



113

**ТОКТОМ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

2024-жылдын 31-июлу, № 432

**Жашоо үчүн маанилүү дары каражаттарынын
жана медициналык буюмдардын улуттук
тизмелерин бекитүү жөнүндө**

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
САЛАМАТТЫК САКТОО МИНИСТРЛИГИ
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

кириш № 11/2024
вход.

б. тиркеме б. л.
л. прилож.

"05" 08 2024 ж.г.

«Дары каражаттарын жүгүртүү жөнүндө» Кыргыз Республикасынын Мыйзамынын 8-беренесине, «Медициналык буюмдарды жүгүртүү жөнүндө» Кыргыз Республикасынын Мыйзамынын 8-беренесине, «Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинети жөнүндө» Кыргыз Республикасынын конституциялык Мыйзамынын 13, 17-беренелерине ылайык Кыргыз Республикасынын Министрлер Кабинети токтом кылат:

- Төмөнкүлөр бекитилсин:
 - Жашоо үчүн маанилүү дары каражаттарынын улуттук тизмеси 1-тиркемеге ылайык;
 - Жашоо үчүн маанилүү медициналык буюмдардын улуттук тизмеси 2-тиркемеге ылайык.
- Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2018-жылдын 6-июнундагы № 274 «Жашоо үчүн маанилүү дары каражаттарынын жана медициналык буюмдардын улуттук тизмелерин бекитүү жөнүндө» токтому күчүн жоготту деп таанылсын.
- Бул токтом расмий жарыялангандан кийин тартып он күн өткөндөн кийин күчүнө кирет.



А.У. Жапаров

**ТОКТОМ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 31 июля 2024 года № 432

**Об утверждении национальных перечней жизненно
важных лекарственных средств и медицинских изделий**

В соответствии со статьей 8 Закона Кыргызской Республики «Об обращении лекарственных средств», статьей 8 Закона Кыргызской Республики «Об обращении медицинских изделий», статьями 13, 17 конституционного Закона Кыргызской Республики «О Кабинете Министров Кыргызской Республики» Кабинет Министров Кыргызской Республики постановляет:

- Утвердить:
 - Национальный перечень жизненно важных лекарственных средств согласно приложению 1;
 - Национальный перечень жизненно важных медицинских изделий согласно приложению 2.
- Признать утратившим силу постановление Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении национальных перечней жизненно важных лекарственных средств и медицинских изделий» от 6 июня 2018 года № 274.
- Настоящее постановление вступает в силу по истечении десяти дней со дня официального опубликования.

Председатель
Кабинета Министров
Кыргызской Республики



А.У. Жапаров

Кыргыз Республикасынын
Министрлер Кабинетинин
Төрагасы

Жашоо үчүн маанилүү дары каражаттарынын улуттук тизмеси

Жашоо үчүн маанилүү дары каражаттарынын улуттук тизмеси (мындан ары – Тизме) Дүйнөлүк саламаттык сактоо уюмунун 2023-жылдын 26-июлунда кабыл алынган № 23 Негизги дары каражаттарынын моделдик тизмесинин негизинде түзүлгөн.

Бул Тизмеде төмөнкүдөй шарттуу белгилер пайдаланылат:

□ – ушул Тизмеге киргизилген дары каражаты натыйжалуулуктун жана коопсуздуктун мыкты далили экендигин, бирок ушул эле топтогу кыйла арзан баадагы дары каражаттары колдонулушу мүмкүн экендигин билдирет;

[a] – бейтаптын жаш курагына жана салмагына байланыштуу дары каражатын колдонууга каршы көрсөтмөлөр бар экендигин билдирет;

[c] – дары каражатын колдонуу адистештирилген диагностикалык/мониторингдик жабдууларды жана/же тар адистиктеги врачты талап кылаарын; дозалоодо символдун көрсөтүлүшү балдарга колдонуу үчүн белгилүү бир каршы көрсөтмөлөр бар экенин билдирет;

* – колдонууга өзгөчө көрсөтмөлөрдү же дары каражаты Кыргыз Республикасынын саламаттык сактоо жаатындагы ыйгарым укуктуу мамлекеттик органы тарабынан бекитилген клиникалык колдонмолорго/протоколдорго киргизилгендигин же бул каражатты колдонууда атайын көрсөтмөлөр бар экендигин билдирет;

** – дары каражаты Кыргыз Республикасында контролго алынуучу психотроптук каражаттарга таандык, тиешелүү үлгүдөгү рецепт боюнча гана сатылат жана предметтик-сандык эсепке алынууга тийиш экендигин билдирет;

*** – дары каражаты Кыргыз Республикасында контролго алынуучу баңги каражаттарга таандык, тиешелүү үлгүдөгү рецепт боюнча гана сатылат жана предметтик-сандык эсепке алынууга тийиш экендигин билдирет;

± – бейтаптар үчүн анын физикалык жеткиликтүүлүгүн жакшыртуу максатында гана дары каражаты ушул Тизмеге киргизилген жана кымбат (баасы жогору) дары каражаттарынын категориясына кире тургандыгын билдирет;

[r] – дары каражаты микробко каршы каражаттарга кирет, рецепт боюнча сатууну талап кыла тургандыгын билдирет.

Бул Тизмеде микробго каршы каражаттар кеңири жеткиликтүүлүк тобуна, байкоо жүргүзүү тобуна жана резервдик

Национальный перечень жизненно важных лекарственных средств

Национальный перечень жизненно важных лекарственных средств (далее – Перечень) составлен на основе Модельного списка основных лекарственных средств Всемирной организации здравоохранения № 23, принятого 26 июля 2023 года.

В настоящем Перечне используются следующие условные обозначения:

□ – означает, что лекарственное средство, включенное в настоящий Перечень, является примером лучших доказательств эффективности и безопасности, но могут применяться лекарственные средства этой же группы по наиболее доступной цене;

[a] – означает противопоказания к применению лекарственного средства в зависимости от возраста и веса пациента;

[c] – означает, что применение лекарственного средства требует специализированного диагностического/мониторингового оборудования и/или врача узкой специальности; указание символа в дозировке означает, что есть определенные противопоказания к применению у детей;

* – означает особые показания к применению или то, что лекарственное средство включено в клинические руководства/протоколы, утвержденные уполномоченным государственным органом Кыргызской Республики в области здравоохранения, или особые указания при использовании данного средства;

** – означает, что лекарственное средство относится к психотропным средствам, подлежащим контролю в Кыргызской Республике, отпускается строго по рецепту соответствующего образца и подлежит предметно-количественному учету;

*** – означает, что лекарственное средство относится к наркотическим средствам, подлежащим контролю в Кыргызской Республике, отпускается строго по рецепту соответствующего образца и подлежит предметно-количественному учету;

± – означает, что лекарственное средство включено в настоящий Перечень только для улучшения его физической доступности для пациентов и относится к категории дорогостоящих (высокозатратных) препаратов;

[r] – означает, что лекарственное средство относится к противомикробным средствам, требующим рецептурного отпуска.

топко бөлүнөт (төмөндө таблицанын сабында ушул бөлүмдүн алдында түшүндүрмө берилген).

Эскертүү: ушул Тизмеде көрсөтүлгөн дозалардан жана дарынын формаларынан тышкары, оорунун профилине жана оордугуна, пациенттин жеке өзгөчөлүктөрүнө, саламаттык сактоо уюмдарынын профилине, шашылыш жана өзгөчө шарттарга жараша башка дозалар жана дарынын формалары колдонулушу мүмкүн.

В настоящем Перечне противомикробные средства разделены на группу широкого доступа, группу наблюдения и группу резерва (см. ниже в строке таблицы перед данным разделом представлено объяснение).

Примечание: кроме указанных в данном Перечне дозировок и лекарственных форм, могут использоваться другие дозировки и лекарственные формы в зависимости от профиля и тяжести заболевания, индивидуальных особенностей пациента, профиля организаций здравоохранения, неотложных и чрезвычайных условий.

№	Дары каражаттарынын эл аралык патенттелбеген аталышы (ЭПА)		Дары формасы, дозасы
1. Анестетиктер, операцияга чейинки даярдоо үчүн препараттар жана медициналык газдар			
1.1. Жалпы анестетиктер жана кычкылтек			
1.1.1. Ингаляциялык анестетиктер			
1.	Галотан	Halotane	Ингаляция
2.	Изофлуран	Isoflurane	Ингаляция
3.	Азот оксиди	Nitrous oxide	Ингаляция
4.	Кычкылтек	Oxygen	Ингаляция (медициналык газ)
5.	Севофлуран	Sevoflurane	Ингаляция
1.1.2. Инъекциялык дары каражаттары			
6.	Кетамин	Ketaminum	Инъекция үчүн эритме: 50 мг/мл, 10 мг/мл (гидрохлорид түрүндө); 10 % эритме 10 мл флакондордо
7.	Пропофол *	Propofolium	Инъекция үчүн эритме: 10 мг/мл; 20 мг/мл <i>*альтернатива – тиопентал натрия (иш жүзүндө болгонуна жана наркына жарыша колдонулушу мүмкүн)</i>
1.2. Жергиликтүү анестетиктер			
8.	Бупивакаин	Bupivacaine	Инъекция үчүн эритме: 0,25 %; 0,5 % (гидрохлорид түрүндө). Жүлүн анестезиясы үчүн инъекциялар эритмеси: 0,5 % 4 мл ампулада, 7,5 % глюкоза эритмеси менен аралаштыруу үчүн (гидрохлорид түрүндө)
9.	Прокаин *	Procainum	Инъекция үчүн эритме: 0,25 %, 0,5 %, 1 %, 2 %; Мазь: 5 %, 10 %; Суппозиторийлер: 100 мг <i>*кыска мөөнөткө таасир этүүчү жергиликтүү анестетик катары</i>
10.	□Лидокаин	Lidocainum	Инъекция үчүн эритме: 1 %; 2 % (гидрохлорид түрүндө) Жүлүн анестезиясы үчүн инъекциялар эритмеси: 5 % 2 мл ампулада (гидрохлорид түрүндө) 7,5 % глюкоза эритмеси менен аралаштыруу үчүн. Жергиликтүү колдонуу үчүн: 2 % ден 4 % чейин (гидрохлорид түрүндө)

3

№	Международное непатентованное наименование лекарственных средств (МНН)		Лекарственная форма, доза
1. Анестетики, препараты для предоперационной подготовки и медицинские газы			
1.1. Общие анестетики и кислород			
1.1.1. Ингаляционные анестетики			
1.	Галотан	Halotane	Ингаляция
2.	Изофлуран	Isoflurane	Ингаляция
3.	Оксид азота	Nitrous oxide	Ингаляция
4.	Кислород	Oxygen	Ингаляция (медицинский газ)
5.	Севофлуран	Sevoflurane	Ингаляция
1.1.2. Инъекционные лекарственные средства			
6.	Кетамин	Ketaminum	Раствор для инъекций: 50 мг/мл, 10 мг/мл (в виде гидрохлорида); 10 % раствор во флаконах по 10 мл
7.	Пропофол *	Propofolium	Раствор для инъекций: 10 мг/мл; 20 мг/мл <i>*альтернатива – тиопентал натрия (может быть использован в зависимости от физического наличия и стоимости)</i>
1.2. Местные анестетики			
8.	Бупивакаин	Bupivacaine	Раствор для инъекций: 0,25 %; 0,5 % (в виде гидрохлорида). Раствор для инъекций для спинномозговой анестезии: 0,5 % в 4 мл ампуле для смешивания с 7,5 % раствором глюкозы (в виде гидрохлорида)
9.	Прокаин *	Procainum	Раствор для инъекций: 0,25 %, 0,5 %, 1 %, 2 %; Мазь: 5 %, 10 %; Суппозитории: 100 мг <i>*как местный анестетик короткого действия</i>
10.	□Лидокаин	Lidocainum	Раствор для инъекций: 1 %; 2 % (в виде гидрохлорида) Раствор для спинномозговой анестезии: 5 % в 2 мл ампуле (в виде гидрохлорида) для смешивания с 7,5 % раствором глюкозы. Для местного применения: 2 % до 4 % (в виде гидрохлорида)
11.	Лидокаин + эпинефрин (адреналин)	Lidocaine + epinephrine (adrenaline)	Стоматологические картриджи: 2 % лидокаина (в виде гидрохлорида) + эпинефрин 1: 80.000 Раствор для инъекций:

12.	Эфедрин *	Ephedrine	сульфат түрүндө) + эпинефрин 1: 200 000 Инъекция үчүн эритме: 30 мг/мл (гидрохлорид түрүндө) <i>*торот. гипотензияны профилактикалоо учурунда эс тутуу анемезия колдонуу үчүн</i>
1.3. Операцияга чейинки терапия жана кыска мөөнөттүү процедуралар үчүн дары каражаттары			
13.	Атропин	Atropinum	Инъекция үчүн эритме: 1 мг/1 мл (сульфат түрүндө)
14.	*** Морфин	Morphinum	Инъекция үчүн эритме: 10 мг/1 мл (сульфат же гидрохлорид түрүндө)
15.	** Мидазолам	Midazolamum	Инъекция үчүн эритме: 1 мг/мл Пероралдык эритме: 2 мг/мл [с] Таблеткалар: 7.5 мг, 15 мг
1.4. Медициналык газдар			
16.	Кычкылтек *	Oxygen	Ингаляциялар <i>*гипоксемияны куюу үчүн колдонуу</i>
2. Ооруну басуучу дары каражаттары жана паллиативдик жардам үчүн дары каражаттары			
2.1. Опиоиддук эмес жана сезгенүүгө каршы стероиддик эмес дары каражаттары (ОСКК)			
17.	Ацетилсалицил кычкылдыгы	Acetylsalicylic acidum	Таблеткалар: 100 мг – 500 мг Ректалдык суппозиторийлер: 50 мг – 150 мг
18.	Ибупрофен [а]	Ibuprofenum	Пероралдык эритме: 100 мг/5 мл; 200 мг/5 мл Таблеткалар: 200 мг; 400 мг; 600 мг [а] 3 айдан кичүү ымыркайларга колдонууга болбойт
19.	Парацетамол*	Paracetamolum	Пероралдык эритме: 120 мг/5 мл; 125 мг/5 мл; 250 мг/5 мл [с] Ректалдык суппозиторийлер: 100 мг, 250 мг [с] Таблеткалар: 250 мг, 325 мг, 500 мг Эрүүчү таблеткалар: 100 мг, 250 мг Инфузия үчүн эритме: 10 мг/мл <i>* сезгенүүгө каршы колдонуу үчүн сунушталбайт, анткени мындай колдонуунун далилденген натыйжалуулугу эсак</i>
20.	Диклофенак *	Diclofenacum	Таблеткалар: 25 мг, 50 мг, 75 мг, 150 мг Ректалдык суппозиторийлер: 25 мг, 50 мг, 100 мг Инъекциялар үчүн эритме: 1 мл эритме 25 мг диклофенак

4

12.	Эфедрин *	Ephedrine	Раствор для инъекций: 30 мг/мл (в виде гидрохлорида) <i>*для использования при спинальной анестезии при родах, профилактики гипотензии</i>
1.3. Лекарственные средства для предоперационной терапии и кратковременных процедур			
13.	Атропин	Atropinum	Раствор для инъекций: 1 мг/1 мл (в виде сульфата)
14.	*** Морфин	Morphinum	Раствор для инъекций: 10 мг/1 мл (в виде сульфата или гидрохлорида)
15.	** Мидазолам	Midazolamum	Раствор для инъекций: 1 мг/мл Пероральный раствор: 2 мг/мл [с] Таблетки: 7,5 мг, 15 мг
1.4. Медицинские газы			
16.	Кислород *	Oxygen	Ингаляции <i>*использование при ведении гипоксемии</i>
2. Лекарственные средства от боли и препараты для паллиативной помощи			
2.1. Неопиодные и нестероидные противовоспалительные лекарственные средства (НПВС)			
17.	Ацетилсалициловая кислота	Acetylsalicylic acidum	Таблетки: 100 мг до 500 мг Суппозитории ректальные: 50 мг до 150 мг
18.	Ибупрофен [а]	Ibuprofenum	Пероральный раствор: 100 мг/5 мл; 200 мг/5 мл Таблетки: 200 мг; 400 мг; 600 мг [а] не использовать у детей младше 3 месяцев
19.	Парацетамол*	Paracetamolum	Пероральный раствор: 120 мг/5 мл; 125 мг/5 мл; 250 мг/5 мл [с] Суппозитории ректальные: 100 мг, 250 мг [с] Таблетки: 250 мг, 325 мг, 500 мг Таблетки диспергируемые: 100 мг, 250 мг Раствор для инфузий: 10 мг/мл <i>*не рекомендуется для противовоспалительного применения из-за отсутствия доказанной эффективности такого применения</i>
20.	Диклофенак *	Diclofenacum	Таблетки: 25 мг, 50 мг, 75 мг, 150 мг Суппозитории ректальные: 25 мг, 50 мг, 100 мг Раствор для инъекций: 1 мл раствора содержит диклофенак натрия 25 мг, 1 ампула (3 мл) - 75 мг <i>* включен в клинические протоколы по лечению хронической боли в качестве 1 ступени лечения боли</i>

4

			натрийди камтыйт, 1 ампула (3 мл) - 75 мг * оорууну дарылоонун 1-баскычы катары өнөкөт ооруну дарылоо үчүн клиникалык протоколдорго киргизилген
2.2. Опииоддик анальгетиктер			
21.	*** Морфин	Morphinum	Гранулдар (жай бошонуу менен; суу менен аралаштыруу керек): 20 мг дан 200 мг чейин (сульфат түрүндө) Инъекциялар үчүн эритме: 10 мг/1 мл (гидрохлорид же сульфат түрүндө) Пероралдык эритме: 10 мг/5 мл (гидрохлорид же сульфат түрүндө) Таблеткалар (жай бошонуу менен): 10 мг дан 200 мг (гидрохлорид же сульфат түрүндө) Таблеткалар (дароо бошонуу менен): 10 мг (сульфат түрүндө)
22.	***Фентанил*	Fentanylum	Инъекция үчүн эритме: 50 мкг/мл; Трансдермалдык терапевтикалык система (ТТС): 25 мкг/саат. 50 мкг/саат, 75 мкг/саат. 100 мкг/саат * өнөкөт ооруну дарылоо үчүн
23.	*** Трамадол*	Tramadolum	Катуу пероралдык дары формасы: 50 мг Ретард таблеткалары: 100 мг, 200 мг Флакандордогу тамчылар: 5 %, 10 % эритме Ректалдык суппозиторийлер: 100 мг *ооруу боюнча клиникалык протоколго ылайык
24.	*** Кодеин	Codeinum	Таблеткалар: 30 мг (фосфат түрүндө)
25.	*** Метадон*	Methadonum	Таблеткалар: 5 мг, 10 мг (гидрохлорид түрүндө) Пероралдык эритме: 5 мг/5 мл, 10 мг/5 мл (гидрохлорид түрүндө) Пероралдык эритме үчүн концентрат: 5 мг/5 мл, 10 мг/5 мл (гидрохлорид түрүндө) *онкологиялык оорулар менен байланыштуу оорууну дарылоо үчүн
26.	***Тримеперидин*	Trimeperidine	Инъекциялар үчүн эритме: 1 % же 2 % * ооруу боюнча клиникалык протоколго ылайык
2.3. Паллиативдик жардам учурунда башка кенири тараган симптомдордо колдонулуучу дары каражаттары			
27.	**Амитриптилин	Amitriptylinum	Таблеткалар: 10 мг; 25 мг; 75 мг
28.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекциялар үчүн эритме: 4 мг/мл в 1 мл ампуле (динатрия фосфат тузу түрүндө)

5

2.2. Опииодные анальгетики			
21.	<input type="checkbox"/> *** Морфин	Morphinum	Гранулы (с медленным высвобождением; смешать с водой): 20 мг до 200 мг (в виде сульфата) Раствор для инъекций: 10 мг/1 мл (в виде гидрохлорида или сульфата) Пероральный раствор: 10 мг/5 мл (в виде гидрохлорида или сульфата) Таблетки (медленное высвобождение): 10 мг до 200 мг (в виде гидрохлорида или сульфата) Таблетки (немедленное освобождение): 10 мг (в виде сульфата)
22.	***Фентанил*	Fentanylum	Раствор для инъекций: 50 мкг/мл; Трансдермальная терапевтическая система (ТТС): 25 мкг/ч, 50 мкг/ч, 75 мкг/ч, 100 мкг/ч *для лечения хронической боли
23.	*** Трамадол*	Tramadolum	Твердая пероральная лекарственная форма: 50 мг Таблетки ретард: 100 мг, 200 мг Капли во флаконах: 5 %, 10 % раствор Суппозитории ректальные: 100 мг *согласно клиническому протоколу по боли
24.	*** Кодеин	Codeinum	Таблетки: 30 мг (в виде фосфата)
25.	*** Метадон*	Methadonum	Таблетки: 5 мг, 10 мг (в виде гидрохлорида) Пероральный раствор: 5 мг/5 мл, 10 мг/5 мл (в виде гидрохлорида) Концентрат для перорального раствора: 5 мг/5 мл, 10 мг/5 мл (в виде гидрохлорида) *для лечения боли, связанной с онкологическим заболеванием
26.	***Тримеперидин*	Trimeperidine	Раствор для инъекций: 1 % или 2 % * согласно клиническому протоколу по боли
2.3. Лекарственные средства, применяемые при других распространенных симптомах в паллиативной помощи			
27.	**Амитриптилин	Amitriptylinum	Таблетки: 10 мг; 25 мг; 75 мг
28.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Раствор для инъекций: 4 мг/мл в 1 мл ампуле (в виде соли динатрия фосфата) Пероральный раствор: 2 мг/5 мл

			Пероральный эритме: 2 мг/5 мл Ректалдык эритме: 2 мг/мл в 1,25 мл; 2,5 мл ректалдык туб; мг/мл в 2,5 мл ректалдык туб Таблеткалар: 5 мг; 10 мг	4
30.	**Флуоксетин [а]	Fluoxetine	Катуу пероралдык дары формасы: 20 мг (гидрохлорид түрүндө) [а] 8 жашка чейинки балдарга колдонууга болбойт	
31.	Гиосцин бутилбромид* [с]	Hyoscines butylbromidum	Инъекциялар үчүн эритме: 20 мг/мл * ичеги-карын спазмдарын жана дүүлүктүрүүчү ичеги синдромун дарылоо үчүн	
32.	Лактулоза [с]	Lactulosa	Пероралдык эритме: 3,1–3,7 г/5 мл	
33.	Сенна	Senna	Пероралдык эритме: 7,5 мг/5 мл	
34.	Лоперамид	Loperamidum	Катуу пероралдык дары формасы: 2 мг	
35.	Метоклопрамид	Metoclopramidum	Инъекциялар үчүн эритме: 5 мг/мл (гидрохлорид түрүндө) Пероралдык эритме: 5 мг/5 мл Катуу пероралдык дары формасы: 10 мг (гидрохлорид түрүндө)	
36.	□Ондансетрон [а]	Ondansetronum	Инъекциялар үчүн эритме: 2 мг/мл (гидрохлорид түрүндө) Пероралдык эритме: 4 мг/5 мл Катуу пероралдык дары формасы: экв. 4 мг негиз; экв. 8 мг негиз [а] 1 айга чейинки ымыркайларга колдонууга болбойт	
37.	**Мидазолам	Midazolamum	Инъекциялар үчүн эритме: 1 мг/мл Пероралдык эритме: 2 мг/мл [с]. Таблеткалар: 7,5 мг, 15 мг	
38.	Циклизин [с]	Cyclizinium	Инъекциялар үчүн эритме: 50 мг/мл Таблеткалар: 50 мг	
39.	Натрия докусат	Sodium docusate	Капсулалар: 100 мг Пероралдык эритме: 50 мг/5 мл	
40.	**Галоперидол	Haloperidolum	Инъекциялар үчүн эритме: 5 мг/мл Пероралдык эритме: 2 мг/мл Катуу пероралдык дары формасы: 0,5 мг, 2 мг, 5 мг	
41.	Гиосцина гидробромид* [с]	Hyoscines hydrobromidum	Инъекциялар үчүн эритме: 400 мкг/мл; 500 мкг/мл Трансдермалдык пластырь: 1 мг/72 саат	

6

29.	**Диазепам	Diazepamum	Раствор для инъекций: 5 мг/мл Пероральный раствор: 2 мг/5 мл Ректальный раствор: 2 мг/мл в 1,25 мл; 2,5 мл ректального туба; 4 мг/мл в 2,5 мл ректального туба Таблетки: 5 мг; 10 мг	
30.	**Флуоксетин [а]	Fluoxetine	Твердая пероральная лекарственная форма: 20 мг (в виде гидрохлорида) [а] не использовать у детей до 8 лет	
31.	Гиосцина бутилбромид* [с]	Hyoscines butylbromidum	Раствор для инъекций: 20 мг/мл * при спазмах ЖКТ и синдроме раздраженного кишечника	
32.	Лактулоза [с]	Lactulosa	Пероральный раствор: 3,1–3,7 г/5 мл	
33.	Сенна	Senna	Пероральный раствор: 7,5 мг/5 мл	
34.	Лоперамид	Loperamidum	Твердая пероральная лекарственная форма: 2 мг	
35.	Метоклопрамид	Metoclopramidum	Раствор для инъекций: 5 мг/мл (в виде гидрохлорида) Пероральный раствор: 5 мг/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: 10 мг (в виде гидрохлорида)	
36.	□Ондансетрон [а]	Ondansetronum	Раствор для инъекций: 2 мг/мл (в виде гидрохлорида) Пероральный раствор: 4 мг/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: экв. 4 мг основы; экв. 8 мг основы [а] не использовать у детей в возрасте до 1 месяца	
37.	**Мидазолам	Midazolamum	Раствор для инъекций: 1 мг/мл Пероральный раствор: 2 мг/мл [с] Таблетки: 7,5 мг, 15 мг	
38.	Циклизин [с]	Cyclizinium	Раствор для инъекций: 50 мг/мл Таблетки: 50 мг	
39.	Докузат натрия	Docusate sodium	Капсулы: 100 мг Пероральный раствор: 50 мг/5 мл	
40.	**Галоперидол	Haloperidolum	Раствор для инъекций: 5 мг/мл Пероральный раствор: 2 мг/мл Твердая пероральная лекарственная форма: 0,5 мг, 2 мг, 5 мг	
41.	Гиосцина гидробромид* [с]	Hyoscines hydrobromidum	Раствор для инъекций: 400 мкг/мл; 500 мкг/мл Трансдермальный пластырь: 1 мг/72 часа * при рвоте и тошноте, гиперсаливации	

5

			*кусуу жана жүрөк айланууну, гиперсаливацияны дарылоо үчүн
3. Аллергиялык реакцияда жана анафилаксия учурунда колдонуу үчүн дары каражаттары			
42.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Раствор для инъекций: 4 мг/мл (фосфат динатрий тузу түрүндө)
43.	Эпинефрин	Epinephrinum	Инъекциялар үчүн эритме: 4 мг/мл (фосфат динатрий тузу түрүндө)
44.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Инъекциялар үчүн эритме: 1 мг/1 мл (гидрохлорид же гидроген тартрат)
45.	Лоратадин*	Loratadinum	Инъекциялар үчүн порошок: 100 мг (натрий сукцинат түрүндө)
46.	Хлоропирамин *	Chloropyramine	Инъекциялар үчүн эритме: 1 мг/мл Таблеткалар: 10 мг <i>* альтернатива - цетиризин, фексафенадин;</i>
47.	Преднизолон	Prednisolonum	Инъекциялар үчүн эритме: 20 мг/мл <i>*анафилактикалык жана аллергиялык реакцияларды дарылоо үчүн</i>
4. Ууланганда колдонуучу антидоттор жана башка дары каражаттары			
4.1. Спецификалуу эмес дары каражаттары			
48.	Активдештирилген көмүр	Activated charcoal	Таблеткалар, порошок
4.2. Спецификалуу дары каражаттары			
49.	Атропин	Atropinum	Инъекциялар үчүн эритме: 1 мг/1 мл (сульфат түрүндө)
50.	Ацетилцистеин	Acetylcysteinum	Инъекциялар үчүн эритме: 200 мг/мл
51.	Кальций глюконаты	Calcium gluconate	Инъекциялар үчүн эритме: 100 мг/мл
52.	***Налоксон	Naloxonum	Инъекциялар үчүн эритме: 400 мкг/1 мл (гидрохлорид түрүндө)
53.	Метилтионин хлориди (метилен көк)	Methylthioninium chloride	Инъекциялар үчүн эритме: 10 мг/мл
54.	Пеницилламин	Penicillaminum	Катуу пероралдык дары формасы: 250 мг
55.	Калий темир гексацианоферраты (II) - 2H ₂ O (Берлин көк)	Potassium ferric hexacyanoferrate (II) - 2H ₂ O	Пероралдык колдонуу үчүн порошок
56.	Натрий нитрити	Sodium nitrite	Инъекциялар үчүн эритме: 30 мг/мл
57.	Натрий тиосульфаты	Sodium thiosulfate	Инъекциялар үчүн эритме: 250 мг/мл
58.	Дефероксамин	Deferoxaminum	Инъекциялар үчүн порошок: 500 мг (мезилат түрүндө)
59.	Димекапрол	Dimecaprolum	Инъекция үчүн май: 50 мг/мл

7

3. Лекарственные средства для применения при аллергических реакциях и анафилаксии			
42.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Раствор для инъекций: 4 мг/мл (в виде соли динатрия фосфата)
43.	Эпинефрин	Epinephrinum	Раствор для инъекций: 1 мг/1 мл (в виде гидрохлорида или гидроген тартрата)
44.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Порошок для инъекций: 100 мг (в виде натрия сукцината)
45.	<input type="checkbox"/> Лоратадин*	Loratadinum	Пероральный раствор: 1 мг/мл Таблетки: 10 мг <i>* альтернатива - цетиризин, фексафенадин</i>
46.	Хлоропирамин *	Chloropyramine	Раствор для инъекций: 20 мг/мл <i>*при лечении анафилактических и аллергических реакций</i>
47.	<input type="checkbox"/> Преднизолон	Prednisolonum	Пероральный раствор: 5 мг/мл [с] Таблетки: 5 мг; 25 мг
4. Антидоты и другие лекарственные средства, применяемые при отравлениях			
4.1. Неспецифические лекарственные средства			
48.	Уголь активированный	Activated charcoal	Таблетки, порошок
4.2. Специфические лекарственные средства			
49.	Атропин	Atropinum	Раствор для инъекций: 1 мг/1 мл (в виде сульфата)
50.	Ацетилцистеин	Acetylcysteinum	Раствор для инъекций: 200 мг/мл
51.	Кальция глюконат	Calcium gluconate	Раствор для инъекций: 100 мг/мл
52.	***Налоксон	Naloxonum	Раствор для инъекций: 400 мкг/1 мл (в виде гидрохлорида)
53.	Метилтиониния хлорид (метиленовая синь)	Methylthioninium chloride	Раствор для инъекций: 10 мг/мл
54.	Пеницилламин	Penicillaminum	Твердая пероральная лекарственная форма: 250 мг
55.	Калия гексацианоферрат железа (II) - 2H ₂ O (Берлинский голубой)	Potassium ferric hexacyanoferrate (II) - 2H ₂ O	Порошок для перорального применения
56.	Натрия нитрит	Sodium nitrite	Раствор для инъекций: 30 мг/мл
57.	Натрия тиосульфат	Sodium thiosulfate	Раствор для инъекций: 250 мг/мл
58.	Дефероксамин	Deferoxaminum	Порошок для инъекций: 500 мг (в виде мезилата)
59.	Димекапрол	Dimecaprolum	Масло для инъекций: 50 мг/мл
60.	Натрий кальция эдетат	Sodium calcium edetate	Раствор для инъекций: 200 мг/мл
61.	Сукцимер	Succimer	Твердая пероральная лекарственная форма: 100 мг

