

A-93871

14.00.45.

NSVL TERVISHOIU RAHVAKOMISSARIAADI MEDITSIINILISTE  
ÕPPEASUTISTE PEAVALITSUS

MEDITSIINILISTE KESKKOOLIDE OSAKOND

„Kinnitan“

NSVL Tervishoiu Rahvakomissariaadi MOP juhataja  
5./VII 1943. a.

A. N. Šabanov

Bibliotheca

Universitatis

Tartuensis

1945:0335

Kava lastehaiguste alal lapseea anatoomilis-füsioloogiliste iseärasuste arvestamisega ning haigete laste põetamine

(Õdedekoolidele)

SELGITUSEKS

Lapseea anatoomilis-füsioloogilised iseärasused, tervishoid ja dieteetika. Selle osa ülesandeks on anda põhimisi teadmisi lapseorganismi anatoomilis-füsioloogilistest iseärasustest, milliseid on vaja tunda lastehaiguste põetamise, dieteetika ja samuti profülaktika põhialuste mõistmiseks. Praktiline osa viiakse läbi vastündinute palatis, väikelastekodudes või sõimedes, nõuandlas, piimaköögis ja lasteaias vastavalt eri kavale, sihiga tutvustada meditsiinõdesid tähtsaimate iseärasustega tervete laste eest hoolitsemisel, millega meditsiinõel tuleb sageli tegelda oma tulevase praktilise töö juures.

ARHIIVKOGU

Lastehaigused ja haigete laste põetamine. See osa võetakse läbi õppijate juba omandatud teadmiste alusel normaalse lapse anatoomilis-füsioloogiliste iseärasuste alal.

Ägedate laste-nakkushaiguste läbivõtmisel tuleb peamine tähelepanu pöörata haigestumise välistele kliinilistele tunnustele, eriti varases järgus. Lektor peab võimalikult laialdaselt kasutama haigete laste demonstreerimist.

Praktikum korraldatakse lastehaigla terapeutilises ja nakkushaiguste osakonnas eri kava järgi.

Lasteasutistes sooritatud töö tulemusena peavad õppijad oskama õigesti läheneda lapsele, suhtuda temasse peene-tundeliselt, hoolikalt ja tähelepanelikult, ning samuti peab see tutvustama õppijaid haigete laste põetamise meetoditega.

## K A V A L A P S E E A A N A T O O M I L I S - F Ü S I O L O O G I L I S E D I S E Ä R A S U S E D , T E R V I S H O I D J A D I E T E E T I K A

Sissejuhatus. Laste haigestuvus ja surevus vastavalt vanusele ja aastaajale. Ümbruse mõju lapse kasvule ja arenemisele. Lasteasutiste tähtsus laste tervistamisel ja kasvatamisel. Emade- ja lastekaitse Nõukogude Liidus. Lasteasutiste tüübid. Lapseea põhimised perioodid. Öde arsti abilisena lastehaiguste profülaktikas.

Vastsündinu, tema toitmine ja tema eest hoolitsemine. Õigeaegselt sündinud lapse kaal ja mõõdud. Esimene tualett. Profülaktika Krede järgi. Naba eest hoolitsemine. Esimene kümbalus. Vastsündinu rõivastis; vastsündinu esimene asetamine emarinnale. Vastsündinu toitmine, füsioloogilise kaalu allaminek. Toitmise korraldamine, side emaga. Vastsündinute palati hügieen. Vastsündinu saatmine nõuandlasse.

Enneaegselt sündinud laps ja tema eest hoolitsemine. Enneaegselt sündinud lapse tunnused. Tema soojusreguleerimise iseärasused. Vajadus toas alal hoida kindlat temperatuuri, kusjuures ruumi tuleb hoolikalt tuulutada. Enneaegselt sündinud lapse eest hoolitsemine. Mitmesugused soojendamise viisid. Toitmine pipeti, sondi kaudu. Rinnaandmise sagedus. Asfüksia ja abistamine selle puhul. Enneaegselt sündinud laste edaspidine arenemine.

Lapse üldine arenemiskäik. Kaal ja kasv õige toitmise ja õige ümbruse organiseerimise näitajana. Kaalus juurdevõtt kuude järgi kuni 1 aastani, 1—3 aastani, eelkoolialiste ja koolialiste laste juures. Kasvu intensiivsus kuni 1 aastani. Keskmise juurdevõtt kasvus mitmesugustel lapsea perioodidel. Lapse liikumisoskuste arenemine. Õige päevarežiimi tähtsus perekonnas ja lasteasutises (sõimes, lasteaias, koolis) lapse arenemiseks. Tööoskuste õpetamine. Tervishoidlike oskuste õpetamine.

Lapse naha ehituse ja funktsiooni iseärasused. Lapse rõivastis. Lapse naha ehituse ja funktsiooni iseärasused ning nahapinna suurus. Lapse naha eest hoolitsemine, haudumuste vältimine ja ravimine. Kümblused ja nende tähtsus (hügieenilised, ravikümb-lused). Laste pesemine ja alt pesemine. Künnete ja juuste eest hoolitsemine. Limanaha eest hoolitsemine. Lapse igapäevane tualett. Lapse keha temperatuur ja soojuse reguleerimise iseärasused laste juures. Lastetoa hügieen. Kahjustus liigsel jahenemisel ja liigsel kütmisel. Karastamine. Imiku ja vanemate laste pesu ja rõivastis. Nõuded lasterõivaste materjali ja lõigete suhtes. Rõivastise vastavus aastaajale.

Väikelapse anatoomilis-füsioloogilised iseärasused ning luude- ja lihaste-süsteemi hügieen. Vastsündinu luusüsteemi anatoomi-

A

lis-füsioloogilised iseärasused. Üksikute luude pehmus ja elastsus. Järjekindel luustumine. Kolju vorm. Õmblused. Lõgemed, nende kuju ja järjekindel kinnikasvamine. Rindkere vorm ja lülisamba iseärasused. Laste lihastesüsteem. Selle järjekindel arenemine. Lapse mähkimine, riietamine. Lapse asend voodis ja toitmise juures kätel. Liikuvuse arenemine vanemate laste juures. Abinõud laste liikuvuse arendamiseks.

Väikelaste seedeelundite anatoomilis-füsioloogilised iseärasused. Imikute ja väikelaste toitmine. Vastsündinu ja imiku seedeelundite anatoomilis-füsioloogilised iseärasused. Vastsündinu suukoopa iseärasused; limanaha kuivus, vigastuvus; süljerituse algus. Hammaste ilmutumise algus. Hammaste tuleku kord. Piima- ja jäävad hambad. Hammaste eest hoolitsemine. Väljaskäimise sagedus ja iseloom. Vastsündinu ja imiku heidete ja uriini eritamine. Väljaskäimise sõltuvus toitmiseviisist. Toidu tähtsus ehitus- ja energeetilise materjalina. Lapse toidu koostis. Suhe peamiste toitainete kvaliteedi ja kvantiteedi vahel. Vitamiinid ja nende tähtsus lapseas. Rinnapiima ja lehmapiima koostis.

Rinnaga toitmise tähtsus lapse organismile. Toitmise tehnika. Toitmise vaheajad. Rinnapiima ühekordsed ja ööpäevased portsjonid. Rinnaga toitmisele lapse ja ema poolt kerkivad takistused ja raskused. Toitva ema toit ja režiim. Käitistes töötavate toitvate emade lisatoitlustamise tähtsus. Baasid rinnapiima väljavõtmiseks. Segatoitmine ja lisatoitmine. Lisatoitmise normaalne algus. Varajase lisatoitmise kahjustus. Segatoitmine. Segatoitmise näitajad. Kunstlik toitmine. Selle näitajad. Kõige rohkem tarvitataivate lihtsate ja ravi-segude koostis ja valmistamine. Piima säilitamine. Luttide keetmine ja hoidmine. Vajadus täita täpselt korraldusi, pidada puhtust, olla järjekindel ja läheneda lapsele individuaalselt lisatoitmise, segatud ja kunstliku toitmise

puhul. Laste toitmine pärast 1 aastat. Toitmise normid ja nende põhjendamine. Menüü koostamise põhimõtted. Toitniskordade arv. Toidu mitmekesisuse, maitse ja hää välimuse tähtsus. Toidu valmistamise põhimõtted väikelastele (peenendamine, toiteväärtuse maksimaalne säilitamine jne.). Juurvilja ja vitamiinide tähtsus selles eas! Väikelaste ühistoitolustamise vajadus ja ratsionaalsus. Toitmise õige korraldamise tähtsus lapse organismile igasuguses vanuses. Öö-päevase ratsiooni jaotamine tundide järgi. Koolieined, nende tähtsus laste tervise suhtes.

Laste hingamis- ja vereringeelundite anatoomilis-füsioloogilised iseärasused ja hügieen. Lapse rindkere arenemine ja selle kuju lapse vanuse järgi. Hingamise sagedus ja tüüp laste juures. Ninakoopa ehitus. Ninakäikude kitsus. Imiku Eustachi toru suhteline laius. Nende erisuste tähtsus lapse patoloogias. Lapse hingetoru, bronhid ja kopsud. Vastsündinu, imiku ja vanema lapse pulsilöökide sagedus. Pulsi rütm ja täit. Värske õhu tähtsus. Tuulutamine. Laste jalutamine väljas suvel ja talvel. Väljas magamine. Lasteasutiste suvitama viimine. Päiksekiirte ja õhu mõju veretekkimisele. Tervishoidliku rõivastise tähtsus vereringe- ja hingamis-elundite arenemisel.

Laste eritus- ja suguelundite süsteem ja sisesekreetsioon. Uriinitühjendamise arv vastsündinul ja imikul. Suguorganite erisused lastel. Sugulise küpsuse algus ja sellega seotud muudatused organismis. Poiste ja tütarlaste suguelundite eest hoolitsemine. Uriini kogumine poiste ja tütarlaste juures. Laste sisesekreetsioon.

Laste närvisüsteem. Väikelaste närvisüsteemi anatoomilis-füsioloogilised iseärasused: vastsündinu keskergukava ja meelegaorganite arenematus ja nende arenemise hilisemad järgud. Tingimata ja tingitud refleksid. Reflekside tähtsus laste kasvatamisel, oskuste omandamisel.

Režiimi tähtsus närvisüsteemi tugevdamise tegurina. Uni. Une kestus ja sagedus mitmesuguses vanuses laste juures. Une tervishoid. Päevane puhkus lasteasutistes. Kõne arendamine ja ümbritsevate inimeste, eriti õe ülesanne selles. Meeleorganite eest hoolitsemine imiku ja eelkoolialiste laste juures. Lapse elu tähtsaimate protsesside korraldamine (toitmine, magamapanek, tööõpetamine). Mängu ja mänguasjade tähtsus laste suhtes.

Kehakultuur lapseas, mängud vabas õhus, tugevdamine. Suplemine jões ja meres, keha hõõrumised, ülevalamised, dušš. Päikese-, soola-, õhuvannid. Suvised pioneerlaagrid. Lasteaiad suvitamisel.

## LASTEHAIGUSED JA HAIGETE LASTE PÕETAMINE

Sissejuhatus. Haige lapse põetamise erisused. Raviasutised laste jaoks. Lastehaiglate, polikliinikute ja tervishoiu-valveasutiste (dispanserite) korraldus. Haigete laste abistamine kodus. Keskmise meditsiinilise personali töö iseloom ja meetodid laste raviasutistes.

Vastsündinute haigused. Infektsioonioht vastsündinu juures. Individuaalse hoolitsemise vajadus. Vastsündinute surevuse põhjused. Asfüksia. Kollatõbi. Skleerem. Sünnitusrikked. Nahahaigused. Silmade, naha haigused. Sepsis. Infitseerimise viisid. Haiguste tekitajad. Profülaktika. Ravi ja põetamine. Rooš. Kangestus:

Laste hingamiselundite haigused. Ülemiste hingamisteede haigestumine. Nende haiguste sagedus ja ohtlikkus varajases lapseas. Side gripi ja teiste nakkushaigusega. Gripp, üleandmise viisid. Haiguskäigu erisused laste juures. Komplikatsioonid. Põetamine ja ravi. Profülaktika lasteasutistes ja perekonnas. Gripihaigete

kiire eraldamise tähtsus. Nohu. Profülaktika, põetamine ja ravi. Nohu mitmesuguste nakkushaiguste sümptoomina. Verejooks ninast laste juures ja vastav esmaabi. Adenoiid, larüngiit, trahheiid ja bronhiit, haiguskäigu erilisus nende haiguste esinemisel laste juures. Väär krupp, selle erinevus harilikust krupist. Kopsupõletik, selle sagedus ja haiguskäigu erisused laste juures. Kopsupõletiku liigid: Sümp-tomid ja haiguskäik. Komplikatsioonid: kõrvade haiges-tumine, pleuriit. Pleuriidi kliinilised tunnused. Pleuraal-punktsiooni tehnika ja õe ülesanne pleuraalpunktsiooni juures. Kopsupõletiku ja pleuriidi ravimine. Haigete põe-tamine. Õhk.

Laste seedeelundite haigused. Angiin. Angiini liigid. Nakatavus. Haiguskäik, komplikatsioonid. Profülaktika. Põetamine ja ravi. Kurgu läbivaatamise tehnika. Erinemine difteeriast ja sarlakitest. Suuvalge (soor). Stomatiit. Aftid. Hammaste sanatsioon.

Ägedad seederikked imikueas, nende sagedus ja ohtlikkus. Haigusttekitavad põhjused. Side teiste hai-gustega. Enteraalne ja parenteraalne infektsioon. Suvised kõhulahtisused. Profülaktika. Õige põetamise ja toitmise tähtsus.

Lihtne düspepsia. Selle põhjused. Infektsioon. Toiteviisi mõju. Düspepsia sümptoomid ja haiguskäik. Haige lapse põetamine. Ravi. Abinõud võitluseks düs-pepsia levimise vastu sõimes ja väikelastekodudes.

Toksiiniline düspepsia. Etioloogia. Sümp-toomid ja haiguskäik. Komplikatsioonid. Surevus. Ravi. Toitmine rinnapiimaga. Dieteetika. Vedeliku sissejuhtimise viisid. Südamevahendite sisse- ja naha alla juhtimine. Põetamise iseärasused.

Düsenteeria. Verine kõhutõbi. Etioloogia: Hai-guskäik väikelaste ja suuremate laste juures. Varjatud vor-

mid. Ravi ja põetamine väikelaste ja suuremate laste juures. Komplikatsioonid. Pärasoole väljalangemine. Profülaktika. Individuaalse põetamise tähtsus düsenteeria puhul lapse juures. Täisväärtusliku toitmise vajadus. Väikelapse ja vanema lapse dieet mitmesugustel haigusjärgudel. Abinõud düsenteeria leviku vastu võitlemiseks lasteasutistes. Võitlus kärbest vastu. Õue hügieen. Võrgu asetamine akende ette.

Koliit. Sümptoomid. Etioloogia. Haiguskäik varasemas ja hilisemas eas. Profülaktika ja ravimise põhialused. Dieteetiline ravi. Koliidihaigete laste pikemaajalise nälgimise mittelubatavus. Koliidihaigete laste põetamine iseärasused.

Kroonilised seederikked. Hüpotroofia ja atroofia. Neid tekitavad põhjused. Põetamine ja ravi. Laste-hüpotroofikute kasvatamise erisused kollektiivides. Barlovihaigus. Haiguse põhjused. Profülaktika. Ravi.

Solkmed. Nakkusviisid. Laste juures esinevate solkmete liigid. Haigestumise tunnused. Profülaktikalised abinõud. Ravi.

Ainevahetuse-häired laste juures. Eksudatiivne diatees. Sümptoomid. Põetamine, toitmine ja ravi. Korduva infektsiooni profülaktika. Rahhiit. Haigust tekitavad põhjused. Kliiniline pilt. Profülaktika. Ravi ja põetamine. Spasmofiilia. Pilorospasm.

Südame- ja vereringe-süsteemi haigused laste juures. Reumaatiline infektsioon laste juures. Endokardiit ja perikardiit. Lapse režiim ja dieet kompenseeriva ja dekompenseeriva südamerikke puhul. Külgesündinud südamerikked. Väheveresus laste juures, dieet ja ravi. Profülaktika.

Eritus- ja suguelundite süsteemi haigused laste juures. Nefriit laste juures. Nefriidi side

ägeda infektsiooniga. Püeliit ja tsistiit. Nende side ägedate seederiketega ja infektsiooniga. Normist kõrvalekaldu mine uriini koostises ja üldised sümptoomid. Põetamine, diiet, ravi. Uriinikogumise tehnika imikute juures. Õine ja päevane kusepidamatus laste juures ja vastav režiim. Lihtne vulvovaginiit. Profülaktika, põetamine ja ravi. Gonorröaline vulvovagniiit. Nakatusviisid. Gonorröa profülaktika lasteasutistes. Põetamine ja ravi.

Närvisüsteemi haigused laste juures. Meningiit: tuberkuloosne, mädanev ja tserebrospinaalne. Etioloogia, kliiniline pilt. Lumbaalpunksioon. Selle tehnika, õe ülesanne. Komplikatsioonid. Põetamise ja ravi erisused meningiitide puhul. Lastehalvatus (poliomüeliit). Sümptoomid. Põetamine ja ravi. Ägeda lastehalvatuse tagajärjed ja nende ravimine.

Tuberkuloos lapseas. Tuberkuloosi esinemise sagedus ja sellest tingitud surevus lapseas. Nakatusviisid. Haiguskäigu iseärasused tuberkuloosi puhul laste juures. Pirke ja Mantou reaktsioon. Laste pookimine BGC-ga Calmette'i järgi. Tuberkuloosihaigete laste põetamine ja ravi. Asutised, mis võitlevad tuberkuloosi leviku vastu lapseas.

Ägedad laste-nakkushaigused ja võitlus nende vastu. Ägedate nakkushaiguste osatähtsus laste haigestuvuses ja surevuses. Nakkushaiguste levikut soodustavad tingimused. Nakkushaiguste vastu võitlemise abinõud sõimedes, lasteaedades ja koolides. Karanteeni korraldamine sõimedes, lasteaedades, koolides ja haiglais. Aktiivne ja passiivne immunisatsioon. Meditsiinõe ülesanne võitluses nakkushaiguste vastu lasteasutistes. Töö korraldamise iseärasused lastehaigla nakkushaiguste osakonnas.

Sarlakid. Etioloogia. Vastuvõtlikkus vastavalt vanusele. Ülekandmise viisid. Inkubatsiooniperiood. Haiguse

algus ja edaspidine arenemine. Varajased ja hilisemad komplikatsioonid. Sarlakite mitmesugused liigid: Põetamine sarlakite ja vastavate komplikatsioonide puhul. Ravi seerumi ja rohuga: Profülaktika. Karanteeni reeglid. Kunstlik immunisatsioon, Dick'i reaktsioon (selle läbi viimine õppijate poolt teineteisel).

**Leetrid.** Etioloogia. Vastuvõtlikkus ja surevus vastavalt vanusele. Ülekandmise viisid. Filatov-Koplik'i sümptoom. Kliiniline pilt. Inkubatsiooniperiood. Peiteperiood. Lööbumisperiood. Komplikatsioonid. Leetrite liigid. Immunteedi vähenemine teiste haiguste suhtes. Põetamine. Dieet. Ravi. Profülaktika. Immunisatsioon Deckwitz'i järgi. Abinõud leetrite vastu võitlemiseks haiglaosakondades, sõimedes ja teistes lasteasutistes. Karanteen leetrite puhul.

**Punetised.** Nakatusviisid: Kliiniline pilt. Profülaktika lasteasutistes. Ravi.

**Difteeria.** Tekitaja, ülekandmise viisid. Vastuvõtlikkus ja surevus vastavalt vanusele. Kliiniline pilt difteeria mitmesuguse lokalisatsiooni puhul. Difteeria liigid. Komplikatsioonid ja tagajärjed. Diagnoos: Külvide tähtsus. Tehnika. Kätte võtmine. Põetamine. Dieet. Ravi. Seerumi doseerimine ja süstimise tehnika. Intubatsioon ja trahheotoomia. Keskmise meditsiinilise personaali abi intubatsiooni puhul. Haigete põetamine, kellede juures on läbi viidud intubatsioon ja trahheotoomia. Lapse režiim haiguse ajal ja pärast haigust. Difteeria profülaktika. Batsillikandjad ja nende mõju. Võitlus difteeria vastu lasteasutistes. Schick'i reaktsioon (teostada õppijail teineteisel). Aktiivne immunisatsioon.

**Läkakõha.** Tekitaja. Vastuvõtlikkus vastavalt vanusele. Ülekandmise viisid. Kliiniline pilt. Inkubatsiooni-

periood, katarraalne ja spasmaatiline periood. Nakatavus eri perioodidel. Läkaköha liigid. Komplikatsioonid. Haigete põetamine. Ravi. Värske õhu tähtsus. Läkaköha profülaktika. Võitlus läkaköha vastu lasteasutistes.

Rõuged. Etioloogia. Nakatusviisid. Kliiniline pilt. Rõugete liigid (laialiigaisatud, keskendatud, hemorraagilised). Komplikatsioonid. Põetamine ja ravi. Profülaktika. Vaktsinatsioon (rõugetepanemine). Vaktsinatsiooni ajalugu. Vaktsinatsiooni tehnika. Komplikatsioonid vaktsinatsiooni puhul. Revaktsinatsioon. Õppijate vastastikune vaktsineerimine.

Tuulerõuged. Etioloogia. Laste vastuvõtlikkus tuulerõugete suhtes. Üleandmise viisid. Inkubatsiooniperiood. Kliiniline pilt. Komplikatsioonid. Erinevus harilikest rõugeist. Tuulerõugete profülaktika. Lasteasutistes tuulerõugete esinemise puhul ette võetavad abinõud.

Epiteemiline parotiit. Haigestumine. Üleandmise viisid. Inkubatsiooniperiood. Haiguse tunnused. Komplikatsioonid. Ravi ja põetamine. Võitlus epideemilise parotiidi vastu lasteasutistes. Karanteen.

### Praktiline osa.

Praktiline osa korraldatakse õppepraktikumi kujul 5—6 liikmeliste gruppidena lapsi teenindavais ravi-profülaktilistes asutistes vastavalt teoreetilise kursuse kavale. Selle praktikumi läbitegemise ajaks on õppijad juba küllaldaselt tutvunud täiskasvanud haigete põetamise tehnikaga ja nüüd on nende ülesandeks omandada teadmisi haigete laste põetamise alal, eriti väikelaste juures, ning samuti ka tutvuda tervete väikelaste tervishoiu ja dieteetikaga.

## Plaan (orienteerumiseks)

Vastsündinute palatid ja enneaegselt sündinud laste eest hoolitsemine .....	8 tundi
Sõimed ja väikelastekodud .....	10 "
Laste piimaköök .....	6 "
Laste nõuandla ja polikliinik .....	20 "
Lastehaigla (terapeutiline osakond) .....	28 "
Lastehaigla (nakkushaiguste osakond) .....	27 "

## K A V A

Praktikumil ajal arst, kes juhhib antud kursust või kes selleks on määratud ravi-profülaktilise lasteasutise poolt, demonstreerib õppijaile terveid ja haigeid lapsi, juhtides õppijate tähelepanu lapse anatoomilis-füsioloogilistele iseärasustele, laste eest hoolitsemise ja nende toitmise meetodeile, tähtsamate lastehaiguste sümptomidele, eriti ägedate nakkushaiguste puhul, vajalikele profülaktilistele abinõudele ja esmaabile, millist meditsiinõde peab oskama lapsele anda tema haigestumisel kuni arst jõuab kohale, ning haigete laste põetamise ja vanematega töötamise meetodeile.

Õppijad peavad omandama alljärgnevad praktilised oskused:

1. Lapse väline ülevaatus.
2. Temperatuuri mõõtmine laste juures.
3. Kurgu vaatlemine, kurgu- ja ninakatte võtmine analüüsamiseks.
4. Kaalumine ja mõõtmine. Oskus kaalu järgi kindlaks määrata väljajametud piima kogust.

5. Vastsündinu esimene tualett, esimene kümblus. Naha eest hoolitsemine enne ja pärast nabanööri läbilõikamist.

6. Naha eest hoolitsemine (kümblus, dušš, alt pesemine, võitlus haudumuste vastu).

7. Limanaha, silmade, kõrvade, suu ja suguelundite eest hoolitsemine. Blennoröa profülaktika vastsündinu juures Krede järgi.

8. Vastsündinute ja imikute mähkimine. Vanemate laste rõivastis ja riietamine.

9. Vastsündinute ja imikute toitmise reeglid. Esimene rinnale asetamine; loomulik toitmine rinnaga, lisatoitmine; kunstlik toitmine. Vanemate laste toitmine.

10. Piimasegude, hapusegude, petipiima, kohupiima; pudru, kisselli, püree ja vitamiinsete mahlade valmistamine.

11. Enneaegselt sündinud laste eest hoolitsemine (soojuse alalhoid, võitlus asfüksia vastu, toitmise viisid, rietus).

12. Raviprotseduuride läbiviimine väikelaste juures: klistiirid (harilik, ravim-, toitklistiir); kümblus (kuum, sinepi-, mangaan-, soola-); injektsioon, füsioloogilise lahuse infusioon (doseerimine ja tehnika), hemoteraapia ja sero-profülaktika Deckwitz'i järgi (oskus valmistada kõik vajalik ette ja abistada arsti); kupud, kompressid, sinepimähised, kurgu ja nina määrimine, loputamine.

13. Arsti abistamine intubatsiooni juures. Vastavate nartgete laste eest hoolitsemine.

14. Laste põetamine nahahaiguste puhul (voodi — võrkkiik, maskitaolised sidemed jm., võitlus sügeliste vastu).

15. Hoolitsemine kõrva-erituse puhul.

Ex bibl. univ. Tart.

16. Haigete laste toitmine. Dieet mao- ja sooltehaiguste puhul.
17. Uriini ja heidete kogumine lastelt analüüsi tegemiseks.
18. Lasteasutiste režiim.
19. Nakkushaiguste tekkimise ja levimise vastu võitlemise meetodid lasteasutistes.
20. Suhtlemine vanematega, sanitaar-valgustavad vestlused.

### ÕPIKUD

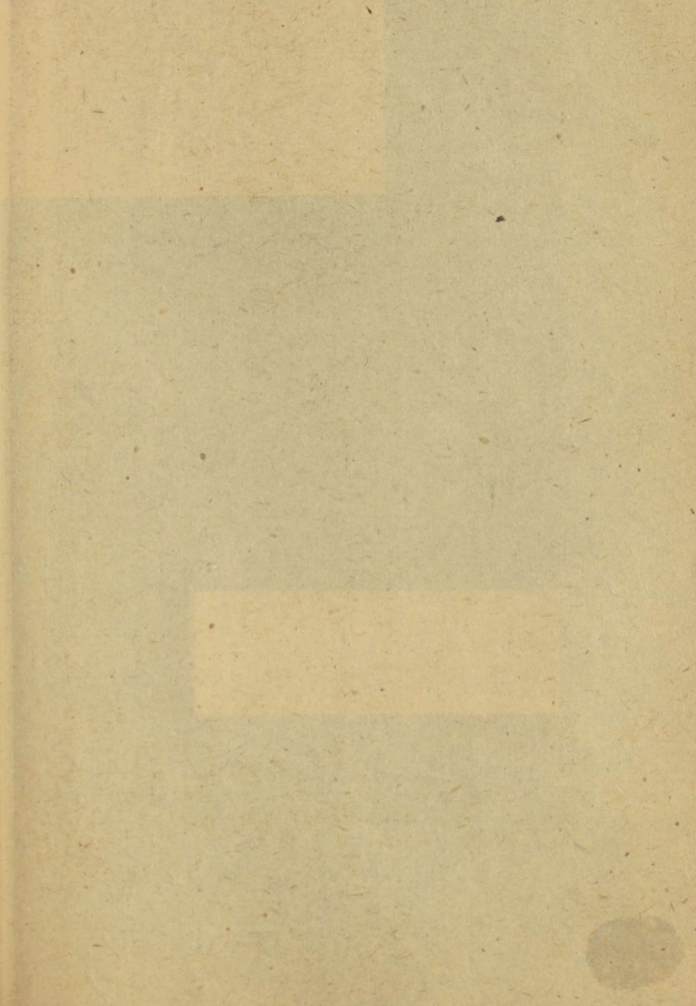
Molodencov — Lastehaiguste õpperaamat.

Dobrohotova — Lastehaiguste õpperaamat.

---

Изд. СССР Нар. Ком. Здравоохранения. Программа по детским болезням с расчетом анатомическо-физиологическим особенностям детского возраста и с лечением больных детей. На эстонском языке. Таллинн, 1945.

„Hans Heidemann“ VI 45 (596) 1000 MB 03055.



A  
93871

TÜ RAAMATUKOGU



1 0300 00883100 2