



ТОКТОМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

2018-жылдын 6-июну, № 274

Жашоо үчүн маанилүү дары каражаттарынын жана
медициналык буюмдардын улуттук тизмесин
бекитүү жөнүндө

«Дары каражаттарын жүгүртүү жөнүндө» жана «Медициналык буюмдарды жүгүртүү жөнүндө» Кыргыз Республикасынын мыйзамдарына, «Кыргыз Республикасынын Өкмөтү жөнүндө» Кыргыз Республикасынын конституциялык Мыйзамынын 10 жана 17-беренелерине ылайык Кыргыз Республикасынын Өкмөтү токтом кылат:

1. Төмөнкү тиркелгендер бекитилсин:

- Жашоо үчүн маанилүү дары каражаттарынын улуттук тизмеси, 1-тиркемеге ылайык;
- Жашоо үчүн маанилүү медициналык буюмдардын улуттук тизмеси, 2-тиркемеге ылайык.

2. Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2012-жылдын 9-октябрындагы № 693 «Кыргыз Республикасында жашоого маанилүү дары-дармек каражаттарынын тизмесин бекитүү жөнүндө» токтому күчүн жоготту деп таанылсын.

3. Ушул токтом расмий жарыяланган күндөн тартып жети күн өткөндөн кийин күчүнө кирет.

Премьер-министр



М.Д.Абылгазиев

Сектор делопроизводства
и контроля исполнения
Министерства здравоохранения
Кыргызской Республики

кириш № 17-228
вход.

на б. тиркеме л. прилож. б. л.

« 07 » 06 20 18 ж.г.



ТОКТОМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 6 июня 2018 года № 274

Об утверждении национальных перечней жизненно важных
лекарственных средств и медицинских изделий

В соответствии с законами Кыргызской Республики «Об обращении лекарственных средств» и «Об обращении медицинских изделий», статьями 10 и 17 конституционного Закона Кыргызской Республики «О Правительстве Кыргызской Республики» Правительство Кыргызской Республики постановляет:

1. Утвердить:

- Национальный перечень жизненно важных лекарственных средств согласно приложению 1;
- Национальный перечень жизненно важных медицинских изделий согласно приложению 2.

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении Перечня жизненно важных лекарственных средств Кыргызской Республики» от 9 октября 2012 года № 693.

3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении семи дней со дня официального опубликования.

Премьер-министр



М.Д.Абылгазиев

**Жашоо үчүн маанилүү дары каражаттарынын
улуттук тизмеси**

Жашоо үчүн маанилүү дары каражаттарынын улуттук тизмеси (мындан ары – Тизме) дүйнөлүк саламаттык сактоо уюмунун 2015-жылдагы Негизги дары каражаттарынын моделдик тизмесинин негизинде түзүлгөн.

Бул Тизмеде төмөнкүдөй шарттуу белгилер пайдаланылат:

- бул символ ушул Тизмеге киргизилген дары каражаты натыйжалуулуктун жана коопсуздуктун мыкты далили экендигин, бирок ушул эле топтогу алда канча алгылыктуу баадагы дары каражаттары колдонулуусу мүмкүн экендигин билдирет.

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

[C] – дары каражатын колдонуу атайын диагностикалык же мониторингдик жабдууларды же тар адистиктеги врачты талап кылаарын билдирет, эгерде доза менен көрсөтүлсө – балдарга колдонууда айрым бир каршы көрсөтмөлөр бар экендигин билдирет.

[c] – бул символ аны балдарга карата колдонууда чектөөлөр жөнүндө конкреттүү көрсөтмө бар экендигин билдирет.

* - бул символ Кыргыз Республикасынын саламаттык сактоо тармагындагы ыйгарым укуктуу мамлекеттик органы тарабынан бекитилген клиникалык колдонмолорго же протоколдорго киргизилгендигин же бул каражаты колдонууда өзгөчө көрсөтмөлөр бар экендигин билдирет.

± - бул символ аталган дары каражаты ушул тизмеге пациенттер үчүн физикалык жеткиликтүүлүгүн жакшыртуу үчүн гана киргизилгендигин, бирок кымбат баалуу препараттардын категориясына таандык болгондуктан мамлекет тарабынан субсидияланбай тургандыгын билдирет.

** - бул символ дары каражат наркотик дары каражаттарга жана алардын синтетика аналогдоруна кирээрин билдирет.

*** - дары каражаты психотроптук каражаттарга кирээрин билдирет.

**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 2015 года.

В настоящем Перечне используются следующие условные обозначения:

□ - данный символ 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 или мониторингового оборудования, или врача узкой специальности, если указано в дозировке – это означает, что есть определенные противопоказания к применению у детей;

[c] – данный символ означает, что существует конкретное указание на ограничение его использования у детей;

* – данный символ означает, что данное лекарственное средство включено в клинические руководства или протоколы, утвержденные уполномоченным государственным органом Кыргызской Республики в области здравоохранения или особые указания при использовании данного средства;

± – данный символ означает, что данное лекарственное средство включено в данный список только для улучшения его физической доступности для пациентов, но не может быть субсидировано государством, так как относится к категории дорогостоящих препаратов);

** – означает, что лекарственное средство относится к наркотическим лекарственным средствам и их синтетическим аналогам;

*** – означает, что лекарственное средство относится к психотропным средствам.

№	Дары каражаттарынын эл аралык патенттелбеген аталышы	Дарылык формасы, доза бирдиги	
1. Анестетиктер			
1.1. Жалпы анестетиктер жана кычкылтек			
1.1.1. Ингаляциялык дары каражаттары			
1.	Азот кычкылы (Азот оксиди)	Nitrous oxidum	50 атм басымдагы 10 л сыйымдуулуктагы металл баллондордо коюлтулган (суюк) абалда
2.	Галотан	Halothanum	Жакшы тыгындалган кызгылтым айнек флакондордогу суюктук
3.	Медициналык кычкылтек	Oxigenum	Көк түскө боёлгон бүтүн темир баллондордо
	Изофлуран	Isofluranum	Ингаляциялар (медициналык газ)
1.1.2. Инъекциялык препараттар			
	Тиопентал натрий*	Thiopentalum natrium	Инъекция үчүн порошок, 0,5 г, 1 г ампулада *пропофолго альтернатива катарында
	Кетамин	Ketaminum	Инъекция үчүн эритинди, гидрохлорид түрүндө, 50 мг/мл, 10 мг/мл, 2 мүлктү ампулалар; 10 мл флакондордогу эритинди
	Пропофол*	Propopholum	Инъекциялар: 10 мг/мл; 20 мг/мл *тиопентал болушуна жана баасына жараша альтернатива катары пайдаланылса болот
1.2. Бөлүктүк анестетиктер			
	Прокаин*	Procainum	Порошок; инъекция үчүн эритинди, 0,25 %, 0,5 %, 1 %, 2 %, 1, 2, 5, 10, 20 мл ампулалар жана 200, 400 мл флакондор; 5 %, 10 % май\4 суппозиторийлер, 100 мг *кыска мөөнөткө таасир этүүчү бөлүктүк анестетик катары

2

№	Международное непатентованное наименование лекарственных средств	Лекарственная форма, доза единицы	
1. Анестетики			
1.1. Общие анестетики и кислород			
1.1.1. Ингаляционные лекарственные средства			
1.	Азота закись (Азота оксид)	Nitrous oxidum	В металлических баллонах вместимостью 10 л под давлением 50 атм в сгущенном (жидком) состоянии
2.	Галотан	Halothanum	Жидкость в хорошо закупоренных флаконах из оранжевого стекла
3.	Кислород медицинский	Oxigenum	В стальных цельнотянутых баллонах, окрашенных в синий цвет
4.	Изофлуран	Isofluranum	Ингаляции (медицинский газ)
1.1.2. Инъекционные лекарственные средства			
5.	Тиопентал натрия*	Thiopentalum natrium	Порошок для инъекций, 0,5 г, 1 г в ампуле *как альтернатива пропофолу
6.	Кетамин	Ketaminum	Раствор для инъекций в виде гидрохлорида, 50 мг/мл, 10 мг/мл, ампулы по 2 мл, 10 мл; 10 % раствор во флаконах по 10 мл
7.	Пропофол*	Propopholum	Инъекции: 10 мг/мл; 20 мг/мл *тиопентал может быть использован в качестве альтернативы в зависимости от наличия и стоимости
1.2. Местные анестетики			
8.	Прокаин*	Procainum	Порошок; раствор для инъекций, 0,25 %, 0,5 %, 1 %, 2 %, ампулы по 1, 2, 5, 10, 20 мл и флаконы по 200, 400 мл; мазь, 5 %, 10 %; суппозитории, 100 мг *как местный анестетик короткого действия
9.	<input type="checkbox"/> Лидокаин	Lidocainum	Инъекции: 1 %; 2 % (гидрохлорид) во флаконе

2

	Лидокаин	Lidocainum	Инъекциялар: 1 %; 2 % (гидрохлорид), флакондо Жүлүн анестезиясына карата инъекциялар үчүн: 7,5 % глюкоза эритиндиси менен аралаштыруу үчүн 2 мл ампуладагы 5 % (гидрохлорид). Бөлүктүк колдонуу үчүн: 2%дан 4%га чейин (гидрохлорид)
10.	Бупивакаин	Bupivacainum	Инъекция үчүн эритинди: 0,25%; 0,5% (гидрохлорид) флакондо. Жүлүн анестезиясы үчүн инъекциялар: 0,5 % (гидрохлорид) 4 мл ампулада, 7,5 % глюкоза эритиндиси менен аралаштыруу үчүн.
11.	Лидокаин + эпинефрин (адреналин)	Lidocainum+epinephrinum	Стоматологиялык картридж: 2 % (гидрохлорид) + эпинефрин 1:80 000. Инъекция үчүн эритинди: 1 %; 2 % (гидрохлорид же сульфат) + эпинефрин 1: 200000 флакон
1.3. Операцияга чейинки терапия үчүн препараттар жана кыска мөөнөттүү процедуралар үчүн седативдик дары каражаттары			
12.	Атропин	Atropinum	Инъекция үчүн эритинди: 1 мг (сульфат) 1 мл ампулада
13.	** Морфин	Morphinum	Инъекция үчүн эритинди: 10 мг (сульфат же гидрохлорид) 1 мл ампулада
14.	<input type="checkbox"/> ***Мидазолам	Midazolamum	Инъекциялар: 1 мг/мл Ичүүчү эритинди: 2 мг/мл [с] Таблеткалар: 7,5 мг, 15 мг
2. Ооруну басуучу дары каражаттары жана паллиативдик жардам үчүн препараттар			
2.1. Наркотик эмес анальгетиктер жана сезгенүүгө каршы стероид эмес каражаттар (НСКК)			
15.	Ацетилсалицил кислота	Acetylsalicylic acidum	Таблеткалар, 100 мг 500 мг чейин Суппозиторийлер: 50 мг 150 мг чейин

3

			Для инъекций для спинномозговой анестезии: 5 % (гидрохлорид) в 2 мл ампуле для смешивания с 7,5 % раствором глюкозы. Для местного применения: 2 % до 4 % (гидрохлорид)
10.	<input type="checkbox"/> Бупивакаин	Bupivacainum	Раствор для инъекций: 0,25 %; 0,5 % (гидрохлорид) во флаконе. Инъекции для спинномозговой анестезии: 0,5 % (гидрохлорид) в 4 мл ампуле для смешивания с 7,5 % раствором глюкозы
11.	Лидокаин+ эпинефрин (адреналин)	Lidocainum+epinephrinum	Стоматологический картридж: 2 % (гидрохлорид) + эпинефрин 1:80 000 Раствор для инъекций: 1 %; 2 % (гидрохлорид или сульфат) + эпинефрин 1: 200000 флакон
1.3. Препараты для предоперационной терапии и седативные лекарственные средства для кратковременных процедур			
12.	Атропин	Atropinum	Раствор для инъекций: 1 мг (сульфат) в 1 мл ампуле
13.	** Морфин	Morphinum	Раствор для инъекций: 10 мг (сульфат или гидрохлорид) в 1 мл ампуле
14.	<input type="checkbox"/> ***Мидазолам	Midazolamum	Инъекции: 1 мг/мл Оральный раствор: 2 мг/мл [с] Таблетки: 7,5 мг, 15 мг
2. Лекарственные средства от боли и препараты для паллиативной помощи			
2.1. Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства (НПВС)			
15.	Ацетилсалициловая кислота	Acetylsalicylic acidum	Таблетки от 100 мг до 500 мг Суппозитории: 50 мг до 150 мг
16.	Ибупрофен[а]	Ibuprofenum	Пероральный раствор: 200 мг/5 мл Таблетка: 200 мг; 400 мг; 600 мг [а] не для детей в возрасте менее 3 месяцев
17.	Парацетамол*	Paracetamolum	Пероральный раствор: 125 мг/5 мл

3

16.	Ибупрофен[a]	Ibuprofenum	Пероралдык эритинди: 200 мг/5 мл Таблетка: 200 мг; 400 мг; 600 мг [a] 3 айдан кичине жаштагы балдар үчүн эмес
17.	Парацетамол*	Paracetamolium	Пероралдык эритинди: 125 мг/5 мл Суппозиторийлер: 100 мг Таблетка: 100 мг 500 мг чейин *аталган багытта колдонуунун далилденген натыйжалуулугунун жоктугуна байланыштуу сезгенүүгө каршы колдонуу үчүн сунушталбайт
18.	Кетопрофен*	Ketoprofenum	Таблеткалар 50 мг, 100 мг; Ректалдык таблеткалар: 150 мг; капсулалар, 20 мг, 50 мг; Ректалдык суппозиторийлер 100 мг; инъекция үчүн эритинди, 5 % 2 мл ампулалар *операциядан кийинки мезгилде ооруну басуучу каражат катары пайдаланылат
19.	Диклофенак*	Diclofenacum	Таблеткалар: 25 мг, 50 мг, 75 мг, 150 мг. Ректалдык суппозиторийлер: 25 мг, 50 мг, 100 мг Инъекция үчүн эритинди: 1 мл эритиндиде 25 мг диклофенак натрий бар, 1 ампула (3 мл) - 75 мг *өнөкөт ооруну дарылоо боюнча клиникалык протоколго ооруну дарылоонун 1-баскычы катары киргизилген
2.2. Апийимдүү анальгетиктер			
20.	** Морфин*	Morphinum	Гранулдар (жай сиңет, суу менен аралаштырылат): 20 мг - 200 мг (морфин сульфаты) Инъекция үчүн эритинди: 10 мг (морфин гидрохлорид же морфин сульфаты), 1 мл ампулада. Пероралдык эритинди 10 мг (морфин гидрохлорид же морфин сульфаты) / 5 мл. Таблетка (жай сиңет):

4

			Суппозитории: 100 мг Таблетка: 100 мг до 500 мг *не рекомендуется для противовоспалительного применения из-за отсутствия доказанной эффективности такого применения
18.	Кетопрофен*	Ketoprofenum	Таблетки, 50 мг, 100 мг; таблетки ретард, 150 мг; капсулы, 20 мг, 50 мг; Суппозитории ректальные, 100 мг; раствор для инъекций 5 %, ампулы по 2 мл *использовать в качестве обезболивающего средства в послеоперационном периоде
19.	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 *включен в клинические протоколы по лечению хронической боли в качестве 1 ступени лечения боли
2.2. Опиоидные анальгетики			
20.	** Морфин*	Morphinum	Гранулы (с медленным высвобождением; смешать с водой): 20 мг - 200 мг (сульфат морфина) Раствор для инъекций: 10 мг (морфин гидрохлорид или сульфат морфина) в 1 мл ампуле. Пероральный раствор: 10 мг (морфин гидрохлорид или сульфат морфина) / 5 мл. Таблетка (медленное высвобождение): 10 мг - 200 мг (морфин гидрохлорид или сульфат морфина) Таблетка (немедленное освобождение): 10 мг (сульфат морфина) *альтернативы ограничены гидроморфоном и оксикодоном

4

			10 мг - 200 мг (морфин гидрохлорид же морфин сульфаты) Таблетка (дароо синет): 10 мг (морфин сульфаты) *альтернативалар гидроморфон жана оксикодон менен чектелишкен
21.	**Фентанил*	Fentanylum	Инъекция үчүн эритинди, 50 мкг/мл, 2 мл, 5 мл ампулалар Трансдермалдык терапевттик система (ТТС) 25 мкг/ч, 50 мкг/ч, 75 мкг/ч, 100 мкг/ч * оору боюнча клиникалык протоколго ылайык
22.	**Метадон	Methadonum	Таблетка, 5 мг; порошок; инъекция үчүн эритинди, 10 мг/мл
23.	Трамадол*	Tramadolum	Таблеткалар, 50 мг, ретард таблеткалар 100 мг, 200 мг, капсулалар, 50 мг; флакондордогу тамчылар 10 %; 1 мл, 2 мл ампулалардагы 5 % эритинди жана 10 % - 1мл; 100 мг ректалдык шамдар * оору боюнча клиникалык протоколго ылайык
2.3. Паллиативдик жардам учурунда башка кеңири тараган симптомдордо колдонулуучу дары каражаттары			
24.	Амитриптилин	Amitriptylinum	Таблетка: 10 мг; 25 мг; 75 мг
25.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекциялар: 4 мг/мл, 1 мл ампулада (фосфаттын динатрий тузу түрүндө). Пероралдык эритинди: 2 мг/5 мл Таблетка: 2 мг [с]; 4 мг
26.	***Диазепам	Diazepamum	Инъекциялар: 5 мг/мл. Эликсир: 2 мг/5 мл. Ректалдык эритинди: 2.5 мг; 5 мг; 10 мг. Таблетка: 5 мг; 10 мг
27.	Флуоксетин[а]	Fluoxetinum	Катуу пероралдык дары формасы: 20 мг (гидрохлорид түрүндө)

5

21.	**Фентанил*	Fentanylum	Раствор для инъекций 50 мкг/мл ампулы по 2 мл, 5 мл Трансдермальная терапевтическая система (ТТС) 25 мкг/ч, 50 мкг/ч, 75 мкг/ч, 100 мкг/ч *согласно клиническому протоколу по боли
22.	**Метадон	Methadonum	Таблетки 5 мг; порошок; раствор для инъекций 10 мг/мл
23.	Трамадол*	Tramadolum	Таблетки 50 мг, таблетки ретард 100 мг, 200 мг, капсулы, 50 мг; капли во флаконах 10 %; 5 % раствор в ампулах 1 мл, 2 мл и 10 % - по 1 мл; ректальные свечи по 100 мг *согласно клиническому протоколу по боли
2.3. Лекарственные средства, применяемые при других распространенных симптомах в паллиативной помощи			
24.	Амитриптилин	Amitriptylinum	Таблетка: 10 мг; 25 мг; 75 мг
25.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекции: 4 мг/мл в 1 мл ампуле (в виде динатриевой соли фосфата) Пероральный раствор: 2 мг/5 мл Таблетка: 2 мг [с]; 4 мг
26.	***Диазепам	Diazepamum	Инъекции: 5 мг/мл. Эликсир: 2 мг/5 мл. Ректальный раствор: 2,5 мг; 5 мг; 10 мг. Таблетка: 5 мг; 10 мг
27.	Флуоксетин[а]	Fluoxetinum	Твердая пероральная лекарственная форма: 20 мг (в виде гидрохлорида). [а] > 8 лет
28.	Гиосцин бутилбромид[с]	Hyoscines butylbromidum	Инъекции: 20 мг/мл
29.	Лактулоза[с]	Lactulosa	Пероральный раствор: 3,1-3,7 г/5 мл
30.	Сенна	Senna	Пероральный раствор: 7,5 мг/5 мл

5

			[a] > 8 жаш
28.	Гиосцин бутилбромид[с]	Hyoscines butylbromidum	Инъекциялар: 20 мг/мл
29.	Лактулоза[с]	Lactulosa	Пероралдык эритинди: 3,1 - 3,7 г/5 мл
30.	Сенна	Senna	Пероралдык эритинди: 7,5 мг/5 мл
31.	Лоперамид	Loperamidum	Катуу пероралдык дары формасы: 2 мг
32.	Метоклопрамид	Metoclopramidum	Инъекциялар: 5 мг (гидрохлорид)/мл, 2 мл ампулада Пероралдык эритинди: 5 мг/5 мл Катуу пероралдык дары формасы: 10 мг (гидрохлорид)
33.	Ондансетрон[с] [a]	Ondansetronum	Инъекциялар: 2 мг/мл, 2 мл ампулада (гидрохлорид түрүндө) Пероралдык эритинди: 4 мг/5 мл Катуу дары формасы, экв. 4 мг негизде; экв. 8 мг негизде [a] > 1 ай
34.	***Мидазолам	Midazolamum	Инъекциялар: 1мг/мл Ичүүчү эритинди: 2 мг/мл [с] Таблеткалар: 7,5 мг, 15 мг
3. Аллергияга каршы жана анафилаксия учурунда колдонуу үчүн дары каражаттары			
35.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекциялар: 4 мг/мл, 1 мл ампулада (фосфат динатрий тузу түрүндө)
36.	Эпинефрин	Epinephrinum	Инъекциялар: 1 мг (гидрохлорид же суутек түрүндө) 1 мл ампулада
37.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Инъекция үчүн порошок: 100 мг (сукцинат натрий түрүндө), флакондо

6

31.	Лоперамид	Loperamidum	Твердая пероральная лекарственная форма: 2 мг
32.	Метоклопрамид	Metoclopramidum	Инъекции: 5 мг (гидрохлорид)/мл в 2 мл ампуле Пероральный раствор: 5 мг/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: 10 мг (гидрохлорид)
33.	Ондансетрон[с] [a]	Ondansetronum	Инъекции: 2 мг/мл в 2 мл ампуле (в виде гидрохлорида) Пероральный раствор: 4 мг/5 мл Твердая лекарственная форма: экв. 4 мг основы; экв. 8 мг основы [a] > 1 месяц
34.	***Мидазолам	Midazolamum	Инъекции: 1мг/мл Оральный раствор: 2 мг/мл [с] Таблетки: 7,5 мг, 15 мг
3. Противоаллергические и для применения при анафилаксии лекарственные средства			
35.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекции: 4 мг/мл в 1 мл ампуле (в виде динатриевой соли фосфата)
36.	Эпинефрин	Epinephrinum	Инъекции: 1 мг (в виде гидрохлорида или водорода) в 1 мл ампуле
37.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Порошок для инъекций: 100 мг (в виде натрия сукцината) во флаконе
38.	Лоратадин*	Loratadinum	Пероральный раствор: 1 мг/мл Таблетка: 10 мг *может быть отведена роль седативным антигистаминным препаратам для ограниченных показаний (перечень ВОЗ для детей)
39.	Преднизолон	Prednisolonum	Пероральный раствор: 5 мг/мл [с] Таблетка: 5 мг; 25 мг

6

38.	Лоратадин*	Loratadinum	Пероралдык эритинди: 1 мг/мл Таблетка: 10 мг *чектелген көрсөткүчтөр үчүн седативдик антигистамин препараттарына орун берилиши мүмкүн (ДССУнун балдар үчүн тизмеси)
39.	Преднизолон	Prednisolonum	Пероралдык эритинди: 5 мг/мл [с] Таблетка: 5 мг; 25 мг
4. Ууланганда колдонуучу антидоттор			
4.1. Спецификалуу эмес			
40.	Активдештирилген көмүр	Activated charcoal	Таблеткалар, порошок
4.2. Спецификалуу			
41.	Атропин	Atropinum	Иньекция үчүн эритинди: 1 мг (сульфат), 1 мл ампулада
42.	Кальций глюконаты	Calcium gluconate	Иньекция үчүн эритинди: 100 мг/мл, 10 мл ампулада
43.	Налоксон	Naloxonum	Иньекция үчүн эритинди: 400 микрограмм (гидрохлорид), 1 мл ампулада
5. Талмага/эпилепсияга каршы дары каражаттары			
44.	Карбамазепин	Carbamazepinum	Пероралдык эритинди: 100мг/5мл Таблетка (чайноочу): 100 мг; 200 мг Таблетка (бөлүнүүчү): 100мг; 200мг
45.	***Диазепам	Diazepamum	Таблеткалар, 1 мг, 2 мг, 5 мг, 10 мг; инъекция үчүн эритинди 5 мг/мл, 2 мл ампулалар; гель же ректалдуу эритинди: 5 мг/мл 0,5 мл; 2 мл; 4 мл түтүкчөлөр
46.	Магний сульфат*	Magnesium sulfate	Иньекция үчүн эритинди: 0,5 г/мл, 2 мл ампулада (эквиваленти 1 г 2 мл, 50 % масса/көлөм); 10 мл

7

4. Антидоты применяемые при отравлениях			
4.1. Неспецифические			
40.	Уголь активированный	Activated charcoal	Таблетки, порошок
4.2. Специфические			
41.	Атропин	Atropinum	Раствор для инъекций: 1 мг (сульфат) в 1 мл ампуле
42.	Глюконат кальция	Calcium gluconate	Раствор для инъекций: 100 мг/мл в 10 мл ампуле
43.	Налоксон	Naloxonum	Раствор для инъекций: 400 микрограмм (гидрохлорид) в 1 мл ампуле
5. Противосудорожные/противоэпилептические лекарственные средства			
44.	Карбамазепин	Carbamazepinum	Пероральный раствор: 100 мг/5 мл Таблетка (жевательная): 100 мг; 200 мг Таблетка (делимая): 100 мг; 200 мг
45.	***Диазепам	Diazepamum	Таблетки 1 мг, 2 мг, 5 мг, 10 мг; раствор для инъекций 5 мг/мл, ампулы по 2 мл; гель или ректальный раствор: 5 мг/мл в 0,5 мл; 2 мл; 4 мл трубки
46.	Магния сульфат*	Magnesium sulfate	Раствор для инъекций: 0,5 г/мл в ампуле 2 мл (эквивалент 1 г в 2 мл, 50 % масса/объем); 0,5 г/мл в 10 мл ампулы (эквивалентно 5 г в 10 мл; 50 % масса/объем) *для применения при эклампсии и тяжелой преэклампсии, а не при других видах судорожного расстройства
47.	***Фенобарбитал	Phenobarbitalum	Иньекция: 200 мг/мл (натрий). Пероральный раствор: 15 мг/5 мл Таблетка: 15 мг до 100 мг
48.	Вальпроевая кислота	Valproic acidum	Пероральный раствор: 200 мг/5 мл; таблетка 150 мг; 300 мг; 500 мг,

7

			ампулада 0,5 г/мл (эквиваленти 5 г 10 мл; 50% масса/көлөм) *талма оорулардын башка түрлөрүндө эмес, экламписияда жана оор презламписияда колдонуу үчүн
47.	***Фенобарбитал	Phenobarbitalum	Инъекциялар: 200 мг/мл (натрий). Пероралдык эритинди: 15 мг/5 мл Таблетка: 15 мг – 100 мг чейин
48.	Вальпроат кислота	Valproic acidum	Пероралдык эритинди: 200 мг/5 мл; таблетка 150 мг, 300 мг, 500 мг таблетка (майдалануучу): 100 мг, таблетка (энтеросолюбил чели бар): 200 мг; 500 мг (натрий вальпроаты)
49.	Ламотриджин*	Lamotriginum	Таблетка: 5 мг, 25 мг, 50 мг, 100 мг * альтернативдүү дары каражат
6. Бактерияга каршы дары каражаттары			
6.1. Гельминтке каршы дары каражаттары			
6.1.1. Ичеги-карын курттарын чыгаруучулар			
50.	Альбендазол	Albendazolum	Таблетка (чайноочу): 400 мг
51.	Левамизол	Levamisolum	Таблетка: 50 мг; 150 мг (гидрохлорид түрүндө)
52.	Мебендазол	Mebendazolum	Таблетка (чайноочу): 100 мг; 500 мг
53.	Празиквантел	Praziquantelum	Таблетка: 150 мг; 600 мг
54.	Пирантела памоат	Pyrantelum pamoatis	Пероралдык эритинди: 50 мг (эмбонат же памоат түрүндө)/мл Таблетка (чайноочу): 250 мг (эмбонат же памоат түрүндө)/мл

8

			таблетка (дробимая): 100 мг, таблетка (с энтеросолюбильной оболочкой) 200 мг; 500 мг (вальпроат натрия)
49.	Ламотриджин*	Lamotriginum	Таблетка: 5 мг, 25 мг, 50 мг, 100 мг *альтернативное лекарственное средство
6. Антибактериальные лекарственные средства			
6.1. Антигельминтные лекарственные средства			
6.1.1. Кишечные глистогонные			
50.	Альбендазол	Albendazolum	Таблетка (жевательная): 400 мг
51.	Левамизол	Levamisolum	Таблетка: 50 мг; 150 мг (в виде гидрохлорида)
52.	Мебендазол	Mebendazolum	Таблетка (жевательная): 100 мг; 500 мг
53.	Празиквантел	Praziquantelum	Таблетка: 150 мг; 600 мг
54.	Пирантела памоат	Pyrantelum pamoatis	Пероральный раствор: 50 мг (в виде эмбоната или памоата)/мл Таблетка (жевательная): 250 мг (в виде эмбоната или памоата)
6.2. Антибактериальные лекарственные средства			
6.2.1. Бета - лактамные лекарственные средства			
55.	Бензилпенициллина натриевая соль	Benzylpenicillin sodium	Порошок для инъекций: 600 мг (= 1 миллион международных единиц); 3 г (= 5млн международных единиц) (натриевой или калиевой соли) во флаконе
56.	Ампициллин	Ampicillinum	Порошок для инъекций: 500 мг; 1 г (в виде натриевой соли) во флаконе
57.	Амоксициллин	Amoxicillinum	Порошок для перорального раствора: 125 мг (в виде тригидрата) / 5 мл; 250 мг (в виде тригидрата) / 5 мл [с] Твердая пероральная лекарственная форма: 250 мг; 500 мг (в виде тригидрата)

8

			Таблетка (чайноочу): 250 мг (эмбонат же памоат түрүндө)
6.2. Бактерияга каршы дары каражаттары			
6.2.1. Бета-лактамы дары каражаттары			
55.	Бензилпенициллин натрий тузу	Benzylpenicillin sodium	Инъекция үчүн порошок: 600 мг (=1миллион эл аралык бирдик); 3 г (=5млн эл аралык бирдик) (натрий же калий тузунун) флакондо
56.	Ампициллин	Ampicillinum	Инъекция үчүн порошок: 500 мг; 1 г (натрий тузу түрүндө), флакондо
57.	Амоксициллин	Amoxycillinum	Пероралдык эритинди үчүн порошок: 125 мг (тригидрат түрүндө)/5мл; 250 мг (тригидрат түрүндө)/5мл [с] Катуу пероралдык дары формасы: 250 мг; 500 мг (тригидрат түрүндө)
58.	Бензатин бензилпенициллин	Benzathini benzylpenicillinum	Инъекция үчүн порошок: 900 мг бензилпенициллин (=1,2миллион ЭБ) 5 мл флакондо [с]; 1,44 г бензилпенициллин (= 2,4миллион ЭБ) 5 мл флакондо
59.	Амоксициллин+ Клавулан кислотасы	Amoxycillinum+ Clavulanic acidum	Пероралдык эритинди: 125 мг амоксициллин + 31,25 мг клавулан кислота/5 мл жана 250 мг амоксициллин + 62,5 мг клавулан кислотасы/5 мл [с] Инъекция үчүн порошок: 500 мг+100 мг Таблетка: 500 мг (тригидрат түрүндө) + 125 мг (калий тузу түрүндө), 875 мг + 125 мг (туберкулездо)
60.	Феноксиметилпенициллин	Phenoxymethylpenicillinum	Пероралдык эритинди үчүн порошок: 250мг (калий тузу түрүндө)/5мл Таблетка: 250мг (калий тузу түрүндө)
61.	Оксациллин*	Oxacillinum	Таблеткалар, 250 мг Эритинди даярдоо үчүн порошок 250 мг, 500 мг, 1 г

9

58.	Бензатинбензилпенициллин	Benzathini benzylpenicillinum	Порошок для инъекций: 900 мг бензилпенициллина (=1,2миллион ЭБ) в 5 мл флаконе [с]; 1,44 г бензилпенициллина (= 2,4миллион ЭБ) в 5 мл флаконе
59.	Амоксициллин+ Клавулановая кислота	Amoxycillinum+ Clavulanic acidum	Пероральный раствор: 125 мг амоксициллина + 31,25 мг клавулановой кислоты /5 мл и 250 мг амоксициллина + 62,5 мг клавулановой кислоты /5 мл [с] Порошок для инъекций: 500 мг+100 мг Таблетка: 500 мг (в виде тригидрата) + 125 мг (в виде калиевой соли), 875 мг+125 мг (при туберкулезе)
60.	Феноксиметилпенициллин	Phenoxymethylpenicillinum	Порошок для перорального раствора: 250 мг (в виде калиевой соли) / 5 мл Таблетка: 250 мг (в виде калиевой соли)
61.	Оксациллин*	Oxacillinum	Таблетки по 250 мг Порошок для приготовления раствора 250 мг, 500 мг, 1 г *для лечения стафилококковой инфекции
62.	Цефалексин [с]	Cefalexinum	Порошок для приготовления с водой: 125 мг/5 мл; 250 мг/5 мл (безводный) Твердая пероральная лекарственная форма: 250 мг (в виде моногидрата)
63.	Цефазолин*[а]	Cefazolinum	Порошок для инъекций: 1 г (в виде натриевой соли) во флаконе *для хирургической профилактики [а] детям > 1 месяц
64.	Цефуросим*	Cefuroximum	Таблетки 125 мг, 250 мг, 500 мг порошок для инъекций 250 мг, 750 мг и 1,5 г *пероральная форма цефалоспоринов 2 поколения
65.	Цефтриаксон*[а]	Ceftriaxonum	Порошок для инъекций: 250 мг; 1 г (в виде натриевой соли) во флаконе. *не применять с кальцием и избегать применения у детей с

9

			* стафилококк инфекцияны дарылоо үчүн
62.	Цефалексин [с]	Cefalexinum	Суу менен даярдоо үчүн порошок: 125 мг/5 мл; 250 мг/5 мл (суусуз) Катуу пероралдык дары формасы: 250 мг (моногоидрат түрүндө)
63.	Цефазолин*[а]	Cefazolinum	Инъекция үчүн порошок: 1 г флакондо (натрий тузу түрүндө) * хирургиялык профилактика үчүн [а] балдарга > 1 ай
64.	Цефуроксим*	Cefuroximum	Таблеткалар, 125 мг, 250 мг, 500 мг Инъекция үчүн порошок 250 мг, 750 мг жана 1,5 г * 2-муундагы цефалоспориндердин пероралдык формасы
65.	Цефтриаксон*[а]	Ceftriaxonum	Инъекция үчүн порошок: 250 мг; 1 г (натрий тузу түрүндө) флакондо. *кальций менен колдонбойт жана гипербилирубинемия менен жабыркаган балдарга колдонууга болбойт [а]> гестациондук курактын 41-жумасы
66.	Цефотаксим*[С]	Cefotaximum	Инъекция үчүн порошок: 250 мг флакондо (натрий тузу түрүндө) *цефалоспориндердин 3-мууну ооруканага жаткырылган ымыркайларга колдонуу үчүн ылайыктуу
67.	Цефтазидим	Ceftazidimum	Инъекция үчүн порошок: 250 мг же 1 г (пентагидрат түрүндө), флакондо
68.	Цефиксим*	Cefiximum	Таблетка: 200 мг, 400 мг Капсула: 200 мг, 400 мг

10

			гипербилирубинемией. [а] > 41 недель гестационного возраста
66.	Цефотаксим*[С]	Cefotaximum	Порошок для инъекций: 250 мг на флакон (в виде натриевой соли) *3-е поколение цефалоспоринов является выбором для применения у госпитализированных новорожденных
67.	Цефтазидим	Ceftazidimum	Порошок для инъекций: 250 мг или 1 г (в виде пентагидрата) во флаконе
68.	Цефиксим*	Cefiximum	Таблетка: 200 мг, 400 мг Капсула: 200 мг, 400 мг *включен в список только для лечения одной дозой неосложненной аногенитальной гонореи
69.	Имипенем*+ циластатин*	Imipenemum+ Cilastatinum	Порошок для инъекций: 250 мг (в виде моногидрата) + 250 мг (в виде натриевой соли); 500 мг (в виде моногидрата) + 500 мг (в виде натриевой соли) во флаконе *включен в список только для лечения угрожающей жизни инфекции в стационарах по причине подозреваемой или доказанной инфекции с лекарственной устойчивостью
70.	Меропенем*	Meropenemum	Порошок для инъекций: 500 мг, 1 г *меропенем показан только для лечения менингита, разрешен для детей старше 3-х месяцев
6.2.2. Другие антибактериальные лекарственные средства			
71.	Азитромицин	Azithromycinum	Капсула: 250 мг; 500 мг (безводный) Пероральный раствор: 200 мг/5 мл
72.	Кларитромицин	Clarithromycinum	Твердая пероральная лекарственная форма: 500 мг
73.	Хлорамфеникол	Chloramphenicolum	Капсула: 250 мг

10

			* өтүшүп кетпеген мүнөздөгү аногениталдык гонорейаны бир дозасы менен дарылоо үчүн гана тизмеге киргизилген
69.	Импипенем* + циластатин*	Imipenemum+ Cilastatinum	Инъекция үчүн порошок: 250 мг (моногидрат түрүндө) + 250 мг (натрий тузу түрүндө); 500 мг (моногидрат түрүндө) + 500 мг (натрий тузу түрүндө) флакондо. *шектелген же дарыларга туруктуу экени далилденген инфекцияларга байланыштуу өмүргө коркунуч жараткан инфекцияны стационарда дарылоо үчүн гана тизмеге киргизилген
70.	Меропенем*	Meropenemum	Инъекция үчүн порошок: 500 мг, 1 г *меропенем менингитти дарылоо үчүн гана көрсөтүлгөн, 3 айдан жогорку курактагы балдар үчүн уруксат берилген
6.2.2. Бактерияга каршы башка дары каражаттары			
71.	Азитромицин	Azithromycinum	Капсула: 250 мг; 500 мг (суусуз) Пероралдык эритинди: 200 мг/5 мл
72.	Кларитромицин	Clarithromycinum	Катуу пероралдык дары формасы: 500 мг
73.	Хлорамфеникол	Chloramphenicolum	Капсула: 250 мг Инъекциялар үчүн майлуу суспензия*: 0,5 г (сукцинат натрийи түрүндө)/мл 2-мл ампулда * 2 жаштан жогорку балдардын эпидемиялык менингитин сынамык дарылоо үчүн гана. Пероралдык эритинди: 150 мг (пальмитат түрүндө)/5 мл. Инъекция үчүн порошок: 1 г (сукцинат натрийи), флакондо

11

			Масляная суспензия для инъекций*: 0,5 г (в виде натрия сукцината) / мл в 2-мл ампуле *только для пробного лечения эпидемического менингита у детей старше 2 лет. Пероральный раствор: 150 мг (в виде пальмитата) / 5 мл Порошок для инъекций: 1 г (натрия сукцинат) во флаконе
74.	Ципрофлоксацин*	Ciprofloxacinum	Пероральный раствор: 250 мг/5 мл (безводный) [с] Раствор для инфузии: 2 мг/мл (в виде гиклата) [с] Таблетка: 250 мг (в виде гидрохлорида) *относится только к взрослым в возрасте старше 18 лет
75.	Доксициклин[а]	Doxycyclinum	Пероральный раствор: 25 мг/5 мл [с]; 50 мг/5 мл (безводный) [с] Твердая пероральная лекарственная форма: 50 мг [с]; 100 мг (в виде гиклата) [а] использование у детей < 8 лет только для угрожающих жизни инфекций, когда нет альтернативы
76.	□Эритромицин	Erythromycinum	Порошок для инъекций: 500 мг (в виде лактобионата) во флаконе Порошок для перорального раствора: 125 мг/5 мл (как стеарат или эстолат или этилсукцината) Твердая пероральная лекарственная форма: 250 мг (в виде стеарата или эстолата или этилсукцината)
77.	Гентамицин	Gentamicinum	Раствор для инъекций: 10 мг; 40 мг (в виде сульфата)/мл в 2 мл
78.	Метронидазол	Metronidazolium	Инъекции: 500 мг в 100 мл флакон Пероральный раствор: 200 мг (в виде бензоата)/5 мл Суппозитории: 500 мг; 1 г Таблетка: с 200 мг до 500 мг

11

74.	Ципрофлоксацин*	Ciprofloxacinum	Пероралдык эритинди: 250 мг/5 мл (суусуз) [с] Инфузия үчүн эритинди: 2 мг/мл (гиклат түрүндө) [с] Таблетка: 250 мг (гидрохлорид түрүндө) *18 жаштан жогорку курактагыларга гана таандык
75.	Доксициклин[а]	Doxycyclinum	Пероралдык эритинди: 25 мг/5 мл [с]; 50 мг/5 мл (суусуз) [с] Катуу пероралдык дары формасы: 50 мг [с]; 100 мг (гиклат түрүндө) [а] эгерде альтернатива жок болсо, өмүргө коркунуч жаратуучу инфекцияларда 8 жашка чейинки балдар үчүн гана пайдалануу
76.	Эритромицин	Erythromycinum	Инъекция үчүн порошок: 500 мг (лактобионат түрүндө), флакондо Ичүүчү эритинди үчүн порошок: 125 мг/5 мл (стеарат же эстолат же этилсукцинат түрүндө) Катуу пероралдык дары формасы: 250 (стеарат же эстолат же этилсукцинат түрүндө)
77.	Гентамицин	Gentamicinum	Инъекция үчүн эритинди: 10 мг; 40 мг (сульфат түрүндө)/мл, 2 мл
78.	Метронидазол	Metronidazolium	Инъекциялар: 500 мг 100-мл флакондо Пероралдык эритинди: 200 мг (бензоат түрүндө) /5 мл. Суппозиторийлер: 500 мг; 1 г Таблетка: 200 мг дан 500 мг чейин
79.	Нитрофурантоин	Nitrofurantoinum	Пероралдык эритинди: 25 мг/5 мл [с]. Таблетка: 100 мг
80.	Спектиномицин	Spectinomycin	Инъекция үчүн порошок: 2 г (гидрохлорид түрүндө) флакондо
81.	Сульфаметоксазол +триметоприм	Sulfamethoxazolium + thrimethoprimum	Инъекция үчүн эритинди: 80 мг + 16 мг/мл, 5 мл ампулада;

12

79.	Нитрофурантоин	Nitrofurantoinum	Пероральный раствор: 25 мг/5 мл [с]. Таблетка: 100 мг
80.	Спектиномицин	Spectinomycin	Порошок для инъекций: 2 г (в виде гидрохлорида) во флаконе
81.	Сульфаметоксазол +триметоприм	Sulfamethoxazolium + thrimethoprimum	Раствор для инъекций: 80 мг + 16 мг/мл в ампуле 5 мл; 80 мг + 16 мг / мл в 10 мл ампуле Пероральный раствор: 200 мг + 40 мг/5 мл. Таблетка: 100 мг + 20 мг; 400 мг + 80 мг; 800 мг + 160 мг
82.	Клиндамицин	Clindamycinum	Капсула: 150 мг (в виде гидрохлорида). Инъекции: 150 мг (в виде фосфата)/мл. Пероральный раствор: 75 мг/5 мл (в виде пальмитата) [С]
83.	Ванкомицин*	Vancomycinum	Порошок для инъекций: 250 мг, 500 мг, 1000 мг (в виде гидрохлорида) во флаконе *только для лечения Метициллинрезистентного золотистого стафилококка
6.2.3. Противотуберкулезные лекарственные средства			
84.	Этамбутол	Ethambutolum	Пероральный раствор: 25 мг/мл [с] Таблетка: 100 мг, 400 мг (гидрохлорид)
85.	Этамбутол +Изониазид+ Пиразинамид+ Рифампицин	Ethambutolum+ Isoniazidum+ Pyrazinamidum+ Rifampicinum	Таблетки, 275 мг + 75 мг +400 мг + 150 мг
86.	Этамбутол + изониазид	Ethambutolum+ Isoniazidum	Таблетка: 400 мг + 150 мг
87.	Этамбутол+ изониазид + рифампицин	Ethambutolum+ Isoniazidum+ Rifampicinum	Таблетка: 275 мг + 75 мг + 150 мг

12

			80 мг + 16 мг / мл в 10 мл ампулада Пероралдык эритинди: 200 мг + 40 мг/5 мл. Таблетка: 100 мг + 20 мг; 400 мг + 80 мг; 800 мг + 160 мг
82.	Клиндамицин	Clindamycinum	Капсула: 150 мг (гидрохлорид түрүндө) Инъекциялар: 150 мг (фосфат түрүндө)/мл. Пероралдык эритинди: 75 мг/5 мл (пальмитат түрүндө) [C]
83.	Ванкомицин*	Vancomycinum	Инъекция үчүн порошок: 250 мг, 500 мг, 1000 мг (гидрохлорид түрүндө), флакондо * Метициллинрезистенттүү алтын түстүү стафилококкту дарылоо үчүн гана
6.2.3. Кургак учукка каршы дары каражаттары			
84.	Этамбутол	Ethambutolum	Пероралдык эритинди: 25 мг/мл [с] Таблетка: 100 мг, 400 мг (гидрохлорид)
85.	Этамбутол +Изониазид+ Пиразинамид+ Рифампицин+	Ethambutolum+ Isoniazidum+ Pyrazinamidum+ Rifampicinum	Таблеткалар, 275 мг + 75 мг +400 мг + 150 мг
86.	Этамбутол + изониазид	Ethambutolum+Isoniazidum	Таблетка: 400 мг + 150 мг
87.	Этамбутол + изониазид + рифампицин	Ethambutolum+Isoniazidum+Rifampicinum	Таблетка: 275 мг + 75 мг + 150 мг
88.	Рифампицин + этамбутол + изониазид	Rifampicinum + Ethambutolum+Isoniazidum	Таблетка: 150 мг + 300 мг + 75 мг
89.	Изониазид	Isoniazidum	Пероралдык эритинди: 50 мг/5 мл [с]. Таблетка: 100 мг, 300 мг

13

88.	Рифампицин+ Этамбутол+ Изониазид	Rifampicinum+ Ethambutolum+ Isoniazidum	Таблетка: 150 мг + 300 мг + 75 мг
89.	Изониазид	Isoniazidum	Пероральный раствор: 50 мг/5 мл [с]. Таблетка: 100 мг, 300 мг
90.	Рифампицин+ Изониазид+ Пиразинамид	Rifampicinum+ Isoniazidum+ Pyrazinamidum	Таблетки, 60 мг+30 мг+150 мг, 75 мг + 50 мг + 150 мг
91.	Изониазид+ Рифампицин	Isoniazidum+ Rifampicinum	Таблетки, 75 мг +150 мг, 150 мг + 150 мг, 60 мг + 60 мг, 60 мг + 30 мг, 75 мг + 50 мг
92.	Изониазид Рифампицин+ Витамин В ₆	Isoniazidum+ Rifampicinum + Vit B ₆	Таблетки, 75 мг +150 мг + 20 мг
93.	Пиразинамид	Pyrazinamidum	Пероральный раствор: 30 мг/мл [с] Таблетка: 400 мг, 500 мг
94.	Рифабутин±	Rifabutinum	Капсула: 150 мг *для применения только у пациентов с ВИЧ, которые применяют ингибиторы протеазы
95.	Рифампицин	Rifampicinum	Пероральный раствор: 20 мг/мл [с]. Твердая пероральная лекарственная форма: 150 мг; 300 мг
96.	Рифапентин*	Rifapentinum	Таблетка: 150 мг *Только для лечения латентной туберкулезной инфекции (ЛТИ)
97.	Стрептомицин	Streptomycinum	Порошок для инъекций: 1 г (в виде сульфата) во флаконе
Резервные препараты второй линии для лечения мультирезистентного туберкулеза (МТ-ТБ) следует применять в специализированных учреждениях, придерживающихся стандартов ВОЗ по борьбе с туберкулезом			
98.	Амикацин	Amikacinum	Порошок для инъекций: 500 мг (в виде сульфата) во флаконе