5. Нерв системасынын оорулары үчүн дары каражаттары			
5.1. Кагыроого каршы дары каражаттары			
63.	**Карбамазепин	Carbamazepinum	Пероралдык эритме: 100 мг/5 мл Таблеткалар чайноочу: 100 мг; 200 мг Таблеткалар бөлүнүүчү: 100 мг; 200 мг; 400 мг
64.	**Диазепам	Diazepamum	Ректалдык гель: 5 мг/мл Ректалдык эритме: 5 мг/мл
65.	Магния сульфат*	Magnesium sulfate	Инъекциялар үчүн эритме: 0,5 г/мл 2 мл ампулаларда (1 г 2 мл ге эквиваленттүү; 50 % салмагы/көлөмү); 0,5 г/мл 10 мл ампулаларда (5 г 10 мл га эквиваленттүү; 50 % салмагы/көлөмү) * эклампсияда жана катуу преэклампсияда колдонуу үчүн талма оорусунун башка түрлөрү үчүн эмес
66.	**Фенобарбитал	Phenobarbitalum	Инъекциялар үчүн эритме: 30 мг/мл же 60 мг/мл [с]; 200 мг/мл (натрий тузу түрүндө). Пероралдык эритме: 15 мг/5 мл Таблеткалар: 15 мг; 100 мг
67.	**Вальпроик кычкылдыгы*	Valproicacidum	Пероралдык эритме: 200 мг/5 мл; Бөлүнүүчү таблеткалар: 100 мг Ичегиде ээрүүчү таблеткалар: 200 мг; 500 мг Инъекциялар үчүн эритме: 100 мг/мл * Альтернативдик дарылоо методдору натыйжасыз же тубаса кемтиктердин өрчүүсүнүн жана балдарда вальпроат таасиринде жатын ичиндеги өнүгүүсүнүн бузулуусунун жогорку тобокелдигинен улам мүмкүн болбогон учурлардан тышкары кош бойдуулук учурунда, ошондой эле репродуктивдүү курактагы аялдарга жана кыздарга колдонуудан алыс болуу керек
68.	**Ламотриджин*	Lamotriginum	Таблеткалар: 5 мг, 25 мг, 50 мг, 100 мг * жалтыланган талмалардын резистенттүү формаларын дарылоо үчүн альтернативдүү каражат
69.	**Леветирацетам	Levetiracetam	Пероралдык эритме: 100 мг/мл

8

5. Лекарственные средства для заболеваний нервной системы			
5.1. Противосудорожные лекарственные средства			
63.	**Карбамазепин	Carbamazepinum	Пероральный раствор: 100 мг/5 мл Таблетки жевательные: 100 мг; 200 мг Таблетки делимые: 100 мг; 200 мг; 400 мг
64.	**Диазепам	Diazepamum	Ректальный гель: 5 мг/мл Ректальный раствор: 5 мг/мл
65.	Магния сульфат*	Magnesium sulfate	Раствор для инъекций: 0,5 г/мл в 2 мл ампулы (эквивалентен 1 г в 2 мл, 50 % масса/объем); 0,5 г/мл в 10 мл ампулы (эквивалентен 5 г в 10 мл; 50 % масса/объем) *для применения при эклампсии и тяжелой преэклампсии, а не при других видах судорожного расстройства
66.	**Фенобарбитал	Phenobarbitalum	Раствор для инъекций: 30 мг/мл или 60 мг/мл [с]; 200 мг/мл (в виде натриевой соли) Пероральный раствор: 15 мг/5 мл Таблетки: 15 мг - 100 мг
67.	**Вальпроевая кислота *	Valproic acid	Пероральный раствор: 200 мг/5 мл Таблетки делимые: 100 мг Таблетки кишечнорастворимые: 200 мг; 500 мг Раствор для инъекций: 100 мг/мл * Избегать применения при беременности; а также у женщин и девочек репродуктивного возраста, за исключением случаев, когда альтернативные методы лечения неэффективны или не переносятся из-за высокого риска развития врожденных дефектов и внутриутробных нарушений развития у детей под воздействием вальпроата
68.	**Ламотриджин*	Lamotriginum	Таблетки: 5 мг, 25 мг, 50 мг, 100 мг *альтернативное средство при лечении резистентных форм генерализованных судорог
69.	**Леветирацетам	Levetiracetam	Пероральный раствор: 100 мг/мл Таблетки: 250 мг, 500 мг, 750 мг, 1000 мг Концентрированный раствор для инфузий: 500 мг/5 мл Раствор для инъекций: 5 мг/мл, 10 мг/мл, 15 мг/мл в 100 мл

3

			Таблеткалар: 250 мг, 500 мг, 750 мг, 1000 мг Инфузия үчүн концентрацияланган эритме: 500 мг/5 мл Инъекциялар үчүн эритме: 5 мг/мл, 10 мг/мл, 15 мг/мл в 100 мл
70.	** □ Лоразепам	Lorazepam	Инъекциялар үчүн эритме: 2 мг/мл; 4 мг/мл
71.	** Мидазолам	Midazolam	Сублингвалдык эритме: 5 мг/мл; Инъекциялар үчүн эритме: 1 мг/мл; 5 мг/мл
72.	** Фенитоин	Phenytoin	Инъекциялар үчүн эритме: 50 мг/мл (фенитоин натрий түрүндө) Пероралдык эритме: 30 мг/5 мл Катуу пероралдык дары формасы: 25 мг, 50 мг, 100 мг (фенитоин натрий)
73.	** Этосуксемид	Ethosuxemidum	Капсулалар: 250 мг Пероралдык эритме: 250 мг/5 мл
5.2. Жайылган склероз үчүн дары каражаттары			
74.	Глатирамер ацетаты	Glatiramerum acetate	Три алдына инъекциялар үчүн эритме: 20 мг/мл, 40 мг/мл
75.	Ритуксимаб	Rituximab	Кан тамырга инъекциялар үчүн эритме: 500 мг/50 мл
76.	Мемантин *	Memantinum	Таблеткалар: 5 мг, 10 мг, 15 мг, 20 мг <i>* деменцияны дарылоо үчүн колдонулат</i>
5.3. Паркинсонизм үчүн дары каражаттары			
77.	** Леводопа + Карбидопа	Carbidopa +Levodopa	Таблеткалар: 100 мг + 10 мг; 100 мг + 25 мг; 250 мг + 25 мг
78.	**Тригексифенидил	Trihexyphenidylum	Таблеткалар: 1 мг, 2 мг, 5 мг
79.	Селегилин	Selegilinum	Таблеткалар: 5 мг
6. Микробко каршы дары каражаттары			
6.1. Гельминтке каршы дары каражаттары			
6.1.1. Ичегилердеги гельминтке каршы дары каражаттары			
80.	Альбендазол	Albendazolium	Катуу пероралдык дары формасы: 200 мг, 400 мг Ичип кабыл алуу үчүн суспензия: 400мг/10мл
81.	Левамизол	Levamisolum	Таблеткалар: 50 мг; 150 мг (гидрохлорид түрүндө)
82.	Мебендазол	Mebendazolium	Катуу пероралдык дары формасы: 100 мг; 500 мг Ичип кабыл алуу үчүн суспензия: 100мг/5 мл
83.	Празиквантел	Praziquantelum	Таблеткалар: 150 мг; 500 мг Таблеткалар бөлүнүүчү: 600 мг
84.	Пирантел	Pyrantelum	Таблеткалар чайноочу: 250 мг (эмбонат жана памоат түрүндө)
85.	Ивермектин	Ivermectinum	Таблеткалар: 3 мг
86.	Никлозамид	Niclosamidum	Чайноочу таблеткалар: 500 мг

9

70.	** □ Лоразепам	Lorazepam	Раствор для инъекций: 2 мг/мл; 4 мг/мл
71.	** Мидазолам	Midazolam	Сублингвальный раствор: 5 мг/мл Раствор для инъекций: 1 мг/мл; 5 мг/мл
72.	** Фенитоин	Phenytoin	Раствор для инъекций: 50 мг/мл (в виде фенитоина натрия) Пероральный раствор: 30 мг/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: 25 мг, 50 мг, 100 мг (фенитоина натрий)
73.	** Этосуксемид	Ethosuxemidum	Капсулы: 250 мг Пероральный раствор: 250 мг/5 мл
5.2. Лекарственные средства для рассеянного склероза			
74.	Глатирамера ацетат	Glatiramerum acetate	Раствор для подкожных инъекций: 20 мг/мл, 40 мг/мл
75.	Ритуксимаб	Rituximab	Раствор для внутривенных инъекций: 500 мг/50 мл
76.	Мемантин *	Memantinum	Таблетки: 5 мг, 10 мг, 15 мг, 20 мг <i>* применяется для лечения деменции</i>
5.3. Лекарственные средства для паркинсонизма			
77.	** Леводопа + Карбидопа	Carbidopa +Levodopa	Таблетки: 100 мг + 10 мг; 100 мг + 25 мг; 250 мг + 25 мг
78.	**Тригексифенидил	Trihexyphenidylum	Таблетки: 1 мг, 2 мг, 5 мг
79.	Селегилин	Selegilinum	Таблетки: 5 мг
6. Противомикробные лекарственные средства			
6.1. Противогельминтные средства			
6.1.1. Кишечные противогельминтные средства			
80.	Альбендазол	Albendazolium	Твердая пероральная лекарственная форма: 200 мг, 400 мг Суспензия для приема внутрь: 400 мг/10мл
81.	Левамизол	Levamisolum	Таблетки: 50 мг; 150 мг (в виде гидрохлорида)
82.	Мебендазол	Mebendazolium	Твердая пероральная лекарственная форма: 100 мг; 500 мг Суспензия для приема внутрь: 100 мг/5 мл
83.	Празиквантел	Praziquantelum	Таблетки: 150 мг; 500 мг Таблетки делимые: 600 мг
84.	Пирантел	Pyrantelum	Таблетки жевательные: 250 мг (в виде эмбоната или памоата)
85.	Ивермектин	Ivermectinum	Таблетки: 3 мг
86.	Никлозамид	Niclosamidum	Таблетки жевательные: 500 мг

6.2. Антибактериальные средства

Для содействия рациональному использованию антибиотиков на национальном уровне и снижения антимикробной резистентности

колдонуунун маанилүүлүгүн көрсөтүү үчүн ар кандай топтор менен классификацияланат.

Access тобу – КЕЧИРИ ЖЕТКИЛИКТҮҮ АНТИБИОТИКТЕР

Бул топко көбүнчө кезигүүчү сезгич патогендердин кеңири спектрине каршы активдүү жана ошол эле учурда башка топтордун антибиотиктерине караганда азыраак резистенттүүлүк потенциалы бар антибиотиктер кирет. Access тобундагы антибиотиктер жалпы инфекцияларды дарылоо үчүн биринчи же экинчи тандоодо негизги эмпирикалык препарат катары сунушталат.

Watch тобу – БАЙКОО ТОБУНУН АНТИБИОТИКТЕРИ

Бул топко резистенттүүлүк потенциалы кыйла жогору антибиотиктер, анын ичинде микробго каршы критикалык маанилүү препараттардын тизмесиндеги эң артыкчылыктуу көпчүлүк дарылар кирет. Watch тобунун айрым антибиотиктери спецификалык инфекциялык синдромдордун чектелген санын дарылоо үчүн биринчи же экинчи тандоодогу негизги эмпирикалык препараттары катары сунушталат.

Reserve тобу – РЕЗЕРВ ТОБУНУН АНТИБИОТИКТЕРИ

Бул топко антибиотиктер жана антибиотиктердин класстары кирет, алар көп дарыларга туруктуу микроорганизмдер менен шартталган тастыкталган же шектүү инфекцияларды дарылоо үчүн сакталууга тийиш. Резервдик топтун антибиотиктери “акыркы үмүт” дары каражаттары катары каралышы керек. Резервдик топтун айрым антибиотиктери, эгерде алар жагымдуу пайда/кооптуулук профилине жана ДСУнун артыкчылыктуу патогендердин тизмесинде аныкталган “жогорку артыкчылыктуу” патогендерге, атап айтканда, карбапенемдерге туруктуу Enterobacteriaceae каршы далилденген активдүүлүгүнө ээ болсо, жеке препараттар катары Улуттук тизмеге киргизилет. Бул антибиотиктер жеткиликтүү болушу керек, бирок аларды колдонуу белгилүү бир бейтаптарга жана бардык альтернативалар ишке ашпай калган же орунсуз болгон шарттарга ылайыкташтырылышы керек.

6.2.1. Кеңири жеткиликтүү тобундагы антибиотиктер

(ACCESS)

87.	Амикацин [г]	Amikacinum	Инъекциялар үчүн эритме: 50 мг/мл [с], 250 мг/мл (сульфат түрүндө) <i>Биринчи тандоодогу препарат: жогорку фебрилдик нейтропения, оор деңгээлдеги пиелонефрит же простатит коркунучу жогору.</i> <i>Экинчи тандоодогу препарат: жаңы төрөлгөн жана ымыркай балдарда сепсис болгондо [с]</i>
88.	Амоксициллин [г]	Amoxicillinum	Инъекциялар үчүн порошок: 250 мг, 500 мг, 1 г Пероралдык эритме үчүн порошок: 125 мг/5 мл, 250 мг/5 мл (тригидрат түрүндө) [с] Катуу пероралдык дары формасы: 250 мг, 500 мг, 1 г (тригидрат түрүндө)

10

различным группам, чтобы подчеркнуть важность их надлежащего использования.

Группа Access - АНТИБИОТИКИ ШИРОКОГО ДОСТУПА

В эту группу входят антибиотики, обладающие активностью в отношении широкого спектра часто встречающихся чувствительных патогенов и при этом обладающие меньшим потенциалом резистентности, чем антибиотики других групп. Антибиотики группы Access рекомендованы в качестве основных эмпирических препаратов первого или второго выбора для лечения распространенных инфекций.

Группа Watch - АНТИБИОТИКИ ГРУППЫ НАБЛЮДЕНИЯ

В эту группу входят антибиотики с более высоким потенциалом резистентности, включающие большинство наиболее приоритетных препаратов из списка критически важных антимикробных препаратов. Отдельные антибиотики группы Watch рекомендованы в качестве основных эмпирических препаратов первого или второго выбора для лечения ограниченного числа специфических инфекционных синдромов.

Группа Reserve - АНТИБИОТИКИ РЕЗЕРВНОЙ ГРУППЫ

В эту группу входят антибиотики и классы антибиотиков, которые должны быть зарезервированы для лечения подтвержденных или предполагаемых инфекций, вызванных микроорганизмами с множественной лекарственной устойчивостью. Антибиотики резервной группы должны рассматриваться как лекарственные средства «последней надежды». Отдельные антибиотики резервной группы включаются в Национальный перечень в качестве индивидуальных препаратов, если они имеют благоприятный профиль «польза/риск» и доказанную активность в отношении патогенов «высокого приоритета», определенных в Списке приоритетных патогенов ВОЗ, в частности, карбапенемустойчивые Enterobacteriaceae. Эти антибиотики должны быть доступны, но их применение должно быть адаптировано к конкретным пациентам и условиям, когда все альтернативы не помогают или не подходят.

6.2.1. Антибиотики группы широкого доступа

(ACCESS)

87.	Амикацин [г]	Amikacinum	Раствор для инъекций: 50 мг/мл [с], 250 мг/мл (в виде сульфата) <i>Препарат первого выбора: при высоком риске фебрильной нейтропении, тяжелой степени пиелонефрита или простатита.</i> <i>Препарат второго выбора: при сепсисе у новорожденных и детей [с]</i>
88.	Амоксициллин [г]	Amoxicillinum	Порошок для инъекций: 250 мг, 500 мг, 1 г Порошок для перорального раствора: 125 мг/5 мл, 250 мг/5 мл (в виде тригидрата) [с] Твердая пероральная лекарственная форма: 250 мг, 500 мг, 1 г (в виде тригидрата) Таблетки диспергируемые, делимые: 250 мг, 500 мг (в виде тригидрата) <i>Препарат первого выбора: внебольничная пневмония, обострения ХОБЛ, средний отит, фарингит, синусит, сепсис у</i>

10

			Эрүүчү, бөлүнүүчү таблеткалар: 250 мг, 500 мг (тригидрат түрүндө) Биринчи тандоодогу препарат: оорукана сыртында пайда болгон пневмония, ӨКӨОнун күчөшү, орто отит, фарингит, синусит, жаңы төрөлгөн ымыркайлардагы жана балдардагы сепсис, өтүшпөгөн/өтүшкөн оор абалдагы жетпей тамактануу, прогрессивдүү апикалдык тиштин абсцесси. Экинчи тандоодогу препарат: курч бактериялык менингити
89.	Амоксициллин+ Клавулан кычкылдыгы [г]	Amoxicillinum clavulanic acid	+ Инъекциялар үчүн порошок: 500 мг+100 мг, 1000 мг+200 мг Пероралдык эритме үчүн порошок: 125 мг +31,25 мг/5 мл жана 250 мг +62,5 мг/5 мл [с] Таблеткалар: 500 мг + 125 мг, 875 мг+125 мг Эрүүчү, бөлүнүүчү таблеткалар: 200 мг+28,5 мг [с]; 250 мг+ 62,5 мг [с] Биринчи тандоодогу препарат: оорукана сыртында пайда болгон оор даражадагы пневмония, татаал ичкиабдоминалдык инфекциялар, ӨКӨОнун күчөшү, ооруканада пайда болгон пневмония, фебрилдык нейтропениянын аз болуу коркунучу, төмөнкү заара чыгаруу жолдорунун инфекциялары, синусит, тери жана жумшак ткандардын инфекциялары Экинчи тандоодогу препарат: сөөктөрдүн жана муундардын инфекциялары, оорукана сыртында пайда болгон пневмония, орто отит, хирургиялык профилактика
90.	Ампициллин [г]	Ampicillinum	Инъекциялар үчүн порошок: 500 мг, 1 г Биринчи тандоодогу препарат: оорукана сыртында пайда болгон оор даражадагы пневмония [с], татаал ичкиабдоминалдык инфекциялар [с], өтүшүп кеткен жетишсиз тамактануу [с], жаңы төрөлгөн ымыркайлардагы жана балдардагы сепсис [с] Экинчи тандоодогу препарат: курч бактериялык менингит.
91.	Бензатин бензилпенициллин [г]	Benzathinibenzyl- penicillinum	Инъекциялар үчүн порошок: 900 мг (=1,2 млн ЭБ) флакондо [с]; 1,8 г (= 2,4 млн ЭБ) флакондо Биринчи тандоодогу препарат: котон жара
92.	Бензилпенициллин [г]	Benzylpenicillinum	Инъекциялар үчүн порошок: 300 мг (=500 миң ЭБ); 600 мг (=1 млн ЭБ); 3 г (=5 млн ЭБ) (натрий же калий тузу түрүндө)

11

			новорожденных и детей, неосложненное/осложненное тяжелое недоение, прогрессирующий апикальный абсцесс зуба. Препарат второго выбора: острый бактериальный менингит
89.	Амоксициллин+ клавулановая кислота [г]	Amoxycillinum clavulanic acid	+ Порошок для инъекций: 500 мг+100 мг, 1000 мг+200 мг Порошок для перорального раствора: 125 мг +31,25 мг/5 мл и 250 мг +62,5 мг/5 мл [с] Таблетки: 500 мг + 125 мг, 875 мг+125 мг Таблетки диспергируемые, делимые: 200 мг+28,5 мг [с]; 250 мг+62,5 мг [с] Препарат первого выбора: тяжелая степень внебольничной пневмонии, осложненные внутриабдоминальные инфекции, обострения ХОБЛ, внутрибольничная пневмония, низкий риск фебрильной нейтропении, инфекции нижних мочевыделительных путей, синусит, инфекции кожи и мягких тканей Препарат второго выбора: инфекции костей и суставов, внебольничная пневмония, средний отит, хирургическая профилактика
90.	Ампициллин [г]	Ampicillinum	Порошок для инъекций: 500 мг, 1 г Препарат первого выбора: тяжелая степень внебольничной пневмонии [с], осложненные внутриабдоминальные инфекции [с], осложненная тяжелая степень недоения [с], сепсис у новорожденных и детей [с] Препарат второго выбора: острый бактериальный менингит.
91.	Бензатин бензилпенициллин [г]	Benzathinibenzyl- penicillinum	Порошок для инъекций: 900 мг (=1,2 млн МЕ) во флаконе [с]; 1,8 г (= 2,4 млн МЕ) во флаконе Препарат первого выбора: сифилис
92.	Бензилпенициллин [г]	Benzylpenicillinum	Порошок для инъекций: 300 мг (=500 тыс. МЕ); 600 мг (=1 млн МЕ); 3 г (=5 млн МЕ) (в виде натриевой или калиевой соли) во флаконах Препарат первого выбора: тяжелая степень внебольничной пневмонии [с], осложненная тяжелая степень недоения [с], сепсис у новорожденных и детей [с], сифилис Препарат второго выбора: острый бактериальный менингит

			жетишсиз тамактануу [с]. жаңы төрөлгөн чымыркайлардагы жана балдардагы сепсис [с]. котон жара Экинчи тандоодогу препарат: курч бактериялык менингит
93.	Цефалексин [г]	Cefalexinum	Пероралдык эритме үчүн порошок: 125 мг/5 мл; 250 мг/5 мл (суусуз) Катуу пероралдык дары формасы: 250 мг, 500 мг (моногидрат түрүндө) Эрүүчү таблеткалар: 125 мг [с], 250 мг [с] Биринчи тандоодогу препарат: тери жана жумшак ткандардын инфекциялары Экинчи тандоодогу препарат: ӨӨКО курчуу; фарингит
94.	Цефазолин [а] [г]	Cefazolinum	Инъекциялар үчүн порошок: 1 г (натрий тузу түрүндө) флакондо [а] 1 айдан кичүү балдарга колдонууга болбойт Биринчи тандоодогу препарат: хирургиялык профилактика Экинчи тандоодогу препарат: соок жана муун инфекциялары
95.	Хлорамфеникол [г]	Chloramphenicolum	Инъекциялар үчүн майлуу суспензия*: 0,5 г/мл (натрий сукцинат түрүндө) 2 мл ампулада * 2 жаштан жогорку балдарда эпидемиялык менингитти сыналдарылоо үчүн гана Инъекциялар үчүн порошок: 1 г (натрий сукцинаты түрүндө) флакондо Экинчи тандоодогу препарат: курч бактериялык менингит
96.	Клиндамицин [г]	Clindamycinum	Капсулалар: 150 мг (гидрохлорид түрүндө) Инъекциялар үчүн эритме: 150 мг/мл (фосфат түрүндө); 600 мг/4 мл; 900 мг/6 мл Пероралдык эритме үчүн порошок: 75 мг/5 мл (пальмитат гидрохлорид түрүндө) [с] Биринчи тандоодогу препарат: некротизирующий фасциит Экинчи тандоодогу препарат: соок жана муун инфекциялары
97.	Оксациллин [г]*	Oxacillinum	Таблеткалар: 250 мг Инъекциялар үчүн порошок: 250 мг, 500 мг, 100 мг Биринчи тандоодогу препарат: остеомиелит, эндокардит.

12

			(безводный) Твердая пероральная лекарственная форма: 250 мг, 500 мг (в виде моногидрата) Таблетки диспергируемые: 125 мг [с], 250 мг [с] Препарат первого выбора: инфекция кожи и мягких тканей Препарат второго выбора: обострения ХОБЛ, фарингит
94.	Цефазолин [а] [г]	Cefazolinum	Порошок для инъекций: 1 г (в виде натриевой соли) во флаконе [а] не использовать у детей младше 1 месяца Препарат первого выбора: хирургическая профилактика Препарат второго выбора: инфекции костей и суставов
95.	Хлорамфеникол [г]	Chloramphenicolum	Масляная суспензия для инъекций*: 0,5 г/мл (в виде натрия сукцината) в 2 мл ампуле *только для пробного лечения эпидемического менингита у детей старше 2 лет Порошок для инъекций: 1 г (в виде натрия сукцината) во флаконе Препарат второго выбора: острый бактериальный менингит
96.	Клиндамицин [г]	Clindamycinum	Капсулы: 150 мг (в виде гидрохлорида) Раствор для инъекций: 150 мг/мл (в виде фосфата); 600 мг/4 мл; 900 мг/6 мл Порошок для перорального раствора: 75 мг/5 мл (в виде пальмитата гидрохлорида) [с] Препарат первого выбора: некротизирующий фасциит Препарат второго выбора: инфекции костей и суставов
97.	Оксациллин [г]*	Oxacillinum	Таблетки: 250 мг Порошок для инъекций: 250 мг, 500 мг, 100 мг Препарат первого выбора: остеомиелит, эндокардит, инфекции мягких тканей *альтернатива – клоксациллин, диклоксациллин
98.	Доксициклин [а]	Doxycyclinum	Пероральный раствор: 50 мг/5 мл (в виде галъция) [с] Порошок для перорального раствора: 25 мг/5 мл (в виде моногидрата) [с] Порошок для инъекций: 100 мг во флаконе Твердая пероральная лекарственная форма: 50 мг [с]; 100 мг (в виде гиклата)

12

			<i>жумшак ткандардын инфекциялары</i> <i>*альтернативдер – флоксациллин, диклоксациллин</i>
98.	Доксициклин [а]	Doxycyclinum	Пероралдык эритме: 50 мг/5 мл (кальций түрүндө) [с] Пероралдык эритме үчүн порошок: 25 мг/5 мл (моногидрат түрүндө) [с] Инъекциялар үчүн порошок: 100 мг флакондо Катуу пероралдык дары формасы: 50 мг [с]; 100 мг (тиклат түрүндө) Ээрүүчү таблеткалар: 100 мг (моногидрат түрүндө) [с] [а] - 8 жашка чейинки балдарга башка альтернатива жок болгондо гана өмүргө коркунуч туудурган инфекциялар үчүн колдонуу керек <i>Биринчи тандоодогу препарат: холера, ЖЖИ, ошондой эле хламидиоз</i> <i>Экинчи тандоодогу препарат: холера [с], оорукана сыртында пайда болгон пневмония (жеңил жана орто оордукта), ӨӨКО курчушу</i>
99.	Гентамицин [г]	Gentamicinum	Инъекциялар үчүн эритме: 10 мг/мл; 40 мг/мл, 2 мл флакондо (сульфат түрүндө) <i>Биринчи тандоодогу препарат: курч бактериялык менингит [с], оор даражадагы оорукана сыртында пайда болгон пневмония [с], өтүшүп кеткен ичкиабдоминалдык инфекция [с], тамактануунун өтүшүп кеткен бузулушу [с], жаңы төрөлгөн ымыркайлардагы жана балдардагы сепсис [с]</i> <i>Экинчи тандоодогу препарат: гонорея, хирургиялык профилактика</i>
100.	Метронидазол [г]	Metronidazolium	Инъекциялар үчүн эритме: 500 мг Пероралдык эритме: 200 мг/5 мл (бензоат түрүндө) Суппозиторийлер: 500 мг; 1 г Таблеткалар: 200 мг, 250 мг, 400 мг, 500 мг <i>Биринчи тандоодогу препарат: Clostridium difficile менен таанылган инфекция, өтүшүп кеткен ичкиабдоминалдык инфекция, некрозоочу фасциит, хирургиялык профилактика, трихомониаз</i> <i>Экинчи тандоодогу препарат: өтүшүп кеткен</i>

13

			Таблетки диспергируемые: 100 мг (в виде моногидрата) [с] [а] – использование у детей младше 8 лет только для угрожающих жизни инфекций, когда нет альтернативы <i>Препарат первого выбора: холера, ИППП, включая хламидиоз</i> <i>Препарат второго выбора: холера [с], внебольничная пневмония (легкой и средней тяжести), обострения ХОБЛ</i>
99.	Гентамицин [г]	Gentamicinum	Раствор для инъекций: 10 мг/мл; 40 мг/мл в 2 мл флаконе (в виде сульфата) <i>Препарат первого выбора: острый бактериальный менингит [с], внебольничная пневмония тяжелой степени [с], осложненная внутриабдоминальная инфекция [с], осложненные нарушения питания [с], сепсис у новорожденных и детей [с]</i> <i>Препарат второго выбора: гонорея, хирургическая профилактика</i>
100.	Метронидазол [г]	Metronidazolium	Раствор для инъекций: 500 мг Пероральный раствор: 200 мг/5 мл (в виде бензоата) Суппозитории: 500 мг; 1 г Таблетки: 200 мг, 250 мг, 400 мг, 500 мг <i>Препарат первого выбора: инфекция, ассоциированная Clostridium difficile, осложненная внутриабдоминальная инфекция, некротизирующий фасциит, хирургическая профилактика, трихомониаз</i> <i>Препарат второго выбора: осложненная внутриабдоминальная инфекция легкой и средней степени тяжести</i>
101.	Нитрофурантоин [г]	Nitrofurantoinum	Пероральный раствор: 25 мг/5 мл [с]. Твердая пероральная лекарственная форма: 50 мг [с], 100 мг <i>Препарат первого выбора: инфекции нижних мочевыводящих путей</i>
102.	Феноксиметилпенициллин [г]	Phenoxymethylpenicillinum	Порошок для перорального раствора: 250 мг/5 мл (в виде калиевой соли) Таблетки: 250 мг, 500 мг (в виде калиевой соли) <i>Препарат первого выбора: внебольничная пневмония легкой и средней тяжести, фарингит, прогрессирующий апикальный абсцесс зуба</i>

			Биринчи тандоодогу препарат: заара чыгуучу төмөнкү жолдун инфекциялары
102.	Феноксиметилпенициллин [г]	Phenoxymethylpenicillinum	Пероралдык эритме үчүн порошок: 250 мг/5 мл (калий тузу түрүндө) Таблеткалар: 250 мг, 500 мг (калий тузу түрүндө) Биринчи тандоодогу препарат: жеңил жана орточо оордуктагы оорукана сыртында пайда болгон пневмония, фарингит, демилгеленген атикалдык тиш абсцессы
103.	Бензилпенициллин прокаин* [г]	Benzylpenicillinum procaïn	Ињекциялар үчүн порошок: 1 г (=1 млн ЭБ), 3 г (=3 млн ЭБ) флакондо * неонаталдык өлүмдүн жолорку деңгээлинде окутулган медициналык кызматкерлер колдогон учурлардан тышкары, неонаталдык сепсис үчүн биринчи катардагы дарылоо калпары сунушталбайт Биринчи тандоодогу препарат: котон жара (тубика) [с] Экинчи тандоодогу препарат: гонорея
104.	Спектиномицин [г]	Spectinomycinum	Ињекциялар үчүн порошок: 2 г (гидрохлорид түрүндө) Экинчи тандоодогу препарат: гонорея
105.	Сульфаметоксазол +триметоприм [г]	Sulfamethoxazolium +trimethoprim	Ињекциялар үчүн эритме: 80 мг+16 мг/мл Пероралдык эритме: 200 мг+40 мг/5 мл Таблеткалар: 100 мг+20 мг; 400 мг+80 мг; 800 мг+160 мг Таблеткалар ээрүүчү: 100 мг+20 мг [с] Биринчи тандоодогу препарат: төмөнкү заара чыгуучу жолдордун инфекциялары Экинчи тандоодогу препарат: курч инвазивдик диарея/бактериялык дизентерия
106.	Триметоприм [г]	Trimethoprimum	Таблеткалар: 100 мг, 200 мг Пероралдык эритме: 50 мг/5 мл [с] Биринчи тандоодогу препарат: төмөнкү заара чыгуучу жолдордун инфекциялары
6.2.2. Көзөмөлдөөчү топ (WATCH)			

14

	прокаин* [г]		во флаконе * не рекомендуется в качестве первой линии лечения неонатального сепсиса, за исключением применения обученными медицинскими работниками в случае высокой неонатальной смертности Препарат первого выбора: сифилис (врожденный) [с] Препарат второго выбора: сифилис
104.	Спектиномицин [г]	Spectinomycinum	Порошок для инъекций: 2 г (в виде гидрохлорида) Препарат второго выбора: гонорея
105.	Сульфаметоксазол +триметоприм [г]	Sulfamethoxazolium +trimethoprim	Раствор для инъекций: 80 мг+16 мг/мл Пероральный раствор: 200 мг+40 мг/5 мл Таблетки: 100 мг+20 мг; 400 мг+80 мг; 800 мг+160 мг Таблетки диспергируемые: 100 мг+20 мг [с] Препарат первого выбора: инфекции нижних мочевыводящих путей Препарат второго выбора: острая инвазивная диарея/бактериальная дизентерия
106.	Триметоприм [г]	Trimethoprimum	Таблетки: 100 мг, 200 мг Пероральный раствор: 50 мг/5 мл [с] Препарат первого выбора: инфекции нижних мочевыводящих путей
6.2.2. Группа наблюдения (WATCH)			
107.	Азитромицин [г]	Azithromycinum	Твердая пероральная лекарственная форма: 250 мг; 500 мг (безводный) Порошок для перорального раствора: 200 мг/5 мл Препарат первого выбора: холера, эшерихиоз, лихорадка, гонорея, ИППП, включая хламидии, трахомы, фрамбезия Препарат второго выбора: острая инвазивная бактериальная диарея/дизентерия, гонорея
108.	Цефиксим* [г]	Cefiximum	Порошок для перорального раствора 100 мг/5 мл [с] Твердая пероральная лекарственная форма: 200 мг, 400 мг (в виде тригидрата) Препарат второго выбора: острая инвазивная бактериальная диарея/дизентерия, гонорея

14

107.	Азитромицин [г]	Azithromycinum	Катуу пероралдык дары формасы: 250 мг; 500 мг (суусуз) Пероралдык эритме үчүн порошок: 200 мг/5 мл Биринчи тандоодогу препарат: холера, энтериттик калтыратма, гонорея, ЖЖИ, анын ичинде хламидия, трахома, фрамбезия Экинчи тандоодогу препарат: курч инвазиялык бактериялык диарей/дизентерия, гонорея
108.	Цефиксим* [г]	Cefiximum	Пероралдык эритме үчүн порошок: 100 мг/5 мл [с] Катуу пероралдык дары формасы: 200 мг, 400 мг (тригидрат түрүндө) Экинчи тандоодогу препарат: курч инвазиялык бактериялык диарей/дизентерия, гонорея
109.	Цефотаксим* [г]	Cefotaximum	Инъекциялар үчүн порошок: 250 мг, 500 мг, 2 г (натрий тузу түрүндө) *3-муундагы цефалоспорииндер ооруканага жаткырылган жаңы төрөлгөн ымыркайларга колдонуу үчүн тандалат Биринчи тандоодогу препарат: курч бактериялык менингит, оорукана сыртында пайда болгон оор даражадагы пневмония, татаал ичкиабдоминалдык инфекция, ооруканада пайда болгон пневмония, оор даражадагы пиелонефрит же простатит Экинчи тандоодогу препарат: сөөк жана муун инфекциялары, жеңил жана орто даражадагы пиелонефрит же простатит, жаңы төрөлгөн ымыркайлардагы жана балдардагы сепсис [с]
110.	Цефтриаксон* [а] [г]	Ceftriaxonum	Инъекциялар үчүн порошок: 250 мг; 500 мг, 1 г, 2 г (натрий тузу түрүндө) * кальций менен колдонбоңуз жана гипербилирубинемия менен ооруган балдарда колдонуудан алыс болуңуз [а] гестациондук курактын > 41 жумасы Биринчи тандоодогу препарат: курч бактериялык менингит, оорукана сыртында пайда болгон оор даражадагы пневмония, татаал ичкиабдоминалдык инфекция, ооруканада пайда болгон пневмония, оор даражадагы пиелонефрит же простатит, эндофтальмит, энтериттик калтыратма, некротоздоочу фасциит Экинчи тандоодогу препарат: курч инвазиялык бактериялык диарей/дизентерия, сөөк жана муун инфекциялары, жеңил жана

15

109.	Цефотаксим* [г]	Cefotaximum	Порошок для инъекций: 250 мг, 500 мг, 2 г (в виде натриевой соли) *3-е поколение цефалоспоринов является выбором для применения у госпитализированных новорожденных Препарат первого выбора: острый бактериальный менингит, внебольничная пневмония тяжелой степени, осложненная внутриабдоминальная инфекция, госпитальная пневмония, пиелонефрит или простатит тяжелой степени Препарат второго выбора: инфекции костей и суставов, пиелонефрит или простатит легкой и средней тяжести, сепсис у новорожденных и детей [с]
110.	Цефтриаксон* [а] [г]	Ceftriaxonum	Порошок для инъекций: 250 мг; 500 мг, 1 г, 2 г (в виде натриевой соли) *не применять с кальцием и избегать применения у детей с гипербилирубинемией [а] > 41 недель гестационного возраста Препарат первого выбора: острый бактериальный менингит, внебольничная пневмония тяжелой степени, осложненная внутриабдоминальная инфекция, госпитальная пневмония, пиелонефрит или простатит тяжелой степени, эндофтальмит, энтеритная лихорадка, некротизирующий фасциит Препарат второго выбора: острая инвазивная бактериальная диарей/дизентерия, инфекции костей и суставов, пиелонефрит или простатит легкой и средней тяжести, сепсис у новорожденных и детей [с]
111.	Цефуросим [г]	Cefuroximum	Порошок для инъекций: 250 мг, 750 мг, 1,5 г (в виде натриевой соли) Препарат второго выбора: хирургическая профилактика
112.	Ципрофлоксацин [г]	Ciprofloxacinum	Пероральный раствор: 250 мг/5 мл (безводный) [с] Раствор для внутривенных инфузий: 2 мг/мл (в виде гиклата) [с] Твердая пероральная лекарственная форма: 100 мг [с], 250 мг, 500 мг (в виде гидрохлорида) Препарат первого выбора: острая инвазивная бактериальная

			түрүндө) Экинчи тандоодогу препарат: хирургиялык профилактика
112.	Ципрофлоксацин [г]	Ciprofloxacinum	Пероралдык эритме: 250 мг/5 мл (суусуз) [с] Кан тамыра инфузиялар үчүн эритме: 2 мг/мл (тикпоз түрүндө) [с] Катуу пероралдык дары формасы: 100 мг [с], 250 мг, 500 мг (гидрохлорид түрүндө) Биринчи тандоодогу препарат: курч инвазиялык бактериялык диарея/дизентерия, энтериттик каттырчма, төмөн кооптуулуктагы фебрилдык нейтропения, пиелонефрит же жеңил жана орточо простатит Экинчи тандоодогу препарат: холера, жеңил жана орточо даражадагы татаал интраабдоминалдык инфекция
113.	Кларитромицин* [г]	Clarithromycinum	Пероралдык эритме үчүн порошок: 125 мг/5 мл, 250 мг/5 мл Инъекциялар үчүн порошок: 500 мг Катуу пероралдык дары формасы: 250 мг [с], 500 мг *ошондой эле Н. Рulogі айкалышкан эрадикация дарылоосунда колдонуу керек Биринчи тандоодогу препарат: оорукана сыртында пайда болгон оор даражадагы пневмония Экинчи тандоодогу препарат: фарингит
114.	Эритромицин [г]	Erythromycinum	Инъекциялар үчүн порошок: 500 мг (лактобионат түрүндө) Пероралдык эритме үчүн порошок: 125 мг/5 мл Катуу пероралдык дары формасы: 250 мг, 500 мг (стеарат же эстолат же этилсукцинат түрүндө) Экинчи тандоодогу препарат: балдардагы фарингит
115.	Пиперациллин+тазобактам [г]	Piperacillinum+tazobactam	Инъекциялар үчүн порошок: 2 г+250 мг, 4 г+500 мг (натрий тузу түрүндө) Биринчи тандоодогу препарат: татаал ичк.абдоминалдык инфекция, жогорку кооптуулуктагы фебрилдык нейтропения, ооруканада пайда болгон пневмония, некротизуючу фасциит
116.	Ванкомицин* [г]	Vancomycinum	Инъекциялар үчүн порошок: 125 мг, 250 мг, 500 мг, 1 г

16

			нейтропения низкого риска, пиелонефрит или простатит легкой и средней степени. Препарат второго выбора: холера, осложненная внутриабдоминальная инфекция легкой и средней степени тяжести
113.	Кларитромицин* [г]	Clarithromycinum	Порошок для перорального раствора: 125 мг/5 мл, 250 мг/5 мл Порошок для инъекций: 500 мг Твердая пероральная лекарственная форма: 250 мг [с], 500 мг *использовать также в комбинированной эрадикационной терапии Н. Рulogі. Препарат первого выбора: внебольничная пневмония тяжелой степени. Препарат второго выбора: фарингит
114.	Эритромицин [г]	Erythromycinum	Порошок для инъекций: 500 мг (в виде лактобионата) Порошок для перорального раствора 125 мг/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: 250 мг, 500 мг (в виде стеарата или эстолата или этилсукцината) Препарат второго выбора: фарингит у детей
115.	Пиперациллин+тазобактам [г]	Piperacillinum+tazobactam	Порошок для инъекций: 2 г+250 мг, 4 г+500 мг (в виде натриевой соли) Препарат первого выбора: осложненная внутриабдоминальная инфекция, фебрильная нейтропения высокого риска, госпитальная пневмония, некротизирующий фасциит
116.	Ванкомицин* [г]	Vancomycinum	Порошок для инъекций: 125 мг, 250 мг, 500 мг, 1 г (в виде гидрохлорида) *порошок для инъекций можно использовать для перорального применения Препарат первого выбора: эндофтальмит, некротизирующий фасциит Препарат второго выбора: инфекция, ассоциированная Clostridium difficile, фебрильная нейтропения высокого риска
117.	Цефтазидим [г]	Ceftazidimum	Порошок для инъекций: 250 мг или 1 г (в виде гексагидрата) Препарат первого выбора: эндофтальмит
118.	Меропенем* [а] [г]	Meropenemum	Порошок для инъекций: 500 мг, 1 г (в виде тригидрата) * осложненные внутрибрюшные инфекции и лихорадочная

16

			(гидрохлорид түрүндө) * инъекция үчүн порошок пероралдык колдонулушу мүмкүн Биринчи тандоодогу препарат: эндофтальмит, некроздоочу фасциит Экинчи тандоодогу препарат: Clostridium difficile менен таанылган инфекция, жогорку кооптуулуктагы фебрилдик нейтропения
117.	Цефтазидим [г]	Ceftazidimum	Инъекциялар үчүн порошок: 250 мг же 1 г (пентагидрат түрүндө) Биринчи тандоодогу препарат : эндофтальмит
118.	Меропенем* [а] [г]	Meropenemum	Инъекциялар үчүн порошок: 500 мг, 1 г (тригидрат түрүндө) * татаал ичеги инфекциялар жана нейтропениеда гана жогорку кооптуулуктагы фебрилдик нейтропения Меропенем ымыркайлардагы курч бактериялык менингитти дарылоо үчүн ырыткычылыктуу тандоо болуп саналат [а] – 3 айга чейинки курактагы балдарга колдонууга болбойт Экинчи тандоодогу препарат: жаңы төрөлгөн ымыркайлардагы курч бактериялык менингит [с], татаал ичеги инфекциялар, жогорку кооптуулуктагы калтырама нейтропения
119.	Цефотаксим+сульбактам [г]	Cefotaximum+sulbactam	Инъекциялар үчүн порошок: 1000 мг (цефотаксим)+500 мг (сульбактам)
6.2.3. Резервдик топ (RESERVE)			
120.	Цефидерокол [г]	Cefiderocolum	Инъекциялар үчүн порошок: 1 г (сульфат оксилаты түрүндө)
121.	Цефтазидим+авибактам [г]	Ceftazidimum+avibactam	Инъекциялар үчүн порошок: 2 г+0,5 г
122.	Цефтолозан+тазобактам [г]	Ceftolozanum+tazobactam	Инъекциялар үчүн порошок: 1г + 0,5 г
123.	Колистин [г]	Colistinum	Инъекциялар үчүн порошок: 1 млн МЕ (колистемета натрий тузу сымал)
124.	Фосфомицин [г]	Fosfomycinum	Инъекциялар үчүн порошок: 2 г, 4 г (натрий тузу түрүндө)
125.	□ Линезолид [г]	Linezolidum	Кан тамырга инъекция үчүн эритме: 2 мг/мл Пероралдык эритме үчүн порошок: 100 мг/5 мл Таблеткалар: 600 мг Эруучу таблеткалар: 150 мг [с]

17

			нейтропения высокого риска только при нейтропении. Меропенем предпочтителен для лечения остро го бактериального менингита у новорожденных [а] – не использовать у детей младше 3 месяцев Препарат второго выбора: острый бактериальный менингит у новорожденных [с], осложненные внутрибрюшные инфекции, лихорадочная нейтропения высокого риска
119.	Цефотаксим+сульбактам [г]	Cefotaximum+sulbactam	Порошок для инъекций: 1000 мг (цефотаксим)+500 мг (сульбактам)
6.2.3. Резервная группа (RESERVE)			
120.	Цефидерокол [г]	Cefiderocolum	Порошок для инъекций: 1 г (в виде сульфата оксилата)
121.	Цефтазидим+авибактам [г]	Ceftazidimum+avibactam	Порошок для инъекций: 2 г+0,5 г
122.	Цефтолозан+тазобактам [г]	Ceftolozanum+tazobactam	Порошок для инъекций: 1г + 0,5 г
123.	Колистин [г]	Colistinum	Порошок для инъекций: 1 млн МЕ (как колистемета натриевая соль)
124.	Фосфомицин [г]	Fosfomycinum	Порошок для инъекций: 2 г, 4 г (в виде натриевой соли)
125.	□ Линезолид [г]	Linezolidum	Раствор для внутривенных инъекций: 2 мг/мл Порошок для перорального раствора: 100 мг/5 мл Таблетки: 600 мг Таблетки диспергируемые: 150 мг [с]
126.	Меропенем+ваборбактам [г]	Meropenemum+varobactam	Порошок для инъекций: 1 г (в виде тригидрата) + 1 г во флаконе
127.	Полимиксин Б [г]	Polymyxinum B	Порошок для инъекций: 500 000 МЕ (эквивалентный 50 мг полимиксина В) во флаконе
6.2.4. Противотуберкулезные лекарственные средства			
128.	Этамбутол [г]	Ethambutolum	Таблетки: 100 мг, 400 мг (в виде гидрохлорида) Таблетки диспергируемые: 100 мг [с] Раствор для инъекций: 100 мг/мл, 10 мл, 20 мл
129.	Этамбутол+изониазид+пир азинамид+рифампицин [г]	Ethambutolum + isoniazid + pyrazinamide + rifampicin	Таблетки: 275 мг + 75 мг + 400 мг+ 150 мг
130.	Этамбутол+изониазид+риф ампицин [г]	Ethambutolum + isoniazid + rifampicin	Таблетки: 275 мг + 75 мг + 150 мг

6.2.4. Кургак учукка каршы дары каражаттары			
128.	Этамбутол [г]	Ethambutolum	барабар) флакондо Таблеткалар: 100 мг, 400 мг (гидрохлорид түрүндө) Эрүүчү таблеткалар: 100 мг [с] Инъекциялар үчүн эритме: 100 мг/мл, 10 мл, 20 мл
129.	Этамбутол+изониазид+пиразинамид+рифампицин [г]	Ethambutolum + isoniazid + pyrazinamide + rifampicin	Таблеткалар: 275 мг + 75 мг + 400 мг + 150 мг
130.	Этамбутол+изониазид+рифампицин [г]	Ethambutolum + isoniazid + rifampicin	Таблеткалар: 275 мг + 75 мг + 150 мг
131.	Этионамид [г]	Ethionamidum	Таблеткалар: 250 мг Эрүүчү таблеткалар: 125 мг [с]
132.	Изониазид [г]	Isoniazidum	Таблеткалар: 100 мг, 300 мг Эрүүчү таблеткалар: 100 мг [с] Инъекциялар үчүн эритме: 100 мг/мл/5 мл
133.	Изониазид+пиразинамид+рифампицин [с]	Isoniazidum + pyrazinamide + rifampicin	Эрүүчү таблеткалар: 50 мг+150 мг+75 мг [с]
134.	Изониазид+рифампицин [г]	Isoniazidum + rifampicin	Таблеткалар: 75 мг + 150 мг, 150 мг + 300 мг Эрүүчү таблеткалар: 50 мг+75 мг [с]
135.	Изониазид+рифапентин [г]	Isoniazidum + rifapentine	Бөлүүчү таблеткалар: 300 мг + 300 мг
136.	Моксифлоксацин [г]	Moxifloxacinum	Таблеткалар: 400 мг
137.	Пиразинамид [г]	Pyrazinamidum	Таблеткалар: 400 мг, 500 мг Эрүүчү таблеткалар: 150 мг
138.	Рифабутин [г]	Rifabutinum	Катуу пероралдык дары формасы: 150 мг * * протеаза басаңдаткычтарын кабыл алган АИВ менен согуган бейтаптарда гана колдонуу керек

18

131.	Этионамид [г]	Ethionamidum	Таблетки: 250 мг Таблетки диспергируемые: 125 мг [с]
132.	Изониазид [г]	Isoniazidum	Таблетки: 100 мг, 300 мг Таблетки диспергируемые: 100 мг [с] Раствор для инъекций: 100 мг/мл/5 мл
133.	Изониазид+пиразинамид+рифампицин [г]	Isoniazidum + pyrazinamide + rifampicin	Таблетки диспергируемые: 50 мг+150 мг+75 мг [с]
134.	Изониазид+рифампицин [г]	Isoniazidum + rifampicin	Таблетки: 75 мг + 150 мг, 150 мг + 300 мг Таблетки диспергируемые: 50 мг+75 мг [с]
135.	Изониазид+рифапентин [г]	Isoniazidum + rifapentine	Таблетки делимые: 300 мг + 300 мг
136.	Моксифлоксацин [г]	Moxifloxacinum	Таблетки: 400 мг
137.	Пиразинамид [г]	Pyrazinamidum	Таблетки: 400 мг, 500 мг Таблетки диспергируемые: 150 мг
138.	Рифабутин [г]	Rifabutinum	Твердая пероральная лекарственная форма: 150 мг * *использовать только у ВИЧ-пациентов, получающих ингибиторы протеазы
139.	Рифампицин [г]	Rifampicinum	Твердая пероральная лекарственная форма: 150 мг; 300 мг Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций: 150 мг
140.	Рифапентин [г]	Rifapentinum	Таблетки: 150 мг, 300 мг
Препараты для лечения туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью (МЛУ-ТБ) должны применяться в специализированных центрах, придерживающихся стандартов ВОЗ по борьбе с туберкулезом			
141.	Амикацин [г]	Amikacinum	Раствор для инъекций: 250 мг/мл (в виде сульфата)
142.	Амоксициллин+клавулановая кислота* [г]	Amoxicillinum + clavulanic acid*	Порошок для перорального раствора: 250 мг (в виде тригидрата) + 62,5 мг (в виде калиевой соли) / 5 мл [с] Таблетки: 500 мг (в виде тригидрата) + 125 мг (в виде калиевой соли) *только для использования в комбинации с меропенемом или вантеприном+циластатином
143.	Бедаквилин [г]	Bedaquilinum	Таблетки: 20 мг [с], 100 мг

19

139.	Рифампицин [г]	Rifampicinum	Катуу пероралдык дары формасы: 150 мг; 300 мг Инъекция үчүн эритме даярдоого лиофилизат: 150 мг
140.	Рифапентин [г]	Rifapentinum	Таблеткалар: 150 мг, 300 мг
Көптөгөн дарыга туруктуу кургак учкугу (КДТ-КУ) дарылоо үчүн препараттар кургак учукка каршы күрөшүү боюнча ДСУнун стандарттарына ылайык келген адистештирилген борборлордо колдонулушу керек			
141.	Амикацин [г]	Amikacinum	Инъекциялар үчүн эритме: 250 мг/мл (сульфат түрүндө)
142.	Амоксициллин+клавулан кислотасы* [г]	Amoxicillinum + clavulanic acid*	Пероралдык эритме үчүн порошок: 250 мг (тригидрат түрүндө) + 62.5 мг (калий тузу түрүндө) / 5 мл [с] Таблеткалар: 500 мг (тригидрат түрүндө) + 125 мг (калий тузу түрүндө) <i>* меропенем же имипенем + циластатин менен айкалышты колдонуу үчүн гана</i>
143.	Бедаквилин [г]	Bedaquilinum	Таблеткалар: 20 мг [с]. 100 мг
144.	Клофазимин [г]	Clofaziminum	Катуу пероралдык дары формасы: 50 мг, 100 мг
145.	<input type="checkbox"/> Циклосерин [г]	Cycloserinum	Катуу пероралдык дары формасы: 125 мг [с], 250 мг
146.	Деламанид* [г]	Delamanidum	Эрүүчү таблеткалар: 25 мг [с] Таблеткалар: 50 мг
147.	<input type="checkbox"/> Этионамид* [г]	Ethionamidum	Таблеткалар: 250 мг Эрүүчү таблеткалар: 125 мг [с] <i>*альтернатива - протионамид</i>
148.	Левифлоксацин [г]	Levofloxacinum	Таблеткалар: 250 мг, 500 мг, 750 мг Эрүүчү таблеткалар: 100 мг [с]
149.	Линезолид [г]	Linezolidum	Таблеткалар: 600 мг Эрүүчү таблеткалар: 150 мг [с]
150.	<input type="checkbox"/> Меропенем* [г]	Meropenenum	Инъекциялар үчүн порошок: 500 мг, 1 г (тригидрат түрүндө) <i>*альтернатива – имипенем+циластатин</i>
151.	Моксифлоксацин [г]	Moxifloxacinum	Таблеткалар: 400 мг Эрүүчү таблеткалар: 100 мг [с]
152.	Натрий парааминосалицилаты [г]	p-aminosalicylate sodium	Пероралдык эритме үчүн порошок: 5,52 г баштыкта (4 г парааминосалицил кислотасына барабар)
153.	Претоманид [г]	Pretomanidum	Таблеткалар: 200 мг
154.	Стрептомицин [с] [г]	Streptomycinum	Инъекциялар үчүн порошок: 1 г (сульфат түрүндө)

19

144.	Клофазимин [г]	Clofaziminum	Твердая пероральная лекарственная форма: 50 мг, 100 мг
145.	<input type="checkbox"/> Циклосерин [г]	Cycloserinum	Твердая пероральная лекарственная форма: 125 мг [с], 250 мг
146.	Деламанид* [г]	Delamanidum	Таблетки диспергируемые: 25 мг [с] Таблетки: 50 мг
147.	<input type="checkbox"/> Этионамид* [г]	Ethionamidum	Таблетки: 250 мг Таблетки диспергируемые: 125 мг [с] <i>*альтернатива - протионамид</i>
148.	Левифлоксацин [г]	Levofloxacinum	Таблетки: 250 мг, 500 мг, 750 мг Таблетки диспергируемые: 100 мг [с]
149.	Линезолид [г]	Linezolidum	Таблетки: 600 мг Таблетки диспергируемые: 150 мг [с]
150.	<input type="checkbox"/> Меропенем* [г]	Meropenenum	Порошок для инъекций: 500 мг, 1 г (в виде тригидрата) <i>*альтернатива – имипенем+циластатин</i>
151.	Моксифлоксацин [г]	Moxifloxacinum	Таблетки: 400 мг Таблетки диспергируемые: 100 мг [с]
152.	Натрия парааминосалицилат [г]	p-aminosalicylate sodium	Порошок для перорального раствора: 5,52 г в саше (эквивалентно 4 г парааминосалициловой кислоты)
153.	Претоманид [г]	Pretomanidum	Таблетки: 200 мг
154.	Стрептомицин [с] [г]	Streptomycinum	Порошок для инъекций: 1 г (в виде сульфата)
6.3. Противогрибковые лекарственные средства			
155.	Амфотерицин В	Amphotericinum B	Порошок для инъекций: 50 мг (в виде липосомального комплекса или натрия дезоксихолат)
156.	Клотримазол	Clotrimazolom	Вагинальный крем: 1 %; 10 % Вагинальные таблетки: 100 мг; 500 мг
157.	Флуконазол	Fluconazolom	Капсулы: 50 мг Раствор для инъекций: 2 мг/мл Пероральный раствор: 50 мг/5 мл Порошок для перорального раствора: 50 мг/5 мл [с]
158.	Гризеофульвин	Griseofulvinum	Пероральный раствор: 125 мг / 5 мл [с] Твердая пероральная лекарственная форма: 125 мг; 250 мг
159.	Флуцитозин	Flucytosinum	Капсулы: 250 мг

156.	Клотримазол	Clotrimazolium	Вагиналык крем: 1%: 10% Вагиналык таблеткалар: 100 мг; 500 мг
157.	Флуконазол	Fluconazolium	Капсулалар: 50 мг Инъекциялар үчүн эритме: 2 мг/мл Пероралдык эритме: 50 мг/5 мл Пероралдык эритме үчүн порошок: 50 мг/5 мл [с]
158.	Гризеофульвин	Griseofulvinum	Пероралдык эритме: 125 мг / 5 мл [с] Катуу пероралдык дары формасы: 125 мг; 250 мг
159.	Флукитозин	Flucytosinum	Капсулалар: 250 мг Кан тамырга куюу үчүн эритме: 2,5 г в 250 мл
160.	Итраконазол *	Itraconazolium	Капсулалар: 100 мг Пероралдык эритме: 10 мг/мл <i>*опокот отко аспергиллезин, гистоплазмозду, споротрихозду, паракокцидиоидомикозду, T. marneffeii жана хромобластомикоз менен пайда болгон микоздорду дарылоо үчүн; ошондой эле АИЖС менен ооруган бейтаптардагы гистоплазмозду жана T. marneffeii менен пайда болгон инфекциялардын алдын алуу</i>
161.	Нистатин	Nystatinum	Пастилка: 100 000 МЕ Ичүү үчүн суюктук: 100 000 МЕ/мл [с] Пессарий: 100 000 МЕ Катуу пероралдык дары формасы: 500 000 МЕ
162.	Вориконазол *	Voriconazolium	Таблеткалар: 50 мг; 200 мг Инъекциялар үчүн порошок: 200 мг Пероралдык эритме үчүн порошок: 40 мг/мл <i>*опокот отко аспергиллезин жана курч инвазивдик аспергиллезди дарылоо үчүн</i>
163.	Калий йодиди *	Potassium iodide	Ингаляциялар үчүн эритме <i>* - споротрихоздо</i>
164.	□ Микафунгин	Micafunginum	Инъекциялар үчүн порошок: 50 мг (натрий тузу түрүндө), 100 мг (натрий тузу түрүндө)

6.4. Вируска каршы дары каражаттары

6.4.1. Герпеске каршы дары каражаттары

20

160.	Итраконазол *	Itraconazolium	Раствор для внутривенного введения: 2,5 г в 250 мл Капсулы: 100 мг Пероральный раствор: 10 мг/мл <i>*для лечения хронического аспергиллеза легких, гистоплазмоза, споротрихоза, паракокцидиоидомикоза, микозов, вызванных T. marneffeii и хромобластомикоза; а также профилактики гистоплазмоза и инфекций, вызванных T. marneffeii, у больных СПИДом</i>
161.	Нистатин	Nystatinum	Пастилки: 100 000 МЕ Жидкость для приема внутрь: 100 000 МЕ/мл [с] Пессарий: 100 000 МЕ Твердая пероральная лекарственная форма: 500 000 МЕ
162.	Вориконазол *	Voriconazolium	Таблетки: 50 мг; 200 мг Порошок для инъекций: 200 мг Порошок для перорального раствора: 40 мг/мл <i>*для лечения хронического аспергиллеза легких и острого инвазивного аспергиллеза</i>
163.	Калия йодид *	Potassium iodide	Раствор для ингаляций <i>* при споротрихозе</i>
164.	□ Микафунгин	Micafunginum	Порошок для инъекций: 50 мг (в виде натриевой соли), 100 мг (в виде натриевой соли)

6.4. Противовирусные лекарственные средства

6.4.1. Противогерпетические лекарственные средства

165.	□ Ацикловир	Aciclovirum	Пероральный раствор: 200 мг/5 мл [с] Порошок для инъекций: 250 мг (в виде натриевой соли) Таблетки: 200 мг
166.	Валацикловир	Valaciclovirum	Твердая пероральная лекарственная форма: 500 мг, 1000 мг
167.	Валганцикловир*[с]	Valganciclovirum	Порошок для перорального раствора: 50 мг/мл Таблетки: 450 мг <i>* для лечения цитомегаловирусного ретинита (CMV)</i>

6.4.2. Антиретровирусные лекарственные средства

6.4.2.1. Нуклеозидные/нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы

168.	Тенофовира дизопроксил	Tenofovirum disoproxil	Таблетки: 300 мг (тенофовира дизопроксил фумарат –
------	------------------------	------------------------	--

20

165.	□ Ацикловир	Aciclovirum	Пероралдык эритме: 200 мг/5 мл [с] Инъекциялар үчүн порошок: 250 мг (натрий тузу түрүндө) Таблеткалар: 200 мг
166.	Валацикловир	Valaciclovirum	Катуу пероралдык дары формасы: 500 мг, 1000 мг
167.	Валганцикловир*[с]	Valganciclovirum	Пероралдык эритме үчүн порошок: 50 мг/мл Таблеткалар: 450 мг <i>*цитомегаловирустук ретинитти дарылоо үчүн (С/М)</i>
6.4.2. Ретровируска каршы дары каражаттары			
6.4.2.1. Кайтарылма транскриптазанын нуклеозиддүү/ нуклеотиддүү ингибиторлору			
168.	Тенофовир дизопроксилфумарат	Tenofovirum disoproxil fumaratis (TDF)	Таблеткалар: 300 мг (тенофовир дизопроксилфумарат - 245 мг дизопроксилфумаратка эквиваленттүү)
169.	Тенофовир алафенамид	Tenofovirum alafenamide	Таблеткалар: 25 мг
170.	Зидовудин *	Zidovudinum	Пероралдык суспензия/эритме: 50 мг/ 5 мл <i>* АИВ боюнча клиникалык колдонмого ылайык жаңы төрөлгөн ымыркайларга вертикалдык жугуунун алдын алуу үчүн</i>
171.	Ламивудин	Lamivudinum	Таблеткалар: 150 мг <i>*долутегравир менен айкалышкан кош дарылоо үчүн</i>
6.4.2.2. Тескери транскриптазанын нуклеозиддик эмес ингибиторлору			
172.	Эфавиренз	Efavirenzum	Таблеткалар: 200 мг, 600 мг
173.	Невирапин *	Nevirapinum	Пероралдык суспензия/эритме: 50 мг/ 5 мл <i>*АИВдин клиникалык көрсөтмөлөрүнө ылайык жаңы төрөлгөн ымыркайларга вертикалдык жугуунун алдын алуу үчүн</i>
6.4.2.3. Протеаза ингибиторлору			
174.	Ритонавир*	Ritonavirum	Таблеткалар (термостабилдүү): 25 мг; 100 мг <i>*комплекттүү дарылоодо колдонууга болот</i>
175.	Дарунавир [а]*	Darunavirum	Таблеткалар: 75 мг, 400 мг, 600 мг, 800 мг [а] 3 жашка чейинки балдарга колдонууга болбойт <i>*айкалышкан дарылоодо колдонууга болот</i>
6.4.2.4. Интеграза ингибиторлору			
176.	Долутегравир [а]	Dolutegravirum	Бөлүнүүчү эрүүчү таблеткалар: 5 мг, 10 мг, 20 мг, 50 мг [с]. [а] 4 жумага чейинки жана 3 кг чейинки салмактагы жаңы

21

	фумарат	fumaratis (TDF)	эквивалентно 245 мг дизопроксил фумарата)
169.	Тенофовир алафенамид	Tenofovirum alafenamide	Таблетки: 25 мг
170.	Зидовудин *	Zidovudinum	Пероральная суспензия/раствор: 50 мг/ 5 мл <i>*для профилактики вертикальной передачи новорожденным согласно клиническому руководству по ВИЧ</i>
171.	Ламивудин	Lamivudinum	Таблетки 150 мг <i>*для двойной терапии в комбинации с долутегравиром</i>
6.4.2.2. Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы			
172.	Эфавиренз	Efavirenzum	Таблетки: 200 мг, 600 мг
173.	Невирапин *	Nevirapinum	Пероральная суспензия/раствор: 50 мг/ 5 мл <i>*для профилактики вертикальной передачи новорожденным согласно клиническому руководству по ВИЧ</i>
6.4.2.3. Ингибиторы протеаз			
174.	Ритонавир*	Ritonavirum	Таблетки (термостабильные): 25 мг; 100 мг <i>*возможно использование в комбинированной терапии</i>
175.	Дарунавир [а]*	Darunavirum	Таблетки: 75 мг, 400 мг, 600 мг, 800 мг [а] не использовать у детей младше 3-х лет <i>*возможно использование в комбинированной терапии</i>
6.4.2.4. Ингибиторы интегразы			
176.	Долутегравир [а]	Dolutegravirum	Таблетки диспергируемые делимые: 5 мг, 10 мг, 20 мг, 50 мг [с] [а] не использовать у новорожденных до 4 нед и массой тела до 3 кг Таблетки: 50 мг [а] не использовать у детей массой тела меньше 25 кг
177.	Ралтегравир*	Raltegravirum	Гранулы для пероральной суспензии: 100 мг в саше Таблетки жевательные: 25 мг, 100 мг Таблетки: 400 мг <i>*для применения беременными женщинами и в схемах лечения второй линии в соответствии с рекомендациями ВОЗ</i>
6.4.2.5. Комбинации антиретровирусных препаратов в фиксированных дозах			
178.	Абакавир+ Ламивудин*	Abacavirum+ Lamvudinum	Таблетки диспергируемые, делимые: 120 мг (в виде сульфата) +60 мг*, 60 мг + 30 мг* Таблетки покрытые оболочкой: 600 мг+300 мг

177.	Ралтегравир*	Raltegravirum	Пероральный суспензия үчүн гранулдар: 100 мг бантыкта Чайноочу таблеткалар: 25 мг, 100 мг Таблеткалар: 400 мг * ДССУнун сунуштарына ылайык кош бойлуу аялдарга жана экинчи катардагы дарылоо ржжминде колдонуу үчүн
6.4.2.5. Белгилениген дозаларда ретровируска каршы препараттардын айкалыштары			
178.	Абакавир+ Ламивудин*	Abacavirum+ Lamivudinum	Таблеткалар (эрүүчү, бөлүнүүчү): 126 мг (сульфат түрүндө) + 60 мг* 60 мг + 30 мг* Таблеткалар, чел кабык менен капталгат: 600 мг-300 мг * балдарды дарылоо схемаларында колдонуу
179.	Лопинавир+ Ритонавир	Lopinavirum +Ritonavirum	Пероралдык эритме: 400 мг + 100 мг/5 мл Таблеткалар: 100 мг + 25 мг; 200 мг + 50 мг; 40 мг+10 мг
180.	Эфавиренз+ Эмтрицитабин* + Тенофовир	Efavirenzum+ Emtricitabinum +Tenofovirum	Таблеткалар: 600 мг + 200 мг + 300 мг (тенофовир дизопроксил фумараты 245 мг тенофовир дизопроксилге барабар) * эмтрицитабинге альтернатива ламивудин болуучу мүмкүн, эфавиренцинин дозасы да 400 мг болуучу мүмкүн, бул салыштырмалуу натыйжалуулукта дарылоонун которумдуулугун жакшыртат
181.	Эмтрицитабин* + Тенофовир	Emtricitabinum +Tenofovirum	Таблеткалар: 200 мг + 300 мг (тенофовир дизопроксил фумараты - 245 мг тенофовир дизопроксилге барабар) *эмтрицитабинге альтернатива ламивудин болуучу мүмкүн
182.	Атазанавир+ритонавир	Atazanavirum + ritonavir	Таблеткалар (термостабилдүү): 300 мг (сульфат түрүндө) + 100 мг.
183.	Абакавир+ламивудин+ долутегравир *	Abacavir+lamivudinum + Dolutegravirum	Эрүүчү таблеткалар: 60 мг+30 мг+5 мг*, 600 мг + 300 мг + 50 мг* *балдарды дарылоо схемасында колдонуу
184.	Ламивудин + Зидовудин	Lamivudinum+ Zidovudinum	Таблеткалар: 30+60 мг[c]; 150 мг+300 мг
185.	Долутегравир ламивудин+тенофовир*	Dolutegravirum + lamivudine + tenofovir	Таблеткалар: 50 мг + 300 мг + 300 мг (тенофовир дизопроксил фумараты) 50 мг + 300 мг + 25 мг (тенофовир алафенамид) * ламивудинге альтернатива эмтрицитабин болуучу мүмкүн

22

179.	Лопинавир+Ритонавир	Lopinavirum +Ritonavirum	* применение в схемах лечения детей Пероральный раствор: 400 мг + 100 мг/5 мл Таблетки: 100 мг + 25 мг; 200 мг + 50 мг; 40 мг+10 мг
180.	Эфавиренз+ Эмтрицитабин* + Тенофовир	Efavirenzum+ Emtricitabinum +Tenofovirum	Таблетки: 600 мг + 200 мг + 300 мг (тенофовир дизопроксил фумарат эквивалентно 245 мг тенофовир дизопроксилу) *альтернатива для эмтрицитабина может быть ламивудин, доза эфавиренца может быть также 400 мг, что позволяет улучшить переносимость лечения при сравнимой эффективности
181.	Эмтрицитабин* + Тенофовир	Emtricitabinum +Tenofovirum	Таблетки: 200 мг + 300 мг (тенофовир дизопроксил фумарат - эквивалентно 245 мг тенофовир дизопроксилу) *альтернатива для эмтрицитабина может быть ламивудин
182.	Атазанавир+ритонавир	Atazanavirum + ritonavir	Таблетки (термостабильные): 300 мг (в виде сульфата) + 100 мг.
183.	Абакавир+ламивудин+ долутегравир *	Abacavir+lamivudinum+dol utegravirum	Таблетки диспергируемые: 60 мг+30 мг+5 мг*, 600 мг + 300 мг + 50 мг* *применение в схемах лечения детей
184.	Ламивудин + Зидовудин	Lamivudinum+ Zidovudinum	Таблетки: 30+60 мг[c]; 150 мг+300 мг
185.	Долутегравир ламивудин+тенофовир*	Dolutegravirum + lamivudine + tenofovir	Таблетки: 50 мг + 300 мг + 300 мг (тенофовир дизопроксил фумарат) 50 мг + 300 мг + 25 мг (тенофовир алафенамид) *альтернатива для ламивудина может быть эмтрицитабин

6.4.3. Прочие противовирусные лекарственные средства

186.	Рибавирин*	Ribavirinum	Раствор для внутривенных инъекций: 800 мг и 1 г в 10 мл фосфатного буферного раствора Твердая пероральная лекарственная форма: 200 мг; 400 мг; 600 мг *для лечения вирусных геморрагических лихорадок
------	------------	-------------	---

6.4.4. Лекарственные средства против гепатита

6.4.4.1. Лекарственные средства для лечения гепатита В

6.4.4.1.1. Нуклеозидные/нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы

187.	Энтекавир	Entecavirum	Пероральный раствор: 0,05 мг/мл Таблетки: 0,5 мг; 1 мг
------	-----------	-------------	---

22

6.4.3. Вирустарга каршы башка дары каражаттары			
186.	Рибавирин*	Ribavirinum	Кан тамырга инъекциялоо үчүн эритме: 800 мг жана 1 г 10 мл фосфат буфер эритмесинде Катуу пероралдык дары формасы: 200 мг; 400 мг; 600 мг <i>*вирустук геморрагиялык калтыратманы дарылоо үчүн</i>
6.4.4. Гепатитке каршы дары каражаттары			
6.4.4.1. В гепатитин дарылоо үчүн дары каражаттары			
6.4.4.1.1. Тескери транскриптазанын нуклеозиддик/нуклеотиддик ингибиторлору			
187.	Энтекавир	Entecavirum	Пероралдык эритме: 0.05 мг/мл Таблеткалар: 0,5 мг; 1 мг
188.	Тенофовир дизопроксил фумараты (TDF)	Tenofovirum	Таблеткалар: 300 мг (245 мг тенофовир дизопроксилдине барабар). 250 мг, 200 мг, 150 мг
189.	Тенофовир алафенамиди (TAF)	Tenofovir alafenamide	Таблеткалар: 25 мг
6.4.4.2. D гепатитин дарылоо үчүн каражаттар			
190.	Пегилирленген интерферон Альфа (2a же 2b)	Pegilyted interferonum 2 alfa/beta	Флакон же шприц-калем сап: 180 микрограмм (пегинтерферон альфа-2a), 80 микрограмм, 100 микрограмм (пегинтерферон альфа-2b)
6.4.4.3. C гепатитин дарылоо үчүн каражаттар			
6.4.4.3.1. Туз таасир этүүчү пангенетикалык вирусука каршы каражаттардын айкалышы			
191.	Даклатасвир*	Daclatasvirum	Таблеткалар: 30 мг, 60 мг, 90 мг (гидрохлорид түрүндө) <i>*софосбувир менен айкалышта колдонулат</i>
192.	Глекапревир+пибрентасвир	Glecaprevirum + pibrentasvir	Таблеткалар: 100 мг + 40 мг Гранулдар: 50 мг + 20 мг [c]
193.	Софосбувир*	Sofosbuvirum	Таблеткалар: 200 мг, 400 мг <i>*даклатасвир менен айкалышта колдонулат</i>
194.	Софосбувир+велпатасвир	Sofosbuvirum + velpatasvir	Таблеткалар: 200 мг + 50 мг [c], 400 мг + 100 мг, 150 мг + 37,5 мг (пессарий түрүндө)
6.5. Протозойго каршы дары каражаттары			
6.5.1. Лямблиозго каршы дары каражаттары			
195.	<input type="checkbox"/> Метронидазол *	Metronidazolom	Инъекциялар үчүн эритме: 500 мг 100 мл флакондо Пероралдык эритме: 200 мг/5 мл (бензот түрүндө)

23

188.	Тенофовира дизопроксил фумарат (TDF)	Tenofovirum	Таблетки: 300 мг (эквивалентно 245 мг тенофовира дизопроксила), 250 мг, 200 мг, 150 мг
189.	Тенофовира алафенамид (TAF)	Tenofovir alafenamide	Таблетки: 25 мг
6.4.4.2. Средства для лечения гепатита D			
190.	Пегилированный интерферон Альфа (2a или 2b)	Pegilyted interferonum 2 alfa/beta	Флакон или шприц-ручка: 180 микрограмм (пегинтерферон альфа-2a), 80 микрограмм, 100 микрограмм (пегинтерферон альфа-2b)
6.4.4.3. Средства для лечения гепатита C			
6.4.4.3.1. Комбинации пангенетических противовирусных средств прямого действия			
191.	Даклатасвир*	Daclatasvirum	Таблетки: 30 мг, 60 мг, 90 мг (в виде гидрохлорида) <i>*применяется в комбинации с софосбувиром</i>
192.	Глекапревир+пибрентасвир	Glecaprevirum + pibrentasvir	Таблетки: 100 мг + 40 мг Гранулы: 50 мг + 20 мг в саше [c]
193.	Софосбувир*	Sofosbuvirum	Таблетки: 200 мг, 400 мг <i>*используется в комбинации с даклатасвиром</i>
194.	Софосбувир+велпатасвир	Sofosbuvirum + velpatasvir	Таблетки: 200 мг + 50 мг [c], 400 мг + 100 мг, 150 мг + 37,5 мг (в виде пессарий)
6.5. Противопротозойные лекарственные средства			
6.5.1. Противоямблиозные лекарственные средства			
195.	<input type="checkbox"/> Метронидазол *	Metronidazolom	Раствор для инъекций: 500 мг в 100 мл во флаконе Пероральный раствор: 200 мг/5 мл (в виде бензота) Таблетки: 200 мг, 250 мг, 400 мг, 500 мг <i>*в качестве альтернативы рекомендуется тинидазол</i>
6.5.2. Противопневмоцитные и противотоксоплазмозные лекарственные средства			
196.	Пириметамин	Pyrimethaminum	Таблетки: 25 мг
197.	Сульфадiazин	Sulfadiazinum	Таблетки: 500 мг
198.	Сульфаметоксазол +триметоприм [r]	Sulfamethoxazolom + thrimethoprimum	Раствор для инъекций: 80мг+16мг/мл в ампуле 5мл; 80 мг + 16 мг / мл Пероральный раствор: 200 мг+40 мг/5 мл [c]

196.	Пириметамин	Pyrimethaminum	Таблеткалар: 25 мг
197.	Сульфадиазин	Sulfadiazinum	Таблеткалар: 500 мг
198.	Сульфаметоксазол -триметоприм [г]	Sulfamethoxazolium thrimethoprimum	Инъекциялар үчүн эритме: 80 мг + 16 мг/мл ампулада 5 мл; 80 мг + 16 мг / мл Пероралдык эритме: 200 мг+40 мг/5 мл [с] Таблеткалар: 100 мг+20 мг; 400 мг+80 мг [с]; 800 мг+160 мг Эруучу таблеткалар: 100 мг + 20 мг [с]
7. Шакийга каршы дары каражаттары			
7.1. Оорунун курч кармашын дарылоо үчүн			
199.	Ацетилсалицил кислотасы	Acetylsalicylicacidum	Таблеткалар: 300 мг 500 мг чейин
200.	Ибупрофен [с]	Ibuprofenum	Пероралдык эритме: 100 мг/5 мл [с] Таблеткалар: 200 мг; 400 мг
201.	Парацетамол	Paracetamolium	Пероралдык эритме: 120 мг/5мл же 125 мг/5 мл. 250 мг/5 мл [с] Ректалдык суппозиторийлер: 250 мг [с] Таблеткалар: 250 мг. 325 мг. 500 мг Эруучу таблеткалар: 100 мг, 250 мг [с]
202.	Суматриптан	Sumatriptanum	Таблеткалар: 50 мг
7.2. Шакийдын алдын алуу үчүн			
203.	Пропранолол	Propranololum	Таблеткалар: 20 мг; 40 мг (гидрохлорид түрүндө)
8. Иммуномодуляторлор жана шишикке каршы дары каражаттары			
8.1. Онкологиялык эмес оорулар үчүн иммуномодуляторлор			
204.	□ Адалимуаб * ±	Adalimumabum	Инъекциялар үчүн эритме: 10 мг/0,2 мл [с], 20 мг/0,4 мл [с], 40 мг/0,8 мл, 40 мг/0,4 мл <i>* альтернатива – цертолизумаб, этанерцепт, голимуаб, инфликсимаб, анын ичинде биосимилярлар.</i>
205.	Азатиоприн ±	Azathioprinum	Пероралдык эритме: 10 мг/мл [с]. Инъекциялар үчүн порошок: 50 мг [с]; 100 мг (натрий тузу түрүндө) Таблеткалар: 25 мг [с]. Таблеткалар (бөлүнүүчү): 50 мг

24

			Таблетки: 100 мг+20 мг; 400 мг+80 мг [с]; 800 мг+160 мг Таблетки диспергируемые: 100 мг + 20 мг [с]
7. Лекарственные средства против мигрени			
7.1. Для лечения острых приступов			
199.	Ацетилсалициловая кислота	Acetylsalicylicacidum	Таблетки: 300 мг до 500 мг
200.	Ибупрофен [с]	Ibuprofenum	Пероральный раствор: 100 мг/5 мл [с] Таблетки: 200 мг; 400 мг
201.	Парацетамол	Paracetamolium	Пероральный раствор: 120 мг/5мл или 125 мг/5 мл. 250 мг/5 мл [с] Суппозитории ректальные: 250 мг [с] Таблетки: 250 мг. 325 мг. 500 мг Таблетки диспергируемые: 100 мг, 250 мг [с]
202.	Суматриптан	Sumatriptanum	Таблетки: 50 мг
7.2. Для профилактики мигрени			
203.	Пропранолол	Propranololum	Таблетки: 20 мг; 40 мг (в виде гидрохлорида)
8. Иммуномодуляторы и противоопухолевые лекарственные средства			
8.1. Иммуномодуляторы при неонкологических заболеваниях			
204.	□ Адалимуаб * ±	Adalimumabum	Раствор для инъекций: 10 мг/0,2 мл [с], 20 мг/0,4 мл [с], 40 мг/0,8 мл. 40 мг/0,4 мл <i>* альтернатива – цертолизумаб, этанерцепт, голимуаб, инфликсимаб, включая биосимиляры.</i>
205.	Азатиоприн ±	Azathioprinum	Пероральный раствор: 10 мг/мл [с] Порошок для инъекций: 50 мг [с]; 100 мг (в виде натриевой соли) Таблетки: 25 мг [с] Таблетки (делимые): 50 мг
206.	Циклоспорин	Ciclosporinum	Капсулы: 25 мг Концентрат для инъекций: 50 мг/мл Пероральный раствор: 100 мг/мл [с]
207.	Такролимус ±	Tacrolimusum	Капсулы (быстрого высвобождения): 0,5 мг, 0,75 мг, 1 мг, 2 мг, 5 мг Гранулы для пероральной суспензии: 0,2 мг, 1 мг Раствор для инъекций: 5 мг/мл в ампулах по 1 мл

24

206.	Циклоспорин	Ciclosporinum	Капсулалар: 25 мг Инъекциялар үчүн концентрат: 50 мг/мл Пероралдык эритме: 100 мг/мл [с]
207.	Такролимус ±	Tacrolimusum	Капсулалар (тез бошонуучу): 0,5 мг, 0,75 мг, 1 мг, 2 мг, 5 мг Пероралдык суспензиялар үчүн гранулдар: 0,2 мг, 1 мг Инъекциялар үчүн эритме: 5 мг/мл 1 мл дан ампулаларда
208.	Микофенолат мофетили ±	Mycophenolatis mofetilum	Капсула: 250 мг, 500 мг
209.	Эверолимус ±	Everolimus	Таблеткалар: 2,5 мг, 5 мг, 7,5 мг, 10 мг Эрүүчү таблеткалар: 2 мг, 3 мг, 5 мг
8.2. Ракка каршы жана колдоочу дары каражаттары			
8.2.1. Цитотоксидуу каражаттар			
210.	Арсения триоксид * ±	Arsenicum trioxide	Инфузиялар үчүн эритме даярдоого концентрат: 1 мг/мл; 2 мг/мл. * курч промиелоцитардык лейкоз
211.	Аспарагиназа*	Asparaginasum	Инъекциялар үчүн порошок: 10 000 ЭБ *курч лимфобласттык лейкоз
212.	Блеомицин* ±	Bleomycinum	Инъекциялар үчүн порошок : 15 000 ЭБ (сульфат түрүндө) *Ходжкин лимфомасы; Капоши саркомасы; энелик бездин герминогендуу шишиги; урук бездин герминогендуу шишиги
213.	Кальций фолинаты * ±	Calcium folinate	Инъекциялар үчүн эритме: 3 мг/мл, 7,5 мг/мл, 10 мг/мл Таблеткалар: 5 мг, 15 мг, 25 мг * Беркитт лимфомасы, жоон ичеги рагынын баштапкы баскычы; көтөн чучук рагынын алгачкы этаптары; гестациондук трофобласттикалык неоплазия; метастаздык колоректалдык рак; остеосаркома
214.	Бендамустин * ±	Bendamustinum	Инъекциялар үчүн эритме : 45 мг/0,5 мл; 180 мг/2 мл. *өнөкөт лимфолейкоз, фолликулярдык лимфома
215.	Капецитабин * ±	Capecitabinum	Таблеткалар: 150 мг; 500 мг *жоон ичеги рагынын алгачкы этаптары; көтөн чучук рагынын алгачкы этаптары; метастаздык эмчек рагы; метастаздык колоректалдык рак
216.	Карбоплатин * ±	Carboplatinum	Инъекциялар үчүн эритме : 50 мг/5 мл; 150 мг/15 мл; 450 мг/45 мл; 600 мг/60мл *жатын моюнчасынын рагы, эмчек рагынын баштапкы этаптары; урук бездин эпителиалдык рагы; баш/моюн рагы,

25

208.	Микофенолата мофетил ±	Mycophenolatis mofetilum	Капсула: 250 мг, 500 мг
209.	Эверолимус ±	Everolimus	Таблетки: 2,5 мг, 5 мг, 7,5 мг, 10 мг Таблетки диспергируемые: 2 мг, 3 мг, 5 мг
8.2. Противоопухолевые и поддерживающие лекарственные средства			
8.2.1. Цитотоксические средства			
210.	Триоксид мышьяка * ±	Arsenicum trioxide	Концентрат для приготовления раствора для инфузий: 1 мг/мл; 2 мг/мл * острый промиелоцитарный лейкоз
211.	Аспарагиназа*	Asparaginasum	Порошок для инъекций: 10 000 МЕ *острый лимфобластный лейкоз
212.	Блеомицин* ±	Bleomycinum	Порошок для инъекций: 15 000 МЕ (в виде сульфата) *лимфома Ходжкина; саркома Капоши; герминогенная опухоль яичника; герминогенная опухоль яичек
213.	Кальция фолинат * ±	Calcium folinate	Раствор для инъекций: 3 мг/мл, 7,5 мг/мл, 10 мг/мл Таблетки: 5 мг, 15 мг, 25 мг * лимфома Беркитта, ранние стадии рака толстой кишки; ранние стадии рака прямой кишки; гестационная трофобластическая неоплазия; метастатический колоректальный рак; остеосаркома
214.	Бендамустин * ±	Bendamustinum	Раствор для инъекций: 45 мг/0,5 мл; 180 мг/2 мл. *хронический лимфолейкоз, фолликулярная лимфома
215.	Капецитабин * ±	Capecitabinum	Таблетки: 150 мг; 500 мг *ранние стадии рака толстой кишки; ранние стадии рака прямой кишки; метастатический рак молочной железы; метастатический колоректальный рак
216.	Карбоплатин * ±	Carboplatinum	Раствор для инъекций: 50 мг/5 мл; 150 мг/15 мл; 450 мг/45 мл; 600 мг/60мл *рак шейки матки, ранние стадии рака молочной железы; эпителиальный рак яичника; рак головы/шеи, низкодифференцированная глиома, рак носоглотки, нефробластома (рак Вильмса); мелкоклеточный рак легких; остеосаркома; ретинобластома, герминогенная опухоль яичек и яичников
217.	Хлорамбуцил *	Chlorambucilum	Таблетки: 2 мг

217.	Хлорамбуцил *	Chlorambucilum	бездин герминогендүү ишиги Таблеткалар: 2 мг *онокот лимфоцитардык лейкозия
218.	Цисплатин *	Cisplatinum	Иньекциялар үчүн эритме : 10 мг/10 мл, 20 мг/20 мл, 50 мг/50 мл; 100 мг/100 мл * жатын молочасынын рагы; башка жана мөмө рагы; мурун коңдойуну рагы; начар дифференцияланган глиома, кичинекей клеткалык эмес опко рагы; остеосаркома; эмчек бездин герминогендүү ишиги; урук бездин герминогендүү ишиги
219.	Циклофосфамид *	Cyclophosphamidum	Иньекциялар үчүн порошок : 500 мг, 1 г, 2 г Катуу пероралдык дары формасы: 25 мг, 50 мг *курч лимфобласттык лейкоз, апласттикалык чоң клеткалуу лимфома, Беркитт лимфомасы; онокот лимфоцитардык лейкоз; диффузиялык чоң В клеткалуу лимфома; эмчек безинин рагынын алгачкы этаптары; гестациондук трофобласттикалык неоплазия; Юинг саркомасы; Ходжкин лимфомасы; фолликулярдык лимфома; начар дифференцияланган глиома, рабдомиосаркома; метастаздык эмчек безинин рагы, көп түрдүү миелома, нефробластома (Вильмс рагы)
220.	Цитарабин *	Cytarabinum	Иньекциялар үчүн эритме: 100 мг/мл Иньекциялар үчүн порошок: 100 мг *курч миелобласттык лейкоз; курч лимфобласттык лейкоз; промиелолейкоз; апласттикалык чоң клеткалуу лимфома, Беркитт лимфомасы, Лангерганс клеткасынын гистиоцитозу
221.	Дакарбазин * ±	Dacarbazinum	Иньекциялар үчүн порошок: 100 мг, 200 мг * Ходжкин лимфомасы
222.	Дактиномицин * ±	Dactinomycinum	Иньекциялар үчүн порошок: 500 мкг * Юинг саркомасы, гестациондук трофобласттикалык неоплазия; рабдомиосаркома; нефробластома (Вильмс рагы)
223.	Даунорубин * ±	Daunorubicinum	Иньекциялар үчүн эритме: 2 мг/мл, 5 мг/мл (гидрохлорид түрүндө) Иньекциялар үчүн порошок : 20 мг, 50 мг (гидрохлорид түрүндө)

26

218.	Цисплатин *	Cisplatinum	Раствор для инъекций: 10 мг/10 мл, 20 мг/20 мл, 50 мг/50 мл; 100 мг/100 мл *рак шейки матки; рак головы и шеи; рак носоглотки; низкодифференцированная глиома, немелкоклеточный рак легкого; остеосаркома; герминогенная опухоль яичника; герминогенная опухоль яичек
219.	Циклофосфамид *	Cyclophosphamidum	Порошок для инъекций: 500 мг, 1 г, 2 г Твердая пероральная лекарственная форма: 25 мг, 50 мг *острый лимфобластный лейкоз, апластическая крупноклеточная лимфома, лимфома Беркитта; хронический лимфоцитарный лейкоз; диффузная В-крупноклеточная лимфома; ранние стадии рака молочной железы; гестационная трофобластическая неоплазия; саркома Юинга; лимфома Ходжкина; фолликулярная лимфома; низкодифференцированная глиома, рабдомиосаркома; метастатический рак молочной железы, мультиформная миелома, нефробластома (рак Вильмса)
220.	Цитарабин *	Cytarabinum	Раствор для инъекций: 100 мг/мл Порошок для инъекций: 100 мг *острый миелобластный лейкоз; острый лимфобластный лейкоз; промиелолейкоз; апластическая крупноклеточная лимфома, лимфома Беркитта, гистиоцитоз клеток Лангерганса
221.	Дакарбазин * ±	Dacarbazinum	Порошок для инъекций: 100 мг, 200 мг * лимфома Ходжкина
222.	Дактиномицин * ±	Dactinomycinum	Порошок для инъекций: 500 мкг * саркома Юинга, гестационная трофобластическая неоплазия; рабдомиосаркома; нефробластома (рак Вильмса)
223.	Даунорубин * ±	Daunorubicinum	Раствор для инъекций: 2 мг/мл, 5 мг/мл (в виде гидрохлорида) Порошок для инъекций: 20 мг, 50 мг (в виде гидрохлорида) *острый миелобластный лейкоз; острый лимфобластный лейкоз, острый промиелолейкоз
224.	Доцетаксел * ±	Docetaxelum	Раствор для инъекций: 20 мг/мл; 40 мг/мл *ранние стадии рака молочной железы; метастатический рак молочной железы; метастатический рак предстательной

26

			* <i>курч миелобласттык лейкоз; курч лимфобласттык лейкоз, курч промиелолейкоз</i>
224.	Доцетаксел * ±	Docetaxelum	Инъекциялар үчүн эритме: 20 мг/мл; 40 мг/мл * <i>эмчек безинин рагынын алгачкы этаптары; метастаздык эмчек безинин рагы; эрендик бездин метастаздык рагы</i>
225.	Доксорубидин *	Doxorubicinum	Инъекциялар үчүн эритме: 2 мг/мл (гидрохлорид түрүндө) Инъекциялар үчүн порошок: 10 мг; 50 мг (гидрохлорид түрүндө) * <i>курч лимфобласттык лейкоз; апластикалык чоң клеткалуу лимфома, Беркитт лимфомасы, диффузиялык чоң В клеткалуу лимфома; эмчек безинин рагынын алгачкы этаптары; Ходжкин лимфомасы; Капоши саркомасы; фолликулярдык лимфома; метастаздык эмчек безинин рагы; остеосаркома; Юинг саркомасы; Вильмс рагы; көп түрдүү миелома</i>
226.	Этопозид *	Etoposidum	Капсулалар: 50 мг, 100 мг Инъекциялар үчүн эритме: 20 мг/мл Инъекциялар үчүн порошок: 100 мг (фосфат түрүндө) * <i>курч лимфобласттык лейкоз; курч миелоиддик лейкоз, апластикалык чоң клеткалуу лимфома, урук бездин герминогендүү шишиги; гестациондук трофобластикалык неоплазия; Ходжкин лимфомасы; кичинекей клеткалык эмес өпкө рагы; энелик бездин герминогендүү шишиги; ретинобластома; Юинг саркомасы; Беркитт лимфомасы, Вильмс рагы</i>
227.	Флударабин *	Fludarabinum	Инъекциялар үчүн порошок: 50 мг (фосфат түрүндө) Таблеткалар: 10 мг * <i>өнөкөт лимфолейкоз</i>
228.	Флуороурацил *	Fluorouracilum	Инъекциялар үчүн эритме: 50 мг/мл * <i>эмчек рагынын баштапкы этабы; жоон ичеги рагынын баштапкы этабы; көтөн чучук рагынын баштапкы этабы; метастаздык колоректалдык рак; мурун-кулкун рагы</i>
229.	Гемцитабин * ±	Gemcitabinum	Инъекциялар үчүн порошок: 200 мг, 1 г * <i>энелик бездин эпителиалдык рагы; кичинекей клеткалык эмес өпкө рагы</i>
230.	Гидроксикарбамид *	Hydroxycarbamidum	Катуу пероралдык дары формасы: 100 мг [с], 200 мг; 300 мг, 400 мг, 500 мг, 1 г * <i>өнөкөт миелоиддик лейкоз</i>

27

			<i>железы</i>
225.	Доксорубидин *	Doxorubicinum	Раствор для инъекций: 2 мг/мл (в виде гидрохлорида) Порошок для инъекций: 10 мг; 50 мг (в виде гидрохлорида) * <i>острый лимфобластный лейкоз; апластическая крупноклеточная лимфома, лимфома Беркитта, диффузная В-крупноклеточная лимфома; ранние стадии рака молочной железы; лимфома Ходжкина; саркома Капоши; фолликулярная лимфома; метастатический рак молочной железы; остеосаркома; саркома Юинга; рак Вильмса; мультиформная миелома</i>
226.	Этопозид *	Etoposidum	Капсулы: 50 мг, 100 мг Раствор для инъекций: 20 мг/мл Порошок для инъекций: 100 мг (в виде фосфата) * <i>острый лимфобластный лейкоз; острый миелоидный лейкоз, апластическая крупноклеточная лимфома, герминогенная опухоль яичек; гестационная трофобластическая неоплазия; лимфома Ходжкина; немелкоклеточный рак легкого; герминогенная опухоль яичников; ретинобластома; саркома Юинга; лимфома Беркитта, рак Вильмса</i>
227.	Флударабин *	Fludarabinum	Порошок для инъекций: 50 мг (в виде фосфата) Таблетки: 10 мг * <i>хронический лимфолейкоз</i>
228.	Флуороурацил *	Fluorouracilum	Раствор для инъекций: 50 мг/мл * <i>ранние стадии рака молочной железы; ранние стадии рака толстой кишки; ранние стадии рака прямой кишки; метастатический колоректальный рак; рак носоглотки</i>
229.	Гемцитабин * ±	Gemcitabinum	Порошок для инъекций: 200 мг, 1 г * <i>эпителиальный рак яичников; немелкоклеточный рак легкого</i>
230.	Гидроксикарбамид *	Hydroxycarbamidum	Твердая пероральная лекарственная форма: 100 мг [с], 200 мг; 300 мг, 400 мг, 500 мг, 1 г * <i>хронический миелоидный лейкоз</i>
231.	Ифосфамид * ±	Ifosfamidum	Порошок для инъекций: 500 мг; 1 г, 2 г * <i>апластическая крупноклеточная лимфома, лимфома Беркитта, рак Вильмса, герминогенная опухоль яичников;</i>

			<i>герминогендуу шишиги; остеосаркома; рабдомиосаркома; Юинг саркомасы</i>
232.	Иринотекан *	Irinotecanum	Инъекциялар үчүн эритме: 40 мг/2 мл; 100 мг/5 мл; 500 мг/25 мл *метастаздык колоректалдык рак, нефробластома (Вильмс рагы), рабдомиосаркома
233.	Мелфалан *	Melphalanum	Таблеткалар: 2 мг Инъекциялар үчүн порошок: 50 мг *көп түрдүү миелома
234.	Меркаптопурин *	Mercaptopurinum	Таблеткалар: 50 мг Пероралдык эритме: 20 мг/мл [с] *курч лимфобласттык лейкоз; курч промиелолейкоз, Лангерганс клеткасынын гистиоцитозу
235.	Метотрексат *	Methotrexatum	Инъекциялар үчүн концентрацияланган эритме: 1000 мг/10 мл Инъекциялар үчүн эритме: 50 мг/2 мл Инъекциялар үчүн порошок: 50 мг (натрий тузу түрүндө) Таблеткалар: 2,5 мг (натрий тузу түрүндө) *эмчек безинин рагынын баштапкы этаптары; гестациондук трофобласттык неоплазия; остеосаркома; курч лимфобласттык лейкоз; курч промиелолейкоз, апласттык чөң клеткалуу лимфома, Беркитт лимфомасы, Лангерганс клеткасынын гистиоцитоз
236.	Оксалиплатин *	Oxaliplatinum	Инъекциялар үчүн эритме: 50 мг/10 мл; 100 мг/20 мл; 200 мг/40 мл Инъекциялар үчүн порошок: 50 мг; 100 мг *жөөп ичеги рагынын баштапкы этаптары метастаздык колоректалдык рак
237.	Паклитаксел *	Paclitaxelum	Инъекциялар үчүн эритме: 6 мг/мл *жатын моюнчасынын рагы, эмчек безин эпителиалдык рагы, эмчек безинин рагынын баштапкы этаптары, эмчек безинин метастаздык рагы, Капоши саркомасы, мурун-кулкуч рагы, кичинекей клеткалык эмес опко рагы, урук бездин герминогендуу шишиги

28

			<i>саркома Юинга</i>
232.	Иринотекан *	Irinotecanum	Раствор для инъекций: 40 мг/2 мл; 100 мг/5 мл; 500 мг/25 мл *метастатический колоректальный рак, нефробластома (рак Вильмса), рабдомиосаркома
233.	Мелфалан *	Melphalanum	Таблетки: 2 мг Порошок для инъекций: 50 мг *множественная миелома
234.	Меркаптопурин *	Mercaptopurinum	Таблетки: 50 мг Пероральный раствор: 20 мг/мл [с] *острый лимфобластный лейкоз; острый промиелолейкоз, гистиоцитоз клеток Лангерганса
235.	Метотрексат *	Methotrexatum	Концентрированный раствор для инъекций: 1000 мг/10 мл Раствор для инъекций: 50 мг/2 мл Порошок для инъекций: 50 мг (в виде натриевой соли) Таблетки: 2,5 мг (в виде натриевой соли) *ранние стадии рака молочной железы; гестационная трофобластическая неоплазия; остеосаркома; острый лимфобластный лейкоз; острый промиелолейкоз, апластическая крупноклеточная лимфома, лимфома Беркитта, гистиоцитоз клеток Лангерганса
236.	Оксалиплатин *	Oxaliplatinum	Раствор для инъекций: 50 мг/10 мл; 100 мг/20 мл; 200 мг/40 мл Порошок для инъекций: 50 мг; 100 мг *рак толстой кишки на ранней стадии, метастатический колоректальный рак
237.	Паклитаксел *	Paclitaxelum	Раствор для инъекций: 6 мг/мл *рак шейки матки, эпителиальный рак яичников, рак молочной железы на ранней стадии, метастатический рак молочной железы, саркома Капоши, рак носоглотки, чешуйчаточный рак легких, герминогенная опухоль яичника
238.	Пегаспаргаза *±	Pegaspargasum	Раствор для инъекций: 3750 ЕД/5 мл Порошок для инъекций: 3750 ЕД *острый лимфобластный лейкоз Включая высококачественные биосимилары
239.	Прокарбазин [с] *	Procabazinum	Капсулы: 50 мг (в виде гидрохлорида) *лимфома Ходжкина

29

238.	Пегаспаргаза *±	Pegaspargasum	Инъекциялар үчүн эритме: 3750 ЕД/5 мл Инъекциялар үчүн порошок: 3750 ЕД <i>*курч лимфобласттык лейкоз</i> <i>Анын ичинде жогорку сапаттагы биосимилярлар</i>
239.	Прокарбазин [с] *	Procabazinum	Капсулалар: 50 мг (гидрохлорид түрүндө) <i>* Ходжкин лимфомасы</i>
240.	Тиогуанин [с] *	Tioguaninum	Катуу пероралдык дары түрү: 40 мг <i>*курч лимфобласттык лейкоз</i>
241.	Винбластин *	Vinblastinum	Инъекциялар үчүн эритме: 10 мг/10 мл (сульфат түрүндө) Инъекциялар үчүн порошок: 10 мг (сульфат түрүндө) <i>* апластикалык чоң клеткалуу лимфома, Ходжкин лимфомасы; Капоши саркомасы; Лангерганс клеткасынын гистиоцитозу, начар дифференцияланган глиома, урук бездин герминогендүү шишиги; энелик бездин герминогендүү шишиги</i>
242.	Винкрестин	Vincristinum	Инъекциялар үчүн эритме: 1 мг/мл, 2 мг/2 мл (сульфат түрүндө) Инъекциялар үчүн порошок: 1 мг; 5 мг (сульфат түрүндө) <i>*диффузиялык чоң В клеткалуу лимфома; гестациондук трофобласттык неоплазия; Ходжкин лимфомасы; Капоши саркомасы; фолликулярдык лимфома; ретинобластома; рабдомиосаркома; Юинг саркомасы; курч лимфобласттык лейкоз; Вильмс шишиги; Беркитт лимфомасы, Лангерганс клеткасынын гистиоцитозу, начар дифференцияланган глиома</i>
243.	Винорелбин	Vinorelbinum	Капсулалар: 20 мг; 30 мг; 80 мг Инъекциялар үчүн эритме: 10 мг/мл <i>*кичинекей клеткалык эмес өпкө рагы, метастаздык эмчек безинин рагы, рабдомиосаркома</i>
8.2.2. Максаттуу дарылоо			
244.	Толук трансретиноиддик кислота (АТРА)* ±	all-trans retinoid acid (ATRA)	Капсулалар: 10 мг <i>*курч промиелоцитардык лейкоз</i>
245.	Бортезомиб * ±	Bortezomib	Инъекциялар үчүн порошок: 3,5 мг <i>*көп түрдүү миелома</i>
246.	Дазатиниб * ±	Dasatinib	Таблеткалар: 20 мг, 50 мг, 70 мг, 80 мг, 100 мг, 140 мг <i>*иматинибге туруктуу өнөкөт миелоиддик лейкоз</i>
247.	□ Эрлотиниб * ±	Erlotinib	Таблеткалар: 100 мг, 150 мг <i>* EGFR мутация – оң өнүккөн кичинекей клеткалык эмес өпкө</i>

29

240.	Тиогуанин [с] *	Tioguaninum	Твердая пероральная лекарственная форма: 40 мг <i>*острый лимфобластный лейкоз</i>
241.	Винбластин *	Vinblastinum	Раствор для инъекций: 10 мг/10 мл (в виде сульфата) Порошок для инъекций: 10 мг (в виде сульфата) <i>*апластическая крупноклеточная лимфома, лимфома Ходжкина; саркома Капоши; гистиоцитоз клеток Лангерганса, низкодифференцированная глиома, герминогенная опухоль яичка; герминогенная опухоль яичников</i>
242.	Винкрестин	Vincristinum	Раствор для инъекций: 1 мг/мл, 2 мг/2 мл (в виде сульфата) Порошок для инъекций: 1 мг; 5 мг (в виде сульфата) <i>*диффузная В-крупноклеточная лимфома; гестационная трофобластическая неоплазия; лимфома Ходжкина; саркома Капоши; фолликулярная лимфома; ретинобластома; рабдомиосаркома; саркома Юинга; острый лимфобластный лейкоз; рак Вильмса; лимфома Беркитта, гистиоцитоз клеток Лангерганса, низкодифференцированная глиома</i>
243.	Винорелбин	Vinorelbinum	Капсулы: 20 мг; 30 мг; 80 мг Раствор для инъекций: 10 мг/мл <i>*немелкоклеточный рак легких, метастатический рак молочной железы, рабдомиосаркома</i>
8.2.2. Таргетная терапия			
244.	Полностью транс-ретиноевая (АТРА)* ±	all-trans retinoid acid (ATRA)	Капсулы: 10 мг <i>*острый промиелоцитарный лейкоз</i>
245.	Бортезомиб * ±	Bortezomib	Порошок для инъекций: 3,5 мг <i>*мультиформная миелома</i>
246.	Дазатиниб * ±	Dasatinib	Таблетки: 20 мг, 50 мг, 70 мг, 80 мг, 100 мг, 140 мг <i>*иматиниб-резистентный хронический миелоидный лейкоз</i>
247.	□ Эрлотиниб * ±	Erlotinib	Таблетки: 100 мг, 150 мг <i>*мутация EGFR-положительный прогрессирующий немелкоклеточный рак легких – альтернативные препараты – афатиниб, gefitinib</i>
248.	Эверолимус * ±	Everolimus	Таблетки: 2,5 мг, 5 мг, 7,5 мг, 10 мг Таблетки диспергируемые: 2 мг, 3 мг, 5 мг

			Эрүүчү таблеткалар: 2 мг, 3 мг, 5 мг *субэпендимальдык гигант клеткалуу астроцитома
249.	Ибрутиниб * ±	Ibrutinib	Капсулалар: 140 мг *кайталануучу /рефрактордук өнөкөт лимфолейкоз
250.	Иматиниб * ±	Imatinib	Катуу пероралдык дары формасы: 100 мг; 400 мг. *өпкөт миелоиддик лейкоз, ашказан-ичеги жээгинун стромалык ишиги, оң Филадельфиялык хромосомасы менен курч лимфобласттык лейкоз
251.	Нилотиниб * ±	Nilotinib	Капсулалар: 150 мг, 200 мг *иматинибге туруктуу өнөкөт миелоиддик лейкоз
252.	Ритуксимаб * ±	Rituximab	Инъекция (кан тамырга): 100 мг/10 мл; 500 мг/50 мл *Беркитт лимфомасы, диффуздук чоң В клеткалуу лимфома, өпкөт лимфолейкоз, фолликулярдык лимфома
253.	Трастузумаб * ±	Trastuzumab	Инъекциялар үчүн порошок: 60 мг; 150 мг; 440 мг * эмчек безинин алгачкы этаптагы HER2-позитивдик рагы, эмчек безинин метастаздык HER2-позитивдик рагы
254.	Филграстим * ±	Filgrastim	Инъекциялар үчүн эритме: 120 мкг/0.2 мл; 300 мкг/0.5 мл; 480 мкг/0.8 мл алдын ала толтурулган шприцте Инъекциялар үчүн эритме: 300 мкг/мл; 480 мкг/1.5 мл *миелотоксидүү химиотерапия менен байланышкан фебрилдык нейтропениянын пайда болуу кооптуулугу жогорку болгон бейтаптарда баытаткы алдын алуу; мурунку миелотоксидүү химия терапиядан кийин нейтропения пайда болгон бейтаптар үчүн экинчи алдын алуу; жогорку дозодо химия терапия схемаларын киргизүүнү жеңилдетүү үчүн
255.	Леналидомид * ±	Lenalidomidum	Капсулалар: 25 мг *көп түрдүү миелома
256.	Ниволюмаб * ±	Nivolumabum	Инфузиялар үчүн концентрацияланган эритме: 10 мг/мл *метастаздык меланома Альтернатива – пембролизумаб
257.	Пегфилграстим * ±	Pegfilgrastim	Инъекциялар үчүн эритме: 6 мг/0,6 мл алдын ала толтурулган шприцте

30

249.	Ибрутиниб * ±	Ibrutinib	Капсулы: 140 мг *рецидивирующий/рефрактерный хронический лимфолейкоз
250.	Иматиниб * ±	Imatinib	Твердая пероральная лекарственная форма: 100 мг; 400 мг. *хронический миелоидный лейкоз, стромальная опухоль желудочно-кишечного тракта, острый лимфобластный лейкоз с положительной Филадельфийской хромосомой
251.	Нилотиниб * ±	Nilotinib	Капсулы: 150 мг, 200 мг * иматиниб-резистентный хронический миелоидный лейкоз
252.	Ритуксимаб * ±	Rituximab	Инъекция (внутривенная): 100 мг/10 мл; 500 мг/50 мл *лимфома Беркитта, диффузная В-крупноклеточная лимфома, хронический лимфолейкоз, фолликулярная лимфома
253.	Трастузумаб * ±	Trastuzumab	Порошок для инъекций: 60 мг; 150 мг; 440 мг *ранняя стадия HER2-позитивного рака молочной железы, метастатический HER2-позитивный рак молочной железы
254.	Филграстим * ±	Filgrastim	Раствор для инъекций: 120 мкг/0.2 мл; 300 мкг/0.5 мл; 480 мкг/0,8 мл в предварительно заполненном шприце Раствор для инъекций: 300 мкг/мл; 480 мкг/1.6 мл *первичная профилактика у пациентов с высоким риском развития фебрильной нейтропении, связанной с миелотоксической химиотерапией; вторичная профилактика для пациентов, у которых развилась нейтропения после предшествующей миелотоксической химиотерапии; для облегчения введения схем химиотерапии с высокой дозировкой
255.	Леналидомид * ±	Lenalidomidum	Капсулы: 25 мг *мультиформная миелома
256.	Ниволюмаб * ±	Nivolumabum	Концентрированный раствор для инфузий: 10 мг/мл *метастатическая меланома альтернатива – пембролизумаб
257.	Пегфилграстим * ±	Pegfilgrastim	Раствор для инъекций: 6 мг/0,6 мл в предварительно заполненном шприце *первичная профилактика у пациентов с высоким риском развития фебрильной нейтропении, связанной с миелотоксической химиотерапией; вторичная профилактика для пациентов, у которых развилась нейтропения после предшествующей миелотоксической химиотерапии; для облегчения введения схем химиотерапии с высокой дозировкой

30

			*миелотоксиндүү химиотерапия менен байланышкан фебрилдик нейтропениянын пайда болуу кооптуулугу жогорку болгон бейтаптарда баштапкы алдын алуу; мурунку миелотоксиндүү химия терапиядан кийин нейтропения пайда болгон бейтаптар үчүн экинчи алдын алуу; жогорку дозада химия терапия схемаларын киргизүүнү жеңилдетүү үчүн
258.	Пертузумаб *±	Pertuzumabum	Инфузиялар үчүн эритме даярдоого. концентрат: 420 мг-14 мл (30 мг/мл) * эмчек безинин метастаздык рагы, трансузумаб менен айкалышта; HER2 ашыкча экспрессиясы менен жеринде таралган, шишик-инфильтративдик же баштапкы (биринчи кезекте резекциялык) эмчек безинин рагы үчүн неоадьюванттык жана адьюванттык дарылоо катары;
8.2.3. Гормондор жана антигормондор			
259.	<input type="checkbox"/> Абиратерон *	Abirateronum	Таблеткалар: 250 мг, 500 мг * эрендик бездин кастрацияга туруктуу метастаздык рагы
260.	<input type="checkbox"/> Анастрозол *	Anastrozolum	Таблеткалар: 1 мг *эмчек безинин рагынын алгачкы этаптары; эмчек безинин метастаздык рагы
261.	Бикалутамид *	Bicalutamidum	Таблеткалар: 50 мг * эрендик бездин метастаздык рагы; альтернатива – флутамид
262.	Дексаметазон *	Dexamethasonum	Инъекциялар үчүн эритме: 4 мг/мл (динатрий фосфат тузу түрүндө) Пероралдык эритме: 2 мг/5мл [с] Таблеткалар: 2 мг [с], 4 мг *курч лимфобласттык лейкоз, апластикалык чоң клеткалуу лимфома, Беркитт лимфомасы, көп түрдүү лимфома
263.	Гидрокортизон *	Hydrocortisonum	Инъекциялар үчүн порошок: 100 мг (натрий сукцинаты түрүндө) *курч лимфобласттык лейкоз, Беркитт лимфомасы
264.	<input type="checkbox"/> Лейпрорелин *	Leiprorelinum	Инъекциялар үчүн эритме: Алдын ала толтурулган шприцте 7,5 мг, 22,5 мг *эмчек безинин рагынын баштапкы этаптары, эрендик бездин метастаздык рагы Альтернатива - госерелин
265.	Метилпреднизолон [с] *	Methylprednisolonum	Инъекциялар үчүн эритме: 40 мг/мл (натрий сукцинаты түрүндө)

31

258.	Пертузумаб *±	Pertuzumabum	Концентрат для приготовления раствора для инфузий: 420 мг - 14 мл (30 мг/мл) *метастатический рак молочной железы, в комбинации с трансузумабом; в качестве неоадьювантной и адьювантной терапии при местно-распространенном, отечно-инфильтративном или раннем (первично-операбельном) РМЖ с гиперэкспрессией HER2
8.2.3. Гормоны и антигормоны			
259.	<input type="checkbox"/> Абиратерон *	Abirateronum	Таблетки: 250 мг, 500 мг *метастатический кастрационно-резистентный рак предстательной железы
260.	<input type="checkbox"/> Анастрозол *	Anastrozolum	Таблетки: 1 мг *ранние стадии рака молочной железы; метастатический рак молочной железы
261.	Бикалутамид *	Bicalutamidum	Таблетки: 50 мг *метастатический рак предстательной железы; альтернатива – флутамид
262.	Дексаметазон *	Dexamethasonum	Раствор для инъекций: 4 мг/мл (в виде динатриевой соли фосфата) Пероральный раствор: 2 мг/5мл [с] Таблетки: 2 мг [с], 4 мг *острый лимфобластный лейкоз, апластическая крупноклеточная лимфома, лимфома Беркитта, мультиформная лимфома
263.	Гидрокортизон *	Hydrocortisonum	Порошок для инъекций: 100 мг (в виде натрия сукцината) *острый лимфобластный лейкоз, лимфома Беркитта
264.	<input type="checkbox"/> Лейпрорелин *	Leiprorelinum	Раствор для инъекций: 7,5 мг, 22,5 мг в предварительно заполненном шприце *ранние стадии рака молочной железы, метастатический рак предстательной железы альтернатива – госерелин
265.	Метилпреднизолон [с] *	Methylprednisolonum	Раствор для инъекций: 40 мг/мл (в виде сукцината натрия) в 1 мл флакона для однократной дозы и в 5 мл флаконах для многократной дозы; 80 мг/мл (в виде сукцината натрия) в 1 мл

266.	Преднизолон *	Prednisolonum	*курч лимфобласттык лейкоз. Беркитт лимфомасы Пероралдык эритме: 5 мг/мл [с] Таблеткалар: 5 мг; 25 мг. *онокот лимфолейкоз; диффузиялык чоң В клеткадуу лимфома; Ходжкин лимфомасы; фолликулярдык лимфома, курч лимфобласттык лейкоз; Беркитт лимфомасы, апластикалык чоң клеткадуу лимфома. Лангерганс клеткасынын гистиоцитозу, көп түрдүү миелома, эрендик бездин кастрацияга туруктуу метастаздык рагы
267.	Тамоксифен *	Tamoxifenum	Таблеткалар: 10 мг; 20 мг (цитрат түрүндө) *эмчек безинин рагынын биштакы этаптары; эмчек безинин метастаздык рагы
8.2.4. Колдоочу дарылоо			
268.	Аллопуринол [с] *	Allopurinolum	Таблеткалар: 100 мг, 300 мг * ишиктиң лизис синдрому
269.	Месна * ±	Mesna	Инъекциялар үчүн эритме: 100 мг/мл Таблеткалар: 400 мг; 600 мг * урук бездин герминогендүү ишиги; энелик бездин герминогендүү ишиги; остеосаркома; рабдомиосаркома; Юинг саркомасы. Беркитт лимфомасы, нефробластома (Вильмс ишиги)
270.	Расбуриказ * ±	Rasburicasum	Инфузиялар үчүн концентрацияланган эритме: 4 мг/5 мл Инфузиялар үчүн эритме: 4 мг/100 мл * залалдуу ишиктер менен байланышкан сөөк оорулары
9. Дарылык тамак-аш			
271.	Колдонууга даяр дарылык тамак-аш [с] *	Ready-to-use therapeutic food	Энтералдык жана парентералдык тамактануу үчүн * катуу курч тамак-аш жетишсиздигин бишкарууга ылайык азык заттардын курамы (майлар, липиддер, белоктор, аминокислоталар ж.б)
10. Кан системасына таасирин тийгизүүчү дары каражаттары			
10.1. Анемияга каршы каражаттар			
272.	Темир тузу *	Ferrous salt	Пероралдык жана парентералдык түрлөрү

32

266.	□Преднизолон *	Prednisolonum	*острый лимфобластный лейкоз, лимфома Беркитта Пероральный раствор: 5 мг/мл [с] Таблетки: 5 мг; 25 мг. *хронический лимфолейкоз; диффузная В-крупноклеточная лимфома; лимфома Ходжкина; фолликулярная лимфома острый лимфобластный лейкоз; лимфома Беркитта, апластическая крупноклеточная лимфома, гистиоцитоз клеток Лангерганса, мультиформная миелома, метастатический кастрационно-резистентный рак предстательной железы
267.	Тамоксифен *	Tamoxifenum	Таблетки: 10 мг; 20 мг (в виде цитрата) *ранние стадии рака молочной железы; метастатический рак молочной железы
8.2.4. Поддерживающее лечение			
268.	Аллопуринол [с] *	Allopurinolum	Таблетки: 100 мг, 300 мг *синдром лизиса опухоли
269.	Месна * ±	Mesna	Раствор для инъекций: 100 мг/мл Таблетки: 400 мг; 600 мг *герминогенная опухоль яичка; герминогенная опухоль яичников; остеосаркома; рабдомиосаркома; саркома Юинга, лимфома Беркитта, нефробластома (рак Вильмса)
270.	Расбуриказ * ±	Rasburicasum	Концентрированный раствор для инфузий: 4 мг/5 мл Раствор для инфузий: 4 мг/100 мл *заболевания костей, связанные со злокачественными новообразованиями
9. Лечебное питание			
271.	Готовое к употреблению лечебное питание [с] *	Ready-to-use therapeutic food	Для энтерального и парентерального питания *состав питательных веществ согласно ведению тяжелой острой недостаточности питания (жиры, липиды, белки, аминокислоты и пр.)
10. Лекарственные средства, влияющие на систему крови			
10.1. Противоанемические средства			
272.	Соль железа *	Ferrous salt	Пероральные и парентеральные формы *детям – из расчета 2-3 мг/кг массы тела элементарного железа в зависимости от тяжести; взрослым – из расчета 120-180 мг элементарного железа в сутки

32

			*балдарга - оордууга жараша элементардык темирдин дене салмагына 2-3 мг/кг негизинде; чоңдорго - суткасына 120-180 мг элементардык темирге негизделген
273.	Фолий кислотасы *	Folic acidum	Таблеткалар: 400 мкг*; 1 мг; 5 мг * нерв түтүкчөсүнүн кемтигин алдын алуу үчүн алдын ала колдонуу; темир жетишсиздик анемиясы бар репродуктивдүү курактагы аялдарга 3 ай бою күнүнө 0,4 мг дозада дайындалат
274.	Гидрококобаламин *	Hydroxocobalaminum	Инъекциялар үчүн эритме: 1 мг/мл (ацетат, гидрохлорид же сульфат түрүндө) * мегалобласткалык анемияда, операциядан кийинки анемияда, Касла факторунун жетишсиздигинде
275.	Эритропоз стимуляторлору: эритропозтин альфа, бета, зета; дарбепозтин альфа метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета	Erythropoiesis-stimulating agents	Инъекциялар үчүн эритме: алдын ала толтурулган шприц 1000 ЭБ/0,5 мл; 2000 ЭБ/0,5 мл; 3000 ЭБ/0,3 мл; 4000 ЭБ/0,4 мл; 5000 ЭБ/0,5 мл; 6000 ЭБ/0,6 мл; 8000 ЭБ/0,8 мл; 10 000 ЭБ/1 мл; 20 000 ЭБ/0,5 мл; 40 000 ЭБ/1 мл
10.2. Коагуляцияга таасирин тийгизүүчү дары каражаттары			
276.	<input type="checkbox"/> Дабигатран *	Dabigatranum	Капсулалар: 110 мг, 150 мг *альтернатива: аликсабан, эдоксабан, ривароксабан
277.	<input type="checkbox"/> Эноксапарин *	Enoxaparin sodium	Инъекциялар үчүн эритме: ампулалар же алдын ала толтурулган шприц 20 мг/0,2 мл; 40 мг/0,4 мл; 60 мг/0,6 мл; 80 мг/0,8 мл; 100 мг/1 мл; 120 мг/0,8 мл; 150 мг/1 мл *альтернатива - надропарин жана дальтепарин
278.	Гепарин натрий	Heparin sodium	Инъекциялар үчүн эритме: 1000 ЭБ/мл; 5000 ЭБ/мл; 20 000 ЭБ/мл
279.	Фитоменадион	Phytomenadionum	Инъекциялар үчүн эритме: 1 мг/мл [с]; 10 мг/мл Таблеткалар: 10 мг
280.	Протамин сульфаты	Protaminum sulfate	Инъекциялар үчүн эритме: 10 мг/мл
281.	Транексам кислотасы	Tranexamic acidum	Инъекциялар үчүн эритме: 100 мг/мл
282.	<input type="checkbox"/> Варфарин	Warfarinum	Таблеткалар: 1 мг; 2 мг; 5 мг (натрий тузу түрүндө)
283.	Десмопрессин [с]	Desmopressinum	Инъекциялар үчүн эритме: 4 мкг/мл (ацетат түрүндө) Мурун-көңдөйүнө спрей: 10 мкг (ацетат түрүндө) ар бир дозада

33

273.	Фолиевая кислота *	Folic acidum	Таблетки: 400 мкг*; 1 мг; 5 мг *предзачаточное применение для профилактики дефектов нервной трубки; женщинам репродуктивного возраста с железодефицитной анемией назначается в дозе 0,4 мг ежедневно в течение 3-х месяцев
274.	Гидрококобаламин *	Hydroxocobalaminum	Раствор для инъекций: 1 мг/мл (в виде ацетата, гидрохлорида или сульфата) *при мегалобластной анемии, послеоперационная анемия, дефицит фактора Касла
275.	Стимуляторы эритропоза: эритропозтин альфа, бета, зета; дарбепозтин альфа метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета	Erythropoiesis-stimulating agents	Раствор для инъекций: предварительно заполненный шприц 1000 МЕ/0,5 мл; 2000 МЕ/0,5 мл; 3000 МЕ/0,3 мл; 4000 МЕ/0,4 мл; 5000 МЕ/0,5 мл; 6000 МЕ/0,6 мл; 8000 МЕ/0,8 мл; 10 000 МЕ/1 мл; 20 000 МЕ/0,5 мл; 40 000 МЕ/1 мл
10.2. Лекарственные средства, влияющие на коагуляцию			
276.	<input type="checkbox"/> Дабигатран *	Dabigatranum	Капсулы: 110 мг, 150 мг *альтернатива: аликсабан, эдоксабан, ривароксабан
277.	<input type="checkbox"/> Эноксапарин *	Enoxaparin sodium	Раствор для инъекций: ампулы или предварительно заполненный шприц 20 мг/0,2 мл; 40 мг/0,4 мл; 60 мг/0,6 мл; 80 мг/0,8 мл; 100 мг/1 мл; 120 мг/0,8 мл; 150 мг/1 мл *альтернатива – надропарин и дальтепарин
278.	Натрий гепарин	Heparin sodium	Раствор для инъекций: 1000 МЕ/мл; 5000 МЕ/мл; 20 000 МЕ/мл
279.	Фитоменадион	Phytomenadionum	Раствор для инъекций: 1 мг/мл [с]; 10 мг/мл Таблетки: 10 мг
280.	Протамина сульфат	Protaminum sulfate	Раствор для инъекций: 10 мг/мл
281.	Транексамовая кислота	Tranexamic acidum	Раствор для инъекций: 100 мг/мл
282.	<input type="checkbox"/> Варфарин	Warfarinum	Таблетки: 1 мг; 2 мг; 5 мг (в виде натриевой соли)
283.	Десмопрессин [с]	Desmopressinum	Раствор для инъекций: 4 мкг/мл (в виде ацетата) Назальный спрей: 10 мкг (в виде ацетата) в каждой дозе
10.3. Другие лекарственные средства для гемоглобинопатий			
284.	Деферасирокс	Deferasiroxum	Таблетки диспергируемые: 100 мг; 125 мг; 250 мг; 400 мг; 500 мг Таблетки (покрытые пленочной оболочкой): 90 мг; 180 мг; 260 мг

			360 мг
285.	Дефероксамин	Deferoxaminum	Инъекциялар үчүн порошок: 500 мг (мезилат түрүндө)
286.	Гидроксикарбамид	Hydroxycarbamidum	Кагуу пероралдык дары формасы: 100 мг [с], 200 мг, 500 мг, 1 г
11. Адамдан алынган кан продукттары жана плазма алмаштыруучулар			
11.1. Кан жана кан компоненттери			
287.	Криопреципитат	Cryoprecipitatum	Инъекциялар үчүн эритме: баштыкка салынган тондурулган же лиофилизацияланган суюктук, төмөнкүлөрдү камтыйт: - >50 ЭБ фактор VIII - > 100 ЭБ - >140 мг бирдигине коагуляцияланган фибриноген
288.	Жаңы тондурулган плазма	Fresh-frozen plasma	
289.	Тромбоцитардык масса	Massa trombocytarum	50 мл тромбоциттерди камтыган Гемакон баштыгы
290.	Эритроцитардык масса	Massa erythrocytarum	1 доза / 250 мл
291.	Лейкоцитардык масса	Massa leukocytarum	1 доза/ 500 мл, ал кеминде 10×10^9 гранулоциттерди камтышы керек
292.	Рингер эритмеси	Ringer's solution	Инъекциялар үчүн эритме
11.2. Кан плазмасынан алынган препараттар			
11.2.1. Адамдын иммуноглобулиндери			
293.	anti-D иммуноглобулин	anti-D immunoglobulinum	Инъекциялар үчүн эритме: 250 мкг бир жолу колдонулуучу шприце
294.	Кутурмага каршы иммуноглобулин	anti-rabies immunoglobulinum	Инъекциялар үчүн эритме: 150 ЭБ/мл
295.	Тырышмага каршы иммуноглобулин	anti-tetanus immunoglobulinum	Инъекциялар үчүн эритме: 500 ЭБ
296.	Кадимки иммуноглобулин*	normal immunoglobulinum	Булчуңга киргизүү: 16% белок эритмеси Тери алдына киргизүү: 15%; 16% белок эритмеси * <i>баштыкы иммундук жетишсиздик.</i> Кан тамырга киргизүү: 5%; 10% белок эритиндиси * <i>баштыкы иммундук жетишсиздик, Кавасаки оорусу, Лангерганс клеткасынын гистиоцитозу</i>

34

285.	Дефероксамин	Deferoxaminum	Порошок для инъекций: 500 мг (в виде мезилата)
286.	Гидроксикарбамид	Hydroxycarbamidum	Твердая пероральная лекарственная форма: 100 мг [с], 200 мг, 500 мг, 1 г
11. Продукты крови человеческого происхождения и плазмозаменители			
11.1. Кровь и компоненты крови			
287.	Криопреципитат	Cryoprecipitatum	Раствор для инъекций: замороженная жидкость в пакете или лиофилизированный, содержащий: - >50 МЕ фактора VIII - > 100 МЕ в - >140 мг свертываемого фибриногена на единицу
288.	Свежезамороженная плазма	Fresh-frozen plasma	
289.	Тромбоцитарная масса	Massa trombocytarum	Гемаконовый мешок, содержащий 50 мл тромбоцитов
290.	Эритроцитарная масса	Massa erythrocytarum	1 доза / 250 мл
291.	Лейкоцитарная масса	Massa leukocytarum	1 доза/ 500 мл, в ней должно содержаться не менее 10×10^6 гранулоцитов
292.	Раствор Рингера	Ringer's solution	Раствор для инъекций
11.2. Препараты, полученные из плазмы крови			
11.2.1. Человеческие иммуноглобулины			
293.	anti-D иммуноглобулин	anti-D immunoglobulinum	Раствор для инъекций: 250 мкг в одноразовом шприце
294.	Антирабический иммуноглобулин	anti-rabies immunoglobulinum	Раствор для инъекций: 150 МЕ/мл
295.	Противостолбнячный иммуноглобулин	anti-tetanus immunoglobulinum	Раствор для инъекций: 500 МЕ
296.	Нормальный иммуноглобулин *	normal immunoglobulinum	Внутримышечное введение: 16% белковый раствор Подкожное введение: 15%; 16% белковый раствор * <i>первичный иммунодефицит.</i> Внутривенное введение: 5%; 10% белковый раствор * <i>первичный иммунодефицит, болезнь Кавасаки, гистиоцитоз клеток Лангерганса</i>
11.2.2. Факторы коагуляции крови			
297.	Фактор свертывания VIII	Coagulation factor VIII	Порошок для инъекций: 250 МЕ, 500 МЕ, 1000 МЕ
298.	□ Фактор свертывания IX	Coagulation factor IX	Порошок для инъекций: 250 МЕ, 500 МЕ, 1000 МЕ

34

11.2.2. Кан коагуляциясынын факторлору			
297.	<input type="checkbox"/> Уюу фактору VIII	Coagulation factor VIII	Инъекциялар үчүн порошок: 250 ЭБ, 500 ЭБ, 1000 ЭБ
298.	<input type="checkbox"/> Уюу фактору IX	Coagulation factor IX	Инъекциялар үчүн порошок: 250 ЭБ, 500 ЭБ, 1000 ЭБ
11.2.3. Плазма алмаштыруучу дары каражаттары			
299.	<input type="checkbox"/> Декстран 70	Dextranum	Инъекциялар үчүн эритме: 6 %
12. Жүрөк-кан тамыр дары каражаттары			
12.1. Ангинага каршы каражаттар			
300.	<input type="checkbox"/> Бисопролол*	Bisoprololum	Таблеткалар: 1,25 мг, 5 мг * <i>альтернатива</i> - метопролол жана карведилол
301.	Глицерилтринитрат	Glycerylum trinitrate	Сублингвалдык таблеткалар: 500 мкг; Инъекциялар үчүн эритме: 10 мг/мл Инфузиялар үчүн эритме: 1 мг/мл Пластырь ТДТС: 10 мг/24 саат, 5 мг/24 саат; Сублингвалдык колдонуу үчүн аэрозоль: 0,4 мг/доза (1 %)
302.	Изосорбид динитрат	Isosorbidum dinitrate	Сублингвалдык таблеткалар: 5 мг Таблеткалар: 5 мг, 10 мг, 20 мг, 40 мг; Капсулалар: 20 мг, 40 мг; Инъекциялар үчүн эритме: 500 мкг/мл, 1 мг/мл Сублингвалдуу колдонуу үчүн дозаланган аэрозоль: 1,25 мг/доза - 200 доза
303.	Верапамил	Verapamilum	Таблеткалар: 40 мг; 80 мг (гидрохлорид түрүндө)
12.2. Аритмияга каршы каражаттар			
304.	<input type="checkbox"/> Бисопролол*	Bisoprololum	Таблеткалар: 1.25 мг; 5 мг * <i>альтернатива</i> – метопролол жана карведилол
305.	Дигоксин	Digoxinum	Инъекция үчүн эритме: 250 мкг/мл Пероралдык эритме: 50 мкг/мл Таблеткалар: 62.5 мкг; 250 мкг
306.	Эпинефрин *	Epinephrinum	Инъекция үчүн эритме: 100 мкг/мл (тартрат же гидрохлорид түрүндө)
307.	Лидокаин	Lidocainum	Инъекция үчүн эритме: 20 мг (гидрохлорид)/мл
308.	Верапамил	Verapamilum	Инъекция үчүн эритме: 2,5 мг/мл (гидрохлорид түрүндө) Таблеткалар: 40 мг; 80 мг (гидрохлорид түрүндө)
309.	Амиодарон	Amiodaronum	Инъекция үчүн эритме: 50 мг/мл (гидрохлорид түрүндө)

35

11.2.3. Плазмозамещающие лекарственные средства			
299.	<input type="checkbox"/> Декстран 70	Dextranum	Раствор для инъекций: 6 %
12. Сердечно-сосудистые лекарственные средства			
12.1. Антиангинальные средства			
300.	<input type="checkbox"/> Бисопролол*	Bisoprololum	Таблетки: 1,25 мг, 5 мг * <i>альтернатива</i> – метопролол и карведилол
301.	Глицерил тринитрат	Glycerylum trinitrate	Таблетки сублингуальные: 500 мкг Раствор для инъекций: 10 мг/мл Раствор для инфузий: 1 мг/мл Пластырь ТДТС: 10 мг/24 часа, 5 мг/24 часа Аэрозоль для сублингуального применения: 0,4 мг/доза (1 %)
302.	Изосорбид динитрат	Isosorbidum dinitrate	Таблетки сублингуальные: 5 мг Таблетки: 5 мг, 10 мг, 20 мг, 40 мг Капсулы: 20 мг, 40 мг Раствор для инъекций: 500 мкг/мл, 1 мг/мл Аэрозоль для сублингуального применения: 1,25 мг/доза – 200 доз
303.	Верапамил	Verapamilum	Таблетки: 40 мг; 80 мг (в виде гидрохлорида)
12.2. Противоаритмические средства			
304.	<input type="checkbox"/> Бисопролол*	Bisoprololum	Таблетки: 1,25 мг; 5 мг * <i>альтернатива</i> – метопролол и карведилол
305.	Дигоксин	Digoxinum	Раствор для инъекций: 250 мкг/мл Пероральный раствор: 50 мкг/мл Таблетки: 62.5 мкг; 250 мкг
306.	Эпинефрин *	Epinephrinum	Раствор для инъекций: 100 мкг/мл (в виде тартрата или гидрохлорида)
307.	Лидокаин	Lidocainum	Раствор для инъекций: 20 мг (гидрохлорид)/мл
308.	Верапамил	Verapamilum	Раствор для инъекций: 2,5 мг/мл (в виде гидрохлорида) Таблетки: 40 мг; 80 мг (в виде гидрохлорида)
309.	Амиодарон	Amiodaronum	Раствор для инъекций: 50 мг/мл (в виде гидрохлорида) Таблетки: 100 мг; 200 мг; 400 мг (в виде гидрохлорида)
310.	Прокаинамид*	Procainamidum	Раствор для инъекций: 100 мг/мл

12.3. Гипертензияга каршы каражаттар

311.	Амлодипин	Amlodipinum	Таблеткалар: 5 мг (малеат, мезилат же безилат түрүндө)
312.	Бисопролол *	Bisoprololum	Таблеткалар: 1.25 мг; 5 мг * <i>альтернатива</i> – метопролол жана карведилол
313.	Эналаприл	Enalaprilum	Пероралдык эритме: 1 мг/мл (суутек малеаты түрүндө) [с] Таблеткалар: 2,5 мг; 5 мг, 10 мг (суутек малеаты түрүндө)
314.	Лизиноприл *	Lisinoprilum	Таблеткалар: 2,5 мг, 5 мг, 10 мг, 20 мг * <i>альтернатива</i> – рамиприл, айкалышып колдонулушу мүмкүн
315.	Каптоприл*	Captoprilum	Таблеткалар: 25 мг, 50 мг * <i>гипертониялык кризде тез жардам катары колдонулат</i>
316.	Гидралазин*	Hydralazinum	Инъекция үчүн порошок: 20 мг (гидрохлорид түрүндө) Таблеткалар: 25 мг; 50 мг (гидрохлорид түрүндө). *гидралазин тизмеге кош бойлуудуктан келип чыккан гипертензиянын курч оор учурларда гана колдонуу үчүн берилген. Гипертониялык ооруну дарылоодо аны колдонуу сунушталбайт, анткени башка дары каражаттардын натыйжалуулугу жана коопсуздугу боюнча далилдер бар.
317.	Гидрохлортиазид*	Hydrochlorthiazidum	Пероралдык эритме: 50 мг/5 мл Катуу пероралдык дары формасы: 12,5 мг, 25 мг * <i>альтернатива</i> - хлорталидон, индапамид
318.	Лозартан*	Losartanum	Таблеткалар: 25 мг, 50 мг, 100 мг * <i>альтернатива</i> – валсартан, телмисартан; <i>Гипертониялык оору боюнча клиникалык колдонмолордо көрсөтүлгөн. ААФ ингибиторлоруна каршы көрсөтмөлөр үчүн дайындалган</i>
319.	Метилдопа*	Methyldopa	Таблеткалар: 250 мг * <i>метилдопа бул тизмеге кош бойлуудуктан келип чыккан гипертонияны дарылоо үчүн гана киргизилген. Гипертонияны дарылоодо аны колдонуу сунушталбайт, анткени башка дары каражаттардын натыйжалуулугунун жана</i>

36

* указан в клиническом руководстве по аритмиям

12.3. Антигипертензивные средства

311.	Амлодипин	Amlodipinum	Таблетки: 5 мг (в виде малеата, мезилата или безилата)
312.	Бисопролол *	Bisoprololum	Таблетки: 1.25 мг; 5 мг * <i>альтернатива</i> – метопролол и карведилол
313.	Эналаприл	Enalaprilum	Пероральный раствор: 1 мг/мл (в виде малеата водорода) [с] Таблетки: 2,5 мг; 5 мг, 10 мг (в виде малеата водорода)
314.	Лизиноприл *	Lisinoprilum	Таблетки: 2,5 мг, 5 мг, 10 мг, 20 мг * <i>альтернатива</i> – рамиприл, может использоваться в комбинации
315.	Каптоприл*	Captoprilum	Таблетки: 25 мг, 50 мг * <i>применяется в качестве неотложной помощи при гипертоническом кризе</i>
316.	Гидралазин*	Hydralazinum	Порошок для инъекций: 20 мг (в виде гидрохлорида) Таблетки: 25 мг; 50 мг (в виде гидрохлорида) * <i>гидралазин внесен в Перечень только для применения в острых случаях тяжелой гипертонии, вызванной беременностью. Его применение при лечении гипертонической болезни не рекомендуется, так как имеются доказательства большей эффективности и безопасности других лекарственных средств</i>
317.	Гидрохлортиазид*	Hydrochlorthiazidum	Пероральный раствор: 50 мг/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: 12,5 мг; 25 мг * <i>альтернатива</i> – хлорталидон, индапамид
318.	Лозартан*	Losartanum	Таблетки: 25 мг, 50 мг, 100 мг * <i>альтернатива</i> – валсартан, телмисартан; <i>указан в клиническом руководстве по гипертонической болезни, назначается при противопоказаниях к ингибиторам АПФ</i>
319.	Метилдопа*	Methyldopa	Таблетки: 250 мг * <i>метилдопа внесен в настоящий Перечень только для применения при лечении гипертонии, вызванной беременностью. Его применение при лечении гипертонической болезни не рекомендуется, так как имеются доказательства большей эффективности и безопасности других лекарственных средств</i>
320.	Нитропруссид натрия	Natrii nitroprussidum	Порошок для инфузий: 50 мг

36

			<i>коопсуздугунун далилдері бар</i>
320.	Натрий нитропруссиди	Natrii nitroprussidum	Инфузия үчүн порошок: 50 мг
12.4. Жүрөк жетишсиздигинде колдонулуучу дары каражаттары			
321.	<input type="checkbox"/> Бисопролол*	Bisoprololum	Таблеткалар: 1.25 мг; 5 мг <i>*альтернатива – метопролол жана карведилол</i>
322.	Дигоксин	Digoxinum	Инъекция үчүн эритме: 100 мкг/мл, 250 мкг/мл Пероралдык эритме: 50 мкг/мл Таблеткалар: 62.5 мкг; 125 мкг, 250 мкг
323.	<input type="checkbox"/> Эналаприл	Enalaprilum	Таблеткалар: 2,5 мг; 5 мг, 10 мг (малеат суутек түрүндө)
324.	Лизиноприл *	Lisinoprilum	Таблеткалар: 2,5 мг, 5 мг, 10 мг, 20 мг <i>*альтернатива – рамиприл</i>
325.	<input type="checkbox"/> Фуросемид *	Furosemidum	Инъекция үчүн эритме: 10 мг/мл Пероралдык эритме: 20 мг/5мл, 50 мг/5 мл [с] Таблеткалар: 20 мг, 40 мг <i>*альтернатива – торасемид</i>
326.	<input type="checkbox"/> Гидрохлортиазид *	Hydrochlorthiazidum	Пероралдык эритме: 50 мг/5 мл Катуу пероралдык дарынынын түрү: 25 мг <i>*альтернатива – индапамид</i>
327.	Спинолактон	Spironolactonum	Таблеткалар: 25 мг
328.	<input type="checkbox"/> Лозартан	Losartanum	Таблеткалар: 25 мг, 50 мг, 100 мг
329.	Допамин	Dopaminum	Инъекция үчүн эритме: 40 мг/мл (гидрохлорид түрүндө)
330.	Норэпинефрин	Norepinephrine	Инъекция үчүн эритме: 2 мг/1 мл
331.	Добутамин	Dobutamine	Инфузия үчүн эритмени даярдоого лиофилизат: 250 мг
12.5. Антитромботикалык каражаттар			
12.5.1. Антиагреганттык каражаттар			
332.	Ацетилсалицил кислотасы	Acetylsalicylic acidum	Таблеткалар: 75 мг, 100 мг, 150 мг, 325 мг
333.	Клопидогрел	Clopidogrelum	Таблеткалар: 75 мг; 300 мг
12.5.2. Тромболитикалык каражаттар			
334.	Стрептокиназа	Streptokinasum	Инъекция үчүн порошок: 1,5 млн ЭБ
335.	Алтеплаза*	Alteplasmum	Инъекция үчүн порошок: 10 мг, 20 мг, 50 мг <i>*альтернатива – тенектеплаза, ретекплаза (жеткиликтүү болгондо)</i>

37

12.4. Лекарственные средства, применяемые при сердечной недостаточности			
321.	<input type="checkbox"/> Бисопролол*	Bisoprololum	Таблетки: 1.25 мг; 5 мг <i>*альтернатива – метопролол и карведилол</i>
322.	Дигоксин	Digoxinum	Раствор для инъекций: 100 мкг/мл, 250 мкг/мл Пероральный раствор: 50 мкг/мл Таблетки: 62.5 мкг; 125 мкг, 250 мкг
323.	<input type="checkbox"/> Эналаприл	Enalaprilum	Таблетки: 2,5 мг; 5 мг, 10 мг (в виде малеата водорода)
324.	Лизиноприл *	Lisinoprilum	Таблетки: 2,5 мг, 5 мг, 10 мг, 20 мг <i>*альтернатива – рамиприл</i>
325.	<input type="checkbox"/> Фуросемид *	Furosemidum	Раствор для инъекций: 10 мг/мл Пероральный раствор: 20 мг/5мл, 50 мг/5 мл [с] Таблетки: 20 мг, 40 мг <i>*альтернатива – торасемид</i>
326.	<input type="checkbox"/> Гидрохлортиазид *	Hydrochlorthiazidum	Пероральный раствор: 50 мг/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: 25 мг <i>*альтернатива – индапамид</i>
327.	Спинолактон	Spironolactonum	Таблетки: 25 мг
328.	<input type="checkbox"/> Лозартан	Losartanum	Таблетки: 25 мг, 50 мг, 100 мг
329.	Допамин	Dopaminum	Раствор для инъекций: 40 мг/мл (в виде гидрохлорида)
330.	Норэпинефрин	Norepinephrine	Раствор для инъекций: 2 мг/1 мл
331.	Добутамин	Dobutamine	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий: 250 мг
12.5. Антитромботические средства			
12.5.1. Антиагрегантные средства			
332.	Ацетилсалициловая кислота	Acetylsalicylic acidum	Таблетки: 75 мг, 100 мг, 150 мг, 325 мг
333.	Клопидогрел	Clopidogrelum	Таблетки: 75 мг; 300 мг
12.5.2. Тромболитические средства			
334.	Стрептокиназа	Streptokinasum	Порошок для инъекций: 1,5 млн МЕ
335.	Алтеплаза*	Alteplasmum	Порошок для инъекций: 10 мг, 20 мг, 50 мг <i>*альтернатива – тенектеплаза, ретеплаза (при доступности)</i>
12.6. Липидоснижающие средства			
336.	<input type="checkbox"/> Симвастатин *	Simvastatinum	Таблетки: 5 мг, 10 мг, 20 мг, 40 мг <i>*использовать у пациентов с высоким риском</i>
337.			

337.	Аторвастатин*	Atorvastatinum	Таблеткалар: 10 мг, 20 мг, 40 мг, 80 мг *альтернатива – розувастатин, жугуштуу эмес оорулар үчүн клиникалык колдонмолордо сунушталат
13. Дерматологиялык дары каражаттары			
13.1. Грибокко каршы каражаттар			
338.	Миконазол	Miconazolium	Крем же мазь: 2 % (нитрат түрүндө)
339.	Тербинафин	Terbinafinum	Крем же мазь: 1 % (гидрохлорид түрүндө)
340.	Селен сульфиди	Selenium sulfidum	Детергент негизинде суспензия: 2%
341.	Натрий тиосульфаты	Sodium thiosulfatum	Эритме: 15%
13.2. Микробго каршы каражаттар			
342.	Мупироцин	Mupirocinum	Крем: 2 % (кальций тузу түрүндө); Мазь: 2 %
343.	Перманганат калия	Kalii permanganas	Суулуу эритме: 1:10 000
344.	Күмүш сульфадиазини [a]	Sulfadiazini Argentum	Крем: 1 % [a] >2 ай
13.3. Сезгенүүгө каршы жана кычышууга каршы каражаттар			
345.	Бетаметазон [a]	Betamethasonum	Крем же мазь: 0,1 % (валерат түрүндө) [a] - жаңы төрөлгөн балдар үчүн гидрокортизон сунушталат
346.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Крем же мазь: 1 % крем (ацетат түрүндө)
347.	Каламин	Calaminum	Лосьон
13.4. Дифференсацияга жана пролиферацияга таасирин тийгизүүчү дары каражаттары			
348.	Бензола пероксид	Benzoyl peroxidum	Крем же лосьон: 5%
349.	Калципотриол	Calcipotrolum	Крем же мазь: 50 мкг/мл (0,005 %) Лосьон: 50 мкг/мл (0,005 %)
350.	Флуоруацил	Fluoroucilum	Мазь: 5 %
351.	Салицил кислотасы	Salicylic acid	Эритме: 5 %
352.	Мочевина	Urea	Крем же мазь: 5 %, 10 %
353.	Метотрексат	Methotrexatum	Таблеткалар: 2,5 мг, 10 мг (натрий тузу түрүндө)
13.5. Котурга каршы жана педикулезге каршы дары каражаттары			
354.	<input type="checkbox"/> Бензилбензоат[a]	Benzylum benzoate	Крем же лосьон: 5 % [a] 2 жаштан кичине балдарга колдонууга болбойт

38

			*альтернатива – розувастатин, жекомэндуется в клиническиx руководствах по неинфекционным заболеваниям 4
13. Дерматологические лекарственные средства			
13.1. Противогрибковые средства			
338.	<input type="checkbox"/> Миконазол	Miconazolium	Крем или мазь: 2 % (в виде нитрата)
339.	Тербинафин	Terbinafinum	Крем или мазь: 1 % (в виде гидрохлорид а)
340.	Селена сульфид	Selenium sulfidum	Суспензия на основе детергента: 2%
341.	Натрия тиосульфат	Sodium thiosulfatum	Раствор: 15 %
13.2. Противомикробные средства			
342.	Мупироцин	Mupirocinum	Крем: 2 % (в виде соли кальция); Мазь: 2 %
343.	Перманганат калия	Kalii permanganas	Водный раствор: 1:10 000
344.	Сульфадизин серебра [a]	Sulfadiazini Argentum	Крем: 1 % [a] >2 месяцев
13.3. Противовоспалительные и противозудные средства			
345.	<input type="checkbox"/> Бетаметазон [a]	Betamethasonum	Крем или мазь: 0,1 % (в виде валерата) [a] – для новорожденных предпочтительнее гидрокортизон
346.	<input type="checkbox"/> Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Крем или мазь: 1 % крем (в виде ацетата)
347.	Каламин	Calaminum	Лосьон
13.4. Лекарственные средства, влияющие на дифференсацию и пролиферацию			
348.	Бензола пероксид	Benzoyl peroxidum	Крем или лосьон: 5 %
349.	Калципотриол	Calcipotrolum	Крем или мазь: 50 мкг/мл (0,005 %) Лосьон: 50 мкг/мл (0,005 %)
350.	Флуоруацил	Fluoroucilum	Мазь: 5 %
351.	Салициловая кислота	Salicylic acid	Раствор: 5 %
352.	Мочевина	Urea	Крем или мазь: 5 %, 10 %
353.	Метотрексат	Methotrexatum	Таблетки: 2,5 мг, 10 мг (в виде натриевой соли)
13.5. Противочесоточные и противопедикулезные лекарственные средства			
354.	<input type="checkbox"/> Бензилбензоат[a]	Benzylum benzoate	Крем или лосьон: 5 % [a] не использовать у детей младше 2-х лет
355.	Перметрин	Permethrinum	Крем: 5 % Лосьон: 1 %

38

355.	Перметрин	Permethrinum	Крем: 5 % Лосьон: 1 %
14. Диагностикалык дары каражаттары			
14.1. Офтальмологиялык каражаттар			
356.	Флуоресцин	Fluoresceinum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 1 % (натрий тузу түрүндө)
357.	** □ Тропикамид	Tropicamidum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 0,5 %
358.	Атропин	Atropinum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 1 %
359.	Циклопентолат	Cyclopentolatum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 1 %
14.2. Радиоконтрастык каражаттар			
360.	<input type="checkbox"/> Амидотризоат	Amidotriozoatum	Инъекция үчүн эритинди: 140 мг – 420 мг йод/мл (натрий тузу же меглумин тузу түрүндө)
361.	Барий сульфаты [с]	Barium sulfate	Сууда эруучу суспензия
362.	<input type="checkbox"/> Йогексол*/**	Iohexolum	Инъекция үчүн эритинди: 140 мг - 350 мг йод/мл 5 мл, 10 мл, 20 мл ампулалар <i>* финансылык каражаттар болсо бир эле фармакологиялык класстагы дары каражаттарын колдонууга болот;</i> <i>** ДСУ балдарда йогексолдун терапиялык альтернативаларын кароону сунуштайт</i>
363.	<input type="checkbox"/> Меглумин иотроксаты	Megluminum iotroxate	Инъекция үчүн эритинди: 5 г – 8 г йод 100 млда – 200 мл
15. Антисептикалык каражаттар			
364.	<input type="checkbox"/> Хлоргексидин	Chlorhexidinum	Эритинди: 5 % (диглюконат түрүндө)
365.	<input type="checkbox"/> Этанол	Ethanolum	Эритинди: 70 % (денатурацияланган)
366.	<input type="checkbox"/> Повидон йод	Povidon-Iodinum	Эритинди: 10 % (1 % йодго эквиваленттүү)
16. Диуретиктер			
367.	Амилорид	Amiloridum	Таблеткалар: 5 мг (гидрохлорид түрүндө)
368.	<input type="checkbox"/> Фуросемид *	Furosemidum	Инъекция үчүн эритинди: 10 мг/мл Пероралдык эритинди: 20 мг/5 мл, 50 мг/5 мл [с] Таблеткалар: 20 мг, 40 мг <i>*альтернатива – торасемид</i>
369.	Гидрохлортиазид *	Hydrochlorthiazidum	Катуу пероралдык дары формасы: 25 мг <i>*альтернатива - хлорталидон, индапамид</i>
370.	Маннитол [с]	Mannitolum	Инъекция үчүн эритинди: 10 %; 20 %
371.	Спиринолактон [с]	Spironolactonum	Таблеткалар: 25 мг
17. Ичеги-карын дары каражаттары			

39

14. Диагностические лекарственные средства			
14.1. Офтальмологические средства			
356.	Флуоресцин	Fluoresceinum	Глазные капли: 1 % (в виде натриевой соли)
357.	** □ Тропикамид	Tropicamidum	Глазные капли: 0,5 %
358.	Атропин	Atropinum	Глазные капли: 1 %
359.	Циклопентолат	Cyclopentolatum	Глазные капли: 1 %
14.2. Радиоконтрастные средства			
360.	<input type="checkbox"/> Амидотризоат	Amidotriozoatum	Раствор для инъекций: 140 мг – 420 мг йода/мл (в виде натриевой соли или соли меглумаина)
361.	Бария сульфат [с]	Barium sulfate	Водорастворимая суспензия
362.	<input type="checkbox"/> Йогексол*/**	Iohexolum	Раствор для инъекций: 140 мг - 350 мг йода/мл в 5 мл, 10 мл, 20 мл ампулах <i>*могут использоваться лекарственные средства одного и того же фармакологического класса при наличии финансовых средств;</i> <i>**ВОЗ рекомендует пересмотреть терапевтические альтернативы йогексолу у детей</i>
363.	<input type="checkbox"/> Меглумина иотроксат	Megluminum iotroxate	Раствор для инъекций: 5 г – 8 г йода в 100 мл – 200 мл
15. Антисептические средства			
364.	<input type="checkbox"/> Хлоргексидин	Chlorhexidinum	Раствор: 5 % (в виде диглюконата)
365.	<input type="checkbox"/> Этанол	Ethanolum	Раствор: 70 % (денатурированный)
366.	<input type="checkbox"/> Повидон йод	Povidon-Iodinum	Раствор: 10 % (эквивалентен 1 % доступного йода)
16. Диуретики			
367.	Амилорид	Amiloridum	Таблетки: 5 мг (в виде гидрохлорида)
368.	<input type="checkbox"/> Фуросемид *	Furosemidum	Раствор для инъекций: 10 мг/мл Пероральный раствор: 20 мг/5 мл, 50 мг/5 мл [с] Таблетки: 20 мг, 40 мг <i>*альтернатива – торасемид</i>
369.	Гидрохлортиазид *	Hydrochlorthiazidum	Твердая пероральная лекарственная форма: 25 мг <i>*альтернатива – хлорталидон, индапамид</i>
370.	Маннитол [с]	Mannitolum	Раствор для инъекций: 10 %; 20 %
371.	Спиринолактон [с]	Spironolactonum	Таблетки: 25 мг

373.	<input type="checkbox"/> Омепразол *	Omeprazolium	Инъекция үчүн порошок: 40 мг Пероралдык эритинди үчүн порошок: 20 мг; 40 мг Катуу пероралдык дары формасы: 10 мг; 20 мг; 40 мг <i>*альтернатива – пантопразол</i>
374.	Фамотидин	Famotidinum	Таблеткалар: 20 мг, 40 мг; Инъекция үчүн порошок: 20 мг/мл
17.2. Кусууга каршы каражаттар			
375.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекция үчүн эритинди: 4 мг/мл (фосфаттын динатрий тузу түрүндө) Пероралдык эритинди: 0.5 мг/5 мл; 2 мг/5 мл Катуу пероралдык дары формасы: 0.5 мг; 0.75 мг; 1.5 мг; 4 мг
376.	Метоклопрамид [а]	Metoclopramidum	Инъекция үчүн эритинди: 5 мг/мл (гидрохлорид түрүндө) Пероралдык эритинди: 5 мг/5 мл [с] Таблеткалар: 10 мг (гидрохлорид түрүндө) [а] ымыркай балдарга болбойт
377.	<input type="checkbox"/> Ондансетрон [а]	Ondansetronum	Инъекция үчүн эритинди: 2 мг/мл (гидрохлорид түрүндө) Пероралдык эритинди: 4 мг/5 мл Катуу пероралдык дары формасы: 4 мг негизине экв.: 8 мг негизине экв.: 24 мг негизине экв. [а] 1 айга чейинки ымыркай балдарга колдонууга болбойт
378.	Апрепитант	Aprepitantum	Капсулалар: 80 мг, 125 мг, 165 мг Пероралдык суспензия үчүн порошок: 125 мг
17.3. Сезгенүүгө каршы каражаттар			
379.	<input type="checkbox"/> Сульфасалазин	Sulfasalazinum	Токтотуучу клизма Суппозиторийлер: 500 мг Таблеткалар: 500 мг
380.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Токтотуучу клизма: 100 мг/60 мл Суппозиторийлер: 25 мг (ацетат түрүндө)
381.	Преднизолон	Prednisolonum	Токтотуучу клизма: 20 мг/100 мл (натрий фосфат түрүндө)
17.4. Ич алдыруучу каражаттар			
382.	<input type="checkbox"/> Сенна	Sennum	Таблеткалар: 7.5 мг (салттуу дары дозалары)

40

17. Желудочно-кишечные лекарственные средства			
372.	Ферменты поджелудочной железы [с]	Pancreatic enzymes	Формы выпуска и дозировки должны быть подходящими по возрасту, включать липазу, протеазу и амилазу
17.1. Противоязвенные лекарственные средства			
373.	<input type="checkbox"/> Омепразол *	Omeprazolium	Порошок для инъекций: 40 мг Порошок для перорального раствора: 20 мг; 40 мг Твердая пероральная лекарственная форма: 10 мг; 20 мг; 40 мг <i>*альтернатива – пантопразол</i>
374.	Фамотидин	Famotidinum	Таблетки: 20 мг, 40 мг; Порошок для инъекций: 20 мг/мл
17.2. Противорвотные средства			
375.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Раствор для инъекций: 4 мг/мл (в виде динатриевой соли фосфата) Пероральный раствор: 0.5 мг/5 мл; 2 мг/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: 0.5 мг; 0.75 мг; 1.5 мг; 4 мг
376.	Метоклопрамид [а]	Metoclopramidum	Раствор для инъекций: 5 мг/мл (в виде гидрохлорида) Пероральный раствор: 5 мг/5 мл [с] Таблетки: 10 мг (в виде гидрохлорида) [а] <i>противопоказан новорожденным</i>
377.	<input type="checkbox"/> Ондансетрон [а]	Ondansetronum	Раствор для инъекций: 2 мг/мл (в виде гидрохлорида) Пероральный раствор: 4 мг/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: экв. 4 мг основы; экв. 8 мг основы; экв. 24 мг основы [а] <i>не использовать у новорожденных до 1 месяца</i>
378.	Апрепитант	Aprepitantum	Капсулы: 80 мг, 125 мг, 165 мг Порошок для пероральной суспензии: 125 мг
17.3. Противовоспалительные средства			
379.	<input type="checkbox"/> Сульфасалазин	Sulfasalazinum	Удерживающая клизма Суппозитории: 500 мг Таблетки: 500 мг
380.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Удерживающая клизма: 100 мг/60 мл Суппозитории: 25 мг (в виде ацетата)

40

383.	Бисакодил	Bisacodylum	Таблеткалар: 5 мг
17.5. Диареяда колдонулуучу дары каражаттары			
17.5.1. Пероралдык регидратациялык каражаттар			
384.	Пероралдык регидратация үчүн туз	Oral rehydration salts – zinc sulfatum	Аралаштыруу үчүн порошок 200 мл, 500 мл: глюкоза: 75 мэкв; натрий: 75 мэкв же ммоль/л; хлорид: 65 мэкв же ммоль/л; калий: 20 мэкв же ммоль/л; цитрат: 10 ммоль/л; осмолярдуулугу: 245 мОсм/л; глюкоза: 13,5 г/л; натрий хлориди: 2,6 г калий хлориди: 1,5 г/л; дигидрата тринатрий цитраты*: 2,9 г/л *тринатрий цитрат дигидратын натрий гидрокарбонатынын (натрий гидрокарбонаты) 2,5 г/л эритиндиси менен алмаштырууга болот. Бирок акыркы курамынын туруктуулугу өтө төмөн болгондуктан, аны дароо колдонуу үчүн чыгарылганда гана колдонуу сунушталат
17.5.2. Диареяда колдонулуучу дары каражаттары			
385.	Цинк сульфаты *	Zincum sulfatis	Катуу пероралдык дары формасы: 20 мг * курч оор диареяда цинк сульфаты пероралдык регидратация үчүн тузга карата кошумча каражат катары колдонулат
18. Эндокриндик ооруларды дарылоо үчүн дары каражаттары			
18.1. Бөйрөк үстүндөгү бездин гормондору жана синтетикалык аналогдору			
386.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Таблеткалар: 5 мг; 10 мг; 20 мг
387.	Флудрокортизон	Fludrocortisonum	Таблеткалар: 100 мкг (ацелат түрүндө)
18.2. Андрогендер			
388.	Тестостерон	Testosteronum	Инъекция үчүн эритинди: 200 мг (энантат түрүндө)
18.3. Эстрогендер			
18.4. Прогестиндер			
389.	Медроксипрогестерон ацетаты *	Medroxyprogesteronum acetatum	Таблеткалар: 5 мг *альтернатива – медроксипрогестерон ацетат
18.5. Кант диабетин дарылоо үчүн дары каражаттары			
18.5.1. Инсулиндер			
390.	Инсулин (эрип кетүүчү) *	Insulinum	Инъекция үчүн эритинди: 40 ЭБ/мл, 100 ЭБ/мл 10 мл флакондо, 100 ЭБ/мл 3 мл картриджде же алдын ал толтурулган шприцте * биосимилярларды кошкондо
391.	Орто узактыкта таасир этүүчү инсулин	Intermediate-acting insulinum	Инъекция үчүн эритинди: 40 ЭБ/мл 10 мл флакондо, 100 ЭБ/мл 10 мл флакондо, 100 ЭБ/мл 3 мл картриджде же алдын ала

41

381.	Преднизолон	Prednisolonum	Удерживающая клизма: 20 мг/100 мл (в виде натрия фосфата)
17.4. Слабительные средства			
382.	□ Сенна	Sennum	Таблетки: 7,5 мг (традиционные лекарственные дозы)
383.	Бисакодил	Bisacodylum	Таблетки: 5 мг
17.5. Лекарственные средства при диарее			
17.5.1. Пероральные регидратационные средства			
384.	Соли для пероральной регидратации	Oral rehydration salts – zinc sulfatum	Порошок для разведения в 200 мл, 500 мл: глюкозы: 75 мэкв; натрия: 75 мэкв или ммоль/л; хлорид: 65 мэкв или ммоль/л; калия: 20 мэкв или ммоль/л; цитрат: 10 ммоль/л; осмолярность: 245 мОсм/л; глюкозы: 13,5 г/л; хлорид натрия: 2,6 г хлорида калия: 1,5 г/л; дигидрата тринатрий цитрата*: 2,9 г/л *тринатрий цитрата дигидрат может быть заменен раствором гидрокарбоната натрия (бикарбоната натрия) 2,5 г/л. Однако, поскольку стабильность последнего состава очень низкая, ее рекомендуется использовать только тогда, когда она производится для немедленного использования
17.5.2. Лекарственные средства при диарее			
385.	Цинка сульфат *	Zincum sulfatis	Твердая пероральная лекарственная форма: 20 мг * при острой тяжелой диарее цинка сульфат используется в качестве дополнения к соли для пероральной регидратации
18. Лекарственные средства для лечения эндокринных заболеваний			
18.1. Гормоны надпочечников и синтетические аналоги			
386.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Таблетки: 5 мг; 10 мг; 20 мг
387.	Флудрокортизон	Fludrocortisonum	Таблетки: 100 мкг (в виде ацелата)
18.2. Андрогены			
388.	Тестостерон	Testosteronum	Раствор для инъекций: 200 мг (в виде энантата)
18.3. Эстрогены			
18.4. Прогестины			
389.	Медроксипрогестерона ацетат *	Medroxyprogesteronum acetatum	Таблетки: 5 мг *альтернатива – медроксипрогестерон ацетат
18.5. Лекарственные средства для лечения сахарного диабета			
18.5.1. Инсулины			
390.	Инсулин (растворимый) *	Insulinum	Раствор для инъекций: 40 ЭБ/мл, 100 ЭБ/мл 10 мл флакондо, 100 ЭБ/мл 3 мл картриджде же алдын ал толтурулган шприцте * биосимилярларды кошкондо

