

**Об утверждении списка лекарственных средств, медицинских изделий в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и в системе обязательного социального медицинского страхования, закупаемых у Единого дистрибьютора на 2019 год**

Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 18 июля 2018 года № 434. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 августа 2018 года № 17264.

      Сноска. Заголовок в редакции приказа Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 68) пункта 1 статьи 7 Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года "О здоровье народа и системе здравоохранения" ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Утвердить список лекарственных средств, медицинских изделий в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и в системе обязательного социального медицинского страхования, закупаемых у Единого дистрибьютора на 2019 год, согласно приложению к настоящему приказу.

      Сноска. Пункт 1 в редакции приказа Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      2. Комитету фармации Министерства здравоохранения Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан после его официального опубликования.

      4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа представление в Департамент юридической службы Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 3) настоящего пункта.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице–министра здравоохранения Республики Казахстан Цой А.В.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Министра здравоохранения* *Республики Казахстан* | *Е. Биртанов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 18 июля № 434 |

**Список лекарственных средств, медицинских изделий в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и в системе обязательного социального медицинского страхования на амбулаторном и стационарном уровнях, подлежащих закупу у Единого дистрибьютора на 2019 год**

      Сноска. Заголовок в редакции приказа Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      Сноска. Список с изменением, внесенным приказом Министра здравоохранения РК от 26.12.2018 № ҚР ДСМ-46 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | АТХ Код | Наименование лекарственного средства (Международное Непатентованное Наименование или состав) \*\*\*\* | | Характеