 терка 93—43
 течение 117—96
 течение лихорадки 39—79
 течка 18—103
 тип 86—8
 тип лихорадки 39—76
 ткань 45—101, 109—31
 ткань покровная 29—10
 ток 15—41
 ток крови 18—35
 токсичность 110—108
 толстая кишка 30—70,
 56—36
 тонкая кишка 32—99,
 56—41
 тонко- 39—10
 тонковолокнистый 39—11
 точка 92—70
 точка замерзания 41—88
 тощая кишка 56—108
 травоядный 50—71
 трансверзальная ось
 111—64
 трапециевидная мышца
 72—99
 третий 109—105
 третий желудочек
 116—54
 третиный 109—103
 трехглавый 111—82
 трехгранная кость 80—70
 трехдневная лихорадка
 38—92
 трехсторончатый 111—90
 трещина 96—13
 тройничный нерв 76—49
- труба 112—10, 112—51,
 112—81
 трубка 96—19
 трубчатая железа 112—76
 трубчатая кость 96—21
 трубчатые железы 46—93
 трубчатый 112—74
 трубчатый зуб 96—23
 труп 63—19
 трупное окочение 63—23
 трупной яд 63—21
 трупоед 7—1
 трутень 32—20
 туловище 96—95, 112—34
 турецкое седло 101—78
 тучная клетка 66—111
 тыльная сторона 31—109
 тыльная сторона кисти
 49—56
 тягучесть 121—11
 тягучий 121—8
 тяж 106—39
 тяжести 22—105
- убивать 110—103
 ублодок 15—107
 углекислота 59—101
 углекислый 59—104
 углекислый газ 59—100
 углерод 59—107
 углубление 118—47
 угнетающий нерв 75—39
 угол подклювья 30—103
 угол рта 99—60
 угольная кислота 59—105
 уд 84—16
 удаленный 31—57
 удваивать 116—99
 уединение 56—100
 уздечка 41—81, 64—110
 узел 77—36
 узелок 77—35
 указатель 54—96
 улитка 24—21
 уменьшение хроматина
 23—39
 умерщвлять 110—102
 унаследование приобре-
 тенных признаков
 117—22
 унаследованный 117—7
 уносящие вены 116—25
 уплотнение 49—96
 уплотнять 49—92, 116—97
 уплотняться 49—93
 упрощать 116—107
 упрощаться 116—109
- упругий 34—60
 урод 71—8
 уродство 70—33
 усик 41—109
 усики 11—35, 15—46
 ускоряющий нерв 75—101
 условие жизни 62—74
 устойчивость 104—114
 устойчивый 104—112
 уступающий 94—14
 усы 15—54, 99—77
 утонять 116—104
 ухо 14—63, 78—94
 учение о связках 15—44
 учение о тканях 51—109
 ушная раковина 14—53,
 25—19
 ушная сера 22—34
 ушной нерв 75—107
 ушной проход 14—97,
 67—25
 ушной хрящ 78—101
 ушные волосы 111—29
- Хвост 21—5, 99—107
 хвостовое ядро 77—84
 хвостец 114—73
 хвостовая артерия 13—26
 хвостовой плавник 86—61
 хвостовой позвонка 21—14,
 100—4
 хвостовые придатки 22—11
 хвостовые усики 22—12
 хищная рыба 93—100
 хищное животное 93—101
 хлопок 40—39
 хобот 90—11, 96—101
 хоботок 66—68, 96—40
 ход 32—43, 117—96
 ход рыбы 119—53
 хозяин 120—95
 холод 57—28
 холоднокровное животное
 57—27
 хохол 99—80
 хохолок 49—100
 хрусталик 27—55, 63—48
 хрустальная палочка
 27—57
 хрустальный конус 27—53
 хрящ 20—82, 59—81
 хрящ глазного века
 108—94
 хрящевая клеточка 59—91
 хрящевая ткань 59—83
 хрящевое соединение
 108—15

хрящевой 20—81
хрящевые лучи 59—6

Царица 60—28, 120—32
цвет 38—39
цветовая слепота 28—28
цемент 21—72
центральная бороздка
107—39
центральная нервная система 21—80
центральная пластинка
21—106
центральная ямка 41—74
центральное тельце
21—110
центральный канал 20—3
центральный столбик
24—81
центробежный 21—95
центростремительный
21—100

Частичное дробление
83—48, 100—110
часть 88—106
частью 109—30
чашечка 19—96, 110—9
челюстной зуб 58—104
челюстной щупик 58—102
челюсть 58—95
червовидный отросток
90—74
червячек 117—101
чередование поколений
44—76
череп 27—23, 98—3
черепицеобразный
28—22
черепная капсула 27—25
черепная коробка 27—25
черепная крышка 98—7
черепная полость 98—11
черепная щель новорожденного 40—90
черепной свод 98—9
черепномозговые нервы
44—6, 75—88
чернильный мешок
110—58
черпаловидная мышца
71—106
черпаловидные хрящи
20—80
черпаловидный 13—68
чесотка 97—96
четверохолмие 26—59

четвертый желудочек
41—66, 116—51
четковидные усики 11—51
четковидный 96—33
четырёхглавый 92—51
четырёхдневная лихорадка
38—88
чечевича 64—38
чешуевидная кость 80—65
чешуйка 104—104
чешуйчатая часть 83—36
чешуйчатые усики 11—47
чешуя 99—91, 104—105
чистая линия 94—76
член 47—6
членик 100—86
членики брюшка 7—21
членистость 101—6
чревобрюшечная артерия 13—29
чувствительность 101—96
чувствительный 101—93
чувствительный нерв
75—45
чудная сеть 95—29
чучело 15—32

Шапочка 60—51
шаровидное ядро 77—92
шейка матки 22—42
шейная область 49—37
шейное ребро 49—40
шейный 22—36
шейный позвонок 118—28
шелковичный червь
101—31
шелушение 30—25
шелушиться 98—67
шерсть 62—23
шектипальность 51—39
шея 24—74, 49—34
шиловидный отросток
70—67
шип 105—3
шиповидный 105—4
широкая маточная связка
63—113
широкоотверстый
120—45
шипковидная железа
26—80, 36—60, 121—85
шкала 97—97
шкура 39—49
шов 74—32, 93—83,
107—93
шпора 19—48, 104—74
шпора птицы 19—49

Щека 44—58, 119—100
щелок 62—64
щель 39—106, 96—14
щетинистое перо 18—45
щетинка 18—42
щетки 22—44, 102—22
щетинковидные усики
11—56
щетинообразный 18—48
щеточка 100—48
щит 100—55
щитовидная железа 46—41
щитовидный хрящ 20—93
щиток 100—54
щупальце 41—107, 82—8,
109—80
щупальцежалы 22—52
щупик 82—2

Эвстахиева труба 112—55
элементы поддерживающие лучи 40—54
эмалевый орган 79—108
эктоидальные раковины
37—39

Явление перекреста
22—64
ягодицы 74—70
ягодичная мышца 72—39
яд 46—3
ядерная оболочка 57—83
ядерный сок 57—71
ядоотделительные железы
46—99
ядоотделительный 46—5
ядро 28—8, 57—78, 58—77,
77—77, 121—67
ядро зрительного бугра
77—100
ядро оливы 77—96
ядро шатра 77—90
ядрышко 58—76, 77—73
язык 47—18, 122—33
языкоглоточный нерв
76—6
язычек 64—22, 114—102
язычная миндалина
110—78
яйцевая клетка 34—46
яйцевая оболочка 33—72
яйцевод 33—72, 81—23
яйцовой холмик 27—73,
33—71
яйцеживорождающий 81—65
яйцеклад 63—9, 81—54,
109—85

яйцекладущий 33—51,
81—25
яйцеклетка 34—47
яйцо 33—46,
81—69

яйцо с неполным дробле-
нием 68—32
яйцо с полным дроблением
52—30
яичко 52—11, 109—112

яичник 33—52, 81—20
ямка 41—48
яремная вена 115—111
яремный мешок 97—9
ячейки 9—51



Märkide ja lühendite seletus.

| eraldab sõnast selle osa, mis järgmises või järgmistes sõnades ruumi kokkuhoiu mõttes täielikult pole trükitud, vaid on vastava sõna algustähe ning kriipsukesega (-) asendatud; näit. kõhr|esarnane, k-|jas = kõhresarnane, kõhr|jas; hingamisorganid, h-|riistad, h-|elundid = hingamisorganid, hingamisriistad, |hingamiselundid.
- ühes algustähega asendab vastava sõnaderühma eesotsas seisva sõna selle osa, mis märgi | ees seisab; näit. väli|mus, v-|slaad, v-|skuju = välimus, välislaad, väliskuju.

- üksinda või koos sõna lõpptähega esineb nurksulgudes deklinatsiooni näidetes ning asendab sõna nominatiivse vormi; näit. [kius, -e] = [kius, kiuse]; [looge, looke, -t] = [looge, looke, looget]; tüsi [-, -] = tüsi [tüsi, tüsi].

- sõna algus- ja lõpptähega asendab sõna kordumise puhul koma ees seisvate sõnade viimast sõna; näit. homogeenne sidekude, ühtlik s-e = homogeenne sidekude, ühtlik sidekude.

algustäht punktiga asendab üksteisele järgnevates sõnade rühmades esimese või esimesed sõnad; näit.

palatum — suulagi — нёбо.

p. durum — kõva suulagi jne. = *palatum durum* jne.

p. fissum — jne. = *palatum fissum* — jne.

p. molle — jne = *palatum molle* — jne.

või

l. (= *ligamentum*) *teres hepatis* — maksa ümmarside.

l. t. uteri — jne. = *ligamentum teres uteri* — jne.

] nurksulgudes esinevad üksikute raskemalt deklioneeritavate sõnade nominatiivi, genitiivi ja partitiivi vormid; näit. komp|el [kompl, komplat], raig [raia, -a], (nina)söörmed [sööre, söörme, -t].

() ümmarsulgudega on eraldatud:

1. sõnad või sõnaosad, mis vaid selguse mõttes on esitatud ja tarvitamisel ära võivad jääda, samuti teatud silbid, mis lühemate vormide harrastamisel välja võivad langeda; näit. (lõhk|jala) siseharu võib tarvitada kui lõhk|jala siseharu või lühemalt — siseharu; käima(jalg)-haru = käimajalg-haru või lühemalt — käimaharu; tekke(li)ne = tekkeline või tekkene.

2. samades sulgudes leiduvad ka vähem soovitatavad sõnavormid, mis küll praegu tarvitusel, kuid uutele aset peaksid andma; sääraseid sõnad on teistest koma abil eraldatud ning tavaliselt tagakohale paigutatud; näit. *costa* (Ri|ppe) — roie [roide, -t], (küljeluu) — ребро.

3. ka igasugused selgitavad ja täiendavad andmed esinevad ümmarsulgudes, näit.

Atavism — atavism, kõukumine, kõukumus (kõugud = kauged esivanemad, Ahnen).

Kaumagen — mälumismagu (vähkidel, putukatel) — жевательный желудок; lihasmagu (lindudel) — мышечный желудок.

narcoticum — uimasti (= uimastamisvahend).

; abil on eraldatud sõnad või sõnade rühmad sel puhul, kui nad ainsale muukeelsele sõnale vastavat kahte või mitut erimõistet edasi annavad; näit. *ungula* — kabi; *sõrg* (*Klaue*). *Hand* — käsi — *рука*; *labakäsi* — *кисть*.

* eestikeelsete oskussõnade juhatajas numbripaari taga esinev täht tähendab, et selles kohas tekstis esinev sõna parandustele ja trükvigadele vastavalt ümber tuleb teha.

∪ näitab, et vastavat sõna tarvitatakse ainult ühenduses teiste sõnadega.

' = sõna pearõhk.

s. = *sive, seu*.

e. = ehk.

vt. = vaata.

Lõppsõnaks.

Sõnastiku koostamisel on seisukohale asutud, et täpsalt teatud mõisteid väljendavaid ning rahvusvahelisteks saanud oskussõnu aine teadusliku käsitluse puhul eesti keeles tarvitusele tuleb võtta. Et vältida edaspidist säärase sõnade mitmesugust transkriptsiooni ning mitmesugusel kujul tarvituselevõtmist, esitatakse käesolevas sõnastikus esikohal vastavate rahvusvaheliste sõnade eestistatud kuju. Sõnade transkribeerimisel on käidud eesti keeles üldtarvitusel olevat teed.

Suuremal osal juhtudel on püütud eestikeelseid sõnu soetada ladinakeelsete tõlkimise teel; harvemini on tõlgitud saksa- või koguni venekeelseid sõnu või eestikeelne sõnavorm on edasiantava mõiste sisule vastavalt omapärasena loodud. *Ladina*- ja samaväärse saksakeelse sõna tõlge ei lange mitte alati ühte. Nii on toimitud aetuna püüdest, osalt nükuini raskepärast, teaduslikku keelt mitte liiga üksluiseks teha, vaid sellele varieerimisvõimalusi soetades teatud painduvust anda. Liit-sõnade moodustamist on püütud teatud süsteemis läbi viia, luues teatud põhimõistele vastav sõna, mida siis kõikides selle sõna ühendites on püütud tarvitusele võtta (nii *fossa* = auk, seega *fossa axillaris* = kaenla- a u k, *fossa cubitalis* = küünra- a u k jne., tõlkides võimalikult alati *fossa a u g u n a*; kui *lamella* = õhik, siis on võimalikult kõik *lamella*'d tõlgitud õhikuna jne.). Kahjuks pole suudetud selles suunas veel täielikku järjekindlust läbi viia. Peatakestuseks osutus rea üldiselt tuntud ning tarvitusel olevate sõnade mitesobimine selle tõlkimisviisi raamidesse. Kuid igatahes oleks see eesmärgiks, mille poole teadusliku keele loomisel tuleks püüda. See looks järjekindluse ja süsteemi eestikeelsete sõnade kasutamisel ning võimaldaks aine teaduslikul käsitlusel eriti vajalikku täpsat ning mitmeti arusaamist ärahoidvat mõtete edasiandmist ka emakeeles.

Parandusi ja trükivigu.

Pikem paranduste loend on seletatav asjaoluga, et sõnastiku trükkimine kestis autoreist olenemata põhjustel üle kahe aasta. Sõnade loomine ja kaalumine jätkus osaliselt ka selle aja jooksul. Ka sõnastiku kooskõlastamine dr. A. Valdes' e abil arstiteadusliku oskussõnastikuga langes ajajärku, mil esimene poogen oli juba trükitud. Sel kaalumisel pandi nii ühes kui teises sõnas puudusi tähele ning püüti neid veel trükkimise ajal parandada või parematega asendada. Seetõttu tekkiski paratamatult teatud ebakooskõla juba trükitud ja trükitavate poognate vahel. Viimase kõrvaldamiseks palutakse vigased kohad enne sõnastiku tarvituselevõtmist parandada.

lk.	rida	Trükitud	Peab olema
9	82—83	hiljusesoonestik	hiljusesoonkond
10	6	Amphstaster	Amphiaster
10	101	toiming	funktsioon
10	102	l-e toimus, l-e tegevus	l-e talitus
12	21	sekundaarsed, teisesed	sekundaarsed e. teisesed
12	79	lõpuskaar	lõpusekaar
12	113	tundeharjas	tundlaharjas
13	34	keskme-	keskmete-
13	36	naba-keskme	naba-keskmete
13	55	soonene v-i, hapnikurikas v-i	soonine v-i, hapnikustatud v-i
13	64	jalaliiges	pöialliiges
14	13—14	atüübiline, tüübitu, korrapäratu	atüüpiline, tüübitu
14	40	Augen butter	Augenbutter
14	94	ihuõõs	ihuõõnis
15	16—17	enesevigast amine, e-us	enesekõndistus
15	73	kiirkulendid	telgkulendid
17	86	esmased l-d	esmasesed l-d
18	9	veresoonestik	veresoonkond
18	10	sulg-veresoonestik	sulg-veresoonkond
18	11	ava-veresoonestik	ava-veresoonkond
18	69	lõpuskoobas	lõpusekoobas
18	84	lõpuspilud	lõpusepilud
20	60	<i>crista sterni</i>)	linnu rinnak)
21	80	keske-ergustik	keske-erkkond
22	61—62	neuriline ergustik, nideme ristne ergustik	neuriline erkkond, nideme-ristne erkkond
26	105	Corti elund	Corti' elund
29	82	Dentinumkanälchen	Dentinkanälchen
29	93	järelaju	järel-aju
30	24	kestu-	kettu-
30	83	ergustik, hajus e-k	erkkond, hajus e-d
32	55	endolümfijuha	endolümfijuha
32	87	Arant'i juha	Aranzio' juha
33	54	Duverney	Duverney

lk.	rida	Trükitud	Pea olema
36	9	tähtvastne	tähik
38	26	Fallopio kanalid	Fallopio' kanalid
42	37—38	(= <i>hydrops</i>)	(= <i>hydroma</i>)
46	88	<i>g. sudoriporae</i>	<i>g. sudoriparae</i>
47	58	Graafi	Graafi
55	81	kinnistuma	neonduma
55	82	kinnistus	neondus
80	11	ergustik	erkkond
81	76	happelembene	hapnikulembene
87	99	pinna-kile elustik	pinnaelustik
95	44—45	t-aja-has	taandajalihas
97	74	sarkomaatrix	sarkomaatriks
102	21	Seston — seston	Seston — seston, sõelum
104	105	tiivaketud	soomusketud
143		konn	konu

Sisukava.

Eessõna	3
Sõnastik	7
Eestikeelsete oskussõnade juhataja	123
Venekeelsete oskussõnade juhataja	192
Märkide ja lühendite seletus	213
Lõppsõnaks	214
Parandusi ja trükivigu	215