

TARTU ÜLIKOOL

**FARMAKOTERAAPIA  
ÜLESANDEID**

**ЗАДАЧИ  
ПО ФАРМАКОТЕРАПИИ**

TARTU 1992

TARTU ÜLIKOOL  
Farmakoloogia kateeder

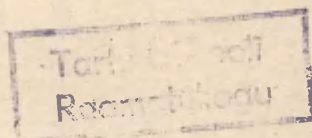
FARMAKOTERAAPIA  
ÜLESANDEID

ЗАДАЧИ  
ПО ФАРМАКОТЕРАПИИ

Leo Nurmand  
Margareete Otter

Tartu 1992

Kinnitatud arstiteaduskonna nõukogus 21. mail 1991. a.



## 1. Ülesannete lahendamise skeem

Farmakoloogia kursuse üheks eesmärgiks on õpetada üliõpilasi põhjendatult valida sobiv ravim ja see retseptis välja kirjutama.

Vastavalt sellele sisaldab käesolev õppematerjal ülesandeid konkreetse näidustuse järgi. Ülesanded on rühmitatud vastavuses farmakoloogia õpetamises kasutatavale süsteemile (Raviainete klassifikatsioon, TÜ, 1991).

Enne retsepti väljakirjutamist peab üliõpilane endale selgeks tegema järgmised momendid:

- 1) Missugust toimet ülesandes tahetakse saada?
- 2) Kuidas seda võib saavutada? (Kõik võimalikud mehhanismid.)
- 3) Milliste ainetega seda võib saavutada? (Klassifikatsioon, esindajad.)
- 4) Missugune nendest ainetest sobib antud ülesande tingimustega?
- 5) Missuguse preparaadina soovitud aine esineb ja millises annuses tuleb seda välja kirjutada?
- 6) Missugune on manustamisviis ja doseerimisskeem?

Töö hõlbustamiseks on lisatud tähtsamate ravimpreparaatide, nende annuste ja väljastusvormide nimekiri (М.Д. Машковский. Лекарственные средства. М., 1984. Т. I, II alusel).

## Näide

Ülesanne ... Võõtlhaskonna lõlva halvatuslega haige

1. Mida tuleb saavutada? — Suurendada võõtlhaskonna toonust ja taastada liikumisvõime.
2. Kuidas võib seda saavutada? — soodustada impulsside läbiminekut neuromuskulaarsest koliinergilisest sünapstist; stimuleerida nende sünapstite n-kolinoretseptoreid.
3. Millised ained selleks sobivad? — n-kolinomimeetikumid. Need on otsese ja kaudse toimega. Otsese toimega on atsetüülkoliin, karbakoliin jt., samuti nikotiin, lobeliin, tsütisiin. Kaudse toimega: pöörduva toimega — füsostigmiin, proseriin jt. ning pöördumatu toimega fosfakool, pürofos jt. (nimetused lad.k.)
4. Raviainete valik:

Atsetüülkoliin ei sobi farmakokineetika tõttu (miks?). Karbakoliin võiks tulla kõne alla. Nikotiini meditsiinis ei kasutata (miks?). Lobeliin ja tsütisiin toimivad terapeutilistes annustes ainult karootsiinuse kemoretseptoritesse, antud juhul nad ei sobi.

Füsostigmiin ja proseriin toimelt sobiksid, kuid füsostigmiinil kaasub tsentraalne toime (miks?, milline?).

Fosfororgaanilised ühendid ei sobi (miks?). Jäävad üle karbakoliin ja proseriin (biosaadavus?, toimeilming?). Karbakoliini selleks otstarbeks ei kasutata (miks?). Jääb proseriin.

5. Andmed preparaadi kohta: *Proserinum*, annused *p.o.* 0,015; *i.m.* 0,0005, väljastamine: *pulv., tab.* 0,015; *amp.* 0,05% 1 ml.
6. Kui sageli, kuidas manustada?
7. Väljakirjutamine:

*Rp. Tabulettae Proserini* 0,015

*DN.* 10

*S.* 2 korda päevas 1 tablett sisse võtta

või

*Rp. Solutionis Proserini* 0,05 % 1,0

*DN.* 5 *in ampullis*

*S.* Süstida lihasesse 1 ml korraga 2 korda ööpäevas

8. Kõrvaltoimed (?), abi mürgistuse korral.

## Схема решения задач

Одна из задач преподавания курса фармакологии — научить студентов обоснованно выбирать в соответствии с заданными условиями нужное лекарственное вещество и грамотно выписать его в рецепте.

Согласно этому, настоящее пособие содержит задачи по конкретным показаниям. Задачи сгруппированы в соответствии с применяемой при преподавании фармакологии на кафедре системой (Классификация лекарственных веществ. Тарту, 1991).

До того как выписать рецепт, студент должен обдумать следующие вопросы:

1. Какое действие требуется в задаче?
2. Каким образом это действие можно достичь? (все возможные механизмы).
3. При помощи каких веществ этого можно достичь? (классификация, представители).
4. Какое из этих веществ наиболее соответствует условиям задачи? (фармакокинетика, особенности действия, побочные действия).
5. В виде какого препарата и в какой дозе избранное вещество выпускается?
6. Каковы схема дозировки и способ применения?

Для облегчения работы приложен список важнейших лекарственных препаратов, их доз и форм отпуска (по: Машковский М.Д. Лекарственные средства. М., 1984. Т. 1-2).

## Пример

Задача: Вольной с вялым параличом поперечно-полосатой мускулатуры.

1. Что необходимо сделать? — повысить тонус поперечно-полосатой мускулатуры и восстановить двигательную способность.
2. Каким образом это можно достичь? — улучшить передачу нервного импульса в синапсах поперечно-полосатой мускулатуры. Стимулировать Н-холинорецепторы этих синапсов.
3. Какими веществами можно достичь этого? — Н-холинорецепторными агонистами прямого и непрямого действия.

Прямого действия — ацетилхолин, карбахолин и др., а также — никотин, лобелин, цитизин.

Непрямого действия: обратимого действия — физостигмин, прозерин и др.; необратимого действия — фосфакол, пиррофос и др. антихолинэстеразные вещества (дать названия на латинском языке).

4. Выбор наиболее подходящего вещества.

Ацетилхолин не можем использовать вследствие его фармакокинетических особенностей (каких?). Карбахолин теоретически подходит. Никотин в медицине не применяется (почему?).

Лобелин и цитизин в терапевтических дозах стимулируют только Н-холинорецепторы каротидного синуса. Что будет, если повысить дозу?

Физостигмин и прозерин в принципе пригодны, но у физостигмина много побочных эффектов (какие? почему?).

Фосфорорганические соединения используются ограниченно (почему?).

Остается карбахолин и прозерин. Карбахолин все-таки с этой целью не применяется (почему?). Остается прозерин (его биодоступность, действие).

5. Данные о препарате: *Proserinum*: дозы внутрь 0,015; в.м. 0,0005; отпускается: порошок, таблетки по 0,015; ампулы 0,05 % 1 мл.

6. Как часто и каким образом вводить (?)

7. Пропись:

*Rp. Tabulettae Proserini 0,015*

*D.t.d. N. 10*

*S. 2 раза в день по 1 таблетке внутрь*

или

*Rp. Solutionis Proserini 0,05 % — 1,0*

*D.t.d. N.5 in ampullis*

*S. Вводить внутримышечно по 1 мл 2 раза в день*

8. Побочные действия (?),

9. Помощь при отравлении (?).

## 2. ÜLESANDED ЗАДАЧИ

Neuromediaatorite retseptorites toimivad ained	Вещества, влияющие на рецепторы нейромедиаторов
Nr. 1 ...	28
Psühhotropsed ained	Психотропные вещества
Nr. 29 ...	37
Mitmesugused neurotroopsed ained	Разные нейротропные вещества
Nr. 38 ...	52 (6)
Vereringesüsteemi toimivad ained	Вещества, влияющие на сердечно-сосудистую систему
Nr. 53 ... 60 (19, 20 ...	23, 25, 26)
Silelihaseleunditesse toimivad ained	Вещества, влияющие на гладкомышечные органы
Nr. 61 ... 84 (8, 10, 11, 14, 15, 51)	
Ainevahetust mõjustavad ained	Вещества, влияющие на обменные процессы
Nr. 85 ...	100
Verd mõjustavad ained	Вещества, влияющие на кровь
Nr. 101 ...	107
Organismi kaitsereaktsioone mõjustavad ained	Вещества, влияющие на защитные реакции организма
Nr. 108 ... 117 (24, 27, 28, 49, 52, 61, 62, 63)	
Kemoterapeutikumid	Химиотерапевтические вещества
Nr. 118 ...	140
Mürgistuste korral kasutatavad ained	Вещества, применяемые при отравлениях
Nr. 142, 143 (4, 38, 45, 50)	

- |   |   |
|---|---|
| 1. Kõrgenenud silmasiserõhuga haige                 | Больной с повышенным внутривидным давлением |
| 1. silmatilgad                                      | 1. глазные капли                            |
| 2. silmasalv  | 2. глазная мазь                             |
| 3. prolongeeritud toimega ravim                     | 3. лекарство продолжительного действия      |
| 2. Operatsioonijärgne sooleatonia                   | Постоперационная атония кишечника           |
| 3. Võõtlühaskonna lõdva halvatusena haige           | Больной с вялым параличом                   |
| 4. Mürgistus fosfororgaanilise putukatõrjevahendiga | Отравление фосфорорганическим инсектицидом  |
| 5. Tubakasuitsetaja                                 | Курильщик                                   |
| 6. Pärsitud hingamiskeskusega haige                 | Больной с угнетенным дыхательным центром    |
| 7. Silmapõhja uuring                                | Исследование глазного дна                   |
| 8. Sapiteede spasmist tingitud valudega haige       | Больной со спазмами желчных путей           |
| 1. pillid   | 1. средство в пилюлях                       |
| 2. süsteravim                                       | 2. средство для инъекции                    |
| 9. Liighigistamise all kannatav haige               | Больной с усиленным потоотделением          |
| 10. Sagedaste bronhospasmidega haige                | Больной с бронхоспазмом                     |
| 1. kaasuva hüpertooniatõvega                        | 1. с сопутствующей гипертонией              |
| 2. ravim hoo katkestamiseks                         | 2. средство для купирования приступа        |
| 3. ravim hoo vältimiseks                            | 3. средство для предупреждения приступа     |
| 11. Soolespasmiga haige                             | Больной со спазмами кишечника               |
| 12. Hemorroididest tingitud valudega haige          | Больной, страдающий геморроем               |
| 13. Kinetoosi all kannatav isik                     | Лицо, страдающее кинетозом                  |

14. Hüperatsiidsusega haige      Больной с гиперацидностью
15. Sünnitegevuse nõrkusega haige kaasuva hüpertooniaga      Роженица, страдающая гипертонией, со слабой родовой деятельностью
16. Operatsioon, mis nõuab täielikku võõtlihaskonna lõõgastust      Операция, требующая полного расслабления скелетной мускулатуры
17. Spastilise halvatusesega haige      Больной со спастическим параличом
18. Müorelaksandi üledoseerimine      Передозировка миорелаксантом
19. Kõrgenenud arteriaalse rõhuga haige      Больной с артериальной гипертензией
20. Väikese vereringe venoosse paisuga haige      Больной с венозным застоем в малом кругу
21. Kollabeerunud haige      Больной в состоянии коллапса
22. Arteriaalse hüpotensiooniga haige      Больной, страдающий пониженным артериальным давлением
23. Kõrgvererõhuhaige
1. presünaptilise toimega ravim      1. средство пресинаптического действия
2. postsünaptilise toimega ravim      2. средство постсинаптического действия
24. Äge riniit
1. ninatilgad      1. капли для носа
2. ninasalv      2. мазь для носа
25. Jalaarterite spasmidega haige      Больной, страдающий спазмами кровеносных сосудов нижних конечностей
26. Tahhüarütmiahaige      Больной тахикардией
27. Allergiahaige
1. 2 a. vanune laps      1. ребенок 2 лет
2. täiskasvanu      2. взрослый

- |   |  |
|---|--|
| 3. kutseline autojuht   | 3. профессиональный водитель   |
| 4. astmaatik  | 4. астматик  |
| 28. Anafülaktilise šoki oht   | Больной с развивающимся анафилактическим шоком   |
| 29. Psühhoosihaige  | Больной психозом   |
| 30. Neuroleptikumist põhjustatud ekstrapüramidaalsüsteemi häiretega haige | Больной с экстрапирамидальными расстройствами, вызванными длительным применением нейролептиков |
| 31. Sisekõrva kahjustusest põhjustatud oksendamisega haige                | Больной с рвотой, вызванной поражением внутреннего уха   |
| 32. Üldanesteesia potentseerimine   | Потенцирование общей анестезии   |
| 33. Maniakaalses seisundis haige  | Больной в маниакальном состоянии   |
| 34. Erutatud, ängistuse ja hirmu all kannatav haige                       | Больной в тревожном состоянии с приступами страха  |
| 1. vegetatiivsete nähtudega: higistamishood,                              | 1. с сопутствующими приступами потения и поноса  |
| 2. kõhulahtisus   | 2. частые конфликты на работе  |
| konfliktid tööl ja olmes  | 3. заикание  |
| 3. kogelemine   | 4. страх перед выступлением  |
| 4. rambipalavik   | 5. затрудненное засыпание  |
| 5. uinumishäired  | 6. лекарство в микстуре  |
| 6. mikstuur   | 7. лекарство в каплях  |
| 7. tilgad   |  |
| 35. Depressioonihaiге   | Депрессивный больной   |
| 1. ängistuse ja rahutusega  | 1. тревожный и беспокойный   |
| 2. asteenilises seisundis   | 2. в астеническом состоянии  |
| 36. Väsinud isik  | Переутомленный человек   |
| 1. vajadus jätkata vaimset tööd   | 1. необходимость продолжать умственную работу  |
| 2. vajadus taastada töövõime  | 2. необходимость восстановить работоспособность  |

- |  |  |
|--|--|
| 37. Ajuhüpoksiajärgne seisund                      | Состояние после гипоксии головного мозга                   |
| 1. sünnitraumast tingitud arenguhäired lapsel      | 1. задержка развития ребенка вследствие родовой травмы     |
| 2. aju vaskulaarse insuldi järgne seisund          | 2. состояние после васкулярного инсульта                   |
| ③ mälurahäired vanuril                             | 3. пожилой больной с расстройствами памяти                 |
| 38. Pärsitud hingamiskeskusega isik                | Недостаточность дыхательного центра                        |
| 1. barbituraadimürgistus                           | 1. при отравлении барбитуратом                             |
| 2. alkoholimürgistus                               | 2. при отравлении алкоголем                                |
| ③ opiaadimürgistus                                 | 3. при отравлении опиатом                                  |
| 4. vastsündinu                                     | 4. у новорожденного  |
| 39. Unetuse all kannatav haige                     | Больной с бессонницей                                      |
| ① unumishäired                                     | 1. расстройства засыпания                                  |
| 2. küllaldase kestusega, aga pinnaline, rahutu uni | 2. продолжительный, но поверхностный беспокойный сон       |
| 3. varajane ärkamine                               | 3. раннее просыпание                                       |
| 40. Tuimastuse vajadus                             | Проведение общей анестезии                                 |
| ① inhalatsioonianesteesia                          | 1. ингаляционная анестезия                                 |
| 2. mitteinhalatsioonianesteesia                    | 2. неингаляционная анестезия                               |
| 3. lühiajaline operatsioon (kestusega kuni 20 min) | 3. кратковременная операция (продолжительностью до 20 мин) |
| 4. potentseritud anesteesia                        | 4. потенцированная анестезия                               |
| 41. Tugevate valude all kannatav haige             | Больной с сильными болями                                  |
| ① pärast operatsiooni                              | 1. после операции  |
| 2. pahaloomulise kasvaja                           | 2. при злокачественной опухоли                             |
| 3. ulatusliku põletusega                           | 3. при ожогах  |
| ④ sapikivitõvega                                   | 4. при желчно-каменной болезни                             |
| 5. nimmeradikuliidiga                              | 5. при радикулите  |
| ⑥ peavaluga  | 5. головная боль   |