13

90.	Рифампицин+ Изониазид+ Пиразинамид	Rifampicinum+ Isoniazidum+ Pyrazinamidum	Таблеткалар, 60 мг+30 мг+150 мг, 75 мг + 50 мг + 150 мг
91.	Изониазид + Рифампицин	Isoniazidum + Rifampicinum	Таблеткалар, 75 мг +150 мг, 150 мг + 150 мг, 60 мг + 60 мг, 60 мг + 30 мг, 75 мг + 50 мг
92.	Изониазид + Рифампицин + Витамин В ₆	Isoniazidum + Rifampicinum + Vit. B ₆	Таблеткалар, 75 мг +150 мг + 20 мг
93.	Пиразинамид	Pyrazinamidum	Пероралдык эритинди: 30 мг/мл [с] Таблетка: 400 мг, 500 мг
94.	Рифабутин±	Rifabutinum	Капсула: 150 мг * Протеаза ингибиторлорун колдонушкан ВИЧ инфекциялуу пациенттерге гана колдонуу үчүн
95.	Рифампицин	Rifampicinum	Пероралдык эритинди: 20 мг/мл [с] Катуу пероралдык дары формасы: 150 мг; 300 мг
96.	Рифапентин*	Rifapentinum	Таблетка: 150 мг *Латенттүү кургак учук инфекциясын (ЛКИ) дарылоо үчүн гана
97.	Стрептомицин	Streptomycinum	Инъекция үчүн порошок: 1 г (сульфат түрүндө) флакондо
Мультирезистенттүү кургак учку (МТ-КУ) дарылоо үчүн экинчи линиядагы резервдик препараттарды кургак учука каршы күрөшүү боюнча ДСУнун стандарттарын карманышкан адистештирилген мекемелерде колдонуу керек			
98.	Амикацин	Amikacinum	Инъекция үчүн порошок: 500 мг (сульфат түрүндө), флакондо
99.	Канамицин	Kanamycinum	Инъекция үчүн порошок 1 г Инъекция үчүн эритинди: 1 г
100.	Капреомицин	Capreomycinum	Инъекция үчүн порошок: 1 г, флакондо

14

99.	Канамицин	Kanamycinum	Порошок для инъекций: 1 г Раствор для инъекций: 1 г
100.	Капреомицин	Capreomycinum	Порошок для инъекций: 1 г во флаконе
101.	Бедаквилин±	Bedaquilinum	Таблетка: 100 мг
102.	Деламанид±	Delamanidum	Таблетка: 50 мг
103.	Циклосерин*	Cycloserinum	Таблетки, 250 мг капсулы *теризодон может быть альтернативой
104.	Левифлоксацин	Levofloxacinum	Таблетка: 250 мг; 500 мг; 750 мг *офлоксацин и моксифлоксацин могут быть альтернативой в зависимости от наличия и условий программы
105.	Моксифлоксацин	Moxifloxacinum	Таблетка: 400 мг
106.	Линезолид±	Linezolidum	Таблетки: 600 мг
107.	Клофазимин±	Clofaziminum	Капсула: 50 мг, 100 мг
108.	Этионамид*	Ethionamidum	Таблетка: 125 мг; 250 мг. *протионамид может быть альтернативой
109.	Протионамид	Prothionamidum	Таблетка: 250 мг
110.	Парааминосалициловая кислота	Paraaminosalicylic acidum	Гранулы: 4 г Таблетка: 500 мг
111.	Стрептомицин/С]	Streptomycinum	Порошок для инъекций: 1 г (в виде сульфата) во флаконе
6.3. Противогрибковые лекарственные средства			
112.	Амфотерицин В	Amphotericinum В	Порошок для инъекций: 50 мг во флаконе (как дезоксихолат натрия или липосомальный комплекс)

14

101.	Бедаквилин±	Bedaquilinum	Таблетка: 100 мг
102	Деламанид±	Delanamidum	Таблетка: 50 мг
103.	Циклосерин*	Cycloserinum	Таблеткалар, 250 мг капсулалар *теризодон альтернатива боло алат
104.	Левифлоксацин	Levofloxacinum	Таблетка: 250 мг; 500 мг; 750 мг *Шартка жана программанын болуусуна жараша офлоксацин, имоксифлоксацин альтернатива боло алат
105.	Моксифлоксацин	Moxifloxacinum	Таблетка: 400мг
106.	Линезолид±	Linezolidum	Таблеткалар: 600 мг
107.	Клофазимин±	Clofaziminum	Капсула: 50 мг, 100 мг
108.	Этионамид*	Ethionamidum	Таблетка: 125 мг; 250 мг. *протионамид альтернатива боло алат
109.	Протионамид	Prothionamidum	Таблетка: 250 мг
110.	Парааминосалицил кислотасы	Paraaminosalicylic acidum	Гранулдар: 4 г Таблетка: 500 мг
111.	Стрептомицин[С]	Streptomycinum	Инъекция үчүн порошок: 1 г (сульфат түрүндө), флакондо
6.3. Грибокко каршы дары каражаттары			
112.	Амфотерицин В	Amphotericinum В	Инъекция үчүн порошок: 50 мг флакондо (натрий дезоксихолат же липосомалык комплекс катары)
113.	Клотримазол	Clotrimazolum	Вагиналык крем: 1 %; 10 % Вагиналык таблеткалар: 100 мг; 500 мг
114.	Флуконазол	Fluconazolum	Капсула: 50 мг, 100 мг, 150 мг

15

113.	Клотримазол	Clotrimazolum	Вагинальный крем: 1 %; 10 % Вагинальные таблетки: 100 мг; 500 мг
114.	Флуконазол	Fluconazolum	Капсула: 50 мг, 100 мг, 150 мг Инъекции: 2 мг/мл в ампуле Пероральный раствор: 50 мг/5 мл
115.	Гризеофульвин	Griseofulvinum	Пероральный раствор: 125 мг / 5 мл [с] Твердая пероральная лекарственная форма: 125 мг; 250 мг
6.4. Противовирусные лекарственные средства			
6.4.1. Лекарственные средства против герпеса			
116.	Ацикловир	Aciclovirum	Пероральный раствор: 200 мг/5 мл [с] Порошок для инъекций: 250 мг (в виде натриевой соли) во флаконе Таблетка: 200 мг
6.4.2. Антиретровирусные лекарственные средства			
6.4.2.1. Нуклеозидные / нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы			
117.	Абакавир	Abacavirum	Пероральный раствор: 100 мг (в виде сульфата) /5 мл Таблетка: 300 мг (в виде сульфата)
118.	Ламивудин	Lamivudinum	Пероральный раствор: 50 мг/5 мл Таблетка: 150 мг
119.	Зидовудин	Zidovudinum	Капсула: 100 мг; 250 мг Пероральный раствор: 50 мг/5 мл, 10 мг/мл – 100 мл Раствор для внутривенной инфузии: 10 мг/мл в 20 мл флаконе Таблетка: 300 мг
120.	Тенофовира дизопроксилфумарат	Tenofovirum disoproxil fumaratis (TDF)	Таблетка: 300 мг (тенофовира дизопроксилфумарат - эквивалентно 245 мг дизопроксилфумарата)

15

			Инъекциялар: 2 мг/мл ампулада Пероралдык эритинди: 50 мг/5 мл
115.	Гризеофульвин	Griseofulvinum	Пероралдык эритинди: 125 мг / 5 мл [с] Катуу пероралдык дары формасы: 125 мг; 250 мг
6.4. Вируска каршы дары каражаттары			
6.4.1. Герпеске каршы дары каражаттары			
116.	Ацикловир	Aciclovirum	Пероралдык эритинди: 200 мг/5 мл [с] Инъекция үчүн порошок: 250 мг (натрий тузу түрүндө), флакондо Таблетка: 200 мг
6.4.2. Антиретровирустук каражаттар			
6.4.2.1. Кайтарылма транскриптазанын нуклеозиддүү/нуклеотиддүү ингибиторлору			
117.	Абакавир	Abacavirum	Пероралдык эритинди: 100 мг (сульфат түрүндө) /5 мл. Таблетка: 300 мг (сульфат түрүндө)
118.	Ламивудин	Lamivudinum	Пероралдык эритинди: 50 мг/5 мл Таблетка: 150 мг
119.	Зидовудин	Zidovudinum	Капсула: 100 мг; 250 мг Пероралдык эритинди: 50 мг/5 мл, 10 мг/мл - 100 мл Венага инфузия үчүн эритинди, 20 мл флакондо, 10 мг/мл Таблетка: 300 мг
120.	Тенофовир дизопроксилфумарат	Tenofovirum disoproxil fumaratis(TDF)	Таблетка: 300мг (тенофовир дизопроксилфумарат – 245 мг дизопроксилфумаратка эквиваленттүү)
6.4.2.2. Кайтарылма транскриптазанын нуклеозиддүү ингибиторлору			
121.	Эфавиренз[а]	Efavirenzum	Капсула: 50 мг; 100 мг; 200 мг Таблетка: 200 мг (бөлүнмө); 600 мг [а] балдарга > 3 жаш же > 10 кг салмак

16

6.4.2.2. Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы			
121.	Эфавиренз[а]	Efavirenzum	Капсула: 50 мг; 100 мг; 200 мг Таблетка: 200 мг (делимая); 600 мг [а] детям > 3 лет или > 10 кг веса
122.	Невирапин	Nevirapinum	Пероральный раствор: 50 мг/5 мл, 10 мг/мл - 100 мл Таблетка: 50 мг (диспергируемая); 200 мг
6.4.2.3. Ингибиторы протеазы			
123.	Лопинавир+ Ритонавир	Lopinavirum +Ritonavirum	Пероральный раствор: 400 мг + 100 мг/5 мл Таблетка (термостабильная): 100 мг + 25 мг; 200 мг + 50 мг; 80 мг + 20 мг/мл (флакон 60 мл)
124.	Ритонавир	Ritonavirum	Пероральный раствор: 400 мг/5 мл Таблетка (термостабильная): 25 мг; 100 мг
125.	Атазанавир[а]	Atazanavirum	Таблетка: 150мг, 200 мг, 300 мг (в виде сульфата) [а] > 25 кг
126.	Даруновир[а]	Darunavirum	Таблетка: 300 мг, 600 мг [а] > 3-х лет
127.	Саквинавир[а]	Saquinavirum	Таблетка: 200 мг, 500 мг (в виде мезилата) [а] > 25 кг
6.4.2.4. Ингибиторы интегразы			
128.	Долутегравир	Dolutegravirum	Таблетка 50 мг
Фиксированные дозы комбинаций			
129.	Абакавир+ Ламивудин	Abacavirum+ Lamivudinum	Таблетка (диспергируемая, делимая) 60 мг (в виде сульфата) + 30 мг, 600 мг + 300 мг
130.	Эфавиренц+ Тенофовир+ Эмтрицитабин	Efavirenzum+ Tenofovirum+ Emtricitabinum	Таблетка: 600 мг + 200 мг + 300 мг (дизопроксилфумарат эквивалентно 245 мг дизопроксилфумарат)

16

122.	Невирапин	Nevirapinum	Пероралдык эритинди: 50 мг/5 мл, 10 мг/мл - 100 мл Таблетка: 50 мг (майдалануучу); 200 мг
6.4.2.3. Протеаза ингибиторлору			
123.	Лопинавир+ Ритонавир	Lopinavirum+Ritonavirum	Пероралдык эритинди: 400 мг + 100 мг/5 мл Таблетка (термотуруктуу): 100 мг + 25 мг; 200 мг + 50 мг; 80 мг + 20 мг/мл (60 мл флакон)
124.	Ритонавир	Ritonavirum	Пероралдык эритинди: 400 мг/5 мл Таблетка (термотуруктуу): 25 мг; 100 мг
125.	Атазанавир[a]	Atazanavirum	Таблетка: 150мг, 200 мг, 300мг (сульфат түрүндө) [a] > 25 кг
126.	Даруновир[a]	Darunavirum	Таблетка: 300 мг, 600 мг [a] > 3 жаш
127.	Саквинавир[a]	Saquinavirum	Таблетка: 200 мг, 500 мг (мезилат түрүндө) [a] > 25 кг
6.4.2.4. Интеграза ингибиторлору			
128.	Долутегравир	Dolutegravirum	Таблетка, 50 мг
Комбинациялардын белгиленген дозалары			
129.	Абакавир+Ламивудин	Abacavirum+Lamivudinum	Таблетка (майдалануучу, бөлүнүүчү) 60 мг (сульфат түрүндө) + 30мг, 600 мг + 300 мг
130.	Эфавиренц + Тенофовир + Эмтрицитабин	Efavirenzum +Tenofovirum +Emtricitabinum	Таблетка: 600 мг + 200 мг + 300 мг (дизопроксилфумарат 245 мг дизопроксилфумаратка эквиваленттүү)
131.	Тенофовир + Эмтрицитабин	Tenofovirum+Emtricitabinum	Таблетка: 300 мг + 200 мг (дизопроксилфумарата 245 мг дизопроксилфумаратага эквиваленттүү)
132.	Ламивудин + Невирапин + Ставудин	Lamivudinum+ Nevirapinum+ Stavudinum	Таблетка: 150 мг + 200 мг + 30 мг Таблетка (майдалануучу): 30мг + 50мг + 6мг [с]

17

131.	Тенофовир+ Эмтрицитабин	Tenofovirum+ Emtricitabinum	Таблетка: 300 мг + 200 мг (дизопроксилфумарат - эквивалентно 245 мг дизопроксилфумарата)
132.	Ламивудин+ Невирапин+ Ставудин	Lamivudinum+ Nevirapinum+ Stavudinum	Таблетка: 150 мг + 200 мг + 30 мг Таблетка (диспергируемая): 30 мг + 50 мг + 6 мг [с]
133.	Ламивудин+ Невирапин+ Зидовудин	Lamivudinum+ Nevirapinum+ Zidovudinum	Таблетка: 30 мг + 50 мг + 60 мг [с]; 150 мг + 200 мг + 300 мг
134.	Зидовудин+ Ламивудин	Zidovudinum + Lamivudinum	Таблетка: 300 мг+150 мг, 60 мг + 30 мг[с]
6.4.3. Прочие противовирусные лекарственные средства			
135.	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
136.	Валганцикловир*	Valganciclovirum	Таблетка: 450 мг * для лечения цитомегаловирусного ретинита (CMV)
6.4.4. Лекарственные средства, применяемые при гепатитах			
6.4.4.1. Лекарственные средства, применяемые при гепатите В			
6.4.4.1.1. Нуклеозидные / нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы			
137.	Энтекавир±	Entecavirum	Пероральный раствор: 0,05 мг/мл Таблетка: 0,5 мг; 1 мг
138.	Дизопроксилфумарат тенофовира (TDF)±	Tenofovirum	Таблетка: 300 мг (дизопроксилфумарат тенофовира - эквивалентно 245мг дизопроксилфумарата)

17

133.	Ламивудин + Невирапин + Зидовудин	Lamivudinum+ Nevirapinum+ Zidovudinum	Таблетка: 30 мг + 50 мг + 60 мг [с]; 150 мг + 200 мг + 300 мг
134.	Зидовудин + Ламивудин	Zidovudinum + Lamivudinum	Таблетка: 300 мг+150 мг, 60 мг + 30 мг[с]
6.4.3. Вируска каршы башка каражаттар			
135.	Рибавирин*	Ribavirinum	Венага инъекция үчүн эритинди: 10 мл фосфаттуу буфердик эритиндиде - 800 мг жана 1 г Катуу пероралдык дары формасы: 200 мг; 400 мг; 600 мг *вирустуу геморрагиялык безгекти дарылоо үчүн
136.	Валганцикловир*	Valganciclovirum	Таблетка: 450мг *цитомегаловирустук ретинитти (CMV) дарылоо үчүн
6.4.4. Гепатит ооруларында колдонулуучу дары каражаттары			
6.4.4.1. В-гепатитинде колдонулуучу дары каражаттары			
6.4.4.1.1. Кайтарылма транскриптазанын нуклеозиддүү/неклеотиддүү ингибиторлору			
137.	Энтекавир±	Entecavirum	Пероралдык эритинди: 0,05 мг/мл Таблетка: 0,5 мг; 1 мг
138.	Дизопроксилфумарат тенофовир (TDF)±	Tenofovirum	Таблетка: 300 мг (тенофовир дизопроксилфумарат - 245 мг дизопроксилфумаратка эквиваленттүү)
6.4.4.2. С-гепатит үчүн дары каражаттары			
6.4.4.2.1. Полимеразанын нуклеозиддүү ингибиторлору			
139.	Софосбувир±	Sofosbuvirum	Таблетка: 400 мг

18

6.4.4.2. Лекарственные средства для гепатита С			
6.4.4.2.1. Нуклеозидные ингибиторы полимеразы			
139.	Софосбувир±	Sofosbuvirum	Таблетка: 400 мг
6.4.4.2.2. Ингибиторы протеазы			
140.	Симепревир±	Simeprevirum	Капсула 150 мг
6.4.4.2.3. Ингибиторы NS5A			
141.	Даклатасвир ±	Daclatasvirum	Таблетка: 30 мг (в виде гидрохлорида)
6.4.4.2.4. Ненуклеозидные ингибиторы полимеразы			
142.	Дасабувир±	Dasabuvirum	Таблетка: 250 мг
6.4.4.2.5. Прочие противовирусные лекарственные средства			
143.	Пегилированный интерферон Альфа (2a или 2b)*/±	Pegylated interferonum 2 alfa/beta	Флакон или шприц - ручка: 180 микрограмм (пегинтерферон альфа-2a), 80 микрограмм, 100 микрограмм (пегинтерферон альфа-2b) *для применения в комбинации с рибавирином
144.	Рибавирин */±		Инъекции для внутривенного введения: 800 мг, 1 г в 10 мл фосфатного буферного раствора. Таблетка: 200 мг, 400 мг, 800 мг. *для лечения вирусного гепатита С в комбинации с пегилированными интерферонами и/или с другими противовирусными средствами
Фиксированные дозы комбинаций			
145.	Софосбувир +Ледипасвир ±	Sofosbuvirum +Ledipasvirum	Таблетка: 400 мг + 90 мг

18

6.4.4.2.2. Протеаза ингибиторлору			
140.	Симепревирир±	Simeprevirum	Капсула, 150 мг
6.4.4.2.3. NS5A ингибиторлору			
141.	Даклатасвир ±	Daclatasvirum	Таблетка: 30 мг (гидрохлорид түрүндө)
6.4.4.2.4. Полимеразанын нуклеозиддүү эмес ингибиторлору			
142.	Дасабувир±	Dasabuvirum	Таблетка: 250 мг
6.4.4.2.5. Вируска каршы башка дары каражаттары			
143.	Пегилирленген интерферон альфа (2a или 2b)*/±	Pegylated interferonum 2 alfa/beta	Флакон же калем-шприц: 180 микрограмм (пегинтерферон альфа-2a), 80 микрограмм, 100 микрограмм (пегинтерферон альфа-2b). *рибавирин менен комбинациялуу колдонуу үчүн
144.	Рибавирин */±		Венага жасалуучу инъекциялар: 800 мг, 10 мл фосфаттык буфердик эритиндиде 1 г. Таблетка: 200 мг, 400 мг, 800 мг. *пегилирленген интерферон жана/же башка вируска каршы каражаттар менен бирге С гепатитти дарылоо үчүн
Комбинациялардын белгиленген дозалары			
145.	Софосбувир +Ледипасвир ±	Sofosbuvirum +Ledipasvirum	Таблетка: 400 мг + 90 мг
146.	Омбитасвир + паритапревир + ритонавир±	Ombitasvirum +paritaprevirum +ritonavirum	Таблетка: 12.5 мг + 75 мг + 50 мг

19

146.	Омбитасвир паритапревир ритонавир±	+ + +	Ombitasvirum +paritaprevirum +ritonavirum	Таблетка: 12.5 мг + 75 мг + 50 мг
7. Антимигреньевые лекарственные средства				
7.1. Для терапии острых приступов				
147.	Ацетилсалициловая кислота		Acetylsalicylic acidum	Таблетка: 300 мг до 500 мг
148.	Ибупрофен[с]		Ibuprofenum	Таблетка: 200 мг; 400 мг
149.	Парацетамол		Paracetamolum	Пероральный раствор: 125 мг/5мл [с] Таблетка: 300 мг до 500 мг
7.2. Для профилактики мигрени				
150.	Пропранолол		Propranololum	Таблетка: 20 мг; 40 мг (гидрохлорид)
8. Антинеопластические и иммуносупрессивные лекарственные средства				
8.1. Иммуносупрессивные лекарственные средства				
151.	Азатиоприн		Azathioprinum	Порошок для инъекций: 100 мг (в виде натриевой соли) во флаконе Таблетка (делимая): 50 мг
152.	Циклоспорин±		Ciclosporinum	Капсула: 25 мг Концентрат для инъекций: 50 мг/мл в 1 мл ампуле при трансплантации органов
153.	Такролимус±		Tacrolimusum	Капсулы, 0,5 мг, 1 мг и 5 мг; Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл в ампулах по 1мл
154.	Микофеноловая кислота ±		Acidum micophenolicum	Таблетка: 180 мг, 360 мг

19

7. Мигренге каршы дары каражаттары			
7.1. Катуу кармаган приступтарды дарылоо үчүн			
147.	Ацетилсалицил кислотасы	Acetylsalicylicacidum	Таблетка: 300 мг - 500 мг чейин
148.	Ибупрофен[с]	Ibuprofenum	Таблетка: 200 мг; 400 мг
149.	Парацетамол	Paracetamolum	Пероралдык эритинди: 125 мг/5 мл [с] Таблетка: 300 мг - 500 мг чейин
7.2. Мигренди алдын алуу үчүн			
150.	Пропранолол	Propranololum	Таблетка: 20 мг; 40 мг (гидрохлорид)
8. Антинеопластикалык жана иммуносупрессивдүү дары каражаттары			
8.1. Иммуносупрессивдүү дары каражаттары			
151.	Азатиоприн	Azathioprinum	Инъекция үчүн порошок: 100мг (натрий тузу түрүндө), флакондо Таблетка (бөлүнүүчү): 50 мг
152.	Циклоспорин±	Ciclosporinum	Капсула: 25 мг Инъекциялар үчүн концентрат: 1 мл ампулада 50 мг / мл, органдарды трансплантациялоодо
153.	Такролимус±	Tacrolimusum	Капсулалар, 0,5 мг, 1 мг жана 5 мг; 1 мл ампулаларда, 5 мг/мл, венага куюлуучу эритиндилерди даярдоо үчүн концентрат
154.	Микофенол кислота ±	Acidum micophenolicum	Таблетка: 180 мг, 360 мг ± бөйрөктү трансплантациялоодон кийин Жогорку технологиялар фондунун (ЖТФ) эсебинен колдонулуучу кымбат баалуу препарат
155.	Микофенолат мофетил ±	Mycophenolatis mofetilum	Капсула: 250 мг, 500 мг

20

			± дорогостоящее лекарственное средство, применяемое после трансплантации почек, за счет Фонда высоких технологий (ФВТ)
155.	Микофенолата мофетил ±	Mycophenolatis mofetilum	Капсула: 250 мг, 500 мг ± дорогостоящее лекарственное средство, применяемое после трансплантации почек, за счет ФВТ
156.	Эверолимус ±	Everolimusum	Таблетка: 250 мг, 500 мг, 750 мг ± дорогостоящее лекарственное средство, применяемое после трансплантации почек, за счет ФВТ
8.2. Цитотоксические и адьювантные лекарственные средства			
157.	Аллопуринол[С]	Allopurinolum	Таблетка: 100 мг; 300 мг
158.	Аспарагиназа	Asparaginasum	Порошок для инъекций: 10000 МЕ во флаконе Острый лимфобластный лейкоз
159.	Блеомицин ±	Bleomycinum	Порошок для инъекций: 15 мг (в виде сульфата) во флаконе Лимфома Ходжкина; саркома Капоши; герминогенная опухоль яичника; герминогенная опухоль яичек
160.	Фолинат кальция±	Calcium folinate	Раствор для инъекций: 3 мг/мл в 10 мл ампуле Таблетка: 15 мг Ранние стадии рака толстой кишки; ранние стадии рака прямой кишки; гестационная трофобластическая неоплазия; метастатический колоректальный рак; остеосаркома; лимфома Беркитта
161.	Капецитабин±	Capecitabinum	Таблетка: 150 мг; 500 мг Ранние стадии рака толстой кишки; ранние стадии рака прямой кишки; метастатический рак молочной железы; метастатический колоректальный рак
162.	Карбоплатин±	Carboplatinum	Раствор для инъекций: 50 мг/5 мл; 150 мг/15 мл; 450 мг/45 мл;