	инсулиндин аналогдору *; Инсулин деглудек Инсулин детемир Инсулин гларгин	analogues Therapeutic Insulin degludec Insulin detemir Insulin glargine	ала толтурулган шприцте * биосимилярларды кошкондо
393.	Кыска таасир этүүчү инсулиндин аналогдору *; Инсулин аспарт* Инсулин лизпро* Инсулин глудизин*	Ultra-short-acting insulin analogues: Insulin aspart Insulin lispro Insulin glulisine	Инъекция үчүн эритинди: 100 ЭБ/мл 3 мл картриджде же алдын ала толтурулган шприцте * биосимилярларды кошкондо
18.5.2. Пероралдык гипогликемиялык дары кражаттары			
394.	<input type="checkbox"/> Эмпаглифлозин *	Empagliflozinum	Таблеткалар: 10 мг, 25 мг * альтернатива – канаглифлозин, дапаглифлозин
395.	Гликлазид*	Gliclazidum	Катуу пероралдык дары формасы: (модификацияланган бошонуу менен таблеткалар 30 мг; 60 мг; 80 мг) * альтернатива – глимепирид
396.	Глибенкламид *	Glibenclamidum	Таблеткалар: 5 мг * альтернатива – глимепирид глибенкламид 60 жаштан жогорку курактагы бейтаптарга берилбейт
397.	Метформин [с]	Metforminum	Таблеткалар: 500 мг, 850 мг, 1000 мг
398.	Десмопрессин*	Desmopressinum	Таблеткалар: 100 мкг, 200 мкг * катт диабетти менен жабыркабагандары дарылоодо колдонулат
18.6. Гипогликемияны дарылоо үчүн дары кражаттары			
399.	Глюкагон	Glucagonum	Инъекция үчүн эритинди: 1мг/мл
18.7. Калкан свмал бездин гормондору жана анти тиреоиддүү каражаттар			
400.	Левотироксин	Levothyroxinum natrium	Таблеткалар: 25 мкг [с]; 50 мкг; 100 мкг (натрий тузу түрүндө)
401.	Йоддуу калий	Kalii iodidum	Таблеткалар: 100 мкг, 200 мкг, 60 мг
402.	Пропилтиоурацил*	Propylthiouracilum	Таблеткалар: 50 мг

42

			100 МЕ/мл в 3 мл картридже или предварительно заполненном шприце *включая биосимиляры
391.	Инсулин средней продолжительности действия	Intermediate-acting insulinum	Раствор для инъекций: 40 МЕ/мл в 10 мл флаконе, 100 МЕ/мл в 10 мл флаконе, 100 МЕ/мл в 3 мл картридже или предварительно заполненном шприце
392.	<input type="checkbox"/> Аналоги инсулина длительного действия *; Инсулин деглудек Инсулин детемир Инсулин гларгин	Long-acting insulin analogues Therapeutic Insulin degludec Insulin detemir Insulin glargine	Раствор для инъекций: 100 МЕ/мл в 3 мл картридже или предварительно заполненном шприце *включая биосимиляры
393.	<input type="checkbox"/> Аналоги инсулина короткого действия *; Инсулин аспарт* Инсулин лизпро* Инсулин глудизин*	Ultra-short-acting insulin analogues: Insulin aspart Insulin lispro Insulin glulisine	Раствор для инъекций: 100 МЕ/мл в 3 мл картридже или предварительно заполненном шприце *включая биосимиляры
18.5.2. Пероральные гипогликемические лекарственные средства			
394.	<input type="checkbox"/> Эмпаглифлозин *	Empagliflozinum	Таблетки: 10 мг, 25 мг * альтернатива – канаглифлозин, дапаглифлозин
395.	<input type="checkbox"/> Гликлазид*	Gliclazidum	Твердая пероральная лекарственная форма: (таблетки с модифицируемым высвобождением 30 мг; 60 мг; 80 мг) * альтернатива – глимепирид
396.	Глибенкламид *	Glibenclamidum	Таблетки: 5 мг * альтернатива – глимепирид глибенкламид не назначать пациентам в возрасте старше 60 лет
397.	Метформин [с]	Metforminum	Таблетки: 500 мг, 850 мг, 1000 мг
398.	Десмопрессин*	Desmopressinum	Таблетки: 100 мкг, 200 мкг * применяется при лечении несахарного диабета
18.6. Лекарственные средства для лечения гипогликемии			
399.	Глюкагон	Glucagonum	Раствор для инъекций: 1мг/мл

42

			* биринчи катардагы альтернативдүү дарылоо ылайык келбесе же жеткиликтүү болбогон учурда колдонуу үчүн; кош бойдуулуктун биринчи үч айындагы бейтаптарга
403.	Метимазол [с]	Methimazolium	Таблеткалар: 5 мг, 10 мг, 20 мг
18.8. Гипофизге таасир этүүчү дары каражаттары			
404.	□ Каберголин	Cabergolinum	Таблеткалар: 0,5 мг, 1 мг
405.	Бромокриптин	Bromocriptinum	Таблеткалар: 2,5 мг
406.	Октреотид	Octreotidum	Инъекция үчүн эритинди (бат бошонуу): 0,05 мг/мл; 0,1 мг/мл; 0,5 мг/мл (ацетат түрүндө) Инъекция (модификацияланган бошонуу менен): 20 мг (ацетат түрүндө) плюс эриткич
19. Иммуноглобулиндер			
407.	Туберкулин	Tuberculinum	Инъекция үчүн эритинди
408.	Кутурма вирусуна моноклоналдык антителолор *	Anti-rabies virus monoclonal antibodies	Инъекция үчүн эритинди: 40 ЭБ/мл; 100 ЭБ/мл Инъекция үчүн эритинди: 300 ЭБ/мл эмес; 600 ЭБ/мл * биосимилярларды кошкондо
409.	Ууга каршы иммуноглобулин*	Antivenom immunoglobulin	Инъекция үчүн эритинди
410.	Дифтерия антитоксини	Diphtheria antitoxinum	Инъекция үчүн эритинди: 10 000 ЭБ, 20 000 ЭБ/мл флакондордо
411.	А, Е, В тибиндеги ботулин антитоксини	Serum antitoxinum purificatum concentratum fluidum of type A, B, E	Инъекция үчүн эритинди: А тибиндеги – 10 000 ЭБ, Е – 10 000 ЭБ, В – 5 000 ЭБ
412.	Кене энцефалитине каршы адамдын иммуноглобулини	Immunoglobulin human against encephalitis ixodicum	Инъекция үчүн эритинди: 1 мл
20. Миорелаксанттар			
413.	Неостигмин	Neostigminum methylsulfas	Инъекция үчүн эритинди: 500 мкг/мл; 2,5 мг/мл (метилсульфат түрүндө) Таблеткалар: 15 мг (бромид түрүндө)
414.	Суксаметоний*	Suxamethonii chloridum	Инъекция үчүн эритинди: 50 мг/мл (хлорид түрүндө) Инъекция үчүн порошок: (хлорид түрүндө) *альтернатива – тилекуроний бромиди
415.	□ Атракурий *	Artacurium	Инъекция үчүн эритинди: 10 мг/мл (безилат түрүндө) *альтернатива – векуроний [с]

43

18.7. Гормоны щитовидной железы и анти тиреоидные средства			
400.	Левотироксин	Levothyroxinum natrium	Таблетки: 25 мкг [с]; 50 мкг; 100 мкг (в виде натриевой соли)
401.	Калия йодид	Kalii iodidum	Таблетки: 100 мкг; 200 мкг; 60 мг
402.	Пропилтиоурацил*	Propylthiouracilum	Таблетки: 50 мг *для применения, когда альтернативное лечение первой линии не подходит или недоступно; пациенткам в течение первого триместра беременности
403.	Метимазол [с]	Methimazolium	Таблетки: 5 мг, 10 мг, 20 мг
18.8. Лекарственные средства, влияющие на гипофиз			
404.	□ Каберголин	Cabergolinum	Таблетки: 0,5 мг, 1 мг
405.	Бромокриптин	Bromocriptinum	Таблетки: 2,5 мг
406.	Октреотид	Octreotidum	Раствор для инъекций (немедленное высвобождение): 0,05 мг/мл; 0,1 мг/мл; 0,5 мг/мл (в виде ацетата) Инъекция (с модифицированным высвобождением): 20 мг (в виде ацетата) плюс разбавитель
19. Иммуноглобулины			
407.	Туберкулин	Tuberculinum	Раствор для инъекций*
408.	Моноклональные антитела к вирусу бешенства*	Anti-rabies virus monoclonal antibodies	Раствор для инъекций: 40 МЕ/мл; 100 МЕ/мл Раствор для инъекций: 300 МЕ/мл; 600 МЕ/мл *включая биосимиляры
409.	Противоядный иммуноглобулин*	Antivenom immunoglobulin	Раствор для инъекций
410.	Дифтерийный антитоксин	Diphtheria antitoxinum	Раствор для инъекций: 10 000 МЕ, 20 000 МЕ/мл во флаконах
411.	Антитоксин ботулинический тип А, Е, В	Serum antitoxinum purificatum concentratum fluidum of type A, B, E	Раствор для инъекций: тип А – 10 000 МЕ, Е – 10 000 МЕ, В – 5 000 МЕ
412.	Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Immunoglobulin human against encephalitis ixodicum	Раствор для инъекций: 1 мл
20. Миорелаксанты			
413.	Неостигмин	Neostigminum methylsulfas	Раствор для инъекций: 500 мкг/мл; 2,5 мг/мл (в виде метилсульфата)

21.1. Микробго каршы каражаттар			
417.	Ацикловир	Aciclovirum	Мазь: 3 %
418.	Азитромицин *	Azithromycinum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 1,5 % *трахома
419.	Эритромицин *	Erythromycinum	Мазь: 0,5 % [с] *хламидияларга же гонореега байланышкан инфекциялар
420.	<input type="checkbox"/> Гентамицин *	Gentamicinum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 0,3 % (сульфат түрүндө) *бактериялык блефарит, бактериялык конъюнктивит
421.	Тобрамицин	Tobramycinum	Көзгө тамчылатуучу суюктук
422.	Натамицин *	Natamycinum	Көзгө суспензия: 5 % *грибоктуу кератит
423.	Офлоксацин *	Ofloxacinum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 0,3 % *бактериялык блефарит, бактериялык конъюнктивит
424.	Тетрациклин	Tetracyclinum	Көзгө мазь: 1 % *бактериялык блефарит, бактериялык конъюнктивит, бактериялык кератит, трахома
21.2. Сезгенүүгө каршы каражаттар			
425.	<input type="checkbox"/> Преднизолон	Prednisolonum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 0,5 % (натрий фосфат түрүндө)
21.3. Жергиликтүү анестетиктер			
426.	<input type="checkbox"/> Тетракаин [а]	Tetracainum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 0,5 % (гидрохлорид түрүндө) [а] ымыркай балдарга колдонууга болбойт
21.4. Миотикалык жана глаукомага каршы каражаттар			
427.	Ацетазоламид	Acetazolamidum	Таблеткалар: 250 мг
428.	<input type="checkbox"/> Пилокарпин	Pilocarpinum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 2 %; 4 % (гидрохлорид же нитрат түрүндө)
429.	<input type="checkbox"/> Тимолол*	Timololum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 0,25 %; 0,5 % (суутек малеаты түрүндө) *альтернатива - жеткиликтүү дүктү эске алуу менен башка в-адреноблокатордор
430.	Латанопрост*	Latanoprostum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 50 мкг/мл *альтернатива - жеткиликтүү дүктү эске алуу менен башка

44

414.	Суксаметоний*	Suxamethonii chloridum	Таблетки: 15 мг (в виде бромида) Раствор для инъекций: 50 мг/мл (в виде хлорида) Порошок для инъекций: (в виде хлорида) *альтернатива - пипекурония бромида
415.	<input type="checkbox"/> Атракурий *	Atracurium	Раствор для инъекций: 10 мг/мл (в виде безилата) *альтернатива - векуроний [с]
416.	Пиридостигмин	Pyridostigminum	Раствор для инъекций: 1 мг/мл Таблетки: 60 мг (в виде бромида)
21. Офтальмологические лекарственные средства			
21.1. Противомикробные средства			
417.	Ацикловир	Aciclovirum	Мазь: 3 %
418.	Азитромицин *	Azithromycinum	Глазные капли: 1,5 % *трахома
419.	Эритромицин *	Erythromycinum	Мазь: 0,5 % [с] *инфекции, связанные с хламидиями или гонореей
420.	<input type="checkbox"/> Гентамицин *	Gentamicinum	Глазные капли: 0,3 % (в виде сульфата) *бактериальный блефарит, бактериальный конъюнктивит
421.	Тобрамицин	Tobramycinum	Глазные капли
422.	Натамицин *	Natamycinum	Глазная суспензия: 5 % *грибковый кератит
423.	<input type="checkbox"/> Офлоксацин *	Ofloxacinum	Глазные капли: 0,3 % *бактериальный блефарит, бактериальный конъюнктивит
424.	<input type="checkbox"/> Тетрациклин	Tetracyclinum	Глазная мазь: 1 % *бактериальный блефарит, бактериальный конъюнктивит, бактериальный кератит, трахома
21.2. Противовоспалительные средства			
425.	<input type="checkbox"/> Преднизолон	Prednisolonum	Глазные капли: 0,5 % (в виде натрия фосфата)
21.3. Местные анестетики			
426.	<input type="checkbox"/> Тетракаин [а]	Tetracainum	Глазные капли: 0,5 % (в виде гидрохлорида) [а] не использовать у новорожденных
21.4. Миотические и противоглаукомные средства			
427.	Ацетазоламид	Acetazolamidum	Таблетки: 250 мг
428.	<input type="checkbox"/> Пилокарпин	Pilocarpinum	Глазные капли: 2 %; 4 % (в виде гидрохлорида или нитрата)
429.	<input type="checkbox"/> Тимолол*	Timololum	Глазные капли: 0,25 %; 0,5 % (в виде водород ма леата)

44

			<i>простагландиндер</i>
21.5. Мидриатикалык каражаттар			
431.	<input type="checkbox"/> Атропин* [a]	Atropinum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 0,1 %; 0,5 %; 1 % (сульфат түрүндө) * [a] 3 айга чейинки балдарга колдонууга болбойт
432.	Эпинефрин	Epinephrinum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 2 % (гидрохлорид түрүндө)
21.6. Кан тамырга каршы өсүүнүн эндотелиалдык факторунун препараттары (VEGF)			
433.	Бевацизумаб	Bevacizumabum	Инъекция үчүн эритинди: 25 мг/мл
22. Репродуктивдүү ден соолук жана перинаталдык жардам үчүн дары каражаттары			
22.1. Контрацептивдер			
434.	<input type="checkbox"/> Этинилэстрадиол + <input type="checkbox"/> Левоноргестрел	Aethinyloestradiolum + Levonorgoestrelum	Таблеткалар: 30 мкг + 150 мкг * <i>альтернатива</i> – жеткиликтүүлүктү эске алуу менен башка айкалыштырылган оралдык контрацептивдер
435.	<input type="checkbox"/> Этинилэстрадиол + <input type="checkbox"/> Норэтистерон	Aethinyloestradiolum +Norethisteronum	Таблеткалар: 30 мкг + 150 мкг * <i>альтернатива</i> – жеткиликтүүлүктү эске алуу менен башка айкалыштырылган оралдык контрацептивдер
436.	Левоноргестрел	Levonorgoestrelum	Таблеткалар: 30 мкг; 750 мкг (экиден тангак); 1,5 мг
437.	Улипристал	Ulipristalum	Таблеткалар: 30 мг (ацетат түрүндө)
22.2. Инъекциялык гормоналдык каражаттар			
438.	Медроксипрогестерон ацетаты	Medroxyprogesteronum	Булчунга инъекция үчүн эритинди: 150 мг/мл Тери астына инъекция үчүн эритинди: 104 мг/0,65 мл алдын ала толтурулган шприкте же бир жолу колдонулуучу берүү системасында
439.	Норэтистерон энантиаты	Norethisteronum enantatum	Майлуу эритинди: 200 мг/мл
440.	Эстрадиол ципионаты + медроксипрогестерон ацетаты	Estradiolum cypionate + Medroxyprogesteronum acetate	Инъекция үчүн эритинди: 5 мг + 25 мг
22.3. Овуляциянын стимуляторлору			
441.	Кломифен	Clomifenum	Таблеткалар: 50 мг (цитрат түрүндө)
442.	<input type="checkbox"/> Летрозол *	Letrozolum	Катуу пероралдык дары формасы: 2,5 мг * <i>альтернатива</i> – анастазол
22.4. Утеротониктер			
443.	Мизопроустол *	Misoprostolum	Таблеткалар: 200 мкг * толук эмес боюнан алдыруу менен бойдон тушууларду

45

			* <i>альтернатива</i> – другие в-адреноблокаторы с учетом доступности
430.	Латанопрост*	Latanoprostum	Глазные капли: 50 мкг/мл * <i>альтернатива</i> – другие простагландины с учетом доступности
21.5. Мидриатические средства			
431.	<input type="checkbox"/> Атропин* [a]	Atropinum	Глазные капли: 0,1 %; 0,5 %; 1 % (в виде сульфата) * [a] не использовать у детей младше 3 месяцев
432.	Эпинефрин	Epinephrinum	Глазные капли: 2 % (в виде гидрохлорида)
21.6. Препараты противосудистого эндотелиального фактора роста (VEGF)			
433.	Бевацизумаб	Bevacizumabum	Раствор для инъекций: 25 мг/мл
22. Лекарственные средства для репродуктивного здоровья и перинатальной помощи			
22.1. Контрацептивы			
434.	<input type="checkbox"/> Этинилэстрадиол + <input type="checkbox"/> Левоноргестрел	Aethinyloestradiolum + Levonorgoestrelum	Таблетки: 30 мкг + 150 мкг * <i>альтернатива</i> – другие комбинированные оральные контрацептивы (КОК) с учетом доступности
435.	<input type="checkbox"/> Этинилэстрадиол + <input type="checkbox"/> Норэтистерон	Aethinyloestradiolum +Norethisteronum	Таблетки: 35 мкг + 1 мг * <i>альтернатива</i> – другие комбинированные оральные контрацептивы (КОК) с учетом доступности
436.	Левоноргестрел	Levonorgoestrelum	Таблетки: 30 мкг; 750 мкг (упаковка из двух); 1,5 мг
437.	Улипристал	Ulipristalum	Таблетки: 30 мг (в виде ацетата)
22.2. Инъекционные гормональные средства			
438.	Медроксипрогестерона ацетат	Medroxyprogesteronum	Раствор для внутримышечных инъекций: 150 мг/мл Раствор для подкожных инъекций: 104 мг/0,65 мл в заполненном шприце или в одноразовой системе доставки
439.	Норэтистерона энантиат	Norethisteronum enantatum	Масляный раствор: 200 мг/мл
440.	Эстрадиола ципионат + медроксипрогестерона ацетат	Estradiolum cypionate + Medroxyprogesteronum acetate	Раствор для инъекций: 5 мг + 25 мг
22.3. Стимуляторы овуляции			
441.	Кломифен	Clomifenum	Таблетки: 50 мг (в виде цитрата)
442.	<input type="checkbox"/> Летрозол *	Letrozolum	Твердая пероральная лекарственная форма: 2,5 мг *

444.	Окситоцин	Oxytocinum	Инъекция үчүн эритинди: 1 млда 10 ЭБ
445.	Мифепристон - мизопростол*	Mifepristonium - misoprostolum	Таблеткалар: 200 мг - 200 мкг Биргелешкен тангак, курамы: Мифепристон таблеткалары 200 мг [1] жана мизопростол таблеткалары 200 мкг [4] * жатын ичиндеги түйүлдүктүн өлүмүн дарылоо, жасалма бойдон алдыруу
446.	Карбетоцин	Carbetocinum	Инъекция үчүн эритинди: 100 мкг/мл
447.	Эргометрин	Ergometrinum	Инъекция үчүн эритинди: 200 мкг в 1 мл (суутек малеаты түрүндө)
22.5. Токолитиктер			
448.	Нифедипин	Nifedipinum	Дароо эрип кетүүчү капсулалар: 10 мг
22.6. Эне үчүн колдонулуучу башка дары каражаттары			
449.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекция үчүн эритинди: 4 мг/мл (фосфаттык туз динатрийи түрүндө)
450.	Транексам кислотасы	Tranexamic acidum	Инъекция үчүн эритинди: 100 мг/мл
22.7. Ымыркайлар үчүн колдонулуучу дары каражаттары			
451.	Кофеин цитраты [с]	Coffeinum citratis	Инъекция үчүн эритинди: 20 мг/мл (10 мг кофеин негизинде/мл эквиваленти) Пероралдык эритинди: 20 мг/мл (10 мг кофеин негизинде/мл эквиваленти)
452.	Хлоргексидин [с]	Chlorhexidinum	Эритинди же гель: 7,1% (диглюконат түрүндө), камсыздоочу 4 % хлоргексидин (киндик жаратын кароо үчүн) [с]
453.	□ Ибупрофен [с]	Ibuprofenum	Инъекция үчүн эритинди: 5 мг/мл
454.	□ Простагландин E1 [с]	Prostaglandinum E1	Инъекция үчүн эритинди: 0,5 мг/мл спиртик
455.	Сурфактант [с]	Surfactantum	Кекирткеке куюу үчүн суспензия 25 мг/мл же 80 мг/мл
23. Перитонеалдык диализ үчүн эритинди			
456.	Диализ үчүн ич көндөйүнө эритинди	Intraperitoneal solution for dialisum	Парентералдык эритинди: ылайык келген курам
24. Психика жана жүрүм-турум бузулганда колдонулуучу дары каражаттары			

46

22.4. Утеротоники			
443.	Мизопростол *	Misoprostolum	Таблетки: 200 мкг *лечение неполного аборта и выкидыша; профилактика и лечение послеродового кровотечения, где окситоцин не доступен или не может быть безопасно применен
444.	Окситоцин	Oxytocinum	Раствор для инъекций: 10 МЕ в 1 мл
445.	Мифепристон - мизопростол*	Mifepristonium - misoprostolum	Таблетки: 200 мг - 200 мкг Совместная упаковка, содержащая: Таблетки мифепристона по 200 мг [1] и таблетки мизопростола по 200 мкг [4] *лечение внутриутробной гибели плода, ведение искусственного аборта
446.	Карбетоцин	Carbetocinum	Раствор для инъекций: 100 мкг/мл
447.	□ Эргометрин	Ergometrinum	Раствор для инъекций: 200 мкг в 1 мл (в виде водорода малеата)
22.5. Токолитики			
448.	Нифедипин	Nifedipinum	Капсулы немедленного высвобождения: 10 мг
22.6. Другие лекарственные средства, используемые для матери			
449.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Раствор для инъекций: 4 мг/мл (в виде динатрия фосфатной соли)
450.	Транексамовая кислота	Tranexamic acidum	Раствор для инъекций: 100 мг/мл
22.7. Лекарственные средства, используемые для новорожденных			
451.	Кофеина цитрат [с]	Coffeinum citratis	Раствор для инъекций: 20 мг/мл (эквивалентно 10 мг кофеина)/мл) Пероральный раствор: 20 мг/мл (эквивалентно 10 мг кофеина)/мл)
452.	Хлоргексидин [с]	Chlorhexidinum	Раствор или гель: 7,1 % (в виде диглюконата), обеспечивающий 4 % хлоргексидин (для ухода за пупочной раной) [с]
453.	□ Ибупрофен [с]	Ibuprofenum	Раствор для инъекций: 5 мг/мл
454.	□ Простагландин E1 [с]	Prostaglandinum E1	Раствор для инъекций: 0,5 мг/мл спиртовый
455.	Сурфактант [с]	Surfactantum	Суспензия для внутритрахеального введения: 25 мг/мл или 80 мг/мл
23. Раствор для перитонеального диализа			
456.	Внутрибрюшинный раствор для диализа	Intraperitoneal solution for dialisum	Парентеральный раствор: соответствующего состава

45

24.1. Психикалык бузулуулар үчүн дары каражаттары			
457.	** Флуфеназин *	Fluphenazinum	Инъекция үчүн эритинди: 25 мг (деканоат же энантат түрүндө) * <i>альтернатива</i> : галоперидол деканоат, зуклопентоксизол деканоат
458.	** Галоперидол *	Haloperidolum	Инъекция үчүн эритинди: 5 мг/мл Таблеткалар: 1 мг, 2 мг; 5 мг * <i>альтернатива</i> – хлорпромазин
459.	**Оланзапин	Olanzapinum	Инъекция үчүн порошок: 10 мг Таблеткалар: 10 мг
460.	** Рисперидон *	Risperidonum	Катуу пероралдык дары формасы: 0,25 мг-6 мг * <i>альтернатива</i> – арипипразол, оланзапин, палиперидон, кветиапин
461.	** Клозапин	Clozapinum	Катуу пероралдык дары формасы: 25–200 мг
24.2. Депрессиялык бузулуулар үчүн дары каражаттары			
462.	**Амитриптилин	Amitriptylinum	Таблеткалар: 25 мг; 75 мг (гидрохлорид түрүндө)
463.	<input type="checkbox"/> **Флуоксетин *	Fluoxetine	Катуу пероралдык дары формасы: 20 мг (гидрохлорид түрүндө) * <i>альтернатива</i> – пароксетин, сертралин, эсциталопрам, циталопрам
24.3. Биполярдык бузулуулар үчүн дары каражаттары			
464.	**Карбамазепин	Carbamazepinum	Таблеткалар бөлүнүүчү: 100 мг; 200 мг, 400 мг
465.	**Литий карбонаты	Lithium carbonatum	Катуу пероралдык дары формасы: 300 мг
466.	<input type="checkbox"/> **Кветиапин	Quetiapinum	Таблеткалар тезинен бошонуу үчүн: 25 мг; 100 мг; 150 мг; 200 мг; 300 мг Таблеткалар (модификацияланган бошонуу менен): 50 мг; 150 мг; 200 мг; 300 мг; 400 мг.
467.	**Оланзапин	Olanzapinum	Таблеткалар: 10 мг
468.	**Вальпроат кислотасы (натрий вальпроаты)	Acidum valproicum	Таблеткалар (ичегиде эрүүчү чел кабык менен): 200 мг; 500 мг (натрий вальпроаты түрүндө)
24.4. Тынчсыздануу бузулуулары үчүн дары каражаттары			
469.	<input type="checkbox"/> **Диазепам *	Diazepamum	Таблеткалар бөлүнүүчү: 2 мг; 5 мг * <i>курч же катуу тынчсыздануу бузулуусун дарылоо үчүн кыска мезгилде гана колдонулат</i>
470.	<input type="checkbox"/> **Флуоксетин *	Fluoxetine	Катуу пероралдык дары формасы: 20 мг (гидрохлорид түрүндө) * <i>альтернатива</i> – пароксетин, сертралин, эсциталопрам,

47

24. Лекарственные средства при психических и поведенческих расстройствах			
24.1. Лекарственные средства для психотических расстройств			
457.	** Флуфеназин *	Fluphenazinum	Раствор для инъекций: 25 мг (для деканоата или энантата) * <i>альтернатива</i> – галоперидола деканоат, зуклопентоксизола деканоат
458.	** Галоперидол *	Haloperidolum	Раствор для инъекций: 5 мг/мл Таблетки: 1 мг, 2 мг; 5 мг * <i>альтернатива</i> – хлорпромазин
459.	**Оланзапин	Olanzapinum	Порошок для инъекций: 10 мг Таблетки: 10 мг
460.	** Рисперидон *	Risperidonum	Твердая лекарственная форма: 0,25 мг-6 мг * <i>альтернатива</i> – арипипразол, оланзапин, палиперидон, кветиапин
461.	** Клозапин	Clozapinum	Твердая пероральная лекарственная форма: 25–200 мг
24.2. Лекарственные средства для депрессивных расстройств			
462.	**Амитриптилин	Amitriptylinum	Таблетки: 25 мг; 75 мг (в виде гидрохлорида)
463.	<input type="checkbox"/> **Флуоксетин *	Fluoxetine	Твердая пероральная лекарственная форма: 20 мг (в виде гидрохлорида) * <i>альтернатива</i> – пароксетин, сертралин, эсциталопрам, циталопрам
24.3. Лекарственные средства для биполярных расстройств			
464.	**Карбамазепин	Carbamazepinum	Таблетки делимые: 100 мг; 200 мг, 400 мг
465.	**Лития карбонат	Lithium carbonatum	Твердая пероральная лекарственная форма: 300 мг
466.	<input type="checkbox"/> **Кветиапин	Quetiapinum	Таблетки немедленного высвобождения: 25 мг; 100 мг; 150 мг; 200 мг; 300 мг Таблетки (с модифицированным высвобождением): 50 мг; 150 мг; 200 мг; 300 мг; 400 мг
467.	**Оланзапин	Olanzapinum	Таблетки: 10 мг
468.	**Вальпроевая кислота (вальпроат натрия)	Acidum valproicum	Таблетки (с кишечнорастворимой оболочкой): 200 мг; 500 мг (в виде вальпроата натрия)
24.4. Лекарственные средства для тревожных расстройств			
469.	<input type="checkbox"/> **Диазепам *	Diazepamum	Таблетки делимые: 2 мг; 5 мг * <i>использовать только в коротком периоде для лечения острого</i>

24.5. Обсессивдүү-компульсивдүү бузулуулар үчүн дары каражаттары			
471.	**Кломипрамин	Clomipraminum	Капсулалар: 10 мг, 25 мг (гидрохлорид түрүндө)
472.	***Флуоксетин	Fluoxetine	Катуу пероралдык дары формасы: 20 мг (гидрохлорид түрүндө) *альтернатива – пароксетин, сертралин, эсциталопрам, циталопрам
473.	** Гидроксизин	Hydroxyzine	Таблеткалар: 25 мг
474.	** Альпразолам	Alprazolam	Таблеткалар: 1 мг
475.	** Клоназепам	Clonazepam	Таблеткалар: 0.5 мг; 2 мг
476.	** Галоперидол	Haloperidolum	Инъекция үчүн эритинди: 5 мг/мл Инъекция үчүн майлуу эритинди: 50мг/мл (деканат түрүндө) Таблеткалар: 1 мг, 2 мг; 5 мг
477.	** Клозапин	Clozapinum	Катуу пероралдык дары формасы: 25–200 мг
24.6. Психоактивдүү заттарды колдонуудан келип чыккан бузулууларда колдонулуучу дары каражаттары			
24.6.1. Алкоголдук көз карандылыкта колдонулуучу дары каражаттары			
478.	Акампросат кальций	Acamprosatum calcium	Таблеткалар: 333 мг
479.	Налтрексон *	Naltrexonum	Инъекция үчүн суспензия: 380 мг Катуу дары формасы: 50 мг *альтернатива – дисульфирам
24.6.2. Никотинге көз карандылыкта колдонулуучу дары каражаттары			
480.	Бупропион ±	Bupropionum	Таблеткалар: 150 мг (гидрохлорид түрүндө)
481.	Варениклин ±	Vareniclinum	Таблеткалар: 0.5 мг, 1 мг
24.6.3. Опиондик көз карандылыкта колдонулуучу дары каражаттары			
482.	<input type="checkbox"/> *** Метадон	Methadonum	Пероралдык эритинди үчүн концентрат: 5 мг/мл, 10 мг/мл (гидрохлорид түрүндө) Пероралдык эритинди: 5 мг/мл, 10 мг/мл (гидрохлорид түрүндө)
483.	***Бупренорфин	Buprenorphinum	Инъекция үчүн эритинди: 0.3 мг/мл (гидрохлорид түрүндө) Таблеткалар: 2 мг, 8 мг (гидрохлорид түрүндө)
484.	Налтрексон	Naltrexonum	Инъекция үчүн суспензия: 380 мг Капсулалар (гидрохлорид формасында): 50 мг

48

470.	<input type="checkbox"/> **Флуоксетин *	Fluoxetine	Твердая пероральная лекарственная форма: 20 мг (в виде гидрохлорида) *альтернатива – пароксетин, сертралин, эсциталопрам, циталопрам
24.5. Лекарственные средства для обсессивно-компульсивных расстройств			
471.	**Кломипрамин	Clomipraminum	Капсулы: 10 мг, 25 мг (в виде гидрохлорида)
472.	<input type="checkbox"/> **Флуоксетин	Fluoxetine	Твердая пероральная лекарственная форма: 20 мг (в виде гидрохлорида) *альтернатива – пароксетин, сертралин, эсциталопрам, циталопрам
473.	** Гидроксизин	Hydroxyzine	Таблетки: 25 мг
474.	** Алпразолам	Alprazolam	Таблетки: 1 мг
475.	** Клоназепам	Clonazepam	Таблетки: 0,5 мг; 2 мг
476.	** Галоперидол	Haloperidolum	Раствор для инъекций: 5 мг/мл Масляный раствор для инъекций: 50мг/мл (в виде деканоата) Таблетки: 1 мг, 2 мг; 5 мг
477.	** Клозапин	Clozapinum	Твердая пероральная лекарственная форма: 25–200 мг
24.6. Лекарственные средства, применяемые при расстройствах из-за употребления психоактивных веществ			
24.6.1. Лекарственные средства, применяемые при алкогольной зависимости			
478.	Акампросат кальция	Acamprosatum calcium	Таблетки: 333 мг
479.	Налтрексон *	Naltrexonum	Суспензия для инъекций: 380 мг Твердые лекарственные формы: 50 мг *альтернатива – дисульфирам
24.6.2. Лекарственные средства, применяемые при никотиновой зависимости			
480.	Бупропион ±	Bupropionum	Таблетки: 150 мг (в виде гидрохлорида)
481.	Варениклин ±	Vareniclinum	Таблетки: 0,5 мг, 1 мг
24.6.3. Лекарственные средства, применяемые при опиоидной зависимости			
482.	<input type="checkbox"/> *** Метадон	Methadonum	Концентрат для перорального раствора: 5 мг/мл, 10 мг/мл (в виде гидрохлорида) Пероральный раствор: 5 мг/мл, 10 мг/мл (в виде гидрохлорида)

48

			Таблеткалар (гидрохлорид формасында): 50 мг
25. Дем алуу жолдоруна таасир этүүчү дары каражаттары			
25.1. Бронха астмасы жана өпкөнүн обструктивдүү өнөкөт оорусу үчүн колдонулуучу дары каражаттары			
485.	<input type="checkbox"/> Будесонид*	Budesonidum	Ингаляция үчүн аэрозоль: 100 мкг/доза, 200 мкг/доза
486.	Беклометазон	Beclomethasonum	Ингаляция үчүн аэрозоль: 50 мкг/доза; 100 мкг/доза (дипропионат түрүндө)
487.	Флутиказон	Fluticasonum	Ингаляция үчүн аэрозоль: 50 мкг/доза, 125 мкг/доза, 250 мкг/доза (пропионат түрүндө)
488.	Эпинефрин	Epinephrinum	Инъекция үчүн эритинди: 1 мг/мл (гидрохлорид же тарtrat суутеги)
489.	Ипратропий бромиди*	Ipratropii bromidum	Ингаляция үчүн аэрозоль: 20 мкг/доза <i>*альтернатива – тиотропий</i>
490.	<input type="checkbox"/> Сальбутамол	Salbutamolum	Ингаляция үчүн аэрозоль: 100 мкг/доза (сульфат түрүндө) Инъекция үчүн эритинди: 50 мкг/мл в 5 мл ампуле (сульфат түрүндө) Дозаланган аэрозоль: 100 мкг/доза (сульфат түрүндө) Аэрозолдук ингаляторлордун жардамы менен ингаляция үчүн эритинди: 5 мг/мл (сульфат түрүндө)
491.	<input type="checkbox"/> Будесонид+ <input type="checkbox"/> Формотерол	Budesonidum + Formoterolum	Ингаляция үчүн порошок: 100 мкг + 6 мкг/доза, 200 мкг + 6 мкг/доза
492.	Беклометазон + Формотерол	Beclomethasonum + Formoterolum	Ингаляция үчүн аэрозоль: 100 мкг + 6 мкг/доза
493.	Флутиказон + Формотерол	Fluticasonum + Formoterolum	Ингаляция үчүн аэрозоль: 12 мкг + 250 мкг/доза
494.	Сальметерол+ Флутиказон	Salmeterolum+ Fluticasonum	Ингаляция үчүн аэрозоль: 25 мкг + 50 мкг, 25 мкг + 125 мкг; 25 мкг + 250 мкг
26. Суу, электролиттик эритиндилерди жана кычкыл-щелочтук бузулууларды оңдоп-түзөтүүчү эритиндилер			
26.1. Пероралдык эритиндилер			
495.	Пероралдык регидратациялык туздар		
26.2. Парентералдык эритиндилер			
496.	Глюкоза	Glucosum	Инъекция үчүн эритинди: 5 % (изотоникалык); 10 % (гипертониялык); 40 % (гипертониялык)
497.	Натрий хлорид менен	Glucosum with sodium	Инъекция үчүн эритинди: 4 % глюкоза, 0,18 % натрий хлориди

49

483.	***Бупренорфин	Buprenorphinum	Раствор для инъекций: 0.3 мг/мл (в виде гидрохлорида) Таблетки: 2 мг, 8 мг (в виде гидрохлорида)
484.	Налтрексон	Naltrexonum	Суспензия для инъекций: 380 мг Капсулы (в форме гидрохлорида): 50мг Таблетки (в форме гидрохлорида): 50 мг
25. Лекарственные средства, действующие на дыхательные пути			
25.1. Лекарственные средства, применяемые при бронхиальной астме и хронической обструктивной болезни легких			
485.	<input type="checkbox"/> Будесонид*	Budesonidum	Аэрозоль для ингаляций: 100 мкг/доза, 200 мкг/доза
486.	Беклометазон	Beclomethasonum	Аэрозоль для ингаляций: 50 мкг/доза; 100 мкг/доза (в виде дипропионата)
487.	Флутиказон	Fluticasonum	Аэрозоль для ингаляций: 50 мкг/доза, 125 мкг/доза, 250 мкг/доза (в виде пропионата)
488.	Эпинефрин	Epinephrinum	Раствор для инъекций: 1 мг/мл (в виде гидрохлорида или водорода тарtrата)
489.	Ипратропия бромид*	Ipratropii bromidum	Аэрозоль для ингаляций: 20 мкг/доза <i>*альтернатива – тиотропий</i>
490.	<input type="checkbox"/> Сальбутамол	Salbutamolum	Аэрозоль для ингаляций: 100 мкг/доза (в виде сульфата) Раствор для инъекций: 50 мкг/мл в 5 мл ампуле (в виде сульфата) Дозированный аэрозоль: 100 мкг/доза (в виде сульфата) Раствор для ингаляций с помощью аэрозольных ингаляторов: 5 мг/мл (в виде сульфата)
491.	<input type="checkbox"/> Будесонид + <input type="checkbox"/> Формотерол	Budesonidum Formoterolum	Порошок для ингаляций: 100 мкг + 6 мкг/доза, 200 мкг + 6 мкг/доза
492.	Беклометазон + Формотерол	Beclomethasonum + Formoterolum	Аэрозоль для ингаляций: 100 мкг + 6 мкг/доза
493.	Флутиказон + Формотерол	Fluticasonum Formoterolum	Аэрозоль для ингаляций: 12 мкг + 250 мкг/доза
494.	Сальметерол + Флутиказон	Salmeterolum+ Fluticasonum	Аэрозоль для ингаляций: 25 мкг + 50 мкг, 25 мкг + 125 мкг; 25 мкг + 250 мкг

			0,45 % хлорид натрий (Na ⁺ 75 ммоль/л жана Cl ⁻ 75 ммоль/л эквиваленти) [с]
498.	Калий тузу	Potassium salts	Инъекция үчүн эритинди
499.	Натрий хлориди	Sodium chloridum	Инъекция үчүн эритинди: 0,9 % изотоникалык (Na ⁺ 154 ммоль/л, Cl ⁻ 154 ммоль/л эквиваленти)
500.	Натрий гидрокарбонаты	Sodium hydrogen carbonatum	Инъекция үчүн эритинди: 1,4 % изотоникалык (Na ⁺ 167 ммоль/л, HCO ₃ ⁻ 167 ммоль/л эквиваленти) Эритинди: 8,4 % 10 мл ампулада (Na ⁺ 1000 ммоль/л, HCO ₃ ⁻ 1000 ммоль/л эквиваленти)
26.3. Ар түрдүү			
501.	Инъекция үчүн суу	Aqua for injection	Инъекция үчүн эритинди
27. Витаминдер жана минералдар			
502.	Аскорбин кислотасы	Ascorbic acidum	Таблеткалар: 50 мг
503.	Кальций	Calcium	Таблеткалар: 500 мг
504.	Эргокальциферол	Ergocalciferolum	Пероралдык эритинди: 250 мкг/мл (10 000 ЭБ/мл) Катуу пероралдык дары формасы: 25 мг (50 000 ЭБ)
505.	Холекальциферол *[с]	Cholecalciferolum	Пероралдык эритинди: 400 ЭБ/мл Катуу пероралдык дары формасы: 400 ЭБ, 1000 ЭБ <i>* альтернатива – эргокальциферол</i>
506.	Йод	Iodium	Капсулалар: 190 мг Йоддолгон май: 1 мл (480 мг йод), 0,5 мл (240 мг йод) ампулаларда (пероралдык же инъекциялык), 0,57 мл (308 мг йод) диспенсер бөтөлкөлөрдө
507.	Пиридоксин	Pyridoxinum	Таблеткалар: 25 мг, 50 мг (гидрохлорид түрүндө)
508.	Ретинол	Retinolum	Капсулалар: 50 000 ЭБ; 100 000 ЭБ; 200 000 ЭБ (пальмитат түрүндө) Пероралдык майлуу эритинди: 100 000 ЭБ/мл (пальмитат түрүндө) көп жолу колдонулуучу дозатордо Таблеткалар (канттуу чел кабык менен): 10 000 ЭБ (пальмитат түрүндө) Сууда эрүүчү эритинди: 100 000 ЭБ (пальмитат түрүндө)

50

26. Растворы, корректирующие водные, электролитные растворы и кислотно-щелочные нарушения			
26.1. Пероральные растворы			
495.	Пероральные регидратационные соли		
26.2. Парентеральные растворы			
496.	Глюкоза	Glucosum	Раствор для инъекций: 5 % (изотонический); 10 % (гипертонический); 40 % (гипертонический)
497.	Глюкоза с натрия хлоридом	Glucosum with sodium chloridum	Раствор для инъекций: 4 % глюкозы, 0,18 % натрия хлорида (эквивалентен Na ⁺ 30 ммоль/л, Cl ⁻ 30 ммоль/л) Раствор для инъекций: 5 % глюкоза, 0,9 % хлорида натрия (эквивалентен Na ⁺ 150 ммоль/л и Cl ⁻ 150 ммоль/л); 5 % глюкозы, 0,45 % хлорида натрия (эквивалентен Na ⁺ 75 ммоль/л и Cl ⁻ 75 ммоль/л) [с]
498.	Соли калия	Potassium salts	Раствор для инъекций
499.	Натрия хлорид	Sodium chloridum	Раствор для инъекций: 0,9 % изотонический (эквивалентен Na ⁺ 154 ммоль/л, Cl ⁻ 154 ммоль/л)
500.	Натрия гидрокарбонат	Sodium hydrogen carbonatum	Раствор для инъекций: 1,4 % изотонический (эквивалентен Na ⁺ 167 ммоль/л, HCO ₃ ⁻ 167 ммоль/л) Раствор: 8,4 % в 10 мл ампуле (эквивалентен Na ⁺ 1000 ммоль/л, HCO ₃ ⁻ 1000 ммоль/л)
26.3. Разные			
501.	Вода для инъекций	Aqua for injection	Раствор для инъекций
27. Витамины и минералы			
502.	Аскорбиновая кислота	Ascorbic acidum	Таблетки: 50 мг
503.	Кальций	Calcium	Таблетки: 500 мг
504.	□ Эргокальциферол	Ergocalciferolum	Пероральный раствор: 250 мкг/мл (10 000 МЕ/мл) Твердая пероральная лекарственная форма: 1,25 мг (50 000 МЕ)
505.	□ Холекальциферол *[с]	Cholecalciferolum	Пероральный раствор: 400 МЕ/мл Твердая пероральная лекарственная форма: 400 МЕ, 1000 МЕ <i>* альтернатива – эргокальциферол</i>
506.	Йод	Iodium	Капсулы: 190 мг Йодированное масло: 1 мл (480 мг йода), 0,5 мл (240 мг йода) ампулах (пероральный или инъекционный), 0,57 мл (308 мг йода)

50

509.	Рибофлавин	Riboflavinum	Таблеткалар: 5 мг
510.	Тиамин	Thiaminum	Таблеткалар: 50 мг (гидрохлорид түрүндө)
511.	Кальций глюконат	Calcium gluconatis	Инъекция үчүн эритинди: 100 мг/мл
512.	Никотинамид	Nicotinamidum	Таблеткалар: 50 мг
28. Кулак, тамак жана мурун оорулары үчүн дары каражаттары			
513.	<input type="checkbox"/> Будесонид [с]	Budesonidum	Мурун көңдөйүнө спрей: 100 мкг/д
514.	<input type="checkbox"/> Ципрофлоксацин [с]	Ciprofloxacinum	Кулакка тамчылатуучу суюктук: 0,3 % (гидрохлорид түрүндө)
515.	<input type="checkbox"/> Ксилометазолин [а] [с]	Xylomethazolinum	Мурун көңдөйүнө спрей: 0,05 % [а] 3 айга чейинки балдарга колдонууга болбойт
29. Муундардын ооруларын дарылоо үчүн дары каражаттары			
29.1. Подаграны дарылоо үчүн колдонулган дары каражаттары			
516.	Аллопуринол	Allopurinolum	Таблеткалар: 100 мг
29.2. Ревматизм ооруларында колдонулуучу оору-модификациялоочу агенттер (DMARDs)			
517.	Хлорохин	Chloroquinum	Таблеткалар: 100 мг; 150 мг (фосфат же сульфат түрүндө)
518.	Азатиоприн	Azathioprinum	Таблеткалар: 50 мг
519.	Метотрексат	Methotrexatum	Таблеткалар: 2,5 мг (натрий тузу түрүндө)
520.	Сульфасалазин	Sulfasalazinum	Таблеткалар: 500 мг
521.	Пеницилламин	Penicillaminum	Катуу пероралдык дары формасы: 250 мг
522.	Гидроксихлорохин	Hydroxychloroquinum	Катуу пероралдык дары формасы : 200 мг (сульфат түрүндө)
29.3. Муундардын ювенилдик ооруларында колдонулуучу дары каражаттары			
523.	Ацетилсалицил кислотасы *	Acetylsalicylic acidum	Суппозиторийлер: 50 мгдан 150 мг чейин Таблеткалар: 100 мгдан 500 мг чейин * ревматизмдик чабуул учурунда, ювенилдик артритте, Кавасаки оорусунда колдонуу үчүн
524.	Адалimumаб *±	Adalimumabum	Инъекция үчүн эритинди: 10 мг/0,2 мл [с], 20 мг/0,4 мл [с], 40 мг/0,8 мл, 40 мг, 0,4 мл *альтернативалар – цертолизумаб, этанерсепт, инфликсимаб, голimumаб
525.	Метотрексат	Methotrexatum	Таблеткалар: 2,5 мг (натрий түрүндө)
526.	Триамцинолона гексацетонид	Triamcinolonum hexacetonide	Инъекция үчүн эритинди: 20 мг/мл
527.	Тоцилизумаб ±	Tocilizumabum	Эритиндини даярдоо үчүн концентрат: 80 мг/4 мл, 200 мг/10 мл

51

			йода) в диспенсерных бутылках
507.	Пиридоксин	Pyridoxinum	Таблетки: 25 мг, 50 мг (в виде гидрохлорида)
508.	Ретинол	Retinolum	Капсулы: 50 000 МЕ; 100 000 МЕ; 200 000 МЕ (в виде пальмитата) Пероральный масляный раствор: 100 000 МЕ/мл (в виде пальмитата) в многоразовом дозаторе Таблетки (с сахарным покрытием): 10 000 МЕ (в виде пальмитата) Водорастворимый раствор: 100 000 МЕ (в виде пальмитата)
509.	Рибофлавин	Riboflavinum	Таблетки: 5 мг
510.	Тиамин	Thiaminum	Таблетки: 50 мг (в виде гидрохлорида)
511.	Кальция глюконат	Calcium gluconatis	Раствор для инъекций: 100 мг/мл
512.	Никотинамид	Nicotinamidum	Таблетки: 50 мг
28. Лекарственные средства для болезней уха, горла и носа			
513.	<input type="checkbox"/> Будесонид [с]	Budesonidum	Назальный спрей: 100 мкг/доза
514.	<input type="checkbox"/> Ципрофлоксацин [с]	Ciprofloxacinum	Капли ушные: 0,3 % (в виде гидрохлорида)
515.	<input type="checkbox"/> Ксилометазолин [а] [с]	Xylomethazolinum	Назальный спрей: 0,05 % [а] не использовать у детей младше 3-х месяцев
29. Лекарственные средства для лечения заболеваний суставов			
29.1. Лекарственные средства, применяемые для лечения подагры			
516.	Аллопуринол	Allopurinolum	Таблетки: 100 мг
29.2. Болезнь-модифицирующие агенты, применяемые при ревматических расстройствах (DMARDs)			
517.	Хлорохин	Chloroquinum	Таблетки: 100 мг; 150 мг (в виде фосфата или сульфата)
518.	Азатиоприн	Azathioprinum	Таблетки: 50 мг
519.	Метотрексат	Methotrexatum	Таблетки: 2,5 мг (в виде натриевой соли)
520.	Сульфасалазин	Sulfasalazinum	Таблетки: 500 мг
521.	Пеницилламин	Penicillaminum	Твердая пероральная лекарственная форма: 250 мг
522.	Гидроксихлорохин	Hydroxychloroquinum	Твердая пероральная лекарственная форма: 200 мг (в виде сульфата)
29.3. Лекарственные средства, применяемые при ювенильных заболеваниях суставов			
523.	Ацетилсалициловая кислота *	Acetylsalicylic acidum	Суппозитории: 50 мг до 150 мг Таблетки: 100 мг до 500 мг *для применения при ревматической атаке, ювенильном

1.	Спирттин жасалган дезинфекциялоочу каражат	негизинде колду	Alcohol based hand rub	Эритинди. 80 % көлөм/көлөм этанолду камтыйт, эритинди изопропил спирттин камтыйт	75 % көлөм/көлөм
2.	Хлордун кошулма	негизиндеги	Chlorine base compound	Суяктук: (0,1 % хлор) эритинди үчүн Порошок: (0,1 % хлор) эритинди үчүн Катуу зат: (0,1 % хлор) эритинди үчүн	
3.	Хлороксиленол		Chloroxylenolum	Эритинди: 4,8 %	
4.	Глутарал		Glutaralum	Эритинди: 2 %	

52

524.	Адалимуаб *±	Adalimumabum	Раствор для инъекций: 10 мг/0,2 мл [с], 20 мг/0,4 мл [с], 40 мг/0,8 мл, 40 мг, 0,4 мл <i>*альтернативы – цертолизумаб, этанерсепт, инфликсимаб, голimumаб</i>
525.	Метотрексат	Methotrexatum	Таблетки: 2,5 мг (в виде натрия)
526.	Триамцинолона гексацетонид	Triamcinolonum hexacetonide	Раствор для инъекций: 20 мг/мл
527.	Тоцилизумаб ±	Tocilizumabum	Концентрат для приготовления раствора: 80 мг/4 мл. 200 мг/10 мл

Перечень дезинфицирующих средств для инфекционного контроля

1. Дезинфицирующие средства				
1.	Средство на спиртовой основе для обработки рук	Alcohol based hand rub	Раствор, содержащий этанол 80 %	объем/объем, содержащий изопропиловый спирт 75 % объем / объем раствора
2.	Соединение на основе хлора	Chlorine base compound	Жидкость: (0,1 % доступного хлора) для раствора Порошок: (0,1 % доступного хлора) для раствора Твердое вещество: (0,1 % доступного хлора) для раствора	
3.	Хлороксиленол	Chloroxylenolum	Раствор: 4,8 %	
4.	Глутарал	Glutaralum	Раствор: 2 %	

52

Улуттук эмдөө календарына ылайык вакциналардын тизмеси

Вакциналар			
1.	Кызылча, паротит жана кызылчанын алдын алуу үчүн вакцина	Morbilli, combinations with parotitis and rubella, live attenuated vaccine	Лиофилизацияланган порошок, 2, 5 жана 10 дозалык эритинди менен
2.	Кызылчага жана кызылчанын каршы вакцина	Morbilli, combinations with rubella vaccine	Инъекция үчүн лиофилизацияланган порошок, 5 жана 10 дозалык флакондо, эритинди менен комплектте
3.	Кызылчанын алды алуу үчүн вакцина	Rubella vaccine	Инъекция үчүн лиофилизацияланган порошок, 5 жана 10 дозалык флакондо, эритинди менен комплектте
4.	Кызылчага каршы вакцина	Morbilli, live attenuated vaccine	Инъекция үчүн лиофилизацияланган порошок, 5 жана 10 дозалык, эритинди менен комплектте
5.	Эпидемиялык паротиттин алдын алуу үчүн вакцина	Parotitis vaccine	Инъекция үчүн лиофилизацияланган порошок, 5 жана 10 дозалык флакондо, эритинди менен комплектте
6.	Гемофильдик инфекциянын алдын алуу үчүн вакцина	Hemophilus influenzae B vaccine	Инъекция үчүн порошок, 10 мкг/доза, эритинди менен комплектте
7.	В гепатитине каршы вакцина	Hepatitis B vaccine	Инъекция үчүн эритинди, 1, 6, 10 дозалык флакондо
8.	БЦЖ-вакцина кургак учуктун алдын алуу үчүн активдүү өзгөчө вакцина	BCG-vaccine	Инъекция үчүн лиофилизацияланган порошок, 20 дозалык флакондо, эритинди менен комплектте
9.	Үч компоненттүү инактивацияланган полиовакцина	Inactive poliomyelitisvaccine types 1, 2 and 3	Инъекциялар үчүн 0,5/1 доза: 1, 5, 10 дозалык
10.	1 жана 3-типтеги полиомиелитке карата биваленттүү оралдык вакцина	Bivalent oral vaccine of poliomyelitis types 1 and 3	Ичүү үчүн суспензия, 10 жана 20 дозалык
11.	Полиомиелитке карата моноваленттүү оралдык вакцина	Monovalent oral vaccine of poliomyelitis	Ичүү үчүн суспензия, 10 жана 20 дозалык
12.	Полиомиелитке карата жаңы 2-типтеги оралдык вакцина (нОПВ2)	New oral polio vaccine type 2 (nOPV2)	Ичүү үчүн суспензия, 50 дозалык
13.	АКДС-вакцина Адсорбцияланган көк жөтөл-дифтериялык-тырышма вакцинасы	Adsorbed Diphtheriae pertussis - tetanus vaccine	Инъекция үчүн эритинди 10 жана 20 дозалык флакондо
14.	Пентаваленттүү комбинациялуу вакцина (АКДС+ВГВ+ХИБ)	Pentavalentcombination vaccine (DTP + Hib+HBV)	Инъекция үчүн эритинди 1 жана 10 дозалык флакондо
15.	АДС-вакцина	Adsorbed Diphtheriae et tetanus vaccine	Инъекция үчүн эритинди 10 жана 20 дозалык ампулада

53

Перечень вакцин согласно Национальному календарю прививок

№	Вакцины		
1.	Вакцина для профилактики кори, паротита и краснухи	Morbilli, combinations with parotitis and rubella, live attenuated vaccine	Лиофилизированный порошок 2-, 5- и 10-дозные с растворителем
2.	Вакцина против кори и краснухи	Morbilli, combinations with rubella vaccine	Лиофилизированный порошок для инъекций, 5- и 10-дозные во флаконе в комплекте с растворителем
3.	Вакцина против краснухи	Rubella vaccine	Лиофилизированный порошок для инъекций 5- и 10-дозные во флаконе в комплекте с растворителем
4.	Вакцина для профилактики кори	Morbilli, live attenuated vaccine	Порошок лиофилизированный для инъекций 5- и 10-дозные, в комплекте с растворителем
5.	Вакцина для профилактики эпидемического паротита	Parotitis vaccine	Лиофилизированный порошок для инъекций 5- и 10-дозные во флаконе в комплекте с растворителем
6.	Вакцина для профилактики гемофильной инфекции	Hemophilus influenzae B vaccine	Порошок для инъекций 10 мкг/доза в комплекте с растворителем
7.	Вакцина против гепатита В	Hepatitis B vaccine	Раствор для инъекций 1-, 6-, 10-дозные во флаконе
8.	БЦЖ-вакцина активная специфическая вакцина для профилактики туберкулеза	BCG-vaccine	Лиофилизированный порошок для инъекций 20-дозные во флаконе в комплекте с растворителем
9.	Инактивированная полиовакцина трехкомпонентная	Inactive poliomyelitisvaccine types 1,2 and 3	Для инъекций 0,5/1 доза: 1-, 5- и 10-дозные
10.	Бивалентная оральная вакцина от полиомиелита от 1 и 3 типа	Bivalent oral vaccine of poliomyelitis types 1 and 3	Суспензия для приема внутрь, 10- и 20-дозные
11.	Моновалентная оральная вакцина от полиомиелита	Monovalent oral vaccine of poliomyelitis	Суспензия для приема внутрь, 10- и 20-дозные
12.	Новая оральная полиомиелитная вакцина типа 2 (нОПВ2)	New oral polio vaccine type 2 (nOPV2)	Суспензия для приема внутрь, 50-дозные
13.	АКДС-вакцина адсорбированная коклюшно-дифтерийно-столбнячная вакцина	Adsorbed Diphtheriae pertussis - tetanus vaccine	Раствор для инъекций 10- и 20-дозные во флаконах
14.	Пентавалентная комбинированная	Pentavalentcombination vaccine	Раствор для инъекций 1- и 10-дозные во флаконе

	конъюгацияланган вакцина ПКВ	conjugate vaccine	
18.	Пневмококктуу 10-валенттуу конъюгацияланган вакцина ПКВ	Pneumococcal conjugate vaccine	Инъекциялар үчүн 0,5/1 доза: 1 жана 5 дозалык
19.	Суюк оралдык ротавирустук вакцина	Rotavirus	Пероралдык эритинди 1 доза/2,5 мл, 2 дозалык флакондо
20.	Адамдын папиллома вирусуна каршы вакцина, квадриваленттуу рекомбинанттуу	Vaccine against human papillomavirus quadrivalent recombinant	Инъекция үчүн суспензия 0,5 мл/1 доза
21.	Менингококктун вакцинасы	Meningococcus polysaccharide vaccine	Инъекция үчүн эритинди, 1, 5, 10 жана 50 дозалык

4

15.	АДС-вакцина	Adsorbed Diphtheriae et tetanus vaccine	Раствор для инъекций 10- и 20-дозные в ампуле:
16.	АДС-М вакцина	Adsorbed Diphtheriae et tetanus vaccine (for adults)	Раствор для инъекций 10- и 20-дозные в ампуле:
17.	Пневмококковая конъюгированная вакцина ПКВ 13-валентная	Pneumococcal conjugate vaccine 13-valent	Для инъекций 0,5/1 доза: 1- и 5-дозные
18.	Пневмококковая конъюгированная вакцина ПКВ 10-валентная	Pneumococcal conjugate vaccine 10-valent	Для инъекций 0,5/1 доза: 1- и 5-дозные
19.	Ротавирусная вакцина жидкая оральная	Rotavirus	Пероральный раствор 1- доза/2,5 мл, 2-дозные в флаконе
20.	Вакцина против вируса папилломы человека квадривалентная рекомбинантная	Vaccine against human papillomavirus quadrivalent recombinant	Суспензия для инъекций 0,5 мл/1 доза
21.	Менингококковая вакцина	Meningococcus polysaccharide vaccine	Раствор для инъекций 1-, 5-, 10-, 50-дозные

54

**Жашоо үчүн маанилүү медициналык буюмдардын
улуттук тизмеси**

**Национальный перечень
жизненно важных медицинских изделий**

№	Медициналык буюмдун түрүнүн аталышы
1.	Артериялык басымды өлчөө үчүн аппарат
2.	Сарпталуучу материалдары менен глюкометрлер
3.	Контрацептивдер (жатын ичине каражаттар, презервативдер, вагиналык диафрагмалар, имплантациялык контрацептивдер, вагина ичине контрацептивдер)
4.	Кычкылтек концентратору
5.	Ымыркай балдар үчүн медициналык буюмдар
6.	Медициналык буюмдар: катетер, жгут, аба өткөргүч, шпатель, зонд, стилет, коннектор, скальпель, лезвие, скарификатор, заара чогулткуч, маска, баштык, ийнелер, кычкылтек баштыгы, Амбу баштыгы ж.б.
7.	Медициналык инструменттер
8.	Инвазивдик кийлигишүүлөр үчүн топтомдор (топтомдор, катетерлер, канюлалар, дренаждар, тутукчөлөр ж.б.)
9.	Канды, эритиндини ж.б. куюу үчүн топтом
10.	In vitro диагностикасы үчүн топтомдор (клиникалык, биохимиялык, иммунологиялык, бактериологиялык, молекулярдык-генетикалык, тест-системалары, экспресс тест-системалары, реагенттер ж.б.), лабораториялык идиштер жана буюмдар
11.	Ийнеси бар жана ийнеси жок хирургиялык жиптер
12.	Таңуучу материал (кебез, бинттер, марля, салфеткалар, гипс бинттери, гипс, лейкопластырь ж.б.)
13.	Бир жолку кароо үчүн жана хирургиялык кол каптар
14.	Гемодиализ жана перитонеалдык диализ үчүн сарпталуучу материалдар
15.	Эндоскопиялык кийлигишүүлөр үчүн сарпталуучу материалдар жана аппараттар
16.	Азыктануу чөйрөлөрү, антибиотиктерге сезгичтикти аныктоо үчүн дисктер
17.	Аспаптык кийлигишүүлөр үчүн сарпталуучу материалдар (рентген пленкалары, термопленкалар ж.б.)
18.	Энтералдык тамактануу системасы
19.	Дем алуу жолдоруна дары каражаттарын берүү системасы (небулизаторлор, ингаляторлор ж.б.)
20.	Кан тамыр протездери, стенттер, окклюдерлер, ийнелер, интродьюсерлер, кава-фильтр, оксигенаторлор, убактылуу/туруктуу, жүрөк клапандарынын протездери ж.б.

№	Наименование вида медицинского изделия
1.	Аппарат для измерения артериального давления
2.	Глюкометры и расходные материалы
3.	Контрацептивы (внутриматочные средства, презервативы, диафрагмы вагинальные, имплантируемые контрацептивы, ввуривагинальные контрацептивы)
4.	Концентратор кислорода
5.	Медицинские изделия для новорожденных
6.	Медицинские изделия: катетер, жгут, воздуховод, шпатель, зонд, стилет, коннектор, скальпель, лезвия, скарификатор, мочеуприемник, маска, мешок, иглы, подушка кислородная, Мешок Амбу и др.
7.	Медицинские инструменты
8.	Наборы для инвазивных вмешательств (наборы, катетеры, канюли, дренажи, трубки и др.)
9.	Наборы для переливания крови, раствора и др.
10.	Наборы для диагностики in vitro (клинических, биохимических, иммунологических, бактериологических, молекулярно-генетических, тест-системы, экспресс тест-системы, реактивы и др.), лабораторная посуда и принадлежности
11.	Нити хирургические с иглой и без иглы
12.	Перевязочный материал (вата, бинты, марля, салфетки, гипсовые бинты, гипс, лейкопластырь и др.)
13.	Перчатки смотровые и хирургические
14.	Расходные материалы для проведения гемодиализа и перитонеального диализа
15.	Расходные материалы и приспособления для проведения эндоскопических вмешательств
16.	Питательные среды, диски для определения чувствительности к антибиотикам
17.	Расходные материалы для проведения инструментальных вмешательств (рентгеновские пленки, термопленки и др.)
18.	Система для энтерального питания
19.	Система доставки лекарственных средств в дыхательные пути (небулайзеры, ингаляторы и др.)

21.	Иммобилизациялоо жана ташуу үчүн каражаттар
22.	Гемостатикалык каражат
23.	Электрондук термометр
24.	Офтальмологиялык тонометр
25.	Интубациялык, трахеостомиялык, эндотрахеалдык түтүктөр ж.б.
26.	Көздү, ЛОР-органдарын ж.б текшерүү үчүн түзүлүштөр
27.	Фонендоскоп, стетоскоп
28.	Жалпы багыттагы шприц, ангиографиялык шприц, инсулин үчүн шприц, туберкулин шприци, манометрлүү шприцтер, шприц-колба, Жанэ шприци ж.б.
29.	Медициналык максаттар үчүн бардык түрдөгү коргоочу калканчтар жана көз айнектер
30.	Электрокардиостимуляторлор

20.	Сосудистые протезы, стенты, окклюдеры, интродьюсеры, кава-фильтр, оксигенаторы, временный/постоянный, протезы сердечного клапана и др.
21.	Средства для иммобилизации и транспортировки
22.	Средство гемостатическое
23.	Термометр электронный
24.	Тонометр офтальмологический
25.	Трубки интубационные, трахеостомические, эндотрахиальные и др.
26.	Устройства для исследований глаз, ЛОР-органов и др.
27.	Фонендоскоп, стетоскоп
28.	Шприц общего назначения, шприц ангиографический, шприц инсулиновый, шприц туберкулиновый, шприцы с манометром, шприц-колба, шприц Жанэ и др.
29.	Щитки и очки защитные всех видов для медицинских целей
30.	Электрокардиостимуляторы