- |   |   |
|---|---|
| 42. Liigesevaludega haige                     | Больной с болями в суставах                   |
| 1. leukopeeniaga                              | 1. больной лейкопенией                        |
| 2. maohaavandiga                              | 2. больной язвой желудка                      |
| 3. aneemiaga                                  | 3. больной анемией                            |
| 4. välispidine ravim                          | 4. наружное                                   |
| 5. liitpulber sissevõtmiseks                  | 5. сложный порошок для приема внутрь          |
| 43. Üle 39° palavikuga haige                  | Больной с температурой выше 39°               |
| 1. 3-aastane laps                             | 1. 3-летний ребенок                           |
| 2. täiskasvanu                                | 2. взрослый                                   |
| 44. Epilepsiahaige                            | Больной страдающий эпилепсией                 |
| 1. suured krambid                             | 1. большие припадки                           |
| 2. väikesed krambid                           | 2. малые припадки                             |
| 3. psühhomotoorsed ekvivalendid               | 3. психомоторные эквиваленты                  |
| 45. Toksikoosiga kaasnevate krampidega haige  | Отравление судорожным ядом                    |
| 46. Ekstrapüramidaalsüsteemi häiretega haige  | Больной с экстрапирамидальными расстройствами |
| 1. neuroleptikumist                           | 1. от нейролептиков                           |
| 2. Parkinsoni tõvega                          | 2. болезнь Паркинсона                         |
| 3. atetoosiga                                 | 3. атетоз                                     |
| 47. Vajadus valutustada operatsioonipiirkonda | Местное обезболивание при:                    |
| 1. pinnaanesteesia                            | 1. терминальной анестезии                     |
| 2. infiltratsioonanesteesia                   | 2. инфильтрационной анестезии                 |
| 3. kestva toimega juhtanesteesia              | 3. продолжительной проводниковой анестезии    |
| 4. seljaaju anesteesia                        | 4. спинномозговой анестезии                   |
| 48. Vajadus tuimastada                        | Обезболивание                                 |
| 1. põletushaava pinda                         | 1. ожоговой поверхности                       |
| 2. maolimaskesta                              | 2. слизистой желудка                          |
| 3. ninolimaskesta (salv)                      | 3. слизистой носа (мазь)                      |
| 4. silma sarvkesta                            | 4. роговицы глаза                             |
| 49. Pindmise põletikuga haige                 | Больной с воспалением                         |

- |   |  |
|---|--|
| <p>① stomatiit ja gingiviit</p> <p>2. konjunktiviit</p> <p>3. dermatiit</p>   | <p>1. слизистой рта (стоматитом)</p> <p>2. слизистой глаза (конъюнктивитом)</p> <p>3. кожи (дерматитом)</p>  |
| <p>50. Mürgistus suu kaudu kasutatud tundmatu mürgiga</p>   | <p>Отравление неизвестным ядом, принятым внутрь</p>  |
| <p>51. Seedehäiretega laps</p>  | <p>Ребенок с расстройством пищеварения</p>   |
| <p>52. Bronhiidihaige</p> <p>1. paikselt kasutatav ravim</p>  | <p>Больной бронхитом</p> <p>1. средство для местного применения</p>  |
| <p>② mikstuur</p>   | <p>2. микстура</p>   |
| <p>53. Kroonilise südamepuudulikusega haige</p>   | <p>Больной хронической сердечно-сосудистой недостаточностью</p>  |
| <p>① kaasuva neerupuudulikusega</p> <p>2. kaasuva maksapuudulikusega</p> <p>3. paisgastriidiga</p> <p>4. leotis</p> <p>5. tabletid</p>                                | <p>1. с почечной недостаточностью</p> <p>2. с гипофункцией печени</p> <p>3. с застойным гастритом</p> <p>4. лекарство в отваре</p> <p>5. лекарство в таблетках</p>                           |
| <p>54. Ägeda südameveresoonekonna puudulikusega haige</p> <p>1. ravim sissevõtmiseks</p>  | <p>Больной с острой сердечно-сосудистой недостаточностью</p> <p>1. средство для приема внутрь</p>  |
| <p>② ravim veeni süstimiseks</p>  | <p>2. средство для внутривенного введения</p>  |
| <p>55. Arütmiahaige</p> <p>1. hüpokalieemia</p> <p>2. atrioventrikulaarne blokaad</p> <p>3. südameglükosiidi üledooserimine</p> <p>4. supraventrikulaarne arütmia</p> | <p>Больной аритмией</p> <p>1. с гипокалиемией</p> <p>2. с атриовентрикулярной блокадой</p> <p>3. вследствие передозировки препаратами наперстянки</p> <p>4. суправентрикулярной аритмией</p> |

- |   |  |
|---|--|
| 5. tahhükardia paroksüs-<br>mid   | 5. пароксизмами тахикардии   |
| 56. Arteriaalse hüpotensiooni<br>haige<br>1. ravim sissevõtmiseks<br><br>2. süsteravim  | Большой артериальной гипотензией<br>1. лекарство для приема<br>внутри<br>2. лекарство для инъекции   |
| 57. Südame isheemiatõve haige<br>1. stenokardiahoo kupeeri-<br>mine<br>2. kestusravi  | Большой ишемией миокарда<br>1. средство для снятия прис-<br>тупа<br>2. средство для длительного<br>лечения   |
| 58. Aju vereringehäiretega haige<br><br>1. aju troofikat ja hapni-<br>ku tarbimist parandav<br>ravim<br><br>2. aju vereringet parandav<br>ravim   | Большой с расстройствами<br>мозгового кровообращения<br>1. вещество, улучшающее<br>трофику и утилизацию<br>кислорода мозговой<br>тканью<br>2. средство, улучшающее<br>мозговое кровообращение  |
| 59. Jäsemete verevarustuse häi-<br>retega haige   | Большой с нарушением кро-<br>вообращения в конечностях   |
| 60. Kõrgvererõhuhaige<br><br>1. hüpertooniatõbi<br>2. renaalne hüpertensioon<br>3. hüpertensiivne kriis<br>4. tsentraalse toimemehha-<br>nismiga ravim<br>5. antiadrenergilise toimega<br>ravim | Большой артериальной гипер-<br>тензией<br>1. гипертонической болезнью<br>2. ренальной гипертензией<br>3. гипертензивным кризом<br>4. средство с центральным<br>механизмом действия<br>5. средство с антиадренерги-<br>ческим действием |
| 61. Pleuriidahaige  | Большой плевритом  |
| 62. Ägedat trahheobronhiiti põ-<br>dev haige<br>1. pidev kõhaärritus<br>2. kõhamikstuur<br>3. tilgad  | Большой острым трахеобронхи-<br>том<br>1. с сухим кашлем<br>2. микстура<br>3. капли  |

- |   |  |
|---|--|
| <p>63. Kroonilist bronhiiti põdev haige</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. sitke veniva röga eritumine</li> <li>2. mikstuur</li> </ol>                                     | <p>Больной хроническим бронхитом</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. с выделением вязкой мокроты</li> <li>2. лекарство в микстуре</li> </ol>                             |
| <p>64. Bronhospasmiga haige, kaasub</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. bronhiaalnäärmete sekretsioon</li> <li>2. hüpertooniatõbi</li> <li>3. allergilised nähud</li> </ol> | <p>Больной бронхоспазмом</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. с повышенной секретцией</li> <li>2. с гипертонией</li> <li>3. с аллергическими явлениями</li> </ol>         |
| <p>65. Ähvardava kopsutursega haige</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. väikese vereringe paisu vähendav ravim</li> <li>2. vahutamistvastane vahend</li> </ol>              | <p>Больной с угрожающим отеком легких</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. средство, уменьшающее застой в малом кругу</li> <li>2. противовспенивающее средство</li> </ol> |
| <p>66. Vähesese söögiisuga haige</p>  | <p>Больной с пониженным аппетитом</p>  |
| <p>67. Mao sekretsioonivõime uuring</p>   | <p>Исследование секреторной способности желудка</p>  |
| <p>68. Mao vaeghappesusega haige</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① maohapet asendav ravim</li> <li>2. mao proteolüütilisi ensüüme asendav ravim</li> </ol>                 | <p>Больной гипоацидностью</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. средство, заменяющее кислоту</li> <li>2. средство, заменяющее протеолитические ферменты</li> </ol>         |
| <p>69. Mao liighappesusega haige</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. hapet neutraliseeriv ravim</li> <li>② hapet siduv ravim</li> </ol>                                     | <p>Больной гиперацидностью</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. средство, нейтрализующее кислотность</li> <li>2. средство, предупреждающее действие кислоты</li> </ol>    |
| <p>70. Ülemäärase söögiisuga haige</p>  | <p>Больной с повышенным аппетитом</p>  |
| <p>71. Pankrease alatalitlusest tingitud seedehäiretega haige</p>   | <p>Больной с расстройствами пищеварения, вследствие функциональной недостаточности поджелудочной железы</p>  |

- |   |  |
|---|--|
| 72. Ägeda pankreatiidiga haige                            | Больной с острым панкреатитом  |
| ①. näärmekahjustust vähendav ravim                        | 1. средство, предупреждающее повреждение ткани железы                      |
| 2. sekretsiooni vähendav ravim                            | 2. средство, понижающее секрецию   |
| 73. Sapi alaproduktsioonist tingitud seedehäiretega haige | Больной с расстройствами пищеварения, вследствие пониженной секреции желчи |
| 74. Sapikivitõve vaevustega haige                         | Больной желчно-каменной болезнью   |
| 1. spasme lõõgastav ravim                                 | 1. спазмолитическое средство   |
| ②. sapivoolust suurendav ravim                            | 2. средство, стимулирующее секрецию желчи                                  |
| 75. Iivelduse ja oksendamise all kannatav haige           | Больной с жалобами на тошноту и рвоту от:                                  |
| 1. sisekõrva kahjustusest                                 | 1. повреждения внутреннего уха   |
| 2. maoärritusest  | 2. раздражения желудка   |
| 3. rasedustoksikoosist                                    | 3. токсикоза беременной  |
| 76. Soolemotorika aktiveerimise vajadus                   | Вялая моторика кишечника:  |
| 1. mürgistus  | 1. при отравлении  |
| ②. krooniline kõhukinnisus                                | 2. при хроническом запоре  |
| 3. ravim õhtul sissevõtmiseks                             | 3. средство для приема вечером   |
| 4. operatsioonijärgne atoonia                             | 4. при послеоперационной атонии  |
| 5. ravim väikelapsele                                     | 5. средство ребенку  |
| 6. ravim raugale  | 6. средство пожилому больному  |
| 77. Kõhulahtisusega haige                                 | Больной поносом  |
| 78. Sugulise alaarenguga tütarlaps                        | Инфантилизм  |
| 79. Vajadus soodustada ovulatsiooni                       | Стимуляция овуляции  |

- |   |   |
|---|---|
| 80. Vajadus vältida rasestumist   | Необходимость предотвращения беременности   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>① vahend pikaajaliseks kasutamiseks</li> <li>2. vahend ühekordseks kasutamiseks</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. средство для длительного применения</li> <li>2. средство для однократного применения</li> </ul>     |
| 81. Raseduse katkestamise vajadus   | Необходимость прерывания беременности   |
| 82. Enneaegne sünnituse algus   | Преждевременное начало родовой деятельности   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>① raseduse säilitamise vajadus</li> <li>2. sünnitegevuse aeglustamise vajadus</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. необходимость сохранения плода</li> <li>2. необходимость замедления родовой деятельности</li> </ul> |
| 83. Loiu ja pikaleveninud sünnitegevusega sünnitaja   | Роженница со слабой и затяжной родовой деятельностью  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1. nõrk mootorika</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. при слабой сократимости матки</li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>② kõrgenenud vererõhk</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>2. с повышенным артериальным давлением</li> </ul>  |
| 84. Emakaverejooksuga haige   | Больная с маточным кровотечением  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1. sünnitusjärgne emakaatoonia</li> <li>2. postmenstruaalne</li> </ul>                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. послеродовая атония матки</li> <li>2. менструальное</li> </ul>                                      |
| 85. Aeglase põhiainevahetusega isik   | Лицо с замедленным основным обменом   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1. profülaktika</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. средство для профилактики</li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>② ravi</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>2. средство для длительного лечения</li> </ul>   |
| 86. Kiire põhiainevahetusega isik   | Лицо с ускоренным основным обменом  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>① ravi</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. средство для длительного лечения</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>2. ettevalmistus operatsiooniks</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>2. подготовка к операции</li> </ul>  |
| 87. Suhkurdiabeeti põdev haige  | Больной сахарным диабетом   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1. lühitoimeline ravim</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. коротко действующее средство</li> </ul>   |

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| 2. pikendatud toimega ravim                  | 2. длительно действующее средство     |
| 3. suu kaudu kasutatav ravim                 | 3. средство для применения внутрь     |
| 4. nooruk                                    | 4. подросток                          |
| 5. liigse kehakaaluga vanem inimene          | 5. тучный больной пожилого возраста   |
| 88. Lihaste atroofiaga kahhektiline haige    | Кахексический больной с атрофией мышц |
| 89. Halvasti paraneva luumuruga haige        | Больной с плохо заживающим переломом  |
| 90. Müokardi düstroofiaga haige              | Больной с дистрофией миокарда         |
| 91. Kasvupeetusega 10-a. laps                | Ребенок 10 лет с задержкой роста      |
| 92. Hüperkolesteroleemiaga haige             | Больной гиперхолестеролемией          |
| 93. Liigse kehakaaluga haige                 | Больной с повышенным весом тела       |
| 94. Magedat diabeeti põdev haige             | Больной несахарным диабетом           |
| 1. süsteravim                                | 1. средство для инъекции              |
| 2. ravim paikseks manustamiseks              | 2. средство для местного применения   |
| 95. Vedeliku retentsiooni ja tursetega haige | Больной с ретензией воды и отеками    |
| 1. südamepuudulikkus                         | 1. сердечная недостаточность          |
| 2. ähvardav ajuturse                         | 2. угрожающий отек мозга              |
| 3. kaasuv hüpertensioon                      | 3. гипертензия                        |
| 4. hüperkloreemia                            | 4. гиперхлоремия                      |
| 5. hüpokalieemia                             | 5. гипокалиемия                       |
| 96. Tsüstiidihaige ravim leotise-na          | Больной циститом, мочегонный настой   |
| 97. Üle 38° t°-ga palavikuhaige              | Лихорадящий больной с T выше 38°      |

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1. ravim sissevõtmiseks 6-a lapsele</li> <li>2. droog leotise valmistamiseks</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. средство в порошках 6-летнему ребенку</li> <li>2. сырье для приготовления настоя</li> </ul>   |
| 98. Õiste higistamishoogude all kannatav haige  | Больной с ночными приступами потения  |
| 99. Osteoporoosihaige   | Больной остеопорозом  |
| 100. Kusihappe ainevahetushäiretega haige <ul style="list-style-type: none"> <li>1. podagra</li> <li>2. uraatkivid</li> </ul>   | Больной с расстройством обмена мочевой кислоты <ul style="list-style-type: none"> <li>1. подагра</li> <li>2. уратные камни</li> </ul>   |
| 101. Sagedaste verejooksudega haige <ul style="list-style-type: none"> <li>1. ninast</li> <li>2. seedekulglast</li> <li>3. kopsudest</li> <li>4. pärast massiivset vereülekannet</li> </ul> | Больной с кровотечением <ul style="list-style-type: none"> <li>1. из носа</li> <li>2. из язвы желудка</li> <li>3. из легких</li> <li>4. после массивного переливания крови</li> </ul> |
| 102. Trombide tekke ohuga haige <ul style="list-style-type: none"> <li>1. ravim sissevõtmiseks</li> <li>2. süsteraim</li> </ul>   | Больной со склонностью к тромбообразованию <ul style="list-style-type: none"> <li>1. средство для приема внутрь</li> <li>2. средство для инъекции</li> </ul>                          |
| 103. Ekstrakorporaalne vereringe  | Проведение экстракорпорального кровообращения   |
| 104. Doonorivere konserveerimine  | Консервирование донорской крови   |
| 105. Hüpokroomse aneemiaga haige <ul style="list-style-type: none"> <li>1. 2-aastane laps</li> <li>2. kaasuv mao hüpatsiidus</li> </ul>   | Больной гипохромной анемией <ul style="list-style-type: none"> <li>1. ребенок 2 лет</li> <li>2. с гипацидностью</li> </ul>  |
| 106. Megaloblastilise aneemiaga haige   | Больной мегалобластической анемией  |
| 107. Leukopeeniahaige   | Больной лейкопенией   |

108. Loiult paraneva ja retsidi-veeruva nahainfektsiooniga haige      Больной с вялой и рецидивирующей кожной инфекцией
109. Immuunsüsteemi nõrkusega haige      Больной со сниженной активностью иммунной системы  
 1. vahend kroonilise protsessi aktiveerimiseks      1. средство для активации хронического процесса  
 2. kasvavavastast immuunsust soodustav vahend      2. средство, усиливающее противоопухолевый иммунитет
110. Haige pärast neeru transplantatsiooni      Больной после трансплантации почки
111. Allergianähtudega haige      Больной аллергией  
 1. 6-aastane laps      1. 6-летний ребенок  
 2. nõgestõbi      2. крапивница  
 3. ravimallergia      3. лекарственная аллергия
112. Hingamisteede katarriga haige      Больной катарром дыхательных путей  
 1. farüngiit      1. фарингит  
 2. trahheobronhiit      2. трахеобронхит  
 3. bronhiit (välispidine)      3. бронхит (наружное)
113. Limaskestapõletikuga haige      Больной с воспалением слизистой оболочки  
 1. konjunktiviit      1. конъюнктивит  
 2. riniit      2. ринит  
 3. stomatiit      3. стоматит  
 4. kolpiit      4. колпит
114. Dermatiidahaige      Больной дерматитом
115. Põletushaavadega haige      Больной с ожогами
116. Liigespõletikuga haige      Больной артритом  
 1. ägedad nähud      1. острые явления  
 2. krooniline põletik      2. хроническое воспаление  
 3. baasravi      3. базисная терапия  
 4. kaasuv reumokardiit      4. сопутствует ревмокардит  
 5. ravim sissevõtmiseks      5. средство для приема внутрь  
 6. süsteravim      6. средство для инъекции

- | 7. välispidine ravim  | 7. наружное  |
|---|--|
| 117. Seedekulglu põletikuga haige<br>1. stomatiit<br>② 2. gastriit<br>3. enterokoliit   | Больной с воспалением в пищеварительном тракте<br>1. стоматит<br>2. гастрит<br>3. энтероколит  |
| 118. Nahavähiga haige<br><i>калганин</i>  | Больной раком кожи   |
| 119. Vähi metastaasidega haige  | Больной с раковыми метастазами   |
| 120. Müeloidset leukeemiat põdev haige  | Больной миелоидной лейкемией   |
| 121. Opereeritud emakakartsinoomiga haige   | Больная после операции рака матки  |
| 122. Opereeritud prostatakartsinoomiga haige  | Больной после операции рака предстательной железы  |
| 123. Pneumokokknakkusega haige<br>1. kaasuva penitsilliinallergiaga<br>② 2. sissevõtmiseks<br>3. süstimiseks<br>4. prolongeeritud toimega | Больной пневмококковой инфекцией<br>1. с непереносимостью пенициллина<br>2. средство для приема внутрь<br>3. средство для инъекции<br>4. средство пролонгированного действия |
| 124. Bakteriaalse düsenteeriaga haige   | Больной с бактериальной дизентерией  |
| 125. Streptokokknakkusega haige<br>1. ravim sissevõtmiseks<br>② 2. ravim paikseks kasutamiseks  | Больной стрептококковой инфекцией<br>1. средство для приема внутрь<br>2. средство для местного применения  |
| 126. Penitsilliiniresistentse stafülokokknakkusega haige  | Больной пенициллинрезистентной стафилококковой инфекцией   |

- |   |   |
|---|---|
| 127. Furunkuloosihaige                                      | Большой фурункулезом  |
| 128. Koletsüstiidahaige                                     | Большой холециститом  |
| 129. Nakkusliku artriidiga haige                            | Большой инфекционным артритом                                     |
| 130. Anaeroobse infektsiooniga haige                        | Большой с анаэробной инфекцией                                    |
| 1. suuõõnes   | 1. ротовой полости  |
| 2. sapipõies  | 2. желчного пузыря  |
| 131. Kuseteede gramnegatiivse nakkusega haige               | Большой грамотрицательной инфекцией мочеполовых путей             |
| 132. Salmonelloosihaige                                     | Большой сальмонеллезом  |
| 133. Grampositiivse ja -negatiivse segainfektsiooniga haige | Большой со смешанной грамположительной и -отрицательной инфекцией |
| 134. Tuberkuloosihaige                                      | Большой туберкулезом  |
| 1. resistentsusega I rea preparaatide suhtes                | 1. резистентный к препаратам I ряда                               |
| 2. süsteraavim  | 2. средство для инъекции  |
| 3. ravim sissevõtmiseks                                     | 3. средство для приема внутрь                                     |
| 135. Värske süüfilisenakkusega haige                        | Большой свежим сифилисом  |
| 1. obligatoorne ravi  | 1. облигаторное лечение   |
| 2. penitsilliini ülitundlikkusega                           | 2. с повышенной чувствительностью к пенициллину                   |
| 136. Malaariahaige  | Большой малярией  |
| 1. hoo kupeerimine  | 1. средство для снятия приступа                                   |
| 2. retsiidivi profülaktika                                  | 2. средство для профилактики рецидива                             |
| 3. üldprofülaktika  | 3. средство для общей профилактики                                |
| 137. Trihhomoniasisahaige                                   | Большой трихомониазом   |
| 1. ravim tuppe manustamiseks                                | 1. средство для местного применения                               |

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| • (2) ravim sissevõtmiseks                   | 2. средство для приема<br>внутри    |
| 138. Seennakkusega haige                     | Больной грибковой инфекцией         |
| 1. dermatomükoos                             | 1. дерматомикозом                   |
| • (2) pindmine kandidamükoos                 | 2. поверхностным кандидозом         |
| 3. süsteemne kandidamükoos                   | 3. системным кандидозом             |
| 4. onühhomükoos                              | 4. онихомикозом                     |
| 5. trihhomükoos                              | 5. трихомикозом                     |
| 139. Viirusnakkusega haige                   | Больной вирусной инфекцией          |
| 1. profülaktika                              | 1. средство для профилактики        |
| 2. viiruslik keratiit                        | 2. вирусный кератит                 |
| • (3) gripp                                  | 3. грипп                            |
| 140. Desinfektsioon                          | Дезинфекция                         |
| 1. ruumi                                     | 1. помещения                        |
| 2. haige eritiste                            | 2. выделений больного               |
| 3. operatsioonivälja                         | 3. операционного поля               |
| 4. haava                                     | 4. раны                             |
| • (5) kurgulimaskesta                        | 5. слизистой горла                  |
| 6. instrumentide                             | 6. инструментов                     |
| <u>141</u> Püodermiahaige                    | Больной пиодермией                  |
| 142. Äge mürgistus                           | Острое отравление                   |
| 1. sisse võetud tundmatu mürgiga             | 1. принятым внутрь неизвестным ядом |
| 2. barbituraadiga                            | 2. барбитуратом                     |
| 3. morfiiniga                                | 3. морфином                         |
| • (4) fosfororgaanilise putukatõrjevahendiga | 4. фосфорорганическим инсектицидом  |
| • (5) südameglükosiidiga                     | 5. сердечным гликозидом             |
| 143. Krooniline mürgistus                    | Хроническое отравление              |
| 1. raskmetallisooladega                      | 1. солями тяжелых металлов          |
| 2. etanooliga                                | 2. этанолом                         |
| 3. radioaktiivse isotoobiga                  | 3. радиоактивным изотопом           |

### 3. PREPARAADID ПРЕПАРАТЫ

<i>Pharmakon</i>	<i>Dosis therapeutica (pro die)</i>	<i>Præparatum (quant. in amp)</i>
1	2	3
<i>Abominum</i>	<i>p.o.</i> 0,2 (0,6)	tab. 0,2
<i>Acephenum</i>	<i>p.o.</i> 0,1-0,3 (1,5) <i>s.c.</i> , <i>i.m.</i> , <i>i.v.</i> 0,25 <i>p.r.</i> 0,2	tab. 0,1, amp. 0,25 (pulv.)
<i>Acidum acetylsali- cylicum</i>	<i>p.o.</i> 0,25-0,5-1,0 (4,0)	pulv., tab. 0,25; 0,5
<i>Acidum adenosintri- phosphoricum</i>	<i>i.m.</i> 0,01 (0,02)	amp. 1 % 1 ml (0,01)
<i>Acidum aminocaproni- cum</i>	<i>i.v.</i> , <i>p.o.</i> 2,0-3,0 (10,0- 15,0)	pulv., amp. 5 % 100 ml (5,0)
<i>Acidum ascorbinicum</i>	<i>p.o.</i> 0,05-0,1 (0,5) <i>i.m.</i> 0,2 (0,5)	pulv., tab. 0,025; 0,05; 0,1 amp. 5 % 1 ml, 2 ml
<i>Acidum dehydrocholicum</i>	<i>p.o.</i> 0,2-0,4	tab. 0,2
<i>Acidum dioxybenzoicum</i>	<i>p.o.</i> 0,5-1,0 (6,0)	tab. 0,5 N. 30
<i>Acidum etacrynicum</i>	<i>p.o.</i> 0,05-0,1 <i>i.v.</i> 0,05	tab. 0,05 N. 20 amp. 0,05 (pulv.)
<i>Acidum hydrochloricum dilutum</i>	<i>p.o.</i> 0,2 ml	<i>per se</i>
<i>Acidum lipoicum</i>	<i>p.o.</i> 0,0125-0,05 <i>i.m.</i> (0,01-0,02)	pulv., tab. <i>obd.</i> 0,025, amp. 0,5 % 2 ml (0,01)
<i>Acidum mephenamicum</i>	<i>p.o.</i> 0,5 (2,0)	tab. 0,25; 0,5 N. 50
<i>Acidum nalidixicum</i>	<i>p.o.</i> 0,5-1,0 (4,0)	caps., tab. 0,5 N. 50
<i>Acidum nicotinicum</i>	<i>p.o.</i> 0,1-1,0 (3,0-4,0)	pulv., tab. 0,05
<i>Acidum valproicum</i>	0,015-0,03 g/kg	tab. <i>obd.</i> 0,15; 0,2; 0,3; caps. 0,15; 0,3; sol. 5 %; 30 %
<i>Adiurecrinum</i>	<i>loc.</i> 0,03-0,05 (0,15)	pulv. <i>in lag.</i> 1,0; 5,0; 10,0
<i>Adonisidum</i>	<i>p.o.</i> 40 gtt.	<i>lag.</i> 15 ml

1	2	3
<i>Adrenalini hydrochloridum</i>	s.c. 0,0003–0,00075	amp. 0,1 % 1 ml (0,001) lag. 0,1 % 10 ml
<i>Aesthocinum</i>	p.o. 0,03–0,06 (0,18) s.c., i.m. 0,02–0,04 (0,12)	pulv., tab. 0,005 0,03; 0,06; amp. 2 % 2 ml (0,04)
<i>Aethamidum</i>	p.o. 0,35–0,7 (20–30)	tab. 0,35
<i>Aethaminalum-natrium</i>	p.o. 0,1–0,2	pulv., tab. 0,1; 0,2
<i>Aethaperazinum</i>	p.o. 0,004–0,01 (0,03– 0,04)	tab. obd. 0,004 0,006; 0,01 N 50; 100; 250
<i>Aethazolum</i>	p.o. 1,0 (iga 4 t. järeel, через каждые 4 ч.)	pulv., tab. 0,25; 0,5 N. 10
<i>Aethazolum-natrium</i>	p.o. 1,0 (iga 4 t. järeel, через каждые 4 ч.) i.m., i.v.	pulv., amp. 10 %; 20 % 5 ml; 10 ml (0,5; 1,0; 2,0)
<i>Aether pro narcosi</i>	p. inh.	lag. 100 ml; 150 ml
<i>Aethimizolum</i>	i.v. 0,03–0,06	pulv., tab. 0,1; amp. 1 % 3 ml, 5 ml
<i>Aethinyloestradiolum</i>	p.o. 0,00001–0,00005– 0,0001	tab. 0,00001; 0,00005
<i>Aethylii chloridum</i>	loc.	amp. 30 ml
<i>Aethylmorphini hydrochloridum</i>	p.o. 0,01–0,02	pulv., tab. 0,01; 0,015
<i>Ajmalinum</i>	p.o. 0,05–0,1 i.m., i.v. 0,05	tab. 0,05; amp. 2,5 % 2 ml (0,05)
<i>Alimemazinum</i>	p.o. 0,01–0,04 (0,1–0,4) i.m. 0,025	tab. 0,005; amp. 0,5 % 5 ml (0,025); gtt. 4 %
<i>Allopurinolum</i>	p.o. 0,1 (0,8)	tab. 0,1 N. 50; N. 100
<i>Allylestrenol</i>	p.o. 0,005	tab. 0,005 N. 20
<i>Almagel</i>	p.o. 5–10 ml	lag. 170 ml
<i>Aluminii et Kalii sulfas (Alumen)</i>		pulv., sol. 0,5–1 %
<i>Aluminii hydroxydum</i>	p.o., susp. 4 % 5–10 ml	pulv.
<i>Ambenum</i>	i.v., i.m. 0,05–0,1 p.o. 0,25	tab. 0,25; amp. 1 % 5 ml (0,05)
<i>Aminalonum</i>	p.o. 0,5–1,25 (1,5–4,0)	tab. obd. 0,25 N. 100
<i>Aminazinum</i>	p.o. 0,025–0,075 (0,6) i.m. 0,2–0,4 (0,6)	5; 10 ml (0,025; 0,05; 0,125; 0,25)
<i>Aminoacrichinum</i>	p.o. 0,3–0,4 (3 p. väl- tel)	pulv., tab. (dragée) 0,1; loc. pasta 2 %

1	2	3
<i>Amiodaronum</i>	<i>p.o.</i> 0,2 (0,4-0,6)	<i>tab.</i> 0,2 N 60; <i>amp.</i> 5 % 3 ml
<i>Amitriptylinum</i>	<i>p.o., i.m., i.v.</i> 0,025-0,05 (0,15-0,25)	<i>tab.</i> 0,025; <i>amp.</i> 1 % 2 ml (0,02)
<i>Amizylum</i>	<i>p.o.</i> 0,001-0,002 (0,008)	<i>pulv., tab.</i> 0,001; 0,002
<i>Ammonii chloridum</i>	<i>p.o.</i> 0,2-0,5	<i>pulv.</i>
<i>Ammonium causticum solutum</i>	<i>inh.</i> 5-10 <i>gtt.</i>	<i>amp.</i> 1 ml, <i>lag.</i> 30 ml
<i>Ampicillinum</i>	<i>p.o.</i> 0,5 (2,0-3,0)	<i>tab. (caps.)</i> 0,25 N. 10; N. 20
<i>Amycazolum</i>	<i>loc.</i>	<i>ungt.</i> 5 %, <i>aspersio</i> 2 %, 5 %
<i>Amylii nitrus</i>	<i>p. inh.</i> 2-3 <i>gtt.</i>	<i>amp.</i> 0,5 ml
<i>Amylum</i>	<i>loc., p.o.</i>	<i>pulv.</i>
<i>Anaesthesinum</i>	<i>p.o., p.r.</i> 0,3, <i>loc.</i>	<i>pulv.; tab.</i> 0,3; <i>ung.</i> 5 %
<i>Analginum</i>	<i>p.o.</i> 0,25-0,5 (1,5); <i>i.m.</i> 0,5 (1,5)	<i>pulv.; tab.</i> 0,5; <i>amp.</i> 25 %; 50 % 1 ml; (0,25; 0,5) 2 ml
<i>Anaprilinum</i>	<i>p.o.</i> 0,01-0,04 <i>i.v.</i> 0,001	<i>tab.</i> 0,01; 0,04; <i>amp.</i> 0,1 % 4 ml (0,004) <i>amp.</i> 0,1 % 5 ml (0,005)
<i>Andecalinum</i>	<i>p.o.</i> 0,005; <i>i.m.</i> 40 TŪ	<i>tab. obd.</i> 0,05 N. 50, <i>amp.</i> 40 TŪ ( <i>pulv.</i> ) N. 5
<i>Angiotensinamidum</i>	<i>i.v.</i> 5-20 $\mu\text{g}/\text{min}$	<i>amp.</i> 0,001 N. 40
<i>Antilimpholinum Kr</i>	<i>i.v.</i> 0,04-0,06	<i>amp.</i> 0,04-0,06 ( <i>pulv.</i> )
<i>Antipyrinum</i>	<i>p.o.</i> 0,25-0,5 (1,5)	<i>pulv., tab.</i> 0,25
<i>Apomorphini hydrochloridum</i>	<i>s.c.</i> 0,002-0,005 <i>p.o.</i> 0,001-0,005	<i>pulv.</i>
<i>Apressinum</i>	<i>p.o.</i> 0,01-0,025 (0,1)	<i>tab. obd., drag.</i> 0,01; 0,025
<i>Arachidenum</i>	<i>p.o. gtt.</i> 10-12	<i>lag.</i> 25 ml; 50 ml
<i>Asparaginasum</i>	<i>i.v.</i> 200-300 TŪ/kg;	<i>amp.</i> 3000 TŪ (EД) 10 000 TŪ (EД)
<i>Azaphcnium</i>	<i>p.o.</i> 0,025-0,05 (0,15-0,2)	<i>tab.</i> 0,025 N. 250
<i>Azathioprinum</i>	<i>p.o.</i> (0,2-0,25)	<i>tab.</i> 0,05 N. 50; N. 100