20

			± бөйрөктү трансплантациялоодон кийин ФВТ эсебинен колдонулуучу кымбат баалуу препарат
156.	Эверолимус ±	Everolimusum	Таблетка: 250 мг, 500 мг, 750 мг ± бөйрөктү трансплантациялоодон кийин ФВТ эсебинен колдонулуучу кымбат баалуу препарат
8.2. Цитотоксикдүү жана адьювант дары каражаттары			
157.	Аллопуринол/С/	Allopurinolum	Таблетка: 100 мг; 300 мг
158.	Аспарагиназа	Asparaginasum	Инъекция үчүн порошок: 10000 МЕ, флакондо Курч мүнөздөгү лимфобласт лейкоз
159.	Блеомицин ±	Bleomycinum	Инъекция үчүн порошок: 15мг (сульфат түрүндө), флакондо Ходжкин лимфомасы; Капоши саркомасы; энелик бездин герминогендүү шишиги; урук бездеринин герминогендүү шишиги
160.	Кальций фолинаты ±	Calcium folinate	Инъекция үчүн эритинди: 3 мг/мл, 10 мл ампуада Таблетка: 15мг Жоон ичеги рагынын алгачкы стадиялары; түз ичеги рагынын алгачкы стадиялары; гестациондуу трофобластическая неоплазия; метастаздуу колоректалдуу рак; остеосаркома; Беркитт лимфомасы
161.	Капецитабин±	Capecitabinum	Таблетка: 150 мг; 500 мг Жоон ичеги рагынын алгачкы стадиялары; түз ичеги рагынын алгачкы стадиялары; эмчек безинин метастаздуу рагы; метастаздуу колоректалдык рак
162.	Карбоплатин±	Carboplatinum	Инъекция үчүн эритинди: 50 мг/5 мл; 150 мг/15 мл; 450 мг/45 мл; 600 мг/60 мл Эмчек безинин рагынын алгачкы стадиялары; энелик бездин рагы; кеңилжээрдин рагы; өпкөнүн

21

			600 мг/60 мл Ранние стадии рака молочной железы; рак яичников; рак носоглотки; немелкоклеточный рак легких; остеосаркома; ретинобластома
163.	Цисплатин	Cisplatinum	Инъекции: 50 мг/50 мл; 100 мг/100 мл Рак шейки матки (как радиационный - сенсibilизатор); рак головы и шеи (как радиационный - сенсibilизатор); рак носоглотки (как радиационный - сенсibilизатор); немелкоклеточный рак легкого; остеосаркома; герминогенная опухоль яичника; герминогенная опухоль яичек
164.	Циклофосфамид	Cyclophosphamidum	Порошок для инъекций: 500 мг во флаконе. Таблетка: 25мг Хронический лимфоцитарный лейкоз; диффузная В-крупноклеточная лимфома; ранние стадии рака молочной железы; гестационная трофобластическая неоплазия; лимфома Ходжкина; фолликулярная лимфома; рабдомиосаркома; саркома Юинга; острый лимфобластный лейкоз; лимфома Беркитта; метастатический рак молочной железы
165.	Цитарабин	Cytarabinum	Порошок для инъекций: 100 мг во флаконе Острый миелобластный лейкоз; острый лимфобластный лейкоз; промиелолейкоз; лимфома Беркитта
166.	Дакарбазин	Dacarbazinum	Порошок для инъекций: 100 мг во флаконе Лимфома Ходжкина
167.	Дактиномицин±	Dactinomycinum	Порошок для инъекций: 500 микрограмм во флаконе Гестационная трофобластическая неоплазия; рабдомиосаркома; опухоль Вильмса
168.	Даунорубицин±	Daunorubicinum	Порошок для инъекций: 50 мг (гидрохлорид) во флаконе Острый миелобластный лейкоз; острый промиелолейкоз

21

			майда эмес клеткаларынын рагы, остеосаркома; ретинобластома
163.	Цисплатин	Cisplatinum	Инъекциялар: 50 мг/50 мл; 100 мг/100 мл Жатын моюнчасынын рагы (радиоция-сенсibilизатор түрүндө); баш жана моюн рагы (радиоция-сенсibilизатор түрүндө); кеңилжээрдin рагы (радиоциялык-сенсibilизатор түрүндө); өпкөнүн майда эмес клеткаларынын рагы, остеосаркома; энелик бездердин герминогендүү шишиги; урук бездеринин герминогендүү шишиги
164.	Циклофосфамид	Cyclophosphamidum	Инъекция үчүн порошок: 500 мг флакондо. Таблетка: 25 мг Өнөкөт лимфоцитардык лейкоз; диффуздуу В-ири клеткалуу лимфома; эмчек безинин рагынын алгачкы стадиялары; гестациондуу трофобластикалык неоплазия; Ходжкин лимфомасы; фолликулярдык лимфома; рабдомиосаркома; Юинг саркомасы; курч мүнөздөгү лимфобластуу лейкоз; Беркитт лимфомасы; эмчек безинин метастаздуу рагы
165.	Цитарабин	Cytarabinum	Инъекция үчүн порошок: 100 мг флакондо Курч мүнөздөгү миелобласталык лейкоз; курч мүнөздөгү лимфобластуу лейкоз; промиелолейкоз; Беркитт лимфомасы
166.	Дакарбазин	Dacarbazinum	Инъекция үчүн порошок: 100 мг флакондо Ходжкин лимфомасы
167.	Дактиномицин±	Dactinomycinum	Инъекция үчүн порошок: 500 микрограмм, флакондо Гестациядагы трофобластикалык неоплазия; рабдомиосаркома; Вильмс шишиги

22

169.	Доцетаксел±	Docetaxelum	Инъекции: 20 мг/мл; 40 мг/мл Ранние стадии рака молочной железы; метастатический рак молочной железы; метастатический рак предстательной железы
170.	Доксорубин	Doxorubicinum	Порошок для инъекций: 10 мг; 50 мг (гидрохлорид) во флаконе Диффузная В-крупноклеточная лимфома; ранние стадии рака молочной железы; лимфома Ходжкина; саркома Капоши; фолликулярная лимфома; метастатический рак молочной железы; остеосаркома; саркома Юинга; острый лимфобластный лейкоз; опухоль Вильмса; лимфома Беркитта
171.	Этопозид	Etoposidum	Капсула: 100 мг Раствор для инъекций: 20 мг/мл в 5 мл ампуле Герминогенная опухоль яичек; гестационная трофобластическая неоплазия; лимфома Ходжкина; немелкоклеточный рак легкого; герминогенная опухоль яичников; ретинобластома; саркома Юинга; острый лимфобластный лейкоз; лимфома Беркитта
172.	Флударабин±	Fludarabinum	Порошок для инъекций: 50 мг (фосфат) во флаконе Таблетка: 10 мг Хронический лимфолейкоз
173.	Флуороурацил	Fluorouracilum	Раствор для инъекций: 50 мг/мл в 5 мл ампуле Ранние стадии рака молочной железы; ранние стадии рака толстой кишки; ранние стадии рака прямой кишки; метастатический колоректальный рак; рак носоглотки
174.	Филграстим	Filgrastimum	Раствор для инъекций: 120 микрограмм/мл 0,2; 300 мкг/0,5 мл; 480 мкг/0,8 мл в предварительно заполненном шприце 300 мкг/мл в 1 мл во флаконах, 480 мг/1,6 мл в 1,6 мл флакон Как первичная профилактика у пациентов с высоким риском развития фебрильной нейтропении, связанной с миелотоксичностью химиотерапии; как вторичная

22

168.	Даунорубин±	Daunorubicinum	Инъекция үчүн порошок: 50 мг (гидрохлорид), флакондо Курч мүнөздөгү миелобласталык лейкоз; курч мүнөздөгү промиелолейкоз
169.	Доцетаксел±	Docetaxelum	Инъекциялар: 20 мг/мл; 40 мг/мл Эмчек безинин рагынын алгачкы стадиялары; эмчек безинин метастаздуу рагы; простата безинин метастаздуу рагы
170.	Доксорубин	Doxorubicinum	Инъекция үчүн порошок: 10 мг; 50 мг (гидрохлорид), флакондо. Диффуздуу В-ири клеткалуу лимфома; эмчек безинин рагынын алгачкы стадиялары; Ходжкин лимфомасы; Капоши саркомасы; фолликулярдык лимфома; эмчек безинин метастаздуу рагы; остеосаркома; Юинг саркомасы; Курч мүнөздөгү лимфобластуу лейкоз; Вильмс шишиги; Беркитт лимфомасы
171.	Этопозид	Etoposidum	Капсула: 100 мг Инъекция үчүн эритинди: 20 мг/мл 5 мл ампулада Урук бездеринин герминогендик шишиги; гестациондук трофобластикалык неоплазия; Ходжкин лимфомасы; Өпкөнүн майда эмес клеткалуу рагы; энелик бездин герминогендүү шишиги; ретинобластома; Юинг саркомасы; Курч мүнөздөгү лимфобластуу лейкоз; Беркитт лимфомасы
172.	Флударабин±	Fludarabinum	Инъекция үчүн порошок: 50 мг (фосфат), флакондо Таблетка: 10 мг Өнөкөт лимфолейкоз
173.	Флуороурацил	Fluorouracilum	Инъекция үчүн эритинди: 50мг/мл 5 мл ампулада

23

			профилактика для пациентов, которые испытали нейтропению с последующей предварительной миелотоксичностью химиотерапии; для облегчения введения доз интенсивной химиотерапии
175.	Гемцитабин±	Gemcitabinum	Порошок для инъекций: 200 мг во флаконе, 1 г во флаконе Эпителиальный рак яичников; немелкоклеточный рак легкого
176.	Гидроксикарбамид	Hydroxycarbami- dum	Твердая пероральная лекарственная форма: 200 мг; 250 мг; 300 мг; 400 мг; 500 мг; 1 г. Хронический миелоидный лейкоз
177.	Ифосфамид±	Ifosfamidum	Порошок для инъекций: 500 мг флакон; 1 г флакон; 2 г флакон. Герминогенная опухоль яичников; герминогенная опухоль яичек; остеосаркома; рабдомиосаркома; саркома Юинга
178.	Меркаптопурин	Mercaptopurinum	Таблетка: 50 мг Острый лимфобластный лейкоз; острый промиелолейкоз
179.	Месна±	Mesna	Инъекции: 100 мг/мл в 4 и 10 мл ампулах. Таблетка: 400 мг; 600 мг Герминогенная опухоль яичка; герминогенная опухоль яичников; остеосаркома; рабдомиосаркома; саркома Юинга
180.	Метотрексат	Methotrexatum	Порошок для инъекций: 50 мг (в виде натриевой соли) во флаконе Таблетка: 2,5 мг (в виде натриевой соли) Ранние стадии рака молочной железы; гестационная трофобластическая неоплазия; остеосаркома; острый лимфобластный лейкоз; острый промиелолейкоз
181.	Ритуксимаб±	Rituximabum	Раствор для инъекций: 100 мг/10 мл в 10 мл во флаконе; 500 мг /50 мл в 50 мл флакон Диффузная крупноклеточная В-клеточная лимфома; хронический лимфолейкоз; фолликулярная лимфома

23

			Эмчек безинин рагынын алгачкы стадиялары; Жоон ичеги рагынын алгачкы стадиялары; түз ичеги рагынын алгачкы стадиялары; метастаздык колоректалдык рак; кеңилжээр рагы
174.	Филграстим	Filgrastimum	Инъекция үчүн эритинди: 120 микрограмм/мл 0,2; 300 мкг/0,5 мл; 480 мкг/0,8 мл алдын ала толтурулган шприцте 300 мкг/мл 1 мл флакондо, 480 мкг/1,6 мл 1,6 мл флакондо Миелотоксиндик химиотерапия менен байланышкан фебрилдүү нейтропения өнүгүүнүн жогорку тобокелдиги бар пациенттерге карата баштапкы профилактика катары; химиотерапиянын миелотоксиндик нейтропениясын баштан кечиришкен пациенттер үчүн экинчи профилактика катары; интенсивдүү химиотерапиянын дозасын берүүнү жеңилдетүү үчүн
175.	Гемцитабин±	Gemcitabinum	Инъекция үчүн порошок: 200 мг флакондо, 1 г флакондо Энелик бездердин эпителийлик рагы; өпкөнүн майда эмес клеткалуу рагы
176.	Гидроксикарбамид	Hydroxycarbamidum	Катуу пероралдык дары формасы: 200 мг; 250 мг; 300 мг; 400 мг; 500 мг; 1 г Өнөкөт миелоиддүү лейкоз
177.	Ифосфамид±	Ifosfamidum	Инъекция үчүн порошок: 500 мг флакон; 1 г флакон; 2 г флакон Энелик бездердин герминогендүү шишиги; урук бездеринин герминогендүү шишиги; остеосаркома; рабдомиосаркома; Юинг саркомасы
178.	Меркаптопурин	Mercaptopurinum	Таблетка: 50 мг

24

182.	Трастузумаб±	Trastuzumabum	Дозированная форма: раствор для инфузий 150 мг, 44 мг ранние стадии HER2 - положительного рака молочной железы; метастатический HER2 - положительный рак молочной железы
183.	Винбластин	Vinblastinum	Порошок для инъекций: 10 мг (сульфат) во флаконе Лимфома Ходжкина; саркома Капоши; герминогенная опухоль яичка; герминогенная опухоль яичников
184.	Винкрестин	Vincristinum	Порошок для инъекций: 1 мг; 5 мг (сульфат) во флаконе Диффузная крупноклеточная В-клеточная лимфома; гестационная трофобластическая неоплазия; лимфома Ходжкина; саркома Капоши; фолликулярная лимфома; ретинобластома; рабдомиосаркома; саркома Юинга; острый лимфобластный лейкоз; опухоль Вильмса; лимфома Беркитта
8.3. Гормоны и антигормоны			
185.	Анастрозол	Anastrozolum	Таблетка: 1 мг Ранние стадии рака молочной железы; метастатический рак молочной железы
186.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекции: 4 мг/мл в 1 мл ампуле (в виде динатриевой соли фосфата) Пероральный раствор: 2мг / 5мл [с] Острый лимфобластный лейкоз
187.	Бусерелин	Buserelinum	Раствор для инъекций, 3 мг/мл; Спрей назальный дозированный 0,2 %, флаконы 8,5 мл, 17,5 мл
188.	Лейпрорелин	Leiprorelinum	Дозированная форма ± ранние стадии рака молочной железы, метастатический рак предстательной железы
189.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Порошок для инъекций: 100 мг (в виде натрия сукцината) во флаконе Острый лимфобластный лейкоз

24

			Катуу кармаган лимфобластуу лейкоз; катуу кармаган промиелолейкоз
179.	Месна±	Mesna	Инъекциялар: 100 мг/мл 4 жана 10 мл ампулаларда Таблетка: 400 мг; 600 мг Урук безинин герминогендүү шишиги; энелик бездердин герминогендүү шишиги; остеосаркома; рабдомиосаркома; Юинг саркомасы
180.	Метотрексат	Methotrexatum	Инъекция үчүн порошок: 50 мг (натрий тузу түрүндө) флакондо Таблетка: 2,5 мг (натрий тузу түрүндө) Эмчек безинин рагынын алгачкы стадиялары; гестациондук трофобластикалуу неоплазия; остеосаркома; катуу кармаган лимфобластуу лейкоз; катуу кармаган промиелолейкоз
181.	Ритуксимаб±	Rituximabum	Инъекция үчүн эритинди: 10 мл флакондо 100 мг/10 мл; 50 мл флакондо 500 мг/50 мл Диффуздук ири клеткалуу В-клеткалык лимфома; өнөкөт лимфолейкоз; фолликулярдык лимфома
182.	Трастузумаб±	Trastuzumabum	Дозаланган форма: инфузия үчүн эритинди 150 мг, 44 мг Эмчек безинин HER2-ырасталган рагынын алгачкы стадиялары; эмчек безинин метастаздык HER2-ырасталган рагы
183.	Винбластин	Vinblastinum	Инъекция үчүн порошок: 10 мг (сульфат) флакондо Ходжкин лимфомасы; Капоши саркомасы; урук безинин герминогендүү шишиги; энелик бездин герминогендүү шишиги
184.	Винкрестин	Vincristinum	Инъекция үчүн порошок: 1 мг; 5 мг (сульфат) флакондо

25

190.	Преднизолон	Prednisolonum	Пероральный раствор: 5 мг/мл [с] Раствор для инъекций: 30 мг по 1 мл Таблетка: 5 мг; 25 мг. Хронический лимфолейкоз; диффузная крупноклеточная В-клеточная лимфома; лимфомы Ходжкина; фолликулярная лимфома; острый лимфобластный лейкоз; лимфома Беркитта
191.	Метилпреднизолон [C]	Methylprednisolonum	Порошок для инъекций, 40 мг, 80 мг
192.	Тамоксифен	Tamoxifenum	Таблетка: 10 мг; 20 мг (в виде цитрата) Ранние стадии рака молочной железы; метастатический рак молочной железы
9. Противопаркинсонические лекарственные средства			
193.	Карбидопа+ Леводопа	Carbidopa +Levodopa	Таблетка: 100 мг + 10 мг; 100 мг + 25 мг; 250 мг + 25 мг
194.	Мемантин *	Memantinum	Таблетка: 5 мг, 10 мг, 15 мг, 20 мг *применяется для лечения деменции
10. Лекарственные средства, влияющие на кровь			
10.1. Антианемические лекарственные средства			
195.	Железа сульфат	Ferrous sulfatum	Пероральный раствор: эквивалент 25 мг железа (в виде сульфата) / мл Таблетка: эквивалент 60 мг железа
196.	Железо + фолиевая кислота	Ferrous + Folic acidum	Таблетка: эквивалент 60 мг железа + 400 микрограммов фолиевой кислоты (пищевая добавка для применения в период беременности)
197.	Фолиевая кислота	Folic acidum	Таблетка: 400 мкг*; 1, мг; 5 мг *предзащаточное применение для профилактики первого появления дефектов нервной трубки

25

			Диффуздуу ири клеткалуу В-клеткалык лимфомасы; гестациондук трофобластическая неоплазия; Ходжкин лимфомасы; Капоши саркомасы; фолликулярная лимфома; ретинобластома; рабдомиосаркома; Юинг саркомасы; катуу кармаган лимфобластический лейкоз; Вильямс шишиги; Беркитт лимфомасы
8.3. Гормондор жана антигормондор			
185.	Анастрозол	Anastrozolum	Таблетка: 1 мг Эмчек безинин рагынын алгачкы стадиялары; эмчек безинин метастаздык рагы
186.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекциялар: 4 мг/мл 1 мл ампулада (динатрий тузу түрүндө) Пероралдык эритинди: 2 мг / 5мл [с] Катуу кармаган лимфобластический лейкоз
187.	Бусерелин	Buserelinum	Инъекция үчүн эритиндилер, 3 мг/мл; Назалдык дозаланган спрей, 0,2 %, флакондор 8,5 мл, 17,5 мл
188.	Лейпрорелин	Leuprorelinum	Дозаланган форма ±эмчек безинин рагынын алгачкы стадиялары, эрендик бездин метастаздык рагы
189.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Инъекция үчүн порошок: 100 мг (натрий сукцинат түрүндө) флакондо Катуу кармаган лимфобластический лейкоз
190.	Преднизолон	Prednisolonum	Пероралдык эритинди: 5 мг/мл [с] Инъекция үчүн эритиндилер: 1 мл менен 30 мг Таблетка: 5 мг; 25 мг Өнөкөт лимфолейкоз; диффуздуу ири клеткалуу В-клеткалык лимфома; Ходжкин лимфомасы;

26

198.	Эритропоэтин ±	Erythrooetinum	Раствор для внутривенного и подкожного введения: 2000 МЕ/мл
10.2. Лекарственные средства, влияющие на коагуляцию			
199.	Эноксапарин натрия*	Enoxaparinesodium	Инъекции: 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 *альтернативы ограничены надропарином и дальтепарином
200.	Гепарин	Heparinum	Инъекции: 1000 МЕ/мл; 5000 МЕ/мл; 20 000 МЕ/мл в ампуле 1 мл
201.	Фитоменадион	Phytomenadionum	Инъекции: 1 мг/мл [с]; 10 мг/мл в ампуле 5 мл, 2 мг/0.2 мл в ампуле Таблетка: 10 мг
202.	Протамина сульфат	Protaminum sulfate	Раствор для инъекций: 10 мг/мл в ампуле 5 мл
203.	Варфарин	Warfarinum	Таблетка: 1 мг; 2 мг; 5 мг (натриевая соль)
204.	Транексамовая кислота	Tranexamic acidum	Раствор для инъекций, 100 мг/мл, по 10 мл в ампулах
205.	Десмопрессин[С]	Desmopressinum	Инъекции: 4 мкг/мл (в виде ацетата) в ампуле 1 мл Назальный спрей: 10 микрограмм (в виде ацетата) в каждой дозе Таблетки: 100 мкг
11. Препараты крови человеческого происхождения и плазмозаменители			
11.1. Кровь и компоненты крови			
206.	Свежезамороженная плазма	Fresh-frozen plasma	
207.	Криопреципитат	Cryoprecipitatum	Флаконы по 15 мл

26

			фолликулярдык лимфома; Катуу кармаган лимфобластуу лейкоз; Беркитт лимфомасы
191.	Метилпреднизолон[C]	Methylprednisolonum	Инъекция үчүн порошок, 40 мг, 80 мг
192.	Тамоксифен	Tamoxifenum	Таблетка: 10 мг; 20 мг (цитрат түрүндө) Эмчек безинин алгачкы стадиялары; эмчек безинин метастаздык рагы
9. Паркинсон оорусуна каршы дары каражаттары			
193.	Карбидопа+ Леводопа	Carbidopa +Levodopa	Таблетка: 100 мг + 10 мг; 100 мг + 25 мг; 250 мг + 25 мг
194.	Мемантин *	Memantinum	Таблетка: 5 мг, 10 мг, 15 мг, 20 мг *Деменцияларды дарылоо үчүн колдонулат
10. Канга таасир этүүчү дары каражаттары			
10.1. Анемияга каршы дары каражаттары			
195.	Темир сульфат	Ferroussulfatum	Пероралдык эритинди: 25 мг темирге эквиваленттүү (сульфат түрүндө)/мл Таблетка: 60 мг темирге эквиваленттүү
196.	Темир+ фолий кислотасы	Ferrous sulfatum+ Folic acidum	Таблетка: 60 мг темирге эквиваленттүү + 400 микрограмм фолий кислотасы (кош бойлуулук учурунда колдонуу үчүн тамак кошумчасы)
197.	Фолий кислотасы	Folic acidum	Таблетка: 400 мкг*; 1 мг; 5 мг *нерв түтүкчөлөрүнүн дефектилеринин алгачкы көрүнүшүн алдын алуу үчүн бойго бүтүүдөн мурда колдонуу
198.	Эритропозтин ±	Erythropoetinum	Тамыр ичине жана тери алдына куюу үчүн эритинди: 2000 МЕ/мл

27

208.	Эритроцитарная масса	Massa erythrocytarum	1 доза / 250 мл, флаконы
209.	Раствор Рингера	Ringer's solution	Раствор для инъекций, флаконы 500 мл, 1000 мл
210.	Тромбоцитарная масса	Massa trombocytarum	Гемаконовый мешок, содержащий 50 мл тромбоцитов
11.2. Факторы коагуляции крови			
211.	Фактор свертывания VIII	Coagulation factor VIII	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций по 250 МЕ, 500 МЕ, 1000 МЕ во флаконах
212.	Фактор свертывания IX	Coagulation factor IX	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций по 250 МЕ, 500 МЕ, 1000 МЕ во флаконах
11.3. Плазмозамещающие лекарственные средства			
213.	Декстран 70*	Dextranum	Раствор для инъекций: 6 %
12. Сердечно-сосудистые лекарственные средства			
12.1. Антиангинальные лекарственные средства			
214.	Бисопролол*	Bisoprololum	Таблетки по 2,5 мг, 5 мг, 10 мг ≤ Таблетка: 1.25 мг; 5 мг * включает метопролол и карведилол в качестве альтернативы
215.	Карведилол	Carvedilolum	Таблетки, 6.25 мг, 12.5 мг, 25 мг
216.	Метопролол	Metoprololum	Таблетки 25 мг, 50 мг
217.	Глицерилтринитрат	Glycerylum trinitrate	Таблетки сублингвальные: 500 мкг; раствор для инъекций, 10 мг/мл, ампулы по 2 мл; раствор для внутреннего применения, 1% - 10 мл раствор масляный в капсулах по 5 мг, 2,5 мг; раствор для инфузий, 1 мг/мл, ампулы по 5 мл, флаконы по 50 мл; пластырь – ТДТС, 10 мг/24 часа, 5 мг/24 часа;

27

10.2. Коагуляцияга таасир этүүчү дары каражаттары

199.	Натрийэноксапарини*	Enoxaparin sodium	Инъекциялар: 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 *Альтернативалар надропарин жана дальтепарин менен чектелген
200.	Гепарин	Heparinum	Инъекциялар: 1 мл ампулада 1000 МЕ/мл; 5000 МЕ/мл; 20 000 МЕ/мл
201.	Фитоменадион	Phytomenadionum	Инъекциялар: 5 мл ампулада 1 мг/мл [с]; 10 мг/мл, 2мг/0.2мл ампулада Таблетка: 10 мг
202.	Протамина сульфат	Protaminum sulfate	Инъекция үчүн эритиндилер: 10мг/мл ампулада 5 мл
203.	Варфарин	Warfarinum	Таблетка: 1мг; 2мг; 5мг (натрий тузу)
204.	Транексам кислотасы	Tranexamic acidum	Инъекция үчүн эритиндилер, 100 мг/мл, по 10 мл ампулада
205.	Десмопрессин[С]	Desmopressinum	Инъекциялар: 1 мл ампулада 4мкг/мл (ацетат түрүндө) Назалдык спрей: ар бир дозада 10 микрограмм (ацетат түрүндө) Таблеткалар: 100 мкг

11.Адамдын канынан жасалган препараттар жана плазма алмаштыруучулар

11.1. Кан жана кан компоненттери

206.	Жаңы тондурулган плазма	Fresh-frozen plasma	
207.	Криопреципитат	Cryoprecipitatum	15 мл флакондор
208.	Эритроцитардык масса	Massa erythrocytarum	1 доза/250 мл, флакондор

28

			дозуруемый аэрозоль 0,4 мг/доза (1 %) для сублингвального применения
218.	Изосорбид динитрат	Isosorbidum dinitrate	Таблетки, 5 мг, 10 мг, 20 мг, 40 мг; капсулы 20 мг, 40 мг; раствор для инъекций, 500 мкг/мл, 1 мг/мл, ампулы; аэрозоль для ингаляции, 1,25 мг/доза - 200 доз
219.	Изосорбид мононитрат*	Isosorbidum mononitrate	Таблетки, капсулы, 10 мг, 20 мг, 40 мг, 50 мг, 60 мг; раствор для инъекций, 1 % в ампулах по 1 мл *указан в клиническом протоколе, относится к группе нитратов со средней продолжительностью действия, как альтернатива изосорбиду динитрату
220.	Верапамил	Verapamilum	Таблетка: 40 мг; 80 мг (гидрохлорид)
12.2. Антиаритмические лекарственные средства			
221.	Бисопролол*	Bisoprololum	Таблетка: 1.25 мг; 5 мг *□ включает метопролол и карведилол в качестве альтернативы
222.	Карведилол	Carvedilolum	Таблетки, 6.25 мг, 12.5 мг, 25 мг
223.	Метопролол	Metoprololum	Таблетки 25 мг, 50 мг
224.	Дигоксин	Digoxinum	Раствор для инъекций: 250 микрограмм/мл в ампуле 2 мл Пероральный раствор: 50 микрограмм/мл Таблетка: 62.5 мкг; 250 микрограммов
225.	Эпинефрин	Epinephrinum	Инъекции: 100 мкг/мл (в виде тартаровой кислоты или гидрохлорида) в ампуле 10 мл
226.	Лидокаин	Lidocainum	Раствор для инъекций: 20 мг (гидрохлорид)/мл в 5 мл ампуле
227.	Верапамил	Verapamilum	Раствор для инъекций: 2,5 мг (гидрохлорид) / мл в 2 мл ампуле Таблетка: 40 мг; 80 мг (гидрохлорид)

28

209.	Рингер эритиндиси	Ringer's solution	Инъекция үчүн эритиндилер, 500 мл, 1000 мл флакондор
210.	Тромбоцитардык масса	Massa trombocitarum	50 мл тромбоциттерден турган гемакондуу кап
11.2. Кан коагуляциясынын факторлору			
211.	Уюу фактору VIII	Coagulation factor VIII	Инъекция үчүн эритинди даярдоого 250 МЕ, 500 МЕ, 1000 МЕ флакондордо лиофилизирленген порошок
212.	Уюу фактору IX	Coagulation factor IX	Инъекция үчүн эритинди даярдоого 250 МЕ, 500 МЕ, 1000 МЕ флакондордо лиофилизирленген порошок
11.3. Плазма алмаштыруучу дары каражаттары			
213.	Декстран 70*	Dextranum	Инъекция үчүн эритиндилер: 6 %
12. Жүрөк-кан тамыр дары каражаттары			
12.1. Антиангиналдык дары каражаттары			
214.	Бисопролол*	Bisoprololum	Таблеткалар 2,5 мг, 5 мг, 10 мг ≤Таблетка: 1.25 мг; 5 мг * альтернатива катары метопролол жана карведилол
215.	Карведилол	Carvedilolum	Таблеткалар, 6.25 мг, 12.5 мг, 25 мг
216.	Метопролол	Metoprololum	Таблеткалар 25мг, 50мг
217.	Глицерил тринитрат	Glycerylum trinitrate	Сублингвалдуу таблеткалар: 500 мкг Инъекция үчүн эритиндилер, 10 мг/мл, 2 мл ампулаларда; тамыр ичине куюу үчүн эритинди,

29

228.	Амиодарон	Amiodaronum	Инъекции: 50 мг/мл в 3 мл ампуле (гидрохлорид) Таблетка: 100 мг; 200 мг; 400 мг (гидрохлорид)
229.	Прокаинамид*	Procainamidum	Раствор для инъекций 100 мг/мл Таблетки, 0,25 мг *указан в клиническом руководстве по аритмиям
12.3. Антигипертензивные лекарственные средства			
230.	<input type="checkbox"/> Амлодипин	Amlodipinum	Таблетка: 5 мг (в виде малеата, мезилата или безилата)
231.	<input type="checkbox"/> Бисопролол	Bisoprololum	Таблетка: 1.25 мг; 5 мг *включает атенолол, метопролол и карведилол в качестве альтернативы Атенолол не следует применять в качестве агента первой линии при неосложненной гипертензии у пациентов > 60 лет
232.	<input type="checkbox"/> Атенолол	Atenololum	Таблетки 50 мг, 100 мг
233.	<input type="checkbox"/> Метопролол	Metoprololum	Таблетки 25 мг, 50 мг
234.	<input type="checkbox"/> Карведилол	Carvedilolum	Таблетки 6.25 мг, 12.5 мг, 25 мг
235.	<input type="checkbox"/> Эналаприл	Enalaprilum	Таблетка: 2,5 мг; 5 мг, 10 мг (в виде малеата водорода)
236.	Лизиноприл *	Lisinoprilum	Таблетка: 2,5 мг, 5 мг, 10 мг, 20 мг *указан в клиническом руководстве, относится к ингибиторам АПФ длительного действия
237.	Рамиприл *	Ramiprilum	Таблетка: 1,25 мг, 2,5 мг, 5 мг, 10 мг *указан в клиническом руководстве, как альтернатива лизиноприлу
238.	Каптоприл*	Captoprilum	Таблетки 25 мг, 50 мг

29

			1 % - 5 мг капсулалардагы 10 мл май эритинди; инфузия үчүн эритинди, 1 мг/мл, 5 мл ампулалар, 50 мл флакондор пластырь - ТДТС, 10 мг/24 саат, 5 мг/24 саат; сублингвалдуу колдонуу үчүн дозаланган аэрозоль 0,4 мг/доза (1%)
218.	Изосорбид динитрат	Isosorbidum dinitrate	Таблеткалар, 5 мг, 10 мг, 20 мг, 40 мг капсулалар 20 мг, 40 мг инъекция үчүн эритиндилер, 500 мкг/мл, 1 мг/мл, ампулалар; ингаляциялар үчүн аэрозоль, 1,25 мг/доза - 200 доза
219.	Изосорбид мононитрат*	Isosorbidum mononitrate	Таблеткалар, капсулалар, 10 мг, 20 мг, 40 мг, 50 мг, 60 мг инъекция үчүн эритиндилер, 1 мл ампулаларда - 1% *клиникалык протоколдо көрсөтүлгөн, изосорбид динитратка альтернатива катары таасир этүүнүн орточо узактыгына ээ
220.	Верапамил	Verapamilum	Таблетка: 40 мг; 80 мг (гидрохлорид)
12.2. Антиаритмиялык дары каражаттары			
221.	Бисопролол*	Bisoprololum	Таблетка: 1.25 мг; 5 мг * альтернатива катары метопролол жана карведилол
222.	Карведилол	Carvedilolum	Таблеткалар 6.25 мг, 12.5 мг, 25 мг
223.	Метопролол	Metoprololum	Таблеткалар 25 мг, 50 мг
224.	Дигоксин	Digoxinum	Инъекция үчүн эритиндилер: 250 микрограмм/мл 2 мл ампулада Пероралдык эритинди: 50 микрограмм/мл

30

			*применяется в качестве неотложной помощи при гипертоническом кризе
239.	Лозартан*	Losartanum	Таблетка: 12,5 мг, 25 мг, 50 мг, 100 мг *указан в клиническом руководстве по гипертонической болезни, назначается при противопоказаниях к ингибиторам АПФ
240.	Валсартан *	Valsartanum	Таблетка: 40 мг, 80 мг, 160 мг, 320 мг *указан в клиническом руководстве, в качестве альтернативы лозартану
241.	Гидралазин*	Hydralazinum	Порошок для инъекций: 20 мг (гидрохлорид) в ампуле Таблетка: 25 мг; 50 мг (гидрохлорид). *гидралазин внесен в Перечень только для применения в острых случаях тяжелой гипертензии, вызванной беременностью. Его применение при лечении гипертонической болезни не рекомендуется, т.к. имеются доказательства большей эффективности и безопасности других лекарственных средств
242.	□ Гидрохлортиазид	Hydrochlorthiazidum	Пероральный раствор: 50 мг/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: 12,5 мг; 25 мг
243.	Метилдопа*	Methyl dopa	Таблетка: 250 мг *метилдопа внесен в настоящий Перечень только для применения при лечении гипертонии, вызванной беременностью. Его применение при лечении гипертонической болезни не рекомендуется, т.к. имеются доказательства большей эффективности и безопасности других лекарственных средств
244.	Нитропруссид натрия	Natrii nitroprussidum	Порошок для инфузий: 50 мг в ампуле

30

			Таблетка: 62.5 мкг; 250 микрограмм
225.	Эпинефрин	Epinephrinum	Инъекциялар: 100 мкг/мл (тартардык кислота же гидрохлорид түрүндө) 10 мл ампулада
226.	Лидокаин	Lidocainum	Инъекция үчүн эритиндилер: 20 мг (гидрохлорид)/мл 5 мл ампулада
227.	Верапамил	Verapamilum	Инъекция үчүн эритиндилер: 2,5 мг (гидрохлорид)/мл 2 мл ампулада Таблетка: 40 мг; 80 мг (гидрохлорид)
228.	Амиодарон	Amiodaronum	Инъекциялар: 50 мг/мл 3 мл ампулада (гидрохлорид) Таблетка: 100 мг; 200 мг; 400 мг (гидрохлорид)
229.	Прокаинамид*	Procainamidum	Инъекция үчүн эритиндилер 100 мг/мл Таблеткалар 0,25 мг *аритмия боюнча клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн
12.3. Антигипертензивдүү дары каражаттары			
230.	Амлодипин	Amlodipinum	Таблетка: 5 мг (малеат, мезилат же безилат түрүндө)
231.	Бисопролол	Bisoprololum	Таблетка: 1.25 мг; 5 мг *альтернатива катары өзүнө атенолол, метопролол жана карведилолду камтыйт. 60 жаштагы пациенттерде өтүшүп кетпеген гипертензиясынын биринчи линиядагы агенти катарында колдонууга болбойт
232.	Атенолол	Atenololum	Таблеткалар 50 мг, 100 мг
233.	Метопролол	Metoprololum	Таблеткалар 25 мг, 50 мг
234.	Карведилол	Carvedilolum	Таблеткалар, 6.25 мг, 12.5 мг, 25 мг

31

245.	Лабетолол*	Labetololum	Таблетки 100 и 200 мг; 1 % раствор для инъекций в ампулах по 5 мл (50 мг в ампуле) *применяют при артериальной гипертензии у беременных женщин
246.	Индапамид *	Indapamidum	Таблетка: 2,5 мг, 5 мг *указан в клиническом руководстве по гипертонической болезни в составе комбинированной антигипертензивной терапии
12.4. Лекарственные средства, применяемые при сердечной недостаточности			
247.	<input type="checkbox"/> Бисопролол*	Bisoprololum	Таблетка: 1.25 мг; 5 мг *включает метопролол и карведилол в качестве альтернативы
248.	<input type="checkbox"/> Метопролол	Metoprololum	Таблетки 25 мг, 50 мг
249.	<input type="checkbox"/> Карведилол	Carvedilolum	Таблетки, 6.25 мг, 12.5 мг, 25 мг
250.	Дигоксин	Digoxinum	Раствор для инъекций: 250 микрограмм/ мл в 2 мл ампуле Пероральный раствор: 50 микрограмм/мл Таблетка: 62.5 мкг; 250 микрограмм
251.	<input type="checkbox"/> Эналаприл	Enalaprilum	Таблетка: 2,5 мг; 5 мг, 10 мг (в виде малеата водорода)
252.	<input type="checkbox"/> Фуросемид	Furosemidum	Раствор для инъекций: 10 мг/мл в 2 мл ампуле Пероральный раствор: 20 мг/5мл [с]; Таблетка: 40 мг
253.	Гидрохлортиазид	Hydrochlorthiazidum	Пероральный раствор: 50 мг/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: 12,5 мг; 25 мг
254.	Спиронолактон	Spironolactonum	Таблетка: 25 мг
255.	Допамин	Dopaminum	Инъекции: 40 мг/мл (гидрохлорид) в 5 мл флакон

31

235.	Эналаприл	Enalaprilum	Таблетка 2,5 мг; 5 мг, 10 мг (суутек малеаты турундө)
236.	Лизиноприл *	Lisinoprilum	Таблетка: 2,5 мг, 5 мг, 10 мг, 20 мг *клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн, узак мөөнөткө таасир этүүчү АПФ ингибиторлорго таандык
237.	Рамиприл *	Ramiprilum	Таблетка: 1,25 мг, 2,5 мг, 5 мг, 10 мг *лизинприлге альтернатива катары клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн
238.	Каптоприл*	Captoprilum	Таблеткалар 25 мг, 50 мг *гипертониялык кризде кечиктирилгис жардам катары колдонулат ¹
239.	Лозартан*	Losartanum	Таблетка: 12,5 мг, 25 мг, 50 мг, 100 мг *гипертониялык оорулар боюнча клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн, АПФ ингибиторлоруна каршы көрсөтмөлөрдө берилет
240.	Валсартан*	Valsartanum	Таблетка: 40 мг, 80 мг, 160 мг, 320 мг *лозартанга альтернатива катары клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн
241.	Гидралазин*	Hydralazinum	Инъекция үчүн порошок: 20 мг (гидрохлорид) ампулада Таблетка: 25 мг; 50 мг (гидрохлорид) *гидралазин кош бойлуулуктун натыйжасында келип чыккан оор мүнөздөгү гипертензия учурларында колдонуу үчүн гана тизмеге киргизилген. Гипертониялык ооруларды дарылоодо колдонууга сунуш кылынбайт, анткени башка дары каражаттарынын натыйжалуулугу жана коопсуздугу көбүрөөк экендигине далилдер бар

32

12.5. Антитромботические лекарственные средства			
12.5.1. Антитромбоцитарные лекарственные средства			
256.	Ацетилсалициловая кислота	Acetylsalicylic acidum	Таблетка: 100 мг, 150 мг, 325 мг
257.	Клопидогрел	Clopidogrelum	Таблетка: 75 мг; 300 мг
12.5.2. Тромболитические лекарственные средства			
258.	Стрептокиназа	Streptokinasum	Порошок для инъекций: 1,5 миллиона (МЕ) международных единиц во флаконе
12.6. Гиполипидемические агенты			
259.	Аторвастатин*	Atorvastatinum	Таблетки, 10 мг, 20 мг, 40 мг, 80 мг *указан в клинических руководствах по сердечно-сосудистым заболеваниям, как альтернатива симвастатину
260.	Симвастатин*	Simvastatinum	Таблетка: 5 мг; 10 мг; 20 мг; 40 мг. *для применения у пациентов высокого риска
13. Дезинфекционные и антисептические лекарственные средства			
13.1. Антисептики			
261.	Хлоргексидин	Chlorhexidinum	Раствор: 5 % (диглюконат)
262.	Этанол	Ethanolum	Раствор: 70 % (денатурированный)
263.	Повидон йод	Povidonum-Iodi	Раствор: 10 % (что эквивалентно 1 % доступного йода)
13.2. Дезинфицирующие средства			
264.	Средство на спиртовой основе для обработки рук		Раствор, содержащий этанол 80 % объем/объем, содержащий изопропиловый спирт 75 % объем / объем раствора

32

242.	Гидрохлортиазид	Hydrochlorthiazidum	Пероралдык эритинди: 50мг/5мл Катуу пероралдык дары формасы: 12,5мг; 25мг
243.	Метилдопа*	Methyldopa	Таблетка: 250 мг *метилдопа кош бойлуулуктун натыйжасында келип чыккан гипертонияны дарылоого колдонуу үчүн гана тизмеге киргизилген. Гипертониялык ооруларды дарылоодо колдонууга сунуш кылынбайт, анткени башка дары каражаттарынын натыйжалуулугу жана коопсуздугу көбүрөөк экендигине далилдер бар
244.	Натрий нитропруссиди	Natrii nitroprussidum	Инфузия үчүн порошок: 50мг ампулада
245.	Лабетолол*	Labetololum	Таблеткалар 100 жана 200 мг; 1 % инъекция үчүн 5 мл ампулалардагы эритинди (50 мг ампулада) *кош бойлуу аялдардын артериялык гипертензиясында колдонулат
246.	Индапамид *	Indapamidum	Таблетка: 2,5 мг, 5 мг *клиникалык протоколдо гипертониялык оору боюнча комбинацияланган антигипертензивдүү терапиянын курамында көрсөтүлгөн
12.4. Жүрөк жетишсиздигинде колдонулуучу дары каражаттары			
247.	Бисопролол*	Bisoprololum	Таблетка: 1.25 мг; 5 мг * альтернатива катары метопролол жана карведилол
248.	Метопролол	Metoprololum	Таблеткалар 25 мг, 50 мг
249.	Карведилол	Carvedilolum	Таблеткалар 6.25 мг, 12.5 мг, 25 мг
250.	Дигоксин	Digoxinum	Инъекция үчүн эритиндилер: 250 микрограмм / мл 2 мл ампулада Пероралдык эритинди: 50 микрограмм/мл Таблетка: 62.5 мкг; 250 микрограмм

33

14. Дерматологические лекарственные средства (местные)			
14.1. Противогрибковые лекарственные средства			
265.	<input type="checkbox"/> Миконазол	Miconazolium	Крем или мазь: 2 % (нитрат)
266.	Тербинафин	Terbinafinum	Крем 1 %, мазь 1 % тербинафина гидрохлорид
14.2. Антибактериальные лекарственные средства			
267.	Мупироцин	Mupirocinum	2 % крем (в виде мупироцина кальция); 2 % мазь
268.	Перманганат калия	Kalii permanganas	Водный раствор: 1:10 000
269.	Сульфадиазин серебра [a]	Sulfadiazini Argentum	1 % крем [a] > 2 месяцев
14.3. Противовоспалительные и противоаллергические лекарственные средства			
270.	<input type="checkbox"/> Бетаметазон [a]	Betamethasonum	0,1 % крем или мазь (в виде валерата) [a] - для новорожденных предпочтительнее гидрокортизон
271.	<input type="checkbox"/> Гидрокортизон	Hydrocortisonum	1 % крем или мазь (ацетат)
272.	<input type="checkbox"/> Каламин	Calaminum	Лосьон
14.4. Противочесоточные и противопедикулезные лекарственные средства			
273.	<input type="checkbox"/> Бензилбензоат [a]	Benzylum benzoate	Крем или лосьон 5 %; [a] - > 2-х лет
274.	Перметрин	Permethrinum	Крем 5 %, лосьон 1 %
15. Диагностические средства			
15.1. Офтальмологические лекарственные средства			
275.	Флуоресцин	Fluoresceinum	Глазные капли: 1 % (соли натрия)
276.	<input type="checkbox"/> Тропикамид	Tropicamidum	0,5 % глазные капли

33

251.	Эналаприл	Enalaprilum	Таблетка: 2,5 мг; 5 мг, 10 мг (суутек малеаты турунде)
252.	Фуросемид	Furosemidum	Инъекция үчүн эритиндилер: 10 мг/мл 2 мл ампулада Пероралдык эритинди: 20 мг/5мл [с] Таблетка: 40 мг
253.	Гидрохлортиазид	Hydrochlorthiazidum	Пероралдык эритинди: 50 мг/5мл Катуу пероралдык дары формасы: 12,5 мг; 25 мг
254.	Спиронолактон	Spironolactonum	Таблетка 25 мг
255.	Допамин	Dopaminum	Инъекциялар: 40мг/мл (гидрохлорид) 5 мл флакондо
12.5. Антитромбоздук дары каражаттары			
12.5.1. Антитромбоцитардык дары каражаттары			
256.	Ацетилсалицил кислотасы	Acetylsalicylicacidum	Таблетка: 100мг, 150 мг, 325 мг
257.	Клопидогрел	Clopidogrelum	Таблетка: 75мг; 300мг
12.5.2. Тромболитикалык дары каражаттары			
258.	Стрептокиназа	Streptokinasum	Инъекция үчүн порошок: флакондо 1,5 миллион эл аралык бирдик (МЕ)
12.6. Гиполипидемиялык агенттер			
259.	Аторвастатин*	Atorvastatinum	Таблеткалар 10 мг, 20 мг, 40 мг, 80 мг *симвастатинге альтернатива катары жүрөк-кан тамыр оорулары боюнча клиникалык колдонмолордо көрсөтүлгөн
260.	Симвастатин*	Simvastatinum	Таблетка: 5 мг; 10 мг; 20 мг; 40 мг *жогорку тобокелдиктеги пациенттерге колдонуу үчүн

34

15.2. Радиоконтрастные средства			
277.	<input type="checkbox"/> Амидотризоат	Amidotriozotum	Инъекции: 140 мг – 420 мг йода (как соли натрия или соли меглумина) /мл в 20 мл ампулы
278.	Сульфат бария	Barium sulfate	Суспензия
279.	<input type="checkbox"/> Йогексол	Iohexolum	Инъекции: 140 мг-350 мг йода / мл в 5 мл, 10 мл, 20 мл ампулы
280.	Йопромид */±	Iopromidum	В виде растворов с различным содержанием йопромиды, соответствующим 240, 300 или 370 мг/мл
281.	Йодиксанол */±	Iodixanolum	Неионогенное димерное водорастворимое йодсодержащее (49,1 %) соединение
16. Диуретики			
282.	<input type="checkbox"/> Фуросемид	Furosemidum	Раствор для инъекций: 10 мг/мл в 2 мл ампуле Пероральный раствор: 20 мг/5 мл [с] Таблетка: 10 мг [с]; 20 мг [с]; 40 мг
283.	Гидрохлортиазид	Hydrochlorthiazidum	Твердая пероральная лекарственная форма: 25 мг
284.	Маннитол	Mannitolum	Раствор для инъекций: 10 %; 20 %
285.	Спиронолактон	Spironolactonum	Таблетка: 25 мг
286.	Индапамид*	Indapamidum	Таблетка: 1,5 мг, 2,5 мг *указан в клиническом руководстве по гипертонической болезни в качестве комбинированной терапии с ингибиторами АПФ
17. Желудочно-кишечные лекарственные средства			
287.	<input type="checkbox"/> Панкреатин	Pancreatinum	Формы выпуска и дозировки должны быть подходящими по возрасту, включает липазу, протеазу и амилазу

34

13. Дезинфекциялык жана антисептикалык дары каражаттары			
13.1. Антисептиктер			
261.	Хлоргексидин	Chlorhexidinum	Эритинди: 5% (диглюконат)
262.	Этанол	Ethanolum	Эритинди: 70% (денатурацияланган)
263.	Повидон йод	Povidonum-Iodi	Эритинди: 10% (1% йодго эквиваленттүү)
13.2. Дезинфекциялоочу каражаттар			
264.	Колду жууп-тазалоо үчүн спирттик негиздеги каражат		Курамында 80% өлчөмүндөгү этанол жана 75% изопропил спирти бар эритинди
14. Дерматологиялык дары каражаттары (ооруган жерге)			
14.1. Грибокко каршы дары каражаттары			
265.	Миконазол	Miconazolium	Крем же мазь 2% (нитрат)
266.	Тербинафин	Terbinafinum	Крем 1%, мазь 1 % гидрохлорид тербинафини
14.2. Антибактериялык дары каражаттары			
267.	Мупироцин	Mupirocinum	2% крем (кальций мупироцин түрүндө) 2% мазь
268.	Перманганат калий	Kalii permanganas	Суу эритиндиси: 1:10 000
269.	Күмүш сульфадiazин [a]	Sulfadiazini Argentum	1 % крем [a]>2 ай

35

	(ферменты поджелудочной железы)		
288.	Урсодезоксихолевая кислота*	Acidum ursodeoxycholicum	Капсула: 250 мг *только при первичном билиарном циррозе
17.1. Противоязвенные лекарственные средства			
289.	□ Омепразол	Omeprazolium	Порошок для инъекций: 40 мг во флаконе Порошок для перорального раствора: 20 мг; 40 мг саше Твердая пероральная лекарственная форма: 10 мг; 20 мг; 40 мг
290.	Пантопрозол*	Pantoprazolum	Таблетка: 20 мг *как альтернатива омепразолу, указан в клиническом руководстве
291.	□ Ранитидин	Ranitidinum	Инъекции: 25 мг/мл (в виде гидрохлорида) в 2 мл ампуле Пероральный раствор: 75 мг/5 мл (в виде гидрохлорида) Таблетка: 150 мг (в виде гидрохлорида)
292.	Фамотидин*	Famotidinum	Таблетки, 20 мг, 40 мг; лиофилизированный порошок для инъекций 20 мг, ампулы *как альтернатива ранитидину
293.	Висмута трикалия дицитрат*	Bismuthate tripotassium dicitratate	Таблетки 120 мг *препарат указан в клиническом руководстве по язвенной болезни в схеме 4-х компонентной терапии
17.2. Противорвотные лекарственные средства			
294.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекции: 4 мг/мл в 1 мл ампулы (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
295.	Метоклопрамид [a]	Metoclopramidum	Инъекции: 5 мг (гидрохлорид) / мл в 2 мл ампуле Пероральный раствор: 5 мг / 5 мл [c]

35

14.3. Сезгенүүгө каршы жана кычыткыга каршы дары каражаттары			
270.	Бетаметазон [a]	Betamethasonum	0,1 % крем же мазь (валерат түрүндө) [a] ымыркай балдар үчүн гидрокортизон ылайыктуу
271.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	1 % крем же мазь (ацетат)
272.	Каламин	Calaminum	Лосьон
14.4. Кычыткыга каршы жана педикулезге каршы дары каражаттары			
273.	<input type="checkbox"/> Бензил бензоат [a]	Benzylum benzoate	Крем же лосьон 5% [a] > 2 жаштан
274.	Перметрин	Permethrinum	Крем 5%, лосьон 1%
15. Диагностикалык каражаттар			
15.1. Офтальмологиялык дары каражаттары			
275.	Флуоресцин	Fluoresceinum	Көзгө тамчылатуучу суюктук: 1% (натрий тузу)
276.	Тропикамид	Tropicamidum	0,5% көзгө тамчылатуучу суюктук
15.2. Радиоконтрасттык каражаттар			
277.	Амидотризоат	Amidotriozatum	Инъекциялар: 140 мг – 420 мг йод (натрий тузу же меглумин тузу катарында)/мл 20 мл ампулалар
278.	Сульфат барий	Barium sulfate	Суспензия
279.	Йогексол	Iohexolum	Инъекциялар: 140 мг-350 мг йод/мл 5 мл, 10 мл, 20 мл ампулалар
280.	Йопромид */±	Iopromidum	Курамына 240 мг, 300 мг же 370 мг/мл туура келген йопромидди ар кандай камтуучу эритинди түрүндө
281.	Йодиксанол */±	Iodixanolum	Неионогендүү димердүү жана курамында йоддук бирикмеси бар (49,1%) эритинди

36

			Таблетка: 10 мг (гидрохлорид) [a] протвопаказан новорожденным
296.	Ондансетрон [a]	Ondansetronum	Раствор для инъекций: 2 мг база / мл в ампуле 2 мл (в виде гидрохлорида) Пероральный раствор: 4 мг база/5 мл Твердая пероральная лекарственная форма: экв. 4 мг основы; экв. 8 мг основы; экв. 24 мг основы [a] > 1 месяц
17.3. Противовоспалительные лекарственные средства			
297.	<input type="checkbox"/> Сульфасалазин	Sulfasalazinum	Удерживающая клизма; свечи 500 мг; таблетка 500 мг
298.	<input type="checkbox"/> Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Удерживающая клизма Свечи: 25 мг (ацетат), (относится только к гидрокортизону, вводимому с помощью удерживающей клизмы)
17.4. Слабительные лекарственные средства			
299.	<input type="checkbox"/> Сенна	Sennum	Таблетка: 7,5 мг (традиционные лекарственные формы)
17.5. Лекарственные средства, применяемые при диарее			
17.5.1. Оральная регидратация			
300	Соли для пероральной регидратации		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 тринатрийцитрата*: 2,9 г/л *тринатрийцитрата дигидрат может быть заменен раствором гидрокарбоната натрия (бикарбоната натрия) 2,5 г/л. Однако, поскольку стабильность последнего состава очень низкая в тропических условиях, ее рекомендуется использовать только тогда, когда она производится для немедленного использования

36

16. Диуретиктер

282.	Фуросемид	Furosemidum	Инъекция үчүн эритиндилер: 10 мг/мл 2 мл ампулда Пероралдык эритинди: 20 мг/5 мл [с] Таблетка: 10 мг [с]; 20 мг [с]; 40 мг
283.	Гидрохлортиазид	Hydrochlorthiazidum	Катуу пероралдык дары формасы: 25 мг
284.	Маннитол	Mannitolum	Инъекция үчүн эритинди: 10 %; 20 %
285.	Спинолактон	Spironolactonum	Таблетка: 25 мг
286.	Индапамид*	Indapamidum	Таблетка: 1,5 мг, 2,5 мг *АПФ ингибиторлор менен комбинацияланган терапия катары гипертониялык оору боюнча клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн

17. Ичеги-карын дары каражаттары

287.	Панкреатин (уйку безинин ферменттери)	Pancreatinum	Даярдоо формасы жана дозасы жаш куракка ылайык келүүсү зарыл; өзүнө липаза, протеаза жана амилазаны камтыйт
288.	Урсодезоксихол кислотасы*	Acidum ursodeoxycholicum	Капсула: 250 мг *баштапкы билиардык цирроз учурунда гана

17.1. Ичеги-карындагы жарага каршы дары каражаттары

289.	Омепразол	Omeprazolium	Инъекция үчүн порошок: 40 мг флакондо Пероралдык эритинди үчүн порошок: 20 мг; 40 мг саше Катуу пероралдык дары формасы: 10 мг; 20 мг; 40 мг
290.	Пантопразол*	Pantoprazolum	Таблетка: 20 мг

37

17.5.2. Лекарственные средства при диарее

301.	Сульфат цинка*	Zincum sulfatis	Твердая пероральная лекарственная форма: 20 мг * в случае тяжелой диареи сульфат цинка должен использоваться в качестве дополнения к соли для пероральной регидратации
------	----------------	-----------------	---

18. Гормоны, другие эндокринные препараты и контрацептивы

18.1. Гормоны надпочечников и синтетические аналоги

302.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Таблетка: 5 мг; 10 мг; 20 мг
------	---------------	-----------------	------------------------------

18.2. Андрогены

303.	Тестостерон	Testosteronum	Раствор для инъекций: 200 мг (энантат) в 1 мл ампуле
------	-------------	---------------	--

18.3. Контрацептивы

18.3.1. Оральные гормональные контрацептивы

304.	<input type="checkbox"/> Левоноргестрел+ этинилэстрадиол	Levonorgoestrelum + Aethinyloestradiolum	Таблетка: 30 микрограмм + 150 микрограмм
305.	<input type="checkbox"/> Норэтистерон+ <input type="checkbox"/> этинилэстрадиол	Norethisteronum + Aethinyloestradiolum	Таблетка: 35 микрограмм + 1 мг
306.	Левоноргестрел	Levonorgoestrelum	Таблетка: 30 микрограмм; 750 микрограмм (упаковка из двух); 1,5 мг

18.3.2. Инъекционные гормональные контрацептивы

307.	Медроксипрогестерона ацетат	Medroxyprogesteronum	Суспензия для внутримышечных инъекций: 150 мг/мл во флаконах
308.	Норэтистерона энантат	Norethisteronum	Масляный раствор 200 мг/мл в ампуле 1 мл

37

			*омепразолго альтернатива катары клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн
291.	Ранитидин	Ranitidinum	Инъекциялар: 25 мг/мл (гидрохлорид түрүндө) 2 мл ампулада Пероралдык эритинди: 75 мг/5 мл (гидрохлорид түрүндө) Таблетка: 150 мг (гидрохлорид түрүндө)
292.	Фамотидин*	Famotidinum	Таблеткалар, 20 мг, 40 мг инъекция үчүн лиофилизацияланган порошок 20 мг, ампулалар *ранитидинге альтернатива катары
293.	Висмут трикалий дицитраты*	Bismuthate tripotassium dicitrate	Таблеткалар 120 мг *препарат 4-компоненттик терапия схемасында ичеги-карын жарасы боюнча клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн
17.2. Кусууга каршы дары каражаттары			
294.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекциялар: 4мг/мл 1 мл ампулада (фосфаттын динатрий тузу) 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
295.	Метоклопрамид [а]	Metoclopramidum	Инъекциялар: 5 мг (гидрохлорид)/мл 2 мл ампулада Пероралдык эритинди: 5 мг/5 мл [с] Таблетка: 10 мг (гидрохлорид) [а] жаңы төрөлгөн ымыркай балдарга каршы
296.	Ондансетрон [а]	Ondansetronum	Инъекция үчүн эритиндилер: 2 мг база/мл ампулада 2 мл (гидрохлорид түрүндө) Пероралдык эритинди: 4 мг база/5 мл

38

18.4. Прогестагены			
309.	<input type="checkbox"/> Медроксипрогестеро-на ацетат	Medroxyprogesterone-num	Таблетка 5 мг
18.5. Стимуляторы овуляции			
310.	Кломифен	Clomifenum	Таблетка: 50 мг (цитрат)
18.6. Инсулины и другие лекарственные средства применяемые при сахарном диабете			
311.	<input type="checkbox"/> Гликлазид*	Gliclazidum	Твердая пероральная лекарственная форма: (таблетки с модифицируемым высвобождением 30 мг; 60 мг; 80 мг) *глибенкламид не назначать пациентам в возрасте старше 60 лет
312.	Глибенкламид	Glibenclamidum	Таблетка: 5 мг
313.	Глимепирид *	Glimepiridum	Таблетка: 1 мг, 2 мг, 3 мг, 4 мг *как альтернатива для гликлазида и глибенкламиду
314.	Глюкагон	Glucagonum	Инъекции: 1мг/мл
315.	Инъекции Инсулина (растворимый)	Insulinum	Раствор для инъекций: 100 МЕ/мл в 10 мл флакон
316.	Метформин[С]	Metforminum	Таблетка: 500 мг (гидрохлорид), 850 мг, 1000 мг
317.	Десмопрессин*	Desmopressinum	Таблетка: 100 мкг, 200 мкг *применяется при лечении несахарного диабета
18.7. Гормоны щитовидной железы и антигиперлипидные лекарственные средства			
318.	Левотироксин	Levothyroxinum natrium	Таблетка: 25 микрограмм [с]; 50 микрограмм; 100 микрограмм (натриевая соль)
319.	Йодистый калий	Kalii iodidum	Таблетка: 60 мг
320.	Пропилтиоурацил	Propylthiouracilum	Таблетка: 50 мг

38

			Катуу пероралдык дары формасы: 4 мг негизине экв; 8 мг негизине экв.; 24 мг негизине экв [a] > 1ай
17.3. Сызгенүүгө каршы дары каражаттары			
297.	Сульфасалазин	Sulfasalazinum	Токтотуучу клизма Свечалар: 500 мг Таблетка: 500 мг
298.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Токтотуучу клизма Свечалар: 25 мг (ацетат), (токтотуучу клизманын жардамы менен киргизилген гидрокортизонго гана таандык)
17.4. Ич алдыруучу каражаттар			
299.	Сенна	Sennum	Таблетка: 7,5 мг (салттуу дары формалары)
17.5. Диарея учурунда колдонулуучу дары каражаттары			
17.5.1. Оралдык регидратация			
300.	Пероралдык регидратация үчүн туздар		Аралаштыруу үчүн порошок 200 мл; 500 мл; глюкозалар: 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/л; 1,5 г/л; тринатрий цитрат дигидраты*: 2,9г/л *тринатрий цитрат дигидрат 2,5 г/л натрий гидрокарбонаттын (натрий бикарбонаты) эритиндиси менен алмаштырылуусу мүмкүн. Бирок, акыркы курамдын стабилдүүлүгү тропикалык шартта өтө төмөн болгондуктан аны шашылыш пайдалануу үчүн өндүрүлгөн учурларда гана пайдалануу сунушталат

39

321.	Тиамазол*	Thiamazolium	Таблетка: 5 мг, 10 мг *как альтернатива пропилтиоурацилу
19. Миорелаксанты (периферического действия) и ингибиторы холинэстеразы			
322.	Неостигмин	Neostigminum methylsulfas	Раствор для инъекций: 500 микрограмм в 1 мл ампуле; 2,5 мг (метилсульфата) в 1 мл ампуле Таблетка: 15 мг (бромид)
323.	Суксаметоний	Suxamethonii chloridum	Инъекции: 50 мг (хлорид)/мл в 2 мл ампуле Порошок для инъекций (хлорид) во флаконе *миорелаксант деполяризующего действия, не проникает гематоэнцефалический барьер (ГЭБ)
324.	Пипекурония бромид*	Pipecuronium bromide	Лиофилизированный порошок для инъекций, ампулы по 4 мг *как альтернатива суксаметонию, миорелаксант недеполяризующего действия, проникает гематоплацентраный барьер (ГПБ), с учетом экономической доступности
20. Офтальмологические лекарственные средства			
20.1. Антибактериальные агенты			
325.	Ацикловир	Acyclovirum	Мазь 3 % (процентное отношение масс)
326.	<input type="checkbox"/> Гентамицин	Gentamycinum	Раствор (глазные капли): 0,3 % (сульфат)
327.	<input type="checkbox"/> Тетрациклин	Tetracyclinum	1 % глазная мазь
328.	<input type="checkbox"/> Офлоксацин	Ofloxacinum	Раствор (глазные капли) 0,3 %
20.2. Противовоспалительные лекарственные средства			
329.	<input type="checkbox"/> Преднизолон	Prednisolonum	Раствор (глазные капли): 0,5 % (натрия фосфат)
20.3. Местные анестетики			
330.	<input type="checkbox"/> Тетракаин[a]	Tetracyclinum	Раствор (глазные капли): 0,5 % (гидрохлорид) [a] не для применения у недоношенных новорожденных

39

17.5.2. Диарея учурунда колдонулуучу дары каражаттары			
301.	Сульфат цинк*	Zincum sulfatis	Катуу пероралдык дары формасы 20 мг *оор мүнөздөгү диарея учурунда цинк сульфаты пероралдык регидратация үчүн тузга карата кошумча катары пайдаланылышы мүмкүн
18. Гормондор, башка эндокриндик препараттар жана контрацептивдер			
18.1. Бөйрөк үстүндөгү бездин гормондору жана синтетикалык аналогдору			
302.	Гидрокортизон	Hydrocortisonum	Таблетка: 5 мг; 10 мг; 20 мг
18.2. Андрогендер			
303.	Тестостерон	Testosteronum	Инъекция үчүн эритиндилер: 200 мг (энантат) 1 мл ампулада
18.3. Контрацептивдер			
18.3.1. Оралдык гормондук контрацептивдер			
304.	Левоноргестрел+ этинилэстрадиол	Levonorgoestrelum+ Aethinyloestradiolum	Таблетка: 30 микрограмм + 150 микрограмм
305.	Норэтистерон+ этинилэстрадиол	Norethisteronum + Aethinyloestradiolum	Таблетка: 35 микрограмм + 1 мг
306.	Левоноргестрел	Levonorgoestrelum	Таблетка: 30 микрограмм; 750 микрограмм (эки таңгакта); 1,5 мг
18.3.2. Инъекциялык гормондук контрацептивдер			
307.	Медроксипрогестерон ацетаты	Medroxyprogesteronum	Булчуңга инъекция үчүн суспензия: 150 мг/мл флакондо
308.	Норэтистерон энантаты	Norethisteronum	Майлуу эритинди: 200 мг/мл 1 мл ампулада
18.4. Прогестагендер			
309.	Медроксипрогестерон ацетаты	Medroxyprogesteronum	Таблетка 5 мг

40

20.4. Миотические и противоглаукомные лекарственные средства			
331.	Ацетазоламид	Acetazolamidum	Таблетка: 250 мг
332.	<input type="checkbox"/> Пилокарпин	Pilocarpinum	Раствор (глазные капли): 2 %; 4 % (гидрохлорид или нитрат)
333.	<input type="checkbox"/> Тимолол	Timololum	Раствор (глазные капли): 0,25 %; 0,5 % (в виде малеата водорода)
334.	Латанопрост ±	Latanoprostum	Раствор (глазные капли): латанопрост 50 мкг/мл
20.5. Мидриатики			
335.	Атропин*[а]	Atropinum	Раствор (глазные капли): 0,1 %; 0,5 %; 1 % (сульфат) *{с} или гоматропин (гидробромид) или циклопентолат (гидрохлорид) [а] > 3 месяцев
336.	Эпинефрин	Epinephrinum	Раствор (глазные капли): 2 % (как гидрохлорид)
21. Лекарственные средства утеротоники и антиутеротоники			
337.	Мизопростол	Misoprostolum	Таблетка: 200 мкг Лечение неполного аборта и выкидыша; профилактика и лечение послеродового кровотечения, где окситоцин не доступен или не может быть безопасно применен Вагинальные таблетки: 25 микрограмм* *только для применения в индукции родов при наличии соответствующего медицинского оборудования
338.	Окситоцин	Oxytocinum	Раствор для инъекций: 10 международных единиц (МЕ) в 1 мл
339.	Мифепристон* / ±	Mifepristonium	Таблетка 200 мг - таблетка 200 мкг *Требуется тщательное медицинское наблюдение
340.	Мифепристон* мизопростол*/ ±	Mifepristonium- misoprostolum	Таблетка 200 мг - таблетка 200 мкг *требуется тщательное медицинское наблюдение

40

18.5. Овуляциянын стимуляторлору			
310.	Кломифен	Clomifenum	Таблетка: 50 мг (цитрат)
18.6. Кант диабетинде колдонулуучу инсулиндер жана башка дары каражаттары			
311.	Гликлазид*	Gliclazidum	Катуу пероралдык дары формасы: (Модификацияланган бошонуудагы таблеткалар: 30 мг; 60 мг; 80 мг. *глибенкламид 60 жаштан ашкан пациенттерге берилбейт
312.	Глибенкламид	Glibenclamidum	Таблетка 5 мг
313.	Глимепирид *	Glimepiridum	Таблетка: 1 мг, 2 мг, 3 мг, 4 мг * гликлазид жана глибенкламидге альтернатива катары
314.	Глюкагон	Glucagonum	Инъекциялар: 1 мг/мл
315.	Инсулин инъекциялары (эрүүчү)	Insulinum	Инъекция үчүн эритиндилер: 100 МЕ/мл 10 мл флакондо
316.	Метформин/С/	Metforminum	Таблетка: 500 мг (гидрохлорид), 850 мг, 1000 мг
317.	Десмопрессин*	Desmopressinum	Таблетка: 100 мкг, 200 мкг * кантсыз диабетти дарылоо үчүн колдонулат
18.7. Калкан сымал бездин гормондору жана антигиреонддүү дары каражаттары			
318.	Левотироксин	Levothyroxinum natrium	Таблетка: 25 микрограмм [с]; 50 микрограмм; 100 микрограмм (натрий тузу)
319.	Йоддуу калий	Kalii iodidum	Таблетка: 60 мг
320.	Пропилтиоурацил	Propylthiouracilum	Таблетка: 50мг
321.	Тиамазол*	Thiamazolium	Таблетка: 5 мг, 10 мг *пропилтиоурацилге альтернатива катары

41

21.1. Токолитики			
341.	Нифедипин	Nifedipinum	Капсула немедленного высвобождения 10 мг
22. Растворы для перитонеального диализа			
342.	Внутрибрюшинный раствор для диализа (соответствующего состава)	Intraperitoneal solution for dialisum	Парентеральный раствор
23. Лекарственные средства, при психических и поведенческих расстройствах			
23.1. Лекарственные средства, применяемые при психотических расстройствах			
343.	<input type="checkbox"/> Хлорпромазин	Chlorpromazinum	Раствор для инъекций: 25 мг (гидрохлорид) / мл в 2 мл ампуле Пероральный раствор: 25 мг (гидрохлорид)/5 мл Таблетка 25 мг, 50 мг, 100 мг (гидрохлорид)
344.	<input type="checkbox"/> Флуфеназин	Fluphenazinum	Раствор для инъекций 25 мг (деканоат или энантат) в 1 мл
345.	<input type="checkbox"/> Галоперидол	Haloperidolum	Раствор для инъекций 5 мг в 1 мл ампуле. Таблетка: 2 мг; 5 мг
346.	Рисперидон	Risperidonum	Твердая пероральная лекарственная форма 0,25 мг до 6,0 мг
347.	***Клозапин	Clozapinum	Твердая пероральная лекарственная форма от 25 до 200 мг
348.	Тиоридазин*	Thioridazinum	Драже 10 мг, 25 мг *при психозах у пожилых и соматически ослабленных пациентов, для лечения невротических расстройств
349.	Трифлуоперазин	Trifluoperazinum	Таблетка: 1 мг, 5 мг, 10 мг
350.	Тригексифенидил	Trihexuphenidylum	Таблетка: 1 мг, 2 мг, 5 мг *применяется как корректор антипсихотических средств.
23.2. Лекарственные средства, применяемые при расстройствах настроения			
23.2.1. Лекарственные средства, применяемые при депрессивных расстройствах			
351.	<input type="checkbox"/> Амитриптилин	Amitriptylinum	Таблетка: 25 мг; 75 мг (гидрохлорид)

41

19. Миорелаксанттар (перифериялык таасирдеги) жана холинэстераза ингибиторлору			
322.	Неостигмин	Neostigminum methylsulfas	Инъекция үчүн эритиндилер: 500 микрограмм 1 мл ампулада; 2,5 мг (метилсульфата) 1 мл ампулада Таблетка: 15 мг (бромид)
323.	Суксаметоний	Suxamethonii chloridum	Инъекциялар: 50 мг (хлорид)/мл 2 мл ампулада Инъекция үчүн порошок (хлорид) флаконго куюлган *деполяризацияланган таасирдеги миорелаксан, гематоэнцефалиттик бөгөттөн (ГЭБ) өтпөйт
324.	Пипекуроний бромид*	Pipercuronium bromide	инъекция үчүн лиофилизациялаган порошок, 4 мг ампулада *суксаметонияга альтернатива катары, недеполяризацияланган таасирдеги миорелаксант, гематоплацентардык бөгөткө (ГПБ) өтөт, экономикалык жеткиликтүүлүгүн эске алуу менен
20. Офтальмологиялык дары каражаттар			
20.1. Антибактериялык агенттер			
325.	Ацикловир	Acyclovirum	Мазь 3% (массалардын пайыздык катышы)
326.	Гентамицин	Gentamycinum	Эритинди (көзгө тамчылатуучу суюктук): 0,3% (сульфат)
327.	Тетрациклин	Tetracyclinum	1% көзгө сүртүүчү мазь
328.	<input type="checkbox"/> Офлоксацин	Ofloxacinum	Эритинди (көзгө тамчылатуучу суюктук) 0,3%
20.2. Сезгенүүгө каршы дары каражаттары			
329.	Преднизолон	Prednisolonum	Эритинди (көзгө тамчылатуучу суюктук): 0,5% (натрий фосфаты)

42

352.	Флуоксетин[a]/[C]	Fluoxetinum	Твердая пероральная лекарственная форма 20 мг (в виде гидрохлорида) [a] > 8 лет
353.	Пароксетин*	Paroxetinum	Таблетка: * как альтернатива флуоксетину
354.	Карбамазепин	Carbamazepinum	Таблетка (делимая): 100 мг; 200 мг
355.	Вальпроевая кислота (вальпроат натрия)	Acidum valproicum	Таблетка (с энтеросолюбильной оболочкой): 200 мг; 500 мг (вальпроат натрия)
356.	Кломипрамин*	Clomipraminum	Капсула: 10 мг, 25 мг (гидрохлорид) *для лечения тяжелых форм депрессии
23.3. Лекарственные средства для тревожных расстройств			
357.	<input type="checkbox"/> ***Диазепам	Diazepamum	Таблетка (делимая): 2 мг; 5 мг
358.	***Алпразолам*	Alprazolamum	Таблетка 0,25 мг, 0,5 мг, 1 мг
359.	Гидроксизин*	Hydroxyzinum	Таблетка 25 мг; драже: 10 мг, 25 мг
360.	***Клоназепам*	Clonazepamum	Таблетка 0,5 мг, 2 мг
23.4. Лекарственные средства при обсессивно-компульсивных заболеваниях			
361.	Кломипрамин	Clomipraminum	Капсула: 10 мг, 25 мг (гидрохлорид)
23.5. Лекарственные средства, применяемые при расстройствах из-за употребления психоактивных веществ			
362.	Никотиновая заместительная терапия (НЗТ)±	Nicotinum replacement therapy (NRT)	Жевательная резинка 2 мг; 4 мг (в виде полакрилекса) Трансдермальный пластырь 5 мг до 30 мг/16 ч; 7 мг до 21 мг/24 ч
363.	<input type="checkbox"/> **Метадон*	Methadonum	Концентрат для перорального раствора: 5 мг/мл; 10 мг/мл (гидрохлорид) Пероральный раствор: 5 мг/5 мл; 10 мг/5 мл (гидрохлорид)

42

20.3. Ооруган жерине анестетиктер			
330.	Тетрациклин[a]	Tetracyclinum	Эритинди (кезге тамчылатуучу суюктук): 0,5% (гидрохлорид) [a] ара төрөлгөн ымыркай балдарга колдонулбайт
20.4. Миотикалык жана глаукомага каршы дары каражаттары			
331.	Ацетазоламид	Acetazolamidum	Таблетка: 250 мг
332.	Пилокарпин	Pilocarpinum	Эритинди (кезге тамчылатуучу суюктук): 2%; 4% (гидрохлорид же нитрат)
333.	Тимолол	Timololum	Эритинди (кезге тамчылатуучу суюктук): 0,25%; 0,5% (суутек малеаты түрүндө)
334.	Латанопрост ±	Latanoprostum	Эритинди (кезге тамчылатуучу суюктук): латанопрост 50 мкг/мл
20.5. Мидриатиктер			
335.	Атропин*[a]	Atropinum	Эритинди (кезге тамчылатуучу суюктук): 0,1%; 0,5%; 1% (сульфат) *[c] же гоматропин (гидробромид) же циклопентолат (гидрохлорид). [a] > 3 ай
336.	Эпинефрин	Epinephrinum	Эритинди (кезге тамчылатуучу суюктук): 2% (гидрохлорид катары)
21. Утеротоник жана антиутеротоник дары каражаттары			
337.	Мизопростол	Misoprostolum	Таблетка: 200 мкг Толук эмес боюнан алдыруу менен бойдон түшүүлөрдү дарылоо; окситоцин жок болсо же коопсуз колдонууга мүмкүн болбогон учурларда төрөттөн кийинки кансыроолордун алдын алуу жана дарылоо Вагиналдык таблеткалар: 25 микрограмм*

43

			*квадрат добавлен для включения бупренорфина Лекарства должны использоваться только в пределах утвержденной программы поддержки
24. Лекарственные средства, действующие на дыхательные пути			
24.1. Антиастматические лекарственные средства и лекарства для хронической обструктивной болезни легких			
364.	<input type="checkbox"/> Беклометазон	Beclomethasonum	Ингаляция (аэрозоль) 50 мкг (дипропионат) в дозе; 100 мкг (дипропионат) в дозе (в виде СФС-свободных форм)
365.	Будесонид*	Budesonidum	Ингаляции (аэрозоль): 50 мкг/доза, 100 мкг/доза, 200 мкг/доза *как альтернатива беклометазону, указан в клиническом руководстве по бронхиальной астме
366.	Эпинефрин	Epinephrinum	Инъекции: 1 мг (в виде гидрохлорида или водорода) в 1 мл ампуле
367.	Ипратропия бромид	Ipratropii bromidum	Ингаляция (аэрозоль) 20 мкг в дозе
368.	<input type="checkbox"/> Сальбутамол	Salbutamolum	Ингаляция (аэрозоль) 100 микрограмм (в виде сульфата) Раствор для инъекций: 50 микрограмм (в виде сульфата)/мл в 5 мл в ампуле Дозированные ингаляторы (аэрозоль): 100 микрограмм (в виде сульфата) Раствор для ингаляций с помощью аэрозольных ингаляторов: 5 мг (в виде сульфата)/мл
369.	Сальметерол+ Флутиказон*	Salmeterolum+ Fluticasonum	Ингаляция (аэрозоль): 25 мкг + 50 мкг, 25 мкг + 125 мкг; 25 мкг + 250 мкг *указан в клиническом руководстве по бронхиальной астме
370.	Аминофиллин*	Aminophyllinum	Таблетка 150 мг раствор для внутривенного введения 24 мг/мл

43

			*тиешелүү медициналык жабдуулар болгон учурларда төрөттөгү индукцияларга колдонуу үчүн
338.	Окситоцин	Oxytocinum	Инъекция үчүн эритиндилер: 10 МЕ 1 мл
339.	Мифепристон* / ±	Mifepristonum	Таблетка 200 мг - таблетка 200 мкг *дыкат медициналык көзөмөлдү талап кылат
340.	Мифепристон*- мизопростол*/ ±	Mifepristonum- misoprostolum	Таблетка 200 мг- таблетка 200 мкг *дыкат медициналык көзөмөлдү талап кылат
21.1. Токолитиктер			
341.	Нифедипин	Nifedipinum	Дароо эрип кетүүчү капсулалар 10 мг
22. Перитонéalдык диализ үчүн эритинди			
342.	Диализ үчүн ич челине куюлуучу эритинди (тиешелүү курамда)	Intraperitoneal solution for dialisum	Парентералдык эритинди
23. Психиканын жана жүрүм-турумдун бузулгандыгы үчүн дары каражаттары			
23.1. Психика бузулганда колдонулуучу дары каражаттары			
343.	□Хлорпромазин	Chlorpromazinum	Инъекция үчүн эритинди 25 мг (гидрохлорид)/мл 2 мл ампулада Пероралдык эритинди: 25 мг (гидрохлорид)/ 5 мл Таблетка: 25 мг, 50 мг, 100 мг (гидрохлорид)
344.	□Флуфеназин	Fluphenazinum	Инъекция үчүн эритинди: 25 мг (деканоат же энантат) 1 мл
345.	□Галоперидол	Haloperidolum	Инъекция үчүн эритинди 5 мг 1 мл ампулада таблетка: 2 мг; 5 мг
346.	Рисперидон	Risperidonum	Катуу пероралдык дары формасы: 0,25 мг баштап 6,0 мг чейин
347.	***Клозапин	Clozapinum	Катуу пероралдык дары формасы 25тен 200 мг чейин

44

			*указан в клиническом руководстве по хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ)
371.	Теofilлин*	Theophyllum	Таблетка 100 мг, 200 мг, 300 мг *указан в клиническом руководстве по хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ)
372.	Амброксол*	Ambroxolum	Таблетка 30 мг *указан в клиническом руководстве по хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ), как отхаркивающее средство
373.	Ацетилцистеин*	Acetylcysteinum	Таблетки шипучие 200 мг, 600 мг Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь 200 мг *указан в клиническом руководстве по хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ), как муколитическое средство
25. Растворы, корректирующие водные, электролитные растворы, корректирующие водные, электролитные и кислотно - щелочные нарушения			
25.1. Парентеральные			
374.	Глюкоза	Glucosum	Раствор для инъекций: 5 % (изотонический); 10 % (гипертонический); 50 % (гипертонический)
375.	Глюкоза с хлоридом натрия	Physiological salt solution with glucosum	Раствор для инъекций: 4 % глюкозы, 0,18 % хлорида натрия (эквивалент Na ⁺ 30 ммоль/л, Cl ⁻ 30 ммоль/л) Раствор для инъекций 5 % глюкоза, 0,9 % хлорида натрия (эквивалент Na ⁺ 150 ммоль/л и Cl ⁻ 150 ммоль/л); 5 % глюкозы, 0,45 % хлорида натрия (эквивалент Na ⁺ 75 ммоль/л и Cl ⁻ 75 ммоль/л) [с]
376.	Хлористый калий	Kalii chloridum	Раствор: 11,2 % в 20 мл ампуле (эквивалент K ⁺ 1,5ммоль/мл, Cl ⁻ 1,5 ммоль/мл)

44

348.	Тиоридазин*	Thioridazinum	Драже: 10 мг, 25 мг *улгайган жана соматикалык жактан алсыраган пациенттердин психозунда, невроздук бузулуштарды дарылоо үчүн
349.	Трифлуоперазин*	Trifluoperazinum	Таблетка: 1 мг, 5 мг, 10 мг
350.	Тригексифенидил*	Trihexyphenidylum	Таблетка: 1 мг, 2 мг, 5 мг *антипсихоздук каражаттардын корректору катары колдонулат
23.2. Маанайдын бузулушунда колдонулуучу дары каражаттары			
23.2.1. Депрессиялык ооруларда колдонулуучу дары каражаттары			
351.	<input type="checkbox"/> Амитриптилин	Amitriptylinum	Таблетка: 25 мг; 75 мг (гидрохлорид)
352.	Флуоксетин[a]/[C]	Fluoxetinum	Катуу пероралдык дары формасы 20 мг (гидрохлорид түрүндө) [a] > 8 жаш
353.	Пароксетин*	Paroxetinum	Таблетка *Флуоксетинге альтернатива катары
354.	Карбамазепин	Carbamazepinum	Таблетка (бөлүнүүчү): 100 мг; 200 мг
355.	Вальпрой кислотасы (натрий вальпроаты)	Acidum valproicum	Таблетка (энтеросолюбилдүү кыртышы менен): 200 мг; 500 мг (натрий вальпроаты)
356.	Кломипрамин*	Clomipraminum	Капсула: 10 мг, 25 мг (гидрохлорид) *Депрессиянын оор формаларын дарылоо үчүн
23.3. Тынчсыздануу бузулуулары үчүн дары каражаттары			
357.	<input type="checkbox"/> ***Диазепам	Diazepamum	Таблетка (бөлүнүүчү): 2 мг; 5 мг
358.	***Алпразолам*	Alprazolamum	Таблетка: 0,25 мг, 0,5 мг, 1 мг
359.	Гидроксизин*	Hydroxyzinum	Таблетка: 25 мг Драже: 10 мг, 25 мг

45

			Раствор для разведения: 7,5 % (что эквивалентно K^+ 1 ммоль/мл и Cl^- 1 ммоль/мл) [с]; 15 % (эквивалент K^+ 2 ммоль/мл и Cl^- 2 ммоль/мл) [с]
377.	Хлористый натрий	Natrii chloridum	Раствор для инъекций: 0,9 % изотонический (эквивалент Na^+ 154 ммоль/л, Cl^- 154 ммоль/л)
378.	<input type="checkbox"/> Лактат натрия, сложный раствор	Natrii lactatum	Раствор для инъекций
25.2. Разное			
379.	Вода для инъекций	Aqua for injection	2 мл; 5 мл; 10 мл ампула
26. Витамины и минералы			
380.	<input type="checkbox"/> Эргокальциферол	Ergocalciferolum	Пероральный раствор: 250 мкг/мл (10000 МЕ/мл) Твердая пероральная лекарственная форма 1,25 мг (50000 МЕ)
381.	Холекальциферол *[с]	Cholecalciferolum	Оральный раствор: 400 МЕ/мл Твердая пероральная лекарственная форма: 400 МЕ, 1000 МЕ *эргокальциферол может быть альтернативой
382.	Йод	Iodinum	Капсула 200 мг Йодированное масло: 1 мл (480 мг йода), 0,5 мл (240 мг йода) в ампулах (оральный или инъекционный), 0,57 мл (308 мг йода) в диспенсерах
383.	Пиридоксин	Pyridoxinum	Таблетка: 25 мг (гидрохлорид)
384.	Ретинол	Retinolum	Капсула: 50000 МЕ; 100000 МЕ; 200000 МЕ (в виде пальмитата) Пероральный масляный раствор: 100000 МЕ (в виде пальмитата)/мл в многодозовом дозаторе Таблетка (с сахарным покрытием): 10000 МЕ (в виде пальмитата)
385.	Рибофлавин	Riboflavinum	Таблетка 5 мг

45

360.	***Клоназепам*	Clonazepamum	Таблетка: 0,5 мг, 2 мг
23.4. Обсессивдүү-компульсивдүү ооруларда колдонулуучу дары каражаттары			
361.	Кломипрамин	Clomipraminum	Капсула: 10 мг, 25 мг (гидрохлорид)
23.5. Психоактивдүү заттарды колдонуудан келип чыккан ооруларда колдонулуучу дары каражаттары			
362.	Никотинди алмаштыруучу терапия (НЗТ)±	Nicotinum replacement therapy (NRT)	Сагыз 2 мг; 4 мг (полакрилекс түрүндө) Трансдермалдуу пластырь: 5 мг баштап 30 мг чейин/16 с; 7 мг баштап 21 мг чейин/24 с
363.	□**Метадон*	Methadonum	Пероралдык эритинди үчүн концентрат: 5 мг/мл; 10 мг/мл (гидрохлорид) Пероралдык эритинди: 5 мг/5 мл; 10 мг/5 мл (гидрохлорид) *бупренорфинди камтуу үчүн квадрат кошулган Дары каражаттары бекитилген колдоо программасынын чегинде гана пайдаланылат
24. Дем алуу жолдоруна таасир этүүчү дары каражаттары			
24.1. Өпкөнүн обструктивдүү өнөкөт оорусу үчүн колдонулуучу дары-дармектер жана астмага каршы дары каражаттары			
364.	□Беклометазон	Beclomethasonum	Ингаляция (аэрозоль): 50 мкг (дипропионат) дозасында; 100 мкг (дипропионат) дозасында (СФС-эркин формасы түрүндө)
365.	Будесонид*	Budesonidum	Ингаляция (аэрозоль): 50 мкг/доза, 100 мкг/доза, 200 мкг/доза *бекламетазонго альтернатива катары бронхтук астма боюнча клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн

46

386.	Тиамин	Thiaminum	Таблетка 50 мг (гидрохлорид)
387.	Глюконат кальция	Calcium gluconatis	Раствор для инъекций 100 мг/мл в 10 мл в ампуле
388.	□Никотинамид	Nicotinamidum	Таблетка 50 мг
27. Лекарственные средства для болезней уха, горла и носа			
389.	□Будесонид	Budesonidum	Назальный спрей: 100 микрограмм в дозе
390.	Ципрофлоксацин	Ciprofloxacinum	Местное: 0,3 % капли (в виде гидрохлорида)
391.	□Ксилометазолин[a]	Xylomethazolinum	Назальный спрей: 0,05 % [a] не у детей младше 3-х месяцев
28. Особые лекарственные средства для ухода за новорожденным			
28.1. Лекарственные средства, вводимые новорожденным [с]			
392.	Кофеин цитрат	Coffeinum citratis	Инъекции 20 мг/мл (эквивалент 10 мг кофеиновой основы / мл) Пероральный раствор 20 мг/мл (эквивалент 10 мг кофеиновой основы/мл)
393.	Хлоргексидин	Chlorhexidinum	Раствор или гель 7.1 % (диглюконат), обеспечивающий 4 % хлоргексидин (для ухода за пупочной раной) [с]
394.	□Ибупрофен[a]	Ibuprofenum	Раствор для инъекций 5 мг/мл [a] противопоказан детям младше 3 месяцев
395.	□Простагландин Е	Prostaglandinum E	Раствор для инъекций простагландин E ₁ 0,5 мг/мл спиртовой, простагландин E ₂ 1 мг/мл
396.	Сурфактант	Surfaktantum	Суспензия для введения в трахею 25 мг/мл или 80 мг/мл
28.2. Лекарственные средства, вводимые матери			
397.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекции 4 мг/мл дексаметазона фосфата (в виде динатриевой соли)

46

366.	Эпинефрин	Epinephrinum	Инъекциялар: 1 мг (гидрохлорид же суутек түрүндө) 1 мл ампулада
367.	Ипратропий бромид	Ipratropii bromidum	Ингаляция (аэрозоль): 20 мкг дозасында
368.	□Сальбутамол	Salbutamolum	Ингаляция (аэрозоль): 100 микрограмм (сульфат түрүндө) Инъекция үчүн эритинди: 50 микрограмм (сульфат түрүндө)/мл 5 мл ампулада Дозаланган ингаляторлор (аэрозоль): 100 микрограмм (сульфат түрүндө) Аэрозолдук ингаляторлордун жардамы менен ингаляция үчүн эритинди: 5 мг (сульфат түрүндө)/мл
369.	Сальметерол+Флутиказон*	Salmeterolum+ Fluticasonum	Ингаляция (аэрозоль): 25 мкг + 50 мкг, 25 мкг + 125 мкг; 25 мкг+ 250 мкг *бронхтук астма боюнча клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн
370.	Аминофиллин *	Aminophyllinum	Таблетка 150 мг Венага куюу үчүн эритинди 24 мг/мл *өпкөнүн обструктивдүү өнөкөт оорусу (ӨӨӨӨ) боюнча клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн
371.	Теофиллин *	Teophyllinum	Таблетка 100 мг, 200 мг, 300 мг * өпкөнүн обструктивдүү өнөкөт оорусу (ӨӨӨӨ) боюнча клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн
372.	Амброксол *	Ambroxolum	Таблетка 30 мг *какырык чыгаруучу каражат катары өпкөнүн обструктивдүү өнөкөт оорусу (ӨӨӨӨ) боюнча клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн
373.	Ацетилцистеин *	Acetylcysteinum	Шуулдак таблеткалар: 200 мг, 600 мг

47

29. Лекарственные средства для лечения заболеваний суставов

29.1. Лекарственные средства, применяемые для лечения подагры

398.	Аллопуринол	Allopurinolum	Таблетка 100 мг
29.2. Болезнь-модифицирующие агенты, применяемые при ревматических расстройствах (DMARDs)			
399.	Хлорохин	Chloroquinum	Таблетка 100 мг; 150 мг (в виде фосфата или сульфата)
400.	Азатиоприн	Azathioprinum	Таблетка 50 мг
401.	Метотрексат	Methotrexatum	Таблетка 2,5 мг (в виде натриевой соли)
402.	Сульфасалазин	Sulfasalazinum	Таблетка 500 мг
403.	Пеницилламин	Penicillaminum	Таблетка 250 мг

29.3. Ювенильные заболевания суставов

404.	Ацетилсалициловая кислота	Acetylsalicylic acidum	Суппозитории 50 мг до 150 мг Таблетка 100 мг до 500 мг *для применения при ревматической атаке, ювенильном артрите
------	---------------------------	------------------------	--

30. Вакцины, иммуноглобулины и сыворотки

405.	Вакцина для профилактики кори, паротита и краснухи	Morbilli, combinations with parotitis and rubella, live attenuated vaccine	Лиофилизированный порошок 2, 5 и 10 дозая с растворителем
406.	Вакцина для профилактики гемофильной инфекции	Haemophilus influenzae B vaccine	Порошок для инъекций 10 мкг/доза в комплекте с растворителем

47

			Ичүү максатында эритинди даярдоо үчүн гранулдар: 200 мг *муколиттик каражат катары өпкөнүн обструктивдүү өнөкөт оорусу (ӨӨӨО) боюнча клиникалык колдонмодо көрсөтүлгөн
25. Суу, электролиттик эритиндилерди коррекциялоочу эритиндилер, кычкыл-щелочтук бузулууларды коррекциялоочу эритиндилер			
25.1. Парентералдык			
374.	Глюкоза	Glucosum	Инъекция үчүн эритинди: 5% (изотониялык); 10% (гипертониялык); 50% (гипертониялык)
375.	Натрий хлорид менен глюкоза	Physiological salt solution with glucosum	Инъекция үчүн эритинди: 4% глюкоза, 0,18% натрий хлорид (Na^+ 30ммоль/л, Cl^- 30ммоль/л эквиваленти катары) Инъекция үчүн эритинди: 5% глюкоза, 0,9% натрий хлорид (Na^+ 150ммоль/л жана Cl^- 150ммоль/л эквиваленти); 5% глюкоза, 0,45% натрий хлорид (Na^+ 75ммоль/л жана Cl^- 75ммоль/л эквиваленти) [с]
376.	Хлордуу калий	Kalii chloridum	Эритинди: 11,2% 20 мл ампулада (K^+ 1,5ммоль/мл, Cl^- 1,5ммоль/мл эквиваленти) Аралаштыруу үчүн эритинди: 7,5% (K^+ 1ммоль/мл жана Cl^- 1ммоль/мл эквивалент катары) [с]; 15% (K^+ 2 ммоль/мл жана Cl^- 2 ммоль/мл эквиваленти) [с]
377.	Хлордуу натрий	Natrii chloridum	Инъекция үчүн эритинди: 0,9% изотониялык (Na^+ 154ммоль/л, Cl^- 154ммоль/л эквиваленти)
378.	□Натрий лактаты, татаал эритинди	Natrii lactatum	Инъекция үчүн эритинди
25.2. Ар түркүн			
379.	Инъекциялар үчүн суу	Aqua for injection	2мл; 5мл; 10 мл ампула

48

407.	Вакцина против краснухи	Rubella vaccine	Лиофилизированный порошок для инъекций 5 и 10 дозная во флаконе в комплекте с растворителем
408.	Вакцина против кори и краснухи	Morbilli, combinations with rubella vaccine	Лиофилизированный порошок для инъекций, 5 и 10 дозная во флаконе в комплекте с растворителем
409.	Менингококковая вакцина	Meningococcus polysaccharide vaccine	Раствор для инъекций 1, 5, 10, 50ти дозная
410.	Вакцина против гепатита В	Hepatitis B vaccine	Раствор для инъекций 1, 6, 10ти дозная во флаконе
411.	БЦЖ-вакцина активная специфическая вакцина для профилактики туберкулёза	BCG - vaccine	Лиофилизированный порошок для инъекций 20 дозная во флаконе в комплекте с растворителем
412.	АКДС-вакцина адсорбированная коклюшно-дифтерийно- столбнячная вакцин	Adsorbed Diphtheriae pertussis - tetanus vaccine	Раствор для инъекций 10 и 20ти дозная во флаконах
413.	Живая оральная трехвалентная полиомиелитная вакцина	Poliomyelitis vaccine oral, trivalent, live attenuated	Пероральный раствор 1 доза/2 капли, 10 и 20ти дозная во флаконе, Инактивированная вакцина трехвалетная для инъекций 1, 5 и 10 дозная
414.	Вакцина для профилактики кори	Morbilli, live attenuated vaccine	Порошок лиофилизированный для инъекций 5 и 10ти дозная, в комплекте с растворителем

48

26. Витаминдер жана минералдар			
380.	□Эргокальциферол	Ergocalciferolum	Пероралдык эритинди: 250 мкг/мл (10000 МЕ/мл) Катуу пероралдык дары формасы: 1,25 мг (50000 МЕ)
381.	Холекальциферол*[с]	Cholecalciferolum	Оралдык эритинди: 400 МЕ/мл Катуу пероралдык дары формасы: 400 МЕ, 1000 МЕ *эргокальциферол альтернатива болушу мүмкүн
382.	Йод	Iodinum	Капсула: 200 мг Йоддолгон май: 1 мл (480 мг йод), 0,5 мл (240 мг йод) ампулаларда (оралдык же инъекциялык), 0,57 мл (308 мг йод) диспенсерлерде
383.	Пиридоксин	Pyridoxinum	Таблетка: 25 мг (гидрохлорид)
384.	Ретинол	Retinolum	Капсула: 50000 МЕ; 100000 МЕ; 200000 МЕ (пальмитат түрүндө) Пероралдык майлуу эритинди: 100000 МЕ (пальмитат түрүндө)/мл көп ирет пайдалануучу дозатордо Таблетка (канттуу кыртышы менен): 10000 МЕ (пальмитат түрүндө)
385.	Рибофлавин	Riboflavinum	Таблетка: 5 мг
386.	Тиамин	Thiaminum	Таблетка: 50 мг (гидрохлорид)
387.	Кальций глюконаты	Calcium gluconatis	Инъекция үчүн эритинди: 100 мг/мл 10 мл ампулада
388.	□Никотинамид	Nicotinamidum	Таблетка: 50 мг

49

415.	АДС - вакцина	Adsorbed Diphtheriae et tetanus vaccine	Раствор для инъекций 10, 20ти дозная в ампуле
416.	АДС - М вакцина	Adsorbed Diphtheriae et tetanus vaccine (for adults)	Раствор для инъекций 10, 20ти дозная в ампуле
417.	Вакцина для профилактики эпидемического паротита	Parotitis vaccine	Лиофилизированный порошок для инъекций, 10ти дозная во флаконе в комплекте с растворителем
418.	Иммуноглобулин против бешенства	Rabies immunoglobulin	Раствор для инъекций 1 доза/40 МЕ/кг; ампулы по 5,0 мл (150 МЕ в 1 мл)
419.	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	Encephalitis, tick borne immunoglobulin	Раствор для инъекций, 1 доза/1 мл; ампулы по 3,0 и 6,0 мл
420.	Иммуноглобулин человеческий нормальный	Normal immunoglobulin (human)	Раствор для инъекций, 1,5 мл/доза
421.	Анти-Д иммуноглобулин	Anti-D immunoglobulin	Для инъекций
422.	Противодифтерийная сыворотка	Diphtheria antitoxin	Для инъекций
423.	Противостолбнячная сыворотка	Tetanus antitoxin	Раствор для инъекций 1500 МЕ/мл, 10000 МЕ / 3,3 мл
424.	Противоботулиническая сыворотка	Botulinum antitoxin	Для инъекций

49

27. Кулак, тамак жана мурун оорулары үчүн дары каражаттары			
389.	□Будесонид	Budesonidum	Назалдык спрей: 100микрограмм дозасында
390.	□Ципрофлоксацин	Ciprofloxacinum	Ооруган жерине: 0,3% тамчы (гидрохлорид түрүндө)
391.	□Ксилометазолин[а]	Xylomethazolinum	Назалдык спрей: 0,05% [а] 3 айга чейинки балдарга эмес
28. Ымыркайларды кароо үчүн өзгөчө дары каражаттары			
28.1. Ымыркайларга куюлуучу дары каражаттары [с]			
392.	Кофеин цитрат	Coffeinumcitratiss	Инъекциялар: 20 мг/мл (10 мг кофеиндик негиздин/мл эквиваленти) Пероралдык эритинди: 20 мг/мл (10 мг кофеин негизинде/мл эквиваленти)
393.	Хлоргексидин	Chlorhexidinum	Эритинди же гель: 7.1 % (диглюконат) 4 % хлоргексидинди камсыздоочу (киндик жаратын кароо үчүн) [с]
394.	□Ибупрофен[а]	Ibuprofenum	Инъекция үчүн эритинди: 5 мг/мл [а] 3 айга чейинки балдарга берүүгө болбойт
395.	□Простагландин Е	Prostaglandinum E	Инъекция үчүн эритинди: Простагландин Е ₁ 0,5 мг/мл спирттик, Простагландин Е ₂ 1 мг/мл
396.	Сурфактант	Surfaktantum	Кекиртеке куюу үчүн суспензия 25 мг/мл же 80 мг/мл
28.2. Энеге куюлуучу дары каражаттары			
397.	Дексаметазон	Dexamethasonum	Инъекциялар: 4 мг/мл фосфат дексаметазону (динатрий тузу түрүндө)
29. Муун ооруларын дарылоо үчүн дары каражаттары			
29.1. Подаграны дарылоо үчүн колдонулуучу дары каражаттары			
398.	Аллопуринол	Allopurinolum	Таблетка: 100 мг

50

425.	Противозмеинная сыворотка	Antivenom sera	Для инъекций
426.	Туберкулин очищенный дериват протеина	Tuberculin, purified protein derivative	Для инъекций
427.	Вакцина против вируса папилломы человека квадριвалентная рекомбинантная	Vaccine against human papillomavirus quadrivalent recombinant	Суспензия для инъекций 0,5мл / 1 доза
428.	Пентавалентная комбинированная вакцина (АКДС+ВГВ+ХИБ)	Pentavalentcombination vaccine (DTP + Hib+HBV)	Для инъекций
429.	Пневмококковая 13-валентная конъюгированная вакцина ПКВ	Pneumococcal 13-valent conjugate vaccine	Для инъекций 0,5/1 доза; 1 и 5 дозная
430.	Инактивированная полиовакцина	Inactive poliomyelitisvaccine	Для инъекций 0,5/1 доза: 1,5,10 дозная
431.	Бивалентная оральная вакцина от полиомиелита от 1 и 3 типа	Bivalent oral vaccine of poliomyelitis types 1 and 3	Суспензия для приема внутрь, 10,20 дозная
432.	Моновалентная оральная вакцина от полиомиелита	Monovalent oral vaccine of poliomyelitis	Суспензия для приема внутрь, 10, 20 дозная

50

29.2. Ревматизм ооруларында колдонулуучу оору-модификациялоочу агенттер (DMARDs)

399.	Хлорохин	Chloroquinum	Таблетка: 100 мг; 150 мг (фосфат же сульфат түрүндө)
400.	Азатиоприн	Azathioprinum	Таблетка: 50 мг
401.	Метотрексат	Methotrexatum	Таблетка: 2,5 мг (натрий тузу түрүндө)
402.	Сульфасалазин	Sulfasalazinum	Таблетка: 500 мг
403.	Пеницилламин	Penicillaminum	Таблетка: 250 мг

29.3. Муундардын ювенилдүү оорулары

404.	Ацетилсалицил кислотасы	Acetylsalicylic acidum	Суппозиторийлер 50 мг баштап 150 мг чейин Таблетка 100 мг баштап 500 мг чейин *ювенилдүү артриттеги ревматизмдик чабуул учурунда колдонуу үчүн
------	-------------------------	------------------------	--

30. Вакциналар, иммуноглобулиндер жана сывороткалар

405.	Кызылча, паротит жана кызамыктын алдын алуу үчүн вакцина	Morbilli, combinations with parotitis and rubella, live attenuated vaccine	Лиофилизацияланган порошок 2, 5 жана 10 дозалык эритинди
406.	Гемофилдик инфекциянын алдын алуу үчүн вакцина	Hemophilus influenzae B vaccine	Инъекция үчүн порошок, 10 мкг/доза, эритинди менен комплектте
407.	Кызылча оорусуна каршы вакцина	Rubella vaccine	Инъекция үчүн лиофилизацияланган порошок 5 жана 10 дозалык флакондо эритинди менен комплектте
408.	Кызамык жана кызылчага каршы вакцина	Morbilli, combinations with rubella vaccine	Инъекция үчүн лиофилизацияланган порошок,

51

			5 жана 10 дозалык флакондо эритинди менен комплектте
409.	Менингококктун вакцинасы	Meningococcus polysaccharide vaccine	Инъекция үчүн эритинди, 1, 5, 10 жана 50 дозалык
410.	В гепатитине каршы вакцина	Hepatitis B vaccine	Инъекция үчүн эритинди, 1, 6, 10 дозалык флакондо
411.	БЦЖ-вакцина Кургак учуктун алдын алуу үчүн активдүү спецификалуу вакцина	BCG - vaccine	Инъекция үчүн лиофилизацияланган порошок, 20 дозалык флакондо эритинди менен комплектте
412.	АКДС-вакцина Адсорбцияланган көк жөтөл-дифтериялык-тырышма вакцинасы	Adsorbèd Diphtheriae pertussis- tetanus vaccine	Инъекция үчүн эритинди 10 жана 20 дозалык флакондо
413.	Тирүү оралдык үч валенттүү полиомиелиттик вакцина	Poliomyelitis vaccine oral, trivalent, live attenuated	Пероралдык эритинди, 1 доза/2 тамчы, 10 жана 20 дозалык флакондо, инъекциялар үчүн инактивацияланган үч валенттүү вакцина 1, 5 жана 10 дозалык
414.	Кызамыктын алды алуу үчүн вакцина	Morbilli, live attenuated vaccine	Инъекция үчүн лиофилизацияланган порошок 5 жана 10 дозалык эритинди менен комплектте
415.	АДС-вакцина	Adsorbed Diphtheriae et tetanus vaccine	Инъекция үчүн эритинди 10, 20 дозалык ампулада
416.	АДС-М вакцина	Adsorbed Diphtheriae et tetanus vaccine(for adults)	Инъекция үчүн эритинди, 10, 20 дозалык ампулада
417.	Эпидемиялык паротиттин алдын алуу үчүн вакцина	Parotitis vaccine	Инъекция үчүн лиофилизацияланган порошок 10 дозалык флакондо эритинди менен комплектте

52

418.	Кутурмага каршы иммуноглобулин	Rabies immunoglobulin	Инъекция үчүн эритинди, 1 доза/40 МЕ/кг; 5,0 мл (150 МЕ 1мл) ампулалар
419.	Кене энцефалитине каршы иммуноглобулин	Encephalitis, tick borne immunoglobulin	Инъекция үчүн эритинди, 1 доза/1 мл; 3,0 жана 6,0 мл ампулалар
420.	Адамдык нормадагы иммуноглобулин	Normal immunoglobulin (human)	Инъекция үчүн эритинди, 1,5 мл/доза
421.	Анти-D иммуноглобулин	Anti-D immunoglobulin	Инъекциялар үчүн
422.	Дифтерияга каршы сыворотка	Diphtheria antitoxin	Инъекциялар үчүн
423.	Тырышмага каршы сыворотка	Tetanus antitoxin	Инъекция үчүн эритинди, 1500 МЕ/мл, 10000 МЕ/3,3 мл
424.	Ботулизмге каршы сыворотка	Botulinum antitoxin	Инъекциялар үчүн
425.	Жыландын уусуна каршы сыворотка	Antivenom sera	Инъекциялар үчүн
426.	Тазаланган туберкулин протеин дериваты	Tuberculin, purified protein derivative	Инъекциялар үчүн
427.	Адамдын папиллома вирусуна каршы сыворотка, квадриваленттүү рекомбинанттуу	A vaccine against human papillomavirus quadrivalent recombinant	Инъекциялар үчүн суспензия 0,5 мл/1 доза
428.	Пентаваленттүү комбинациялуу вакцина (АКДС+ВГВ+ХИБ)	Pentavalent combination vaccine (DTP + Hib+HBV)	Инъекциялар үчүн

53

429.	Пневмококктук 13-валенттүү конъюгацияланган вакцина ПКВ	Pneumococcal 13-valent conjugate vaccine	Инъекциялар үчүн 0,5/1 доза; 1 жана 5 дозалык
430.	Инактивацияланган полиовакцина	Inactive poliomyelitis vaccine	Инъекциялар үчүн 0,5/1 доза; 1, 5, 10 дозалык
431.	Полиомиелитке карата 1 жана 3-типтеги биваленттүү оралдык вакцина	Bivalent oral vaccine of poliomyelitis types 1 and 3	Ичүү үчүн суспензия, 10, 20 дозалык
432.	Полиомиелитке карата моноваленттүү оралдык вакцина	Monovalent oral vaccine of poliomyelitis	Ичүү үчүн суспензия, 10, 20 дозалык

54

Жашоо үчүн маанилүү медициналык
буюмдардын улуттук тизмеси

№	Медициналык буюмдардын аталышы	Доза, бирдик
1. Тест-системалар, реагенттер, имплантаттар		
1	Кандагы жана заарадагы кантты аныктоо үчүн тест-системалар	The testsystem for determining glucose in blood and urine Реагенттердин тобу картридж тест-тилке
2	ВИЧке карата антителдерди аныктоо үчүн тест-системалар	Immunoassay for the determination of antibodies to HIV and HIV-3 Реагенттердин тобу картридж тест-тилке
3	Микроальбуминурия үчүн тест-системалар	Test systems for microalbuminuria Реагенттердин тобу картридж тест-тилке
4	Кандын группасын аныктоо үчүн көп клондуу реагенттер	Monoclonal reagents for the determination of blood groups 10 мл флакондор
5	Курамында жез бар түзүлүштөр	Cooper-containing devacum
6	Жатын ичине салынуучу система - Левоноргестрел-рилизинг	Levonorgestrelum-releasing intrauterinum system 52 мг левоноргестрел бар резервуарлуу жатын ичине салынуучу система
7	Прогестерон вагиналдык шакекче*	Progesteronum vaginal ringum 2,074г микрондошкон прогестерондуу Прогестерон-рилизинг жыныс кындик шакекче. * Аялдарга эмчекти көп эмизген учурда күнүнө кеминде 4 жолу пайдалануу үчүн
8	Этоногестрел-рилизинг имплантат	Etonogestrelum-releasing implantum Курамында 68 мг этоногестрел бар

Национальный перечень
жизненно важных медицинских изделий

№	Наименование медицинских изделий	Доза, единицы
1. Тест – системы, реагенты, имплантаты		
1	Тест - системы для определения сахара в крови и моче	The test system for determining glucose in blood and urine Набор реагентов картридж тест-полоска
2.	Тест-системы для выявления антител к ВИЧ	Immunoassay for the determination of antibodies to HIV and HIV-3 Набор реагентов картридж тест-полоска
3.	Тест-системы для микроальбуминурии	Test systems for microalbuminuria Набор реагентов картридж тест-полоска
4.	Моноклональные реагенты для определения групп крови	Monoclonal reagents for the determination of blood groups Флаконы по 10 мл
5.	Медьсодержащие устройства	Cooper-containing devacum
6.	Левоноргестрел-рилизинг внутриматочная система	Levonorgestrelum-releasing intrauterinum system Внутриматочная система с резервуаром, содержащим 52 мг левоноргестрела
7.	Прогестерон вагинальное кольцо*	Progesteronum vaginal ringum Прогестерон - рилизинг влагалищное кольцо, содержащее 2,074 г микронизированного прогестерона. *Для использования у женщин во время активного грудного вскармливания по крайней мере 4 раза в день

8	Этоногестрел-рилизинг имплантат	Etonogestrelum-releasing implantum	Курамында 68 мг этоногестрел бар бир өзөктүү этоногестрел-рилизинг
9	Левоноргестрел-рилизинг имплантат	Levonorgestrelum-releasing implantum	Эки стержендүү левоноргестрел-рилизинг имплантат, ар бир стержень өзүнө 75 мг левоноргестрелди (жалпы 150 мг) камтыйт

2. Таңуучу, тигүүчү материалдар жана башка медициналык буюмдар

1	Таңуучу материал: кебез, даки, бинттер, салфеткалар
2	Тигүүчү материал: кетгут, жибек жана башка синтетикалык тигүүчү материал (анын ичинде ийнедеги)
3	Гемостатикалык каражат (салфетка (Drapes), чөйрө (Hemostatic Media), тампон (Hemostatic absorbable Sponges,), порошок (Hemostatic Powder) ж.б.)
4	Хирургиялык мээлейлер
5	Кардиология жана ангиография үчүн катетер (стент)
6	Венага коюлуучу перифериялык, кан тамырдын ичине коюлуучу бир жолу колдонулуучу катетер
7	Майда веналарга куюу үчүн катетер (ийне-көпөлөк)
8	Ымыркай балдарга кан куюу үчүн катетер
9	Акырек катетери
10	Торакалдык катетер
11	Былжырды сордуруу үчүн трахеобронхалык катетер (топ)
12	Уретранын катетери, аялдардыкы, эркектердики
13	Табарсыкты дренаждоо үчүн Фолей катетери
14	Эпидуралдык катетер
15	Венадан кан алуу үчүн система
16	Ийнелүү шприцтер, манометрлүү шприцтер, шприц-колба, инсулин үчүн шприц (шприц-калем), шприц-калем, шприц Жанэ
17	Шприцтер: 0,05 мл, 0,5 мл; 5,0 мүлктү; 2,0 мл; 10,0 мүлктү; 20,0 мл
18	Кавафильтрлер, жүрөктүн жасалма клапандары
19	Өткөргүчтөрү бар электрокардиостимуляторлор
20	«Жасалма кан айландыруу» аппараты үчүн оксигенаторлор
21	Эпидуралдык боштукту катетерлөө үчүн топ
22	Тест-тилкелүү глюкометрлер
23	Тутумдагы диализаторлор

8.	Этоногестрел-рилизинг имплантат	Etonogestrelum-releasing implantum	Одностержневой этоногестрел - рилизинг имплантат, содержащий 68 мг этоногестрела
9.	Левоноргестрел - рилизинг имплантат	Levonorgestrelum - releasing implantum	Двухстержневой левоноргестрел - рилизинг имплантат, каждый стержень содержит 75 мг левоноргестрела (150 мг общих)

2. Перевязочные, шовные материалы и прочие медицинские изделия

1.	Перевязочный материал: вата, марля, бинты, салфетки
2.	Шовный материал: кетгут, шелк и другой синтетический шовный материал (в том числе на иглах)
3.	Средство гемостатическое (салфетка (Drapes), среда (Hemostatic Media), тампон (Hemostatic absorbable Sponges,), порошок (Hemostatic Powder) и др.)
4.	Перчатки хирургические
5.	Катетер (стент) для кардиологии и ангиографии
6.	Катетер внутривенный периферический, внутрисосудистый однократного применения
7.	Катетер для вливания в малые вены (игла-бабочка)
8.	Катетер для переливания крови у новорожденных
9.	Катетер подключичный
10.	Катетер торакальный
11.	Катетер трахеобронхиальный для отсасывания слизи (набор)
12.	Катетер уретральный женский, мужской
13.	Катетер Фолея для дренирования мочевого пузыря
14.	Катетер эпидуральный
15.	Системы для забора крови из вены
16.	Шприцы с иглами, шприцы с манометрами, шприц-колба, шприц для введения инсулина (шприц-ручка), шприц-ручка, шприц Жанэ
17.	Шприцы: 0,05 мл; 0,5 мл; 5,0 мл; 2,0 мл; 10,0 мл; 20,0 мл
18.	Кавафильтры, искусственные клапаны сердца
19.	Электрокардиостимуляторы с проводниками
20.	Оксигенаторы для аппарата «искусственное кровообращение»
21.	Наборы для катетеризации эпидурального пространства
22.	Глюкометры с тест-полосками
23.	Диализаторы в наборе
24.	Гипс, гипсовые бинты

24	Гипс, гипстүү бинттер
25	Кан тамыр протездери, стенттер, окклюдерлер, ийнелер, интродьюсерлер
26	Гемодиализ жана перитонеалдык диализ үчүн жумшалуучу материалдар
27	Ар кыл лейкопластырлар
28	Наркоздук-дем алдыруучу маска
29	Реанимациялык дем алдыруучу башчыкчалар
30	Небулайзерлер
31	Кычкылтектүү жаздык
32	Кан жана инфузиялык эритиндилерди куюу үчүн түзүлүштөр жана жабдуулар
33	Эндоскопиялык изилдөөлөрдү жана манипуляцияларды жасоо үчүн жумшалуучу материалдар жана түзүлүштөр
34	Эндоскопиялык изилдөөлөрдү жана манипуляцияларды жасоо үчүн жумшалуучу материалдар жана түзүлүштөр
35	Лабораториялык изилдөөлөр үчүн реактивдер (клиникалык, биохимиялык, бактериологиялык)
36	Рентгендик пленканы иштетүү жана рентгендик изилдөөлөрдү жүргүзүү үчүн реактивдер жана чыгымдалуучу материалдар, компьютердик жана ядролук магниттик томографияда сүрөттөрдү кургак чыгаруу үчүн термоплёнка
37	Ар кыл форматтагы рентгендик жана флюорографиялык плёнка
38	Термометрлер
39	Тонометрлер
40	Интубациялык, трахеостомиялык, эндотрахеалдык түтүктөр
41	Медициналык максаттар үчүн түтүкчөлөр жана дренаждар
42	Фонендоскоптор, стетоскоптор
43	Транспорттук иммобилизациялык шакшактар
44	Медициналык ийнелер
45	Ымыркай балдар үчүн медициналык багыттагы буюмдар
46	Бир жолку скарификаторлор
47	Бардык түрдөгү медициналык калканчтар жана көз айнектер
48	Көз ичиндеги басымды аныктоо үчүн тонометрлер
49	Офтальмоскоп
50	Медициналык аспаптар

25.	Сосудистые протезы, стенты, окклюдеры, иглы, интродьюсеры
26.	Расходные материалы для гемодиализа и перитонеального диализа
27.	Лейкопластыри разные
28.	Маска наркозно-дыхательная
29.	Мецки дыхательные реанимационные
30.	Небулайзеры
31.	Подушка кислородная
32.	Принадлежности и устройства для переливания крови и инфузионных растворов
33.	Расходные материалы и приспособления для проведения эндоскопических исследований и манипуляций
34.	Расходные материалы и приспособления для проведения эндоскопических исследований и манипуляций
35.	Реактивы для лабораторных исследований (клинических, биохимических, бактериологических)
36.	Реактивы и расходные материалы для обработки рентгеновской пленки и проведения рентгенологических исследований, термопленка для сухой проявки снимков при компьютерной и ядерномагнитнорезонансной томографии
37.	Рентгеновская и флюорографическая пленка разного формата
38.	Термометры
39.	Тонометры
40.	Трубки интубационные, трахеостомические, эндотрахеальные
41.	Трубки и дренажи для медицинских целей
42.	Фонендоскопы, стетоскопы
43.	Шины иммобилизационные транспортные
44.	Иглы медицинские
45.	Изделия медицинского назначения для новорожденных
46.	Скарификаторы одноразовые
47.	Щитки и очки защитные медицинские всех видов
48.	Тонометры для измерения внутриглазного давления
49.	Офтальмоскоп
50.	Медицинские инструменты