1	2	3
<i>Atropini sulfas</i>	<i>p.o., s.c., i.m.</i> 0,00025–0,001 (0,002)	<i>puls., tab.</i> 0,0005; <i>amp.</i> 0,1 % 1 ml (0,001) <i>ung. ophth.</i> 1 %
<i>Baccae Juniperi (Fructus Juniperi)</i>	<i>p.o.</i> 0,5–1,0 ( <i>inf.</i> )	<i>per se</i>
<i>Bactrim</i>	<i>p.o.</i> 2 <i>tab.</i> (4 <i>tab.</i> )	<i>tab.</i> “480”; “120” N. 20; <i>susp.</i>
<i>Barbamylum</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,2	<i>tab.</i> 0,1; 0,2; <i>puls.</i>
<i>Barbitalum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,5	<i>puls.</i>
<i>Barbitalum–natrium</i>	<i>p.o.</i> 0,3–0,5–0,75	<i>puls., tab.</i> 0,3 N. 6
<i>Bemegridum</i>	<i>i.v.</i> 0,01–0,025	<i>amp.</i> 0,5 % 10 ml
<i>Benzohexonium</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,2 (0,6) <i>s.c., i.m.</i> 0,025 (0,2)	<i>tab.</i> 0,1; <i>amp.</i> 2,5 % 1 ml (0,025)
<i>Benzylpenicillinum–natrium</i>	<i>i.m., s.c., i.v.</i> 250 000–500 000 TŪ (ЕД), iga 3–4 t. järeļ, через каждые 3–4 ч. (1 000 000–3 000 000 TŪ, ЕД)	<i>amp.</i> 250 000 TŪ 500 000 TŪ 1 000 000 TŪ)
<i>Benzylpenicillinum–kalium</i>	- " -	- " -
<i>Benzylpenicillinum–novocainum</i>	<i>i.m.</i> 300 000 TŪ (ЕД)	<i>amp.</i> 300 000 TŪ (ЕД) 1 000 000 TŪ (ЕД) 1 200 000 TŪ (ЕД)
<i>Betasinum</i>	<i>p.o.</i> 0,05 (0,2)	<i>tab.</i> 0,05 N. 20
<i>Bicillinum-1</i>	<i>i.m.</i> 300 000–600 000 TŪ (ЕД) kord nādalas раз в неделю	<i>amp.</i> 300 000 TŪ (ЕД) 600 000 TŪ (ЕД) 1 200 000 TŪ (ЕД) 2 400 000 TŪ (ЕД)
<i>Bicillinum-3</i>	<i>i.m.</i> 300 000 TŪ (ЕД) iga 3 p. järeļ через 3 дня; 600 000 TŪ (ЕД) kord nādalas раз в неделю	<i>amp.</i> 300 000 TŪ (ЕД) 600 000 TŪ (ЕД) 900 000 TŪ (ЕД) 1 200 000 TŪ (ЕД)
<i>Bicillinum-5</i>	<i>i.m.</i> 1 500 000 TŪ (ЕД) kord 4 nād. jooksul, раз за 4 недели.	<i>amp.</i> 1 500 000 TŪ (ЕД)
<i>Biochinolum</i>	<i>i.m.</i> 1–3 ml	<i>sol. pro inj.</i> 100 ml
<i>Bigumalum</i>	<i>p.o.</i> 0,3	<i>tab.</i> 0,05; 0,1; <i>drag.</i> 0,05; 0,01; <i>puls.</i>
<i>Bismuthi subnitras</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,5	<i>tab.</i> 0,5

1	2	3
<i>Bolus alba</i>	<i>p.o.</i> 20,0–30,0	<i>pulv.</i>
<i>Bromhexinum</i>	<i>p.o.</i> 0,008 (0,024)	<i>tab.</i> 0,008 N. 20
<i>Bromisovalum</i>	<i>p.o.</i> 0,6–0,75	<i>pulv., tab.</i> 0,3 N. 10
<i>Bucurban</i>	<i>p.o.</i> 0,25–1,0	<i>tab.</i> 0,5 N. 50
<i>Butadionum</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,15 (0,45–0,6)	<i>tab.</i> 0,15
<i>Butamidum</i>	<i>p.o.</i> 0,5–1,0 (2,0)	<i>tab.</i> 0,25; 0,5
<i>Calcii chloridum</i>	<i>i.v.</i> 0,5–1,0	<i>pulv., amp.</i> 10 % 5 ml; 10 ml (0,5; 1,0)
<i>Calcii carbonas praecipitatum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–1,0	<i>pulv.</i>
<i>Calcii gluconas</i>	<i>i.v.</i> 0,5–1,0 <i>p.o.</i> 0,5	<i>tab.</i> 0,5; <i>amp.</i> 10 % ml
<i>Camphonium</i>	<i>p.o., s.c., i.m.</i> 0,005–0,01–0,1; <i>i.v.</i> (0,0025–0,01)	<i>tab.</i> 0,01; 0,05; <i>amp.</i> 1 % 1 ml (0,01)
<i>Carbocromenum</i>	<i>p.o.</i> 0,075–0,15 (0,45)	<i>tab.</i> 0,075
<i>Carbidinum</i>	<i>p.o.</i> 0,0125–0,15 <i>i.m.</i> 0,05 (0,2)	<i>tab., obd.</i> 0,025; <i>amp.</i> 1,25 % 2 ml (0,025)
<i>Carbo activatus</i>	<i>p.o.</i> 20,0–30,0	<i>pulv., tab.</i> 0,25; 0,5 N. 20
<i>Cavinton</i>	<i>p.o.</i> 0,005–0,01 (0,03) <i>i.v.</i> 0,01–0,02	<i>tab.</i> 0,005 N. 50; <i>amp.</i> 0,5 % 2 ml (0,01)
<i>Cephaloridinum</i>	<i>i.m.</i> (0,02–0,03 g/kg)	<i>amp.</i> 0,25; 1,0
<i>Cephalexinum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,5 (1,0–2,0)	<i>caps.</i> 0,25 N. 10; <i>lag.</i> 2,5 ( <i>pulv.</i> )
<i>Cephedrinum</i>	<i>p.o.</i> 0,025 (0,2–0,3)	<i>tab.</i> 0,025 N. 50
<i>Cetamiphenum</i>	<i>p.o.</i> 0,5 (2,0)	<i>tab.</i> 0,25 N. 20
<i>Charta Sinapisata</i>	<i>loc.</i>	<i>per se</i>
<i>Chingaminum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,5; <i>i.m.</i> 0,25	<i>pulv., tab.</i> 0,25; <i>amp.</i> 5 % 5 ml
<i>Chinidini sulfas</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,2 (1,2–2,0)	<i>tab.</i> 0,1; 0,2 N. 20
<i>Chinocidum</i>	<i>p.o.</i> 0,005–0,02	<i>tab. obd.</i> 0,005; 0,01
<i>Chlorali hydras</i>	<i>p.o., p.r.</i> 0,5–1,0	<i>pulv.</i>
<i>Chloraminum-B</i>	<i>loc.</i> 0,25–5 %	<i>pulv., sol.</i> 1–3 %
<i>Chlorbutinum</i>	<i>p.o.</i> (0,005–0,01)	<i>tab.</i> 0,002; 0,005
<i>Chlordiazepoxidum</i>	<i>p.o.</i> (0,005–0,01–0,05)	<i>tab. obd.</i> 0,005 N. 50; <i>drag.</i> 0,005; 0,01; 0,025

1	2	3
<i>Chlorprothixenum</i>	<i>p.o.</i> 0,025–0,05 (0,2–0,4); <i>i.m.</i> 0,025–0,05 (0,1)	<i>tab. (drag.)</i> 0,015; 0,05 N. 50; <i>amp.</i> 2,5 % 1 ml (0,25)
<i>Cholagogum</i>	<i>p.o. gtt.</i> V	<i>lag.</i> 10 ml
<i>Cimetidinum</i>	<i>p.o.</i> 0,2 (1,0); <i>i.v.</i> 0,2	<i>tab.</i> 0,2; <i>amp.</i> 10 % 2 ml (0,2)
<i>Cinchophenum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,5	<i>tab.</i> 0,5
<i>Cinnarizinum</i>	<i>p.o.</i> 0,025–0,05 (0,15)	<i>tab.</i> 0,025 <i>lag.</i> 50
<i>Clomiphen-citras</i>	<i>p.o.</i> 0,05	<i>tab.</i> 0,05 N. 30
<i>Clozapinum</i>	<i>p.o., i.m.</i> 0,05–0,1 (0,4–0,6)	<i>tab.</i> 0,025; 0,1; <i>amp.</i> 2,5 % 2 ml (0,05)
<i>Clofibratum</i>	<i>p.o.</i> 0,25	<i>caps.</i> 0,25
<i>Clophelinum</i>	<i>p.o.</i> 0,000075	<i>tab.</i> 0,000075; 0,00015; <i>amp.</i> 0,01 % 1 ml; <i>gtt. ophth.</i> 0,125 %; 0,25 %; 0,5 % 1,5 ml
<i>Cocaini hydrochloridum</i>	<i>loc.</i> 0,2–2 %	<i>pulv.</i>
<i>Coffeinum</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,1 (0,3)	<i>pulv.</i>
<i>Coffeinum-natrii benzoes</i>	<i>p.o., s.c.</i> 0,1–0,2	<i>pulv., tab.</i> 0,1 0,2; 0,075; <i>amp.</i> 10 %; 20 % 1 ml; 2 ml (0,1–0,2)
<i>Codeini phosphas</i>	<i>p.o.</i> 0,01–0,02	<i>pulv.</i>
<i>Colckaminum</i>	<i>p.o.</i> (0,006–0,01)	<i>tab.</i> 0,002
<i>Contrykal</i>	<i>i.v.</i> 10 000–20 000 TŪ (ЕД)	<i>amp.</i> 10 000; 30 000; 50 000 TŪ (ЕД) ( <i>pulv.</i> )
<i>Corazolium</i>	<i>i.v., s.c.</i> 0,1	<i>amp.</i> 10
<i>Cortex Quercus</i>	<i>lov. dec.</i> 1:10	<i>per se</i>
<i>Corticotropinum</i>	10–20 TŪ (ЕД)	<i>amp.</i> 10, 20, 30, 40 TŪ (ЕД)
<i>Cortisoni acetat</i>	<i>p.o.</i> 0,025–0,05 (0,1–0,2) <i>i.m.</i> 0,025–0,05	<i>tab.</i> 0,025; 0,05; <i>amp.</i> 2,9 % ( <i>susp.</i> ) 10 ml (0,25)
<i>Cotarnini chloridum</i>	<i>p.o.</i> 0,05 (0,15) <i>s.c.</i> 0,025–0,05	<i>pulv. tab. obd.</i> 0,05
<i>Cyanocobalaminum</i>	<i>i.m., s.c. (i.v.)</i> 0,0001–0,0002	<i>amp.</i> 0,003 %; 0,01 %; 0,02 %; 0,05 % 1,0 (0,00003; 0,0001; 0,0002; 0,0005)
<i>Cyclamidum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–1,0	<i>tab.</i> 0,25

1	2	3
<i>Cyclobarbitalum</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,2	<i>tab.</i> 0,2 N. 6
<i>Cyclodolum</i>	<i>p.o.</i> 0,0005–0,001	<i>tab.</i> 0,001; 0,002; 0,005
<i>Cyclophosphanum</i>	<i>i.v., i.m., p.o.</i> (0,05–0,1)	<i>tab. obd.</i> 0,05 N. 50, <i>amp.</i> 0,2 ( <i>pulv.</i> )
<i>Cycloserinum</i>	<i>p.o.</i> 0,25 (1,0)	<i>tab., caps.</i> 0,25
<i>Cyproheptadinum</i>	<i>p.o.</i> 0,004 (0,016)	<i>tab.</i> 0,004 N. 20; <i>sir.</i> 0,04 % 100 ml
<i>Cytitonum</i>	<i>i.v.</i> , 0,5–1 ml	<i>amp.</i> 1 ml
<i>Dactinomycinum</i>	<i>i.v.</i> 0,00001 g/kg	<i>amp.</i> 0,05 % 1 ml (0,0005)
<i>Damileni maleinas</i>	<i>p.o.</i> 0,025 (0,15–0,3)	<i>tab.</i> 0,05 N. 50; N. 500
<i>Decaminum</i>	<i>s.l.</i> 0,00015 iga 3–5 t. järel (через каждые 3–5 ч.)	<i>ung.</i> 0,5 %; 1 % 30,0; 60,0 <i>caramel</i> 0,00015
<i>Deferoxaminum</i>	<i>i.m.</i> 0,5; <i>i.v.</i> 15 mg/kg/h (80 mg/kg)	<i>pulv.</i> 0,5 ( <i>pulv.</i> )
<i>Desopimom</i>	<i>p.o.</i> 0,025	<i>tab.</i> 0,025
<i>Dexamethasonum</i>	<i>p.o.</i> (0,002–0,004)	<i>tab.</i> 0,0005
<i>Devincan</i>	<i>p.o.</i> 0,005–0,01 (0,03); <i>i.m.</i> 0,005	<i>tab.</i> 0,005; 0,01; <i>amp.</i> 0,005
<i>Diacarbium</i>	<i>p.o.</i> 0,25	<i>pulv., tab.</i> 0,25 N. 24
<i>Diaethylstilboestrolum</i>	<i>i.m.</i> 0,03	<i>amp. (sol. ol.)</i> 3 % 1 ml (0,03)
<i>Diazolinum</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,1–0,2 (0,4)	<i>pulv., drag.</i> 0,05; 0,1
<i>Dibazolium</i>	<i>i.v., i.m.</i> 0,03–0,04; <i>p.o.</i> 0,02–0,05 (0,15)	<i>tab.</i> 0,02; 0,002; 0,004; <i>amp.</i> 0,5 % 1 % ml; 2 ml; 5ml; (0,005–0,05)
<i>Dicainum</i>	<i>loc. gtt.</i> II–III	<i>sol.</i> 0,25–2 %
<i>Diclofenac-natrium</i>	<i>p.o.</i> 0,025–0,5 (0,075– 0,15)	<i>tab. obd.</i> 0,025 N. 30
<i>Dichlothiazidum</i>	<i>p.o.</i> 0,025–0,03	<i>tab.</i> 0,025, 0,1
<i>Dicloxacillinum natrium</i>	<i>p.o.</i> 0,25 (1)	<i>caps.</i> 0,125; 0,25
<i>Digitoxinum</i>	<i>p.o.</i> 0,0001	<i>tab.</i> 0,0001
<i>Digoxinum</i>	<i>p.o.</i> 0,00025 <i>i.v.</i> 0,00025	<i>tab.</i> 0,00025 <i>amp.</i> 0,25 % 1 ml
<i>Dihydroergotamini met- hansulfonas</i>	<i>p.o.</i> 0,00025–0,001 ( <i>gtt.</i> V–XX 0,1 %)	<i>lag.</i> 0,1 % 10 ml (0,01)
<i>Diiodthyrosinum</i>	<i>p.o.</i> 0,05	<i>tab.</i> 0,05

1	2	3
<i>Dimedrolum</i>	<i>p.o.</i> 0,03–0,05 <i>i.m.</i> 0,01–0,03	<i>pulv., tab.</i> 0,02; 0,03; 0,04; <i>supp.</i> 0,005; 0,01; 0,02; <i>amp.</i> 1 % 1 ml. (0,01)
<i>Dimocollinum</i>	<i>p.o.</i> 0,025–0,05 <i>i.m.</i> 0,005–0,01	<i>tab. obd.</i> 0,025 <i>amp.</i> 1 % 1 ml
<i>Dimoestrolum</i>	<i>i.m.</i> 0,012 (1 kord nā- dalas, raz v nedelju)	<i>amp. (sol. ol)</i> 0,6 % 2 ml (0,012)
<i>Dinezinum</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,1 (1,0)	<i>tab. obd.</i> 0,05; 0,1 N. 50
<i>Dinoprost</i>	<i>i.v. (tilkinf.)</i> 25 µg/min	<i>amp.</i> 0,5 % 1 ml (0,005)
<i>Dinoproston</i>	<i>p.o.</i> 0,0005 <i>i.v. (tilkinf.)</i> 0,25 µg/min	<i>tab.</i> 0,0005 <i>amp.</i> 0,1 % 5 ml
<i>Dipheninum</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,3	<i>tab.</i> 0,1
<i>Diphrylum</i>	<i>p.o.</i> 0,03 (0,03)	<i>tab.</i> 0,03; 0,06
<i>Diprazinum</i>	<i>p.o., i.m., i.v.</i> 0,025– 0,05	<i>tab. obd.</i> 0,025; <i>drag.</i> 0,025; 0,05; <i>amp.</i> 2,5 % 2 ml (0,05)
<i>Dipyridamolium</i>	<i>p.o.</i> 0,025–0,5 (0,15) <i>i.v.</i> , <i>i.m.</i> 0,005–0,01	<i>drag.</i> 0,025; 0,075; <i>amp.</i> 0,5 % 2 ml (0,01)
<i>Dithylinium</i>	<i>i.v.</i> 0,0015–0,002/kg	<i>amp.</i> 2 % 5 ml; 10 ml (0,1)
<i>Dopaminium</i>	<i>i.v.</i> 1–25 µg/kg/min (0,4)	<i>amp.</i> 0,5 % 5 ml (0,025) 4 % 5 ml (0,2)
<i>Dopanium</i>	<i>p.o.</i> 0,006–0,01	<i>tab.</i> 0,002
<i>Droperidolum</i>	<i>i.m.</i> 0,0025–0,01	<i>amp.</i> 0,25 % 5 ml; 10 ml (0,0125–0,025)
<i>Enteroseptol</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,5 (1,5)	<i>tab.</i> 0,25
<i>Ephedrini hydrochlori- dum</i>	<i>p.o., s.e., i.v.</i> 0,025	<i>pulv., tab.</i> 0,003; 0,01; 0,025; <i>amp.</i> 5 % 1 ml (0,05)
<i>Ergotamini hydrotartras</i>	<i>p.o.</i> 0,0005–0,001 <i>s.e.</i> , <i>i.m.</i> 0,00025–0,0005	<i>tab. (drag.)</i> 0,001 <i>amp.</i> 0,05 % 0,5 ml; 1 ml (0,00025; 0,0005)
<i>Ergotamini maleas</i>	<i>i.m., i.v.</i> 0,0001–0,0002; <i>p.o.</i> 0,0002–0,0004	<i>tab.</i> 0,0002; <i>amp.</i> 0,02 % 0,5 ml; 1 ml (0,0001; 0,0002)
<i>Erynitum</i>	<i>p.o.</i> 0,01–0,02 (0,08)	<i>tab.</i> 0,01; 0,02

1	2	3
<i>Erythromycinum</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,25 (iga 4–6 t. järeel, через каждые 4–6 ч.)	<i>tab.</i> 0,1; 0,25; <i>caps.</i> 0,1; 0,2; <i>ung.</i> 1 % 3,0; 7,0; 10,0; 15,0; 30,0
<i>Erythromycini phosphas</i>	<i>i.v.</i> 0,2 (1,0)	<i>amp.</i> 0,05; 0,1; 0,2 ( <i>pulv.</i> )
<i>Euphyllinum</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,15 (0,5); <i>i.m.</i> 0,24–0,36 <i>i.v.</i> 0,12–0,24	<i>pulv., tab.</i> 0,15; <i>amp.</i> 24 % 1 ml; 2,4 % 10 ml (0,24)
<i>Extractum Belladonnae</i>	<i>p.o., p.r.</i> 0,015–0,04 (0,2)	<i>per se</i>
<i>Extractum Belladonnae spissum</i>	<i>p.o., p.r.</i> 0,01–0,02	<i>per se</i>
<i>Ferrum reductum</i>	<i>p.o.</i> 1,0	<i>pulv., tab. obd.</i> 0,2
<i>Ferri glycerophosphas</i>	<i>p.o.</i> 1,0	<i>pulv.</i>
<i>Ferri lactas</i>	<i>p.o.</i> 1,0	<i>pulv.</i>
<i>Festal</i>	<i>p.o.</i> 1–3 <i>drag.</i>	<i>drag.</i> N. 50
<i>Fibrinogenum</i>	<i>i.v.</i> 2,0–4,0	<i>amp.</i> 1,0–250 ml ( <i>pulv.</i> ) 2,0–500 ml ( <i>pulv.</i> )
<i>Fibrinolysinum</i>	<i>i.v.</i> 5000–8000 TÛ/t, (ЕД/ч) (20 000–40 000 TÛ (ЕД))	<i>amp.</i> 10 000 TÛ (ЕД) 20 000 TÛ (ЕД) 30 000 TÛ (ЕД) 40 000 TÛ (ЕД)
<i>Florenalum</i>	<i>loc.</i>	<i>ung. (ophth.)</i> 0,25 % 0,5 %
<i>Flores Chamomillae</i>	<i>p.o.</i> 0,5–1,0 <i>inf., loc.</i>	<i>per se</i>
<i>Flores Tiliae</i>	<i>p.o.</i> 0,5–1,0 <i>inf.</i> 0,5–1,0	<i>per se</i>
<i>Folium Digitalis</i>	<i>p.o.</i> 0,5–1,0 <i>inf.</i> 0,05–0,1	<i>pulv., tab.</i> 0,05
<i>Folium Salviae</i>	<i>loc.</i> 0,5–1,0 <i>inf.</i> 0,5–1,0	<i>per se</i>
<i>Folium Uvae ursi</i>	<i>p.o.</i> 0,5–1,0 <i>inf.</i> 0,5–1,0	<i>per se</i>
<i>Folliculinum</i>	<i>i.m.</i> 10 000–20 000 TÛ (ЕД)	<i>amp., (sol. ol.)</i> 0,05 %; 0,01 %; 1 ml (5000–10 000 TÛ (ЕД))
<i>Furacilinum</i>	<i>loc.</i> 0,02 %–0,2 %	<i>pulv., tab.</i> 0,1; <i>tab. ad usum extern.</i> 0,02; <i>ung.</i> 0,2 %
<i>Furazolidonum</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,15 (0,4–0,6)	<i>tab.</i> 0,05 N. 20
<i>Furosemidum</i>	<i>p.o.</i> 0,04; <i>i.m., i.v.</i> 0,02	<i>tab.</i> 0,04 N. 50; <i>amp.</i> 1 % 2 ml (0,02) N 5
<i>Fusidinum-natrium</i>	<i>p.o.</i> 0,5 (1,5)	<i>tab.</i> 0,125; 0,25 N. 20

1	2	3
<i>Gangleronum</i>	<i>p.o.</i> 0,04 (0,16) <i>s.c.</i> , <i>i.m.</i> 0,015–(0,06)	<i>caps.</i> 0,04; <i>amp.</i> 1,5 % 2 ml (0,05)
<i>Gelatina medicinalis</i>	<i>p.o.</i> 0,5–1,5 <i>s.c.</i> 0,5–5,0; <i>i.v.</i> 0,01–0,1 g/kg	<i>amp.</i> 10 % 10 ml (1,0)
<i>Gentamycini sulfas</i>	<i>i.m.</i> 0,0004 g/kg (0,0008–0,0012 g/kg)	<i>amp.</i> 0,08 ( <i>pulv.</i> ); <i>amp.</i> 4 % 1 ml; 2 ml (0,04; 0,08), <i>ung.</i> 0,1 % 10,0
<i>Glaucini hydrochloridum</i>	<i>p.o.</i> 0,05 (0,15)	<i>tab. obd.</i> 0,05, N. 20
<i>Glibenclamidum</i>	<i>p.o.</i> 0,0025–0,005–0,01	<i>tab.</i> 0,005 N. 20
<i>Glibutidum</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,1	<i>tab.</i> 0,05 N. 50
<i>Glucosum</i>	<i>p.o.</i> , <i>i.v.</i> , 0,5–40,0	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,5; 1,0; <i>amp.</i> 5 %; 10 %; 25 %; 40 % 10 ml; 20 ml; 25 ml; 50 ml; <i>sol. pro</i> <i>inj.</i> 5 % 10 %; 20 %; 40 % 100 ml; 400 ml
<i>Gramicidinum</i>	<i>loc.</i>	<i>amp.</i> 2 % 5 ml ( <i>sol.</i> <i>spir.</i> ) (0,1)
<i>Grandaxinum</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,1 (0,3)	<i>tab.</i> 0,05 N. 20
<i>Griseofulvinum</i>	<i>p.o.</i> 0,125	<i>tab.</i> 0,125; <i>susp.</i> 1 % 100 ml; 200 ml
<i>Halazolinum</i>	<i>loc. gtt.</i> II–III	<i>lag.</i> 0,05 %; 0,1 % 10 ml
<i>Halidor</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,2 (0,4) <i>i.m.</i> 0,05 (0,1)	<i>tab.</i> ( <i>drag.</i> ) 0,1; <i>amp.</i> 2,5 % 2 ml (0,05)
<i>Haloperidolum</i>	<i>p.o.</i> 0,0015–0,003 (0,01– 0,015) <i>i.m.</i> 0,002–0,005	<i>tab.</i> 0,0015; 0,005 N. 50; <i>lag.</i> 0,2 % 10 ml; <i>amp.</i> 0,5 % 1 ml (0,005) N. 5
<i>Heparinum</i>	<i>i.v.</i> ( <i>i.m.</i> ) 5000–60 000 TÜ (ЕД)	<i>amp.</i> 25 000 TÜ (ЕД) 50 000 TÜ (ЕД) 100 000 TÜ (ЕД) 5 ml
<i>Herba Thermopsisidis</i>	<i>p.o.</i> 0,01–0,05	<i>tab.</i> 0,05 <i>inf.</i> 0,6–150 ml
<i>Hexamethylen- tetraminum</i>	0,1–1,0	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,25; 0,5; <i>amp.</i> 40 % 5 ml, 10 ml
<i>Hexobarbitalum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,5 (1,0)	<i>tab.</i> 0,25 N. 6
<i>Histaminum</i>	0,0001–0,0005	<i>amp.</i> 0,1 % 1 ml (0,001)
<i>Hydrargyri dichloridum</i>	<i>loc.</i> 1:1000, 1:2000	<i>tab. ad. usum ext.</i> 0,5; 1,0; <i>ung.</i> 2 %

1	2	3
<i>Hydrargyrum oxydum flavum</i>	loc.	ung. 2 %
<i>Hydrocortisoni acetat</i>	loc.	ung. 1 % 5,0; ung. ophth. 0,5 % 3,0
<i>Hydrocortisonum</i>	loc.	ung. 1 %; 2,5 % 5,0; 20,0
<i>Hydrogenii peroxydum</i>	loc.	sol. 27,5 %-31 %; 3 %
<i>Hygronium</i>	i.v. 0,05-0,1	amp. 0,1 (pulv.)
<i>Hypothiazidum</i>	p.o. 0,025-0,05	tab. 0,025; 0,1
<i>Ibuprophenum</i>	p.o. 0,2 (0,8)	tab. obd. 0,2; N. 30; 50; 100
<i>Idoxuridinum</i>	loc.	sol. 0,1 %
<i>Imechinum</i>	i.v. (tillinf.) 0,01	amp. 1 % 1 ml, 2 ml (0,01-0,02)
<i>Imizinum</i>	p.o., i.m. 0,025-0,075 (0,2-0,25)	tab. obd. 0,025; amp. 1,25 % 2 ml (0,025)
<i>Incasanum</i>	p.o. 0,025-0,05 (0,1-0,2)	tab. 0,025 N. 150; 250
<i>Indometacinum</i>	p.o. 0,025 (0,075)	caps., drag. 0,025; supp. 0,05
<i>Indopanium</i>	p.o. 0,005-0,01 (0,02-0,04)	tab. obd. 0,005; 0,01 N. 50; 100
<i>Infecundin</i>	p.o. 1 tab.	tab. N. 21
<i>Insulinum pro injectionibus</i>	s.c., i.m. (i.v.) 10-30 TŪ (ЕД)	amp. 200 TŪ 400 TŪ (ЕД) 5 ml; 400 TŪ (ЕД); 500 TŪ (ЕД) 10 ml
<i>Suspensio Zincinsulini amorphi pro injectionibus</i>	s.c. (i.m.) indiv.	- " -
<i>Suspensio Zincinsulini pro injectionibus</i>	- " -	- " -
<i>Suspensio Insulinprotamini pro injectionibus</i>	- " -	- " -
<i>Suspensio Zincinsulini crystallisati pro injectionibus</i>	- " -	- " -
<i>Interferonum humanum</i>	loc., inh.	amp. 2 ml
<i>Iodum, Solutio Iodi spiritiuosa</i>	loc.	pulv., sol. 5 %; 10 %

1	2	3
<i>Isadrinum</i>	inh. 1 % 0,5–1 ml s.l. 0,005	lag. 0,5 %; 1 % 25 ml; 100 ml; tab. 0,005
<i>Isapheninum</i>	p.o. 0,01–0,015	tab. 0,01
<i>Isonitrosinum</i>	i.m. 1,2 (3,0–4,0)	amp. 40 % 3 ml
<i>Isoverinum</i>	i.m. 0,02–0,05	tab. 0,1; amp. 2 %; 5 % 1 ml (0,02; 0,05)
<i>Kalii acetat</i> ( <i>Liquor Kalii acetatis</i> )	p.o. 1,0–2,0 (5,0)	pulv., per se
<i>Kalii chloridum</i>	p.o. 1,0 (7,0) i.v. 0,004– 0,006 mg/min	pulv., amp. 4 % 50 ml (2,0); sol. 10 % tab. 0,5; 1,0 N. 30
<i>Kalii iodidum</i>	p.o. 0,001; 0,3–1,0	pulv.
<i>Kalii orotas</i>	p.o. 0,25–0,3 (0,5–1,5)	tab. 0,1; 0,5
<i>Kalii permanganas</i>	loc. 0,1–0,5 %; 2–5 %	pulv.
<i>Kanamycini sulfas</i>	i.m. 0,5–1,0 (1,5)	amp. 0,5–1,0 (pulv.) amp. 5 % 5 ml; 10 ml (0,25; 0,5)
<i>Khellinum</i>	p.o. 0,02–0,04 (0,08)	tab. 0,02; supp. 0,02
<i>Laevomycetinum</i>	p.o. 0,25–0,5	tab. 0,25; 0,5; tab. pro- longatae 0,65 N. 10; caps. 0,25 N. 10; 16; gtt. ophth. 0,25 % 10 ml
<i>Laminaria saccharina</i>	p.o. 2,5–5,0	per se, scat. 180,0
<i>Leucogenum</i>	p.o. 0,02	pulv., tab. 0,02
<i>Levamisolum</i>	p.o. (0,15)	tab. 0,05; 0,15
<i>Levomepromazinum</i>	p.o. 0,05–0,1 (0,3–0,4); i.m. 0,025–0,075 (0,25)	tab. (drag.) 0,025 N. 50; amp. 2,5 % 1 ml (0,025) N. 5; 10
<i>Lcvodopum</i>	p.o. 0,1–0,3	tab. 0,25; 0,5; caps. 0,25; 0,5
<i>Libezin</i>	p.o. 0,1 (0,5)	tab. 0,1 N. 20
<i>Lidocainum</i>	p.o. 0,05–0,1	drag. 0,25; amp. 1 % 10 ml; 20 ml; 2 % 2 ml; 10 ml; 10 % 2 ml
<i>Lidoflazinum</i>	p.o. 0,06	tab. 0,06 N. 50, N. 200
<i>Liquor Burovi (Liquor Alumini subacetatis 8 %)</i>	loc.	per se
<i>Lithii carbonas</i>	0,2–0,3	tab. obd. 0,3

1	2	3
<i>Lobelini hydrochloridum</i>	<i>i.v.</i> 0,005 (0,01) <i>i.m.</i> 0,01 (0,02)	<i>amp.</i> 1 ml 1 % (0,01)
<i>Locacorten-N</i>	<i>loc.</i>	<i>ung.</i> 15,0
<i>Magnesii oxydum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,5–1,0	<i>pulv., tab.</i> 0,5
<i>Magnesii peroxydum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,5	<i>pulv.</i>
<i>Magnesii subcarbonas</i>	<i>p.o.</i> 1,0–3,0	<i>pulv., tab.</i> 0,5 ( <i>Natrii hydrocarbonas āā</i> )
<i>Magnesii sulfas</i>	<i>i.m.</i> 1,0–4,0 <i>p.o.</i> 10,0–30,0	<i>amp.</i> 20 %; 25 % 5 ml, 10 ml, 20 ml; <i>pulv.</i>
<i>Mannitum</i>	<i>i.v.</i> 0,5–1,5 g/kg	<i>lag.</i> 30,0–500 ml ( <i>pulv.</i> ); <i>amp.</i> 15 % 200 ml; 400 ml, 500 ml (30,0–75,0)
<i>Mellictinum</i>	<i>p.o.</i> 0,02–0,1	<i>tab.</i> 0,02
<i>Meprotanum</i>	<i>p.o.</i> 0,2–0,4 (2,0–3,0)	<i>tab.</i> 0,2 N. 20
<i>Mecraptopurinum</i>	<i>p.o.</i> 0,05	<i>tab.</i> 0,05
<i>Mercazolilum</i>	<i>p.o.</i> 0,005–0,01 (0,04)	<i>tab.</i> 0,005 N. 20
<i>Mercusalum</i>	<i>i.m.</i> 0,5–1 ml	<i>amp.</i> 1 ml
<i>Merdilum</i>	<i>p.o.</i> 0,01–0,015 (0,03)	<i>tab.</i> 0,01
<i>Mesatonum</i>	<i>p.o.</i> 0,01–0,02 <i>s.c., i.m.</i> 0,003–0,005; <i>i.v.</i> 0,001–0,003	<i>pulv., amp.</i> 1 % 1 ml (0,01)
<i>Methandrostenolonum</i>	<i>p.o.</i> 0,005	<i>tab.</i> 0,001; 0,005
<i>Methacinum</i>	<i>p.o.</i> 0,002–0,003, <i>s.c.</i> 0,001, <i>i.m.</i> 0,0025	<i>tab.</i> 0,002, <i>amp.</i> 1 ml 1 %
<i>Methacyclinum hydrochloridum</i>	<i>p.o.</i> 0,3 (0,6)	<i>caps.</i> 0,15; 0,3
<i>Methaqualonum</i>	<i>p.o.</i> 0,2	<i>tab.</i> 0,2 N. 10
<i>Methforminum</i>	<i>p.o.</i> 0,5	<i>tab. obd.</i> 0,5 N. 100
<i>Methicillinum-natrium</i>	<i>i.m.</i> 1,0 (iga 4–6 t. jārel, через 4–6 ч.)	<i>amp.</i> 0,5; 1,0
<i>Methotrexatum</i>	<i>p.o., i.m., i.v.</i> 0,0025–0,005	<i>tab. obd.</i> 0,0025 N. 50; <i>amp.</i> 0,005 ( <i>pulv.</i> )
<i>Methylandrostandiolum</i>	<i>s.l.</i> 0,025–0,05	<i>tab.</i> 0,01; 0,025
<i>Methyl dopa</i>	<i>p.o.</i> 0,25–1,0 (2,0)	<i>tab.</i> 0,25 N. 50
<i>Methylthiouracilum</i>	<i>p.o.</i> 0,25 (0,75)	<i>pulv., tab.</i> 0,25
<i>Metoclopramidum</i>	<i>p.o., i.m.</i> 0,01 (0,03)	<i>tab.</i> 0,01 N. 50; <i>amp.</i> 0,5 % 2 ml (0,01) N. 10

1	2	3
<i>Metronidazolium</i>	<i>p.o.</i> 0,25–(2,5); <i>p.r.</i> 0,5	<i>tab.</i> 0,25; 0,5, <i>supp.</i> 0,5
<i>Midantanum</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,1	<i>tab. obd.</i> 0,1
<i>Monomycinum</i>	<i>p.o.</i> 0,25 (1,5) ( <i>i.m.</i> ) 0,25 (0,75)	<i>tab.</i> 0,25 N. 10; <i>amp.</i> 0,25; 0,5
<i>Morphini hydrochlori- dum</i>	<i>s.c.</i> 0,01; <i>p.o.</i> 0,01–0,2	<i>tab.</i> 0,01; <i>amp.</i> 1 % 1 ml (0,01)
<i>Morphocyclinum</i>	<i>i.v.</i> 0,15 (150 000 TÛ (EД); <i>p.o.</i> 300 000 TÛ (EД)	<i>lag.</i> 75 000; 150 000 TÛ (EД) <i>tab.</i> 0,075; 0,15
<i>Nalorphini hydrochlori- dum</i>	<i>i.v., i.m., s.c.</i> 0,005–0,01 (0,04)	<i>pulv., amp.</i> 0,5 % 1 ml (0,005); 0,005 % 0,5 ml ( <i>pro infantibus</i> )
<i>Naphthyzinum</i>	<i>loc. gtt.</i> I–II	<i>sol.</i> 0,05 %; 0,1 % 10 ml
<i>Natrii chloridum</i>	<i>i.v.; i.m. p.o.</i> (5,0)	<i>pulv., tab.</i> 0,9 <i>sol.</i> 10 % 200 ml, 400 ml
<i>Natrii bromidum</i>	<i>p.o.</i> 0,3–0,5	<i>pulv., tab.</i> 0,15; 0,5
<i>Natrii hydrocarbonas</i>	<i>p.o.</i> 0,5–1,0	<i>tab.</i> 0,3; 0,5
<i>Natrii para- aminosalicylas</i>	<i>p.o.</i> 3,0–4,0	<i>sol.</i> 3 % 250 ml; 500 ml; <i>tab.</i> 0,5; <i>pulv., gran.</i>
<i>Natrii oxybutyras</i>	<i>i.v.</i> 0,07–0,12/kg <i>p.o.</i> 0,1–0,15/kg	<i>pulv., amp.</i> 20 % 10 ml
<i>Natrii salicylas</i>	<i>p.o.</i> 0,5–1,0 (3,0)	<i>pulv., tab.</i> 0,25; 0,5; <i>amp.</i> 10 % 5 ml; 10 ml (0,5, 1,0)
<i>Natrii sulfas</i>	<i>p.o.</i> 15,0–30,0	<i>pulv.</i>
<i>Natrii valproas</i>	( <i>p.o.</i> 0,015–0,03 g/kg)	<i>tab. obd.</i> 0,15; 0,2; 0,3; <i>caps.</i> 0,15; 0,3; <i>Sir.</i> 5 %, 30 %
<i>Neodicumarinum</i>	<i>p.o.</i> 0,2–0,3 (0,6)	<i>tab.</i> 0,05; 0,1
<i>Neomycini sulfas</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,2 (0,4)	<i>tab.</i> 0,1; 0,25; <i>amp.</i> 0,5 ( <i>pulv.</i> ); <i>ung.</i> 0,5 %; 2 % 15,0; 30,0; <i>membr.</i> <i>ophth.</i> N. 30
<i>Nerobolum</i>	<i>p.o.</i> 0,0025–0,005	<i>tab.</i> 0,001
<i>Nialamidum</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,075 (0,2– 0,35)	<i>tab. (drag.)</i> 0,025
<i>Nihexynum</i>	<i>p.o.</i> 0,25 (1,0)	<i>tab.</i> 0,25 N. 50; N. 100
<i>Nitrazepamum</i>	<i>p.o.</i> 0,005–0,01	<i>tab.</i> 0,005 N. 20; 01 N. 10

1	2	3
<i>Nitroglycerinum</i>	<i>s.l.</i> 0,0005 (I–II <i>gtt.</i> )	<i>lag.</i> 1 % 5 ml. ( <i>sol. spir.</i> ); <i>tab.</i> 0,0005 N. 40; <i>caps.</i> 0,0005; 0,001 ( <i>sol. ol.</i> ) N. 20
<i>Nitrong</i>	<i>p.o.</i> 0,0026–0,0065	<i>tab.</i> 0,0026; 0,0065 N. 50; N. 100
<i>Nitrosorbidum</i>	<i>p.o.</i> 0,005–0,01 (0,04)	<i>tab.</i> 0,005; 0,01
<i>Noradrenalini hydro-tartras</i>	<i>i.v.</i> 0,001–0,008	<i>amp.</i> 0,2 % 1 ml (0,002)
<i>Norsulfazolum</i>	<i>p.o.</i> 1,0 (iga 4–6 t. järei, через каждые 4–6 ч.)	<i>pulv., tab.</i> 0,25; 0,5 N. 10
<i>Nospanum</i>	<i>p.o., i.m.</i> 0,04–0,08 (0,24)	<i>tab.</i> 0,04 N. 50; <i>amp.</i> 2 % 2 ml (0,04)
<i>Novarsenolum</i>	<i>i.v.</i> 0,15–0,3	<i>amp.</i> 0,15; 0,3; 0,45; 0,6
<i>Novocainamidum</i>	<i>p.o., i.m.</i> 0,5 <i>i.v.</i> 0,2–0,5	<i>tab.</i> 0,25; 0,5; <i>lag.</i> 10 % 10 ml; <i>amp.</i> 10 % 5 ml (0,5)
<i>Novocainum</i>	<i>i.m.</i> 0,05–0,1	<i>pulv., amp.</i> 0,25 % 1; 2; 5; 10; 20 ml; 0,5 % 1; 2; 5; 10 ml; 1 %; 2 % 10 ml; <i>sol. pro inj.</i> 0,25 %; 0,5 % 200 ml; 400 ml; <i>ung.</i> 5 %; 10 % <i>supp.</i> 0,1
<i>Novurit</i>	<i>p.r.</i> 0,5	<i>supp.</i> 0,5
<i>Nystatinum</i>	<i>p.o.</i> 250 000–500 000 TÛ (ЕД) <i>p.r.</i>	<i>tab. obd.</i> 250 000 TÛ (ЕД); 500 000 TÛ (ЕД); <i>supp.</i> 250 000 TÛ (ЕД); 500 000 TÛ (ЕД); <i>ung.</i> 100 000 TÛ (ЕД)
<i>Octadinum</i>	<i>p.o.</i> 0,01–(0,075)	<i>pulv., tab.</i> 0,025
<i>Oestradioli dipropionas</i>	<i>i.m.</i> 0,001	<i>amp. (sol. ol.)</i> 0,1 % 1 ml (0,001)
<i>Oleandomycini phosphas</i>	<i>p.o.</i> 0,25 (iga 4–6 t. järei, через каждые 4–6 ч.)	<i>tab. obd.</i> 0,125 N. 10; N. 25; N. 40; N. 100
<i>Oleum Anisi</i>	<i>p.o., gtt.</i> II–III	<i>per se</i>
<i>Oleum Hyoscyami</i>	<i>loc.</i>	<i>per se</i>
<i>Oleum Ricini</i>	<i>p.o.</i> 20,0–30,0	<i>per se</i>

1	2	3
<i>Oletetrinum</i>	<i>p.o.</i> 0,25 (1,0-1,5)	<i>tab. obd.</i> 0,125; 0,25, <i>caps.</i> 0,25 N. 10
<i>Omnoponum</i>	<i>s.c.</i> , <i>p.o.</i> 0,01-0,02	<i>pulv.</i> , <i>amp.</i> 1 %; 2 %
<i>Ornidum</i>	<i>i.v.</i> , <i>i.m.</i> 0,025-0,05	<i>amp.</i> 5 % 1,0 (0,05) N. 10
<i>Orciprenalini sulfas</i>	<i>i.m.</i> , <i>s.c.</i> 0,005-0,001; <i>p.o.</i> 0,01-0,02; <i>i.v.</i> 0,00025-0,0005 <i>p. inh.</i>	<i>aeros.</i> 0,00075×400; <i>amp.</i> 0,05 % 1 ml (0,0005); <i>tab.</i> 0,02
<i>Oxaphenamidum</i>	<i>p.o.</i> 0,25-0,5	<i>tab.</i> 0,25
<i>Oxolinum</i>	<i>loc.</i>	<i>pulv.</i> , <i>ung.</i> 0,25 % 0,5 %; 1 %; 2 %; 3 %
<i>Oxytetracyclini dihydras</i>	<i>p.o.</i> 0,25 (1,0) <i>loc.</i>	<i>tab.</i> 0,25; <i>ung. ophthalm.</i> 1 % 3,0; 5,0; 10,0; 30,0; 50,0
<i>Oxytocinum</i>	<i>i.v.</i> , <i>i.m.</i> 0,5-2 TŪ (ЕД)	<i>amp.</i> 1 ml (5 TŪ ЕД)
<i>Pachycarpini hydroiodidum</i>	<i>p.o.</i> , <i>s.c.</i> 0,05-0,1 (0,3)	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,1; <i>amp.</i> 3 % 2 ml (0,06)
<i>Panangin</i>	<i>p.o.</i> 1-2 <i>drag.</i> (6 <i>drag.</i> ); <i>i.v.</i> 1 <i>amp.</i>	<i>drag.</i> N. 50; <i>amp.</i> N. 5
<i>Pancreatinum</i>	<i>p.o.</i> 0,5-1,0 (3,0-6,0)	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i>
<i>Pantocrinum</i>	<i>p.o.</i> XXV-XV <i>gtt. s.c.</i> , <i>i.m.</i> 1-2 ml	<i>lag.</i> 50 ml, <i>tab.</i> 0,15 N. 50; N. 150; <i>amp.</i> 1 ml; 2 ml
<i>Panzynorm forte</i>	<i>p.o.</i> 1 <i>tab.</i> (3 <i>tab.</i> )	<i>tab. obd.</i> N. 30
<i>Papaverini hydrochloridum</i>	<i>s.c.</i> , <i>i.m.</i> 0,01-0,04	<i>tab.</i> 0,04 N. 10 <i>amp.</i> 2 % 2 ml (0,04); <i>supp.</i> 0,02
<i>Paracetamolum</i>	<i>p.o.</i> 0,2-0,4	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,2
<i>Parathyrocinum pro injectionibus</i>	<i>i.v.</i> 1-2 ml (15 ml)	<i>amp.</i> 1 ml; <i>lagoen.</i> 5 ml; 10 ml
<i>Parmidinum</i>	<i>p.o.</i> 0,25-0,75 (1,0-2,0)	<i>tab.</i> 0,25 N. 100
<i>Penicillaminum</i>	<i>p.o.</i> (0,15-0,3)	<i>caps. (tab.)</i> 0,15; 0,25
<i>Pepsinum</i>	<i>p.o.</i> 0,2-0,3 (0,4-1,5)	<i>pulv.</i>
<i>Pentagastrinum</i>	<i>s.c.</i> 6 µg/kg	<i>amp.</i> 0,025 % 2 ml (0,0005)
<i>Phenacetinum</i>	<i>p.o.</i> 0,5 (1,5)	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,25
<i>Phenamini sulfas</i>	<i>p.o.</i> 0,005-0,01	<i>tab.</i> 0,01
<i>Phenasalum</i>	<i>tab.</i> (2,0)	<i>pulv.</i>
<i>Phenazepamum</i>	<i>p.o.</i> 0,00025-0,005 (0,015)	<i>tab.</i> 0,0005; 0,001 N. 50;

1	2	3
<i>Phencarolum</i>	<i>p.o.</i> 0,025–0,05 (0,2)	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,01; 0,025 N. 50
<i>Phenibutum</i>	<i>tab.</i> 0,25–0,5	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,25 N. 50
<i>Phenobarbitalum</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,2	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,005; 0,05; 0,1
<i>Phenobolinum</i>	<i>i.m.</i> 0,025–0,05 (1 kord 7–10 päeva järel, 1 раз за 7–10 дней)	<i>amp.</i> 1 %; 2,5 % 1 ml ( <i>sol. ol.</i> ) (0,01; 0,025)
<i>Phenolphthaleinum</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,2	<i>tab.</i> 0,1
<i>Phenolum purum</i>	<i>desinf. sol.</i> 3–5 %	<i>per se</i>
<i>Phenoxymethyl- penicillinum</i>	<i>p.o.</i> 0,25 (1,5)	<i>tab.</i> 0,1; 0,25; <i>drag.</i> 0,1; <i>lag.</i> 1,2; 0,6; 0,3 ( <i>pulv.</i> )
<i>Phentanylum</i>	<i>i.m.</i> 0,00005–0,0001	<i>amp.</i> 0,005 % 2 ml; 5 ml (0,0001; 0,00025)
<i>Phentolamini hydrochlori- dum</i>	<i>p.o.</i> 0,05	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,025
<i>Phentolamini methan- sulfonas</i>	<i>i.m.</i> , <i>i.v.</i> 0,005 (0,5 %)	<i>amp.</i> 0,005 ( <i>pulv.</i> )
<i>Phenylinum</i>	<i>p.o.</i> (0,12–0,18)	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,03
<i>Phepranonum</i>	<i>p.o.</i> 0,025	<i>drag.</i> 0,025
<i>Phetanolum</i>	<i>p.o.</i> 0,005 <i>i.m.</i> 0,01– 0,02	<i>pulv.</i> , <i>tab. obd.</i> 0,005; <i>amp.</i> 1 % 1,0 (0,01)
<i>Phthalazolom</i>	<i>p.o.</i> 1,0 (6,0)	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,5 N. 10
<i>Phthivazidum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,3	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,1; 0,3; 0,5
<i>Phthoracizinum</i>	<i>p.o.</i> , <i>i.m.</i> 0,01–0,05 (0,1 –0,2)	<i>tab. obd.</i> 0,01; 0,025; N. 50; <i>amp.</i> 1,25 % 1 ml (0,0125) N. 10
<i>Phthorothanum</i>	<i>p. inh.</i>	<i>lag.</i> 50 ml
<i>Phthorphenazinum</i>	<i>p.o.</i> 0,001–0,001 (0,01 –0,03), <i>i.m.</i> 0,00125 (0,01)	<i>tab. obd.</i> 0,001; 0,0025; 0,005 <i>amp.</i> 0,25 % 1 ml (0,0025) <i>amp.</i> 2,5 % 1 ml (0,025)
<i>Phthorphenazini deca- noas</i>	<i>i.m.</i> 0,0125–0,025 (0,05) 1 kord 1–3 näd.	<i>amp.</i> 2,5 % 1 ml (0,025)
<i>Phthoruracilum</i>	<i>i.v.</i> (0,01–0,015 g/kg)	<i>amp.</i> 5 % 5 ml (0,25) N. 10
<i>Physostigmini salicylas</i>	<i>s.c.</i> 0,0005 (0,001), <i>loc.</i> 0,25–11–2 <i>gtt.</i>	<i>amp.</i> 0,1 % 1 ml, <i>gtt.</i> <i>ophth.</i> 1 %
<i>Pilocarpini hydrochlori- dum</i>	<i>loc.</i> 1 %	<i>gtt. ophth.</i> 1(0,01)

1	2	3
<i>Pimozidum</i>	<i>p.o.</i> 0,01 (0,005)	<i>tab.</i> 0,001
<i>Pindololum</i>	<i>p.o.</i> 0,005–0,015 (0,045)	<i>amp.</i> 0,05 N. 30; <i>amp.</i> 0,02 % 5 ml (0,01) N. 5
<i>Piperazini adipinas</i>	<i>p.o.</i> 1,5–2,0	<i>tab.</i> 0,2; 0,5; <i>sol.</i> 5 % 100 ml.
<i>Piracetamum</i>	<i>p.o. (i.m., i.v.)</i> 0,4 (1,2–3,2)	<i>caps.</i> 0,4 N. 60 <i>tab.</i> <i>obd.</i> 0,2 N. 60; 120; <i>amp.</i> 20 % 5 ml N. 10
<i>Pirilenum</i>	<i>p.o.</i> 0,025–0,05	<i>tab.</i> 0,005
<i>Piritramidum</i>	<i>i.m.</i> 0,015	<i>amp.</i> 0,015 2 ml N. 5
<i>Pituitrinum pro injectionibus</i>	<i>s.c., i.m.</i> 0,2–0,25	<i>amp.</i> 1 ml
<i>Pituitrinum hydrotartaras</i>	<i>s.c.</i> 0,002–0,004 <i>p.o.</i> 0,003–0,05 <i>p.r.</i> 0,01 (0,03)	<i>amp.</i> 0,02 % 1 ml (0,002)
<i>Polymyxini B sulfas</i>	<i>i.m., i.v.</i> 0,0005–0,0007 g/kg (0,2)	<i>amp.</i> 0,025; 0,05 ulv.)
<i>Polymyxini M sulfas</i>	<i>p.o.</i> 500 000 TÛ (2 000 000–3 000 000 TÛ) <i>loc.</i>	<i>tab.</i> 500 000 TÛ <i>amp.</i> 500 000 TÛ 1 000 000 TÛ ( <i>pulv.</i> )
<i>Polysponinum</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,2	<i>tab.</i> 0,1 N. 50
<i>Praegninum</i>	<i>s.l.</i> 0,01–0,02	<i>tab.</i> 0,01
<i>Prazosinum</i>	<i>p.o.</i> 0,005–0,001 (0,004–0,02)	<i>tab.</i> 0,001; 0,05 N. 50
<i>Predionum pro injectionibus</i>	<i>i.v.</i> 0,5	<i>amp.</i> 20 ml (0,5)
<i>Prednisoloni hemisuccinas</i>	<i>i.v.</i> 0,05–0,15 (0,3–1,2)	<i>amp.</i> 0,025 ( <i>pulv.</i> )
<i>Prednisolonum</i>	<i>p.o.</i> 0,001–0,005 (0,01–0,04)	<i>tab.</i> 0,001; 0,05
<i>Prednisoni acetat</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,01 (0,25–0,05)	<i>tab.</i> 0,01; 0,005
<i>Primachinum</i>	<i>p.o.</i> (0,027)	<i>tab.</i> 0,009
<i>Prodigiosanum</i>	<i>i.m.</i> 25–50–100 µg (3–5 p. jarel, vepez 3–5 dnei)	<i>amp.</i> 0,005 % 1 ml
<i>Progesteronum</i>	<i>i.m., s.c.</i> 0,005–0,015	<i>amp. (sol. ol.)</i> 1 %; 2,5 % 1 ml (0,01; 0,025)

1	2	3
<i>Promedolum</i>	<i>p.o.</i> 0,025–0,05 <i>s.c.</i> 0,01–0,2	<i>pulv., tab.</i> 0,025; <i>amp.</i> 1 % 2 % 1 ml (0,01; 0,02)
<i>Propazinum</i>	<i>p.o.</i> 0,025–0,1 (0,4) <i>i.m.</i> 0,05–0,15 <i>i.v.</i> 0,025– 0,05	<i>drag., tab. obd.</i> 0,025; 0,05; <i>amp.</i> 2,5 % 2 ml (0,05)
<i>Proserinum</i>	<i>p.o., i.m.</i> 0,005	<i>pulv., tab.</i> 0,015; <i>amp.</i> 0,05 % 1 ml
<i>Pyrantelum</i>	<i>p.o.</i> 0,01/kg	<i>tab.</i> 0,25; <i>susp.</i> 0,05/ml, 15 ml
<i>Pyrogenalum</i>	<i>i.m. individ</i> 20–100 MPD	<i>amp.</i> 100; 250; 500; 1000 MPD 1 ml
<i>Pyrozanum</i>	<i>p.o., s.c., i.m.</i> 0,015– 0,03	<i>tab.</i> 0,015; <i>amp.</i> 1 % 1 ml (0,01)
<i>Pyrvini pamoas</i>	<i>p.o.</i> 0,005/kg ühekord- selt, однократно	<i>drag.</i> 0,05 <i>susp.</i> 1 %
<i>Radix Althaeae</i>	<i>p.o.</i> 0,5 <i>inf.</i>	<i>per se</i>
<i>Radix Primulae</i>	<i>p.o.</i> 0,5 <i>inf.</i>	<i>per se</i>
<i>Radix Valerianae</i>	<i>p.o.</i> 0,5 <i>inf.</i>	<i>per se</i>
<i>Remantadinum</i>	<i>p.o.</i> 0,05	<i>tab.</i> 0,05
<i>Reserpinum</i>	<i>p.o.</i> 0,00005–0,0005 (0,001)	<i>pulv., tab.</i> 0,001; 0,00025 N. 60
<i>Retabolil</i>	<i>i.m.</i> 9,025–0,05 (1 kord 2–3 päd., раз в 2–3 нед.)	<i>amp.</i> 5 % 1 ml ( <i>sol.</i> <i>ol.</i> ) (0,05)
<i>Ribozinum</i>	<i>p.o.</i> 0,2(0,6–2,4)	<i>tab. obd.</i> 0,2 N. 50
<i>Quateronum</i>	<i>p.o.</i> 0,02–0,03 (0,15)	<i>pulv., tab.</i> 0,02
<i>Salicylamidum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,5 (1,5)	<i>pulv., tab.</i> 0,25; 0,5
<i>Sarcosylinum</i>	<i>p.o., i.v.</i> 0,04–0,05	<i>tab.</i> 0,01; <i>amp.</i> 0,02; 0,04
<i>Scopolamini hydro- bromidum</i>	<i>p.o., s.c.</i> 0,0025 (0,01)	<i>pulv., amp.</i> 0,05 % 1 ml (0,0005)
<i>Semen Lini</i>	<i>p.o., loc.</i>	<i>muc.</i> 1:30
<i>Serotonini adipinas</i>	<i>i.m., i.v.</i> 0,005	<i>pulv., amp.</i> 1 % 1 ml (0,01)
<i>Sibazonum (Diazepa- num)</i>	<i>p.o.</i> 0,0025–0,005 (0,01)	<i>tab.</i> 0,005 N. 20, 50; <i>amp.</i> 0,5 % 2 ml (0,01)
<i>Silabolinum</i>	<i>i.m.</i> 0,001–0,0015/kg kuus, в месяц	( <i>sol. ol.</i> ) (0,025; 0,05) N. 10

1	2	3
<i>Somatotropinum</i>	i.m. 2-4 TÛ (näd., в нед.)	lag. 2 TÛ, 4 TÛ (ED)
<i>Spasmolytinum</i>	p.o. 0,05-0,1	pulv.
<i>Sphaerophysini benzoas</i>	p.o. 0,03	pulv.
<i>Spirolactonum</i>	p.o. 0,025-0,05	tab. 0,025
<i>Streptocidum</i>	p.o. 0,5-1,0 (iga 4-6 tunni järel, через каждые 4-6 ч)	pulv., tab. 0,3; 0,5 N. 10
<i>Stibio-natrii tartras</i>	i.v. 1-1,2 mg/kg	pulv. sol. 1 %
<i>Streptoliasum</i>	i.v. 100 000-250 000 TÛ/t (ЕД/ч.)	amp. 250 000 TÛ (ЕД); 500 000 TÛ (ЕД) N. 9
<i>Streptomycini et calcii chloridum</i>	i.m. (0,5-1,0) i.l. 0,075-0,15	amp. 0,2; 0,2; 0,5
<i>Streptomycini sulfas</i>	i.m. (0,5-1,0)	amp. 0,25; 0,5; 1,0 (pulv.)
<i>Strophanthidini acetas</i>	i.v. 0,00025-0,0005	amp. 0,05 % 1 ml (0,0005) N. 10
<i>Strophanthinum K</i>	i.v. 0,00025-0,0005 (0,001)	amp. 0,025 %; 0,05 % 1 ml
<i>Succus gastricus naturalis</i>	p.o. 15,0-30,0	lag. 100 ml
<i>Sulfacylum-natrium</i>	p.o. 0,5-1,0 (iga 6 t. järel, через каждые 6 ч.) loc.	pulv., amp. 30 % 5 ml (1,5); gtt. ophth. 30 % 1,5 ml N. 2
<i>Sulfadimethoxinum</i>	p.o. 0,5-1,0	tab. 0,2; 0,5
<i>Sulfadimezinum</i>	p.o. 1,0 (iga 4-6 t. järel, через каждые 4-6 ч.)	tab. 0,2; 0,5 pulv., tab. 0,25; 0,5 N. 10
<i>Sulfapyridazinum</i>	p.o. 1,0 (1,0)	pulv., tab. 0,5 N. 10
<i>Sulfapyridazinum-natrium</i>	loc. 3-10 %	pulv., tab. 0,5 N. 10 pulv.
<i>Sulfazinum</i>	p.o. 1,0-2,0 (iga 4-6 t. järel, через каждые 4-6 ч.)	pulv., tab. 0,5
<i>Sulfur praecipitatum</i>	loc.	ung. 5-20 %
<i>Sulpiridum</i>	p.o. (0,2-0,6-1,2-1,6), i.m. (0,1-0,8)	tab. 0,2 N. 12; caps. 0,05 N. 50; amp. 5 % 2 ml (0,1) N. 6; lag. 0,5 % 200 ml

1	2	3
<i>Suprastinum</i>	<i>p.o.</i> 0,025 (0,15)	<i>tab.</i> 0,025; <i>amp.</i> 2 % 1 ml (0,02)
<i>Suspensio Hydrocortisoni microcrystallici</i>	<i>artic.</i> 0,005–0,025	<i>amp.</i> 2,5 % 5 ml (0,125)
<i>Sustac</i>	<i>p.o.</i> 0,0026–0,0064 (0,0052–0,0128)	<i>tab.</i> 0,0026 ( <i>mitte</i> ); 0,0064 ( <i>forte</i> ) N. 25
<i>Sydnocarbum</i>	<i>p.o.</i> 0,005 (0,015–0,05)	<i>tab.</i> 0,005; 0,01; 0,025
<i>Sydnophenum</i>	<i>p.o.</i> 0,005 (0,02)	<i>tab.</i> 0,005
<i>Synoestrolum</i>	<i>i.m., s.c., p.o.</i> 0,001–0,002	<i>tab.</i> 0,001; <i>amp. (sol. ol.)</i> 0,1 %; 0,2 % 1 ml (0,001; 0,002)
<i>Tablettae "Allocholium"</i>	<i>p.o.</i> 1–2 <i>tab.</i>	<i>tab. obd.</i> N. 10; 50; <i>tab. obd. pro infantibus</i> N. 10, 50
<i>Tablettae "Cholenzymum"</i>	<i>p.o.</i> 1 <i>tab.</i>	<i>tab. obd.</i> N/ 50
<i>Talcum</i>	<i>loc.</i>	<i>per se</i>
<i>Talinololum</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,1 (0,4)	<i>drag.</i> 0,05 N. 50
<i>Tamoxiphenum</i>	<i>p.o.</i> 0,01–0,02 (x 2)	<i>tab.</i> 0,01 N. 250
<i>Tannalbinum</i>	<i>p.o.</i> 0,3–0,5	<i>pulv.</i>
<i>Tanninum</i>	<i>loc.</i>	<i>sol.</i> 1–10 %; <i>ung.</i> 3–10 %
<i>Tavegil</i>	<i>p.o.</i> 0,001 (0,002–0,004)	<i>tab.</i> 0,001 N. 20; <i>amp.</i> 0,1 % 2 ml (0,002) N. 5
<i>Temechinum</i>	<i>p.o.</i> 0,001–0,002 (0,008)	<i>tab.</i> 0,001
<i>Terpinum hydratum</i>	<i>p.o.</i> 0,25–0,5	<i>pulv., tab.</i> 0,25; 0,5
<i>Tetracyclinum</i>	<i>p.o.</i> 0,2–0,25 (1,0)	<i>tab. obd.</i> 0,05
<i>Tetracyclini hydrochloridum</i>	<i>i.m.</i> 0,05–0,1 (0,15–0,3) <i>p.o.</i>	<i>tab.</i> 0,1; <i>tab. obd.</i> 0,1; 0,25; <i>amp.</i> 0,1 ( <i>pulv.</i> )
<i>Themisalum</i>	<i>p.o.</i> 0,3–0,5–0,75	<i>pulv.</i>
<i>Theobrominum</i>	<i>p.o.</i> 0,25 (0,75)	<i>pulv., tab.</i> 0,25
<i>Theophyllinum</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,2 <i>p.r.</i> 0,2	<i>pulv., supp.</i> 0,2
<i>Thiaini bromidum</i>	<i>i.m.</i> 0,03–0,06	<i>drag.</i> 0,00258; <i>tab.</i> 0,00645; 0,0129; <i>amp.</i> 3 %; 6 % 1 ml (0,03; 0,06)
<i>Thiophosphamidum</i>	<i>i.m., i.v.</i> 0,015	<i>amp.</i> 0,01; 0,02 ( <i>pulv.</i> )
<i>Thioridazinum</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,1 (0,15–0,6)	<i>drag.</i> 0,01; 0,025; 0,1

1	2	3
<i>Thrombinum</i>	<i>loc.</i>	<i>amp.</i> 10 ml (125 TŪ EД)
<i>Thymalinum</i>	<i>i.m.</i> 0,01–0,02	<i>amp.</i> 0,01 ( <i>pulv.</i> )
<i>Thyreoidinum</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,2	<i>tab.</i> 0,05
<i>Tinctura amara</i>	<i>p.o., gtt.</i> X–XX	<i>lag.</i> 25 ml
<i>Tinctura Ginseng</i>	<i>p.o., gtt.</i> XV–XXV	<i>lag.</i> 50 ml
<i>Tinctura Valerianae</i>	<i>p.o., gtt.</i> XX–XXX	<i>lag.</i> 30 ml
<i>Trasylol</i>	<i>i.v.</i> 10 000–20 000 TŪ (EД)	<i>sol. pro inj.</i> 10 000 TŪ (EД) 30 000 TŪ 50 000 TŪ (EД)
<i>Trazodonum</i>	<i>p.o. (i.m., i.v.)</i> 0,05– (0,3–0,5)	<i>caps.</i> 0,025; 0,05; 0,1; <i>amp.</i> 1 % 5 ml (0,05)
<i>Triamterenum</i>	<i>p.o.</i> 0,05–0,1	<i>caps.</i> 0,05
<i>Tribusponinum</i>	<i>p.o.</i> 0,00025–0,0005 (0,008)	<i>tab.</i> 0,0005; <i>lag.</i> 0,1 % 10 ml; <i>amp.</i> 0,25 % 1 ml (0,0025)
<i>Triftazinum</i>	<i>p.o.</i> 0,005 (0,03–0,08); <i>i.m.</i> 0,001 (0,006)	<i>tab. obd.</i> 0,001; 0,005; 0,01 N. 50, <i>amp.</i> 0,2 % 1 ml (0,002) N. 10
<i>Trimecainum</i>	<i>i.m.</i> (2,0)	<i>pulv., amp.</i> 10 ml 0,25 %; 2,5 ja 10 ml 0,5 % ja 1 % 1 ml, 2 ml, 5 ml, 10 ml 2 %; 1 ml, 2 ml 5 %
<i>Trimethinum</i>	<i>p.o.</i> 0,2–0,3	<i>pulv.</i>
<i>Trinitrolong</i>	<i>s.l.</i> 0,001–0,002	<i>membr.</i> 0,001; 0,002 N. 10; N. 50
<i>Trioxazinum</i>	<i>p.o.</i> 0,3 (0,9–1,8)	<i>tab.</i> 0,3 N. 20
<i>Tropaphenum</i>	<i>s.c., i.m.</i> 0,01–0,02, <i>i.v.</i> 0,01	<i>amp.</i> 0,02 ( <i>pulv.</i> )
<i>Trypsinum</i>	<i>i.m.</i> 0,005–0,01 <i>loc.</i> 0,25–1 % <i>sol.</i>	<i>amp.</i> 0,005; 0,01 ( <i>cryst.</i> )
<i>Tubocurariini chloridum</i>	<i>i.v.</i> 0,0004/kg	<i>amp.</i> 1 % 1,5 ml (0,015)
<i>Tusuprex</i>	<i>p.o.</i> 0,01–0,02 (0,1)	<i>tab. obd.</i> 0,01; 0,02 N. 30; N. 250
<i>Unithiolum</i>	<i>i.m.</i> 0,005/kg	<i>pulv., amp.</i> 5 % 5 ml (0,25)
<i>Unguentum "Nitro"</i>	<i>loc.</i> 12,5; 25; 50 mm	<i>ung.</i> 2 %

1	2	3
<i>Urea pura</i>	<i>p.o.</i> 0,75–1,5 g/kg <i>i.v.</i> 0,5–1,0 g/kg	<i>pulv.</i> , <i>lag.</i> 30,0; 45,0; 60,0; 90,0 ( <i>pulv.</i> )
<i>Urodanum</i>	<i>p.o.</i> 2,0–3,0	<i>lag.</i> ( <i>gran.</i> ) 100,0
<i>Urosulfanum</i>	<i>p.o.</i> 0,5–1,0 (3,0)	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,5 N. 12
<i>Validolum</i>	<i>p.o.</i> V <i>gtt.</i> ; <i>loc.</i>	<i>lag.</i> 5 ml 5 %; 10 %; <i>tab.</i> 0,06 N. 10
<i>Verapamilum</i>	<i>p.o.</i> 0,04–0,08 (0,32), <i>i.v.</i> 0,005–0,01	<i>tab. obd.</i> 0,04; 0,08 N. 100; <i>amp.</i> 0,25 % 2 ml (0,005)
<i>Vermox</i>	<i>p.o.</i> (0,1)	<i>tab.</i> 0,1
<i>Vikasolum</i>	<i>tab.</i> 0,015–0,03 <i>i.m.</i> 0,01–0,015	<i>pulv.</i> , <i>tab.</i> 0,015; <i>amp.</i> 1 % 1 ml (0,01)
<i>Vincapanum</i>	<i>p.o.</i> 0,005–0,01 (0,03)	<i>tab.</i> 0,01
<i>Vincristinum</i>	<i>i.v.</i> 0,00005 g/kg kord nādalas reiz v nedelju	<i>amp.</i> 0,0005 ( <i>pulv.</i> )
<i>Viride nitens</i>	<i>loc.</i>	<i>sol.</i> 1–2 %, <i>sol. spirit.</i> 1–2 %
<i>Vitaminum D<sub>2</sub></i>	<i>p.o.</i> 500–1000 RŪ (ME)	<i>drag.</i> 500 RŪ (ME); <i>sol. ol.</i> 500 RŪ/ml; 1000 RŪ/ml (ME)
<i>Zinci sulfas</i>	<i>p.o.</i> 0,1–0,3; <i>loc.</i>	<i>pulv.</i> , <i>gtt. ophth.</i> 0,25 %; 0,5 % 10 ml; 0,25 % 1,5 ml; <i>sol.</i> 0,1–0,5 %

## Lühendid – Сокращения

<i>ad usum ext.</i>	– <i>ad usum externum</i>	<i>p. inh.</i>	– <i>pro inhalationibus</i>
<i>aëros.</i>	– <i>aërosolum</i>	<i>p.o.</i>	– <i>per os</i>
<i>amp.</i>	– <i>ampulla</i>	<i>p.r.</i>	– <i>per rectum</i>
<i>caps.</i>	– <i>capsula</i>	<i>pro inj.</i>	– <i>pro injectionibus</i>
<i>car.</i>	– <i>caramellum</i>	<i>pulv.</i>	– <i>pulvis</i>
<i>dec.</i>	– <i>decoctum</i>	<i>RÜ (ME)</i>	– <i>rahvusvaheline ühik, международная единица</i>
<i>drag.</i>	– <i>dragée</i>	<i>s.c.</i>	– <i>sub cutem</i>
<i>g</i>	– <i>gramma</i>	<i>sir</i>	– <i>sirupus</i>
<i>gran.</i>	– <i>granula</i>	<i>s.l.</i>	– <i>sub. linguam</i>
<i>gtt.</i>	– <i>gutta, guttae</i>	<i>sol.</i>	– <i>solutio</i>
<i>gtt. ophth.</i>	– <i>guttae ophthalmicae</i>	<i>sol. ol.</i>	– <i>solutio oleosa</i>
<i>i.m.</i>	– <i>intra musculum</i>	<i>sol. pro inj.</i>	– <i>solutio pro injectionibus</i>
<i>individ.</i>	– <i>individuaalselt, индивидуально</i>	<i>sol. spirit.</i>	– <i>solutio spirituosa</i>
<i>inf.</i>	– <i>infusum</i>	<i>supp.</i>	– <i>suppositorium</i>
<i>intra artic.</i>	– <i>intra articulationem</i>	<i>susp.</i>	– <i>suspensio</i>
<i>i.v.</i>	– <i>intra venam</i>	<i>tab.</i>	– <i>tabuletta</i>
<i>kg</i>	– <i>kilogramma</i>	<i>tab. obd.</i>	– <i>tabuletta obducta</i>
<i>lag.</i>	– <i>lagoena</i>	<i>TÜ (ЕД)</i>	– <i>toimeühik, единица действия</i>
<i>loc.</i>	– <i>paikselt местно</i>	<i>ung.</i>	– <i>unguentum</i>
<i>metb.</i>	– <i>metbranula</i>	<i>ung. ophth.</i>	– <i>unguentum ophthalmicum</i>
<i>mg</i>	– <i>milligramma</i>		
<i>µg</i>	– <i>microgramma</i>		
<b>MPD (МПД)</b>	– <i>minimaalne pürogeenne doos, минимальная пирогенная доза</i>		

#### 4. VÄLJAKIRJUTATAVA RAVIMI ÜLDKOGUSE MÄÄRAMISE TABELID

#### ТАБЛИЦЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЩЕГО КОЛИЧЕСТВА ПРОПИСЫВАЕМОГО ЛЕКАРСТВА

Т а б е л 1  
Т а б л и ц а I

Väljakirjutatavate tilkade üldkogus grammi-  
des olenevalt dooseringirežiimist  
Общее количество прописываемых капель в грам-  
мах в зависимости от дозировки

Doseerimine päevae Дозировка в день	Tarvitamise kestus päevades Продолжительность применения в днях				
	3	5	10	20	30
A. Vesilahus Водный раствор 1 g = gtt XX					
2 x gtt V			5,0	10,0	15,0
2 x gtt X		5,0	10,0	20,0	30,0
2 x gtt XV	5,0	10,0	15,0	30,0	45,0
2 x gtt XX	10,0	10,0	20,0	40,0	60,0
3 x gtt V		5,0	10,0	15,0	20,0
3 x gtt X	5,0	10,0	15,0	30,0	45,0
3 x gtt XV	10,0	15,0	25,0	45,0	65,0
3 x gtt XX	10,0	15,0	30,0	60,0	90,0
B. Alkohoolne lahus Алкогольный р-р 1 g = gtt L					
2 x gtt V				5,0	10,0
2 x gtt X			5,0	10,0	15,0
2 x gtt XV			10,0	15,0	20,0
2 x gtt XX		5,0	10,0	20,0	25,0
3 x gtt V			5,0	10,0	10,0
3 x gtt X		3,0	10,0	15,0	20,0
3 x gtt XV		5,0	10,0	20,0	30,0
3 x gtt XX	5,0	10,0	15,0	25,0	40,0

T a b e l 2  
Т а б л и ц а 2

Väljakirjutatava salvi üldkogus grammides  
olenevalt kaetava pinna suurusel  
Общее количество прописываемой мази в  
граммах в зависимости от покрываемой поверхности

Pind cm <sup>2</sup> Площадь см <sup>2</sup>	Tarvitamise kestus päevades Продолжительность применения в днях				
	3	5	10	20	30
25		5,0	10,0	20,0	30,0
50	10,0	10,0	20,0	40,0	60,0
100	15,0	20,0	40,0	80,0	120,0
200	30,0	40,0	80,0	160,0	240,0
300	45,0	60,0	120,0	240,0	
400	60,0	80,0	160,0		
600	90,0	120,0	240,0		

**Märkus:**

Täiskasvanu keha pind umbes 20 000 cm<sup>2</sup> (1 kg - 300 cm<sup>2</sup>),  
pea - 800 cm<sup>2</sup>, õlavars - 780 cm<sup>2</sup>, reis - 2000 cm<sup>2</sup>,  
kael - 460 cm<sup>2</sup>, käsivars - 680 cm<sup>2</sup>, jalaääär - 1270 cm<sup>2</sup>,  
kere - 2950 cm<sup>2</sup>, käelaba - 540 cm<sup>2</sup>, jalalaba - 670 cm<sup>2</sup>.

**Примечание:**

Общая поверхность кожи взрослого человека (1 кг - 300 см<sup>2</sup>)  
- 20 000 см<sup>2</sup>, головы - 800 см<sup>2</sup>, плеча - 780 см<sup>2</sup>, бед-  
ра - 2000 см<sup>2</sup>, шеи - 460 см<sup>2</sup>, предплечья - 680 см<sup>2</sup>, го-  
лени - 1270 см<sup>2</sup>, туловища - 2950 см<sup>2</sup>, кисти руки - 540  
см<sup>2</sup>, стопы - 670 см<sup>2</sup>.

Т а б е л 3  
Т а б л и ц а 3

Väljakirjutatava silmasalvi üldkogus grammides olenevalt doseerimisest

Общее количество прописываемой глазной мази в граммах в зависимости от дозировки

Doseerimine päevas Дозировка в день	Tarvitamise keetus päevades Продолжительность применения в днях			
	5	10	20	30
<b>Ühte silma</b>				
В один глаз				
1 x				5,0
2 x			5,0	10,0
3 x		5,0	10,0	10,0
<b>Mõlemasse silma</b>				
В оба глаза				
1 x			5,0	10,0
2 x	5,0	10,0	10,0	15,0
3 x	5,0	10,0	15,0	20,0

Т а б е л 4  
Т а б л и ц а 4

Väljakirjutatava pulbri üldkogus grammides olenevalt doseerimisest (triiki teelusikatäis = 1,5 g)  
Общее количество прописываемого порошка в граммах в зависимости от дозировки (чайная ложка без горки = 1,5 г)

Doseerimine teelusikaga päevas Дозировка чайной ложкой в день	Tarvitamise kestus päevades Продолжительность применения в днях				
	3	5	10	20	30
3 x	15,0	25,0	50,0	100,0	150,0
4 x	20,0	30,0	60,0	120,0	180,0
5 x	25,0	40,0	75,0	150,0	250,0

Märkus:

Toodud kogused pulbrite puhul, mis sisaldavad suuremas hulgas kergeid substantse (näit. magneesiumoksiid, alumiiniumoksiid, naatriumalumiiniumsilikaat), tuleb korrutada 2-ga ja pulbrite puhul, mis sisaldavad suuremas koguses raskemaid substantse (näit. vismutisoolad), jagada 2-ga.

Примечание:

Приведенные количества порошков, содержащих легкие вещества (магnezия оксид, алюминия оксид, натрия алюминия силикат и др.), надо умножить на два, а у порошков, содержащих тяжелые вещества (соли висмута) — разделить на два.

Т а б е л 5  
Т а б л и ц а 5

Väljakirjutatava droogi üldkogus grammides ole-  
nevalt doseerimisest (1 kuhjaga teelusikatäis õi-  
si, lehti või ürtil = 1,6 g; kuhjaga supilusika-  
täis 4 g)

Общее количество прописываемого лекарственного сы-  
рья в граммах в зависимости от дозировки (чайная  
ложка с горкой цветов, листьев или травы — 1,6 г, сто-  
ловая ложка с горкой — 4 г)

Doseerimine, tee valmistamiseks Дозировка, для приготовления чая	Tarvitamise kestus päevades Продолжительность применения в днях				
	3	5	10	20	30
1 kuhjaga tee- lusikatäis					
По I чайной ложке					
1 x	5,0	10,0	20,0	40,0	60,0
2 x	10,0	20,0	40,0	80,0	120,0
3 x	15,0	25,0	50,0	100,0	150,0
1 kuhjaga supi- lusikatäis					
По I столовой ложке					
1 x	15,0	20,0	40,0	80,0	120,0
2 x	25,0	40,0	80,0	160,0	240,0
3 x	40,0	60,0	120,0	240,0	360,0

Tabel 6  
Таблица 6

Väljakirjutatava droogi üldkogus grammides olenevalt doseerimisest (kuhjaga teelusikatäis juuri, koort või seemneid = 2,8 g, kuhjaga supilusikatäis 7 g)

Общее количество прописываемого лекарственного сырья в граммах в зависимости от дозировки (чайная ложка с горкой корней, коры или семян — 2,8 г, столовая ложка — 7 г)

Doseerimine, tee valmistamiseks Дозировка, для приготовления чая	Tarvitamise kestus päevades Продолжительность применения в днях				
	3	5	10	20	30
1 kuhjaga teelusikatäis По I чайной ложке					
1 x	10,0	15,0	30,0	60,0	90,0
2 x	20,0	30,0	60,0	120,0	180,0
3 x	30,0	45,0	90,0	180,0	270,0
1 kuhjaga supilusikatäis По I столовой ложке					
1 x	25,0	35,0	70,0	150,0	250,0
2 x	45,0	70,0	150,0	300,0	450,0
3 x	65,0	110,0	250,0	450,0	750,0

## SISUKORD. ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Ülesannete lahendamise skeem .....	3
Схема решения задач .....	5
2. Ülesanded. Задачи .....	8
3. Preparaadid. Препараты .....	25
4. Vähakiirjutatava ravimi üldkoguse määramise tabelid. Таблицы для определения общего количества прописываемого лекарства .....	52

**FARMAKOTERAAPIA ÜLESANDEID.**  
Koostanud Leo Nurmand, Margareete Otter.  
Tartu Ülikool.  
EV, 202 400. Tartu, Ülikooli, 18.  
Vastutav toimetaja L. Allikmets.  
Korrektorid L. Jago, L. Onoprijenko.  
3,26. 3,78. 3,5. T. 35. 1000.  
Hind rbl. 4.70  
TÜ trükikoda. EV, 202 400 Tartu, Tiigi t. 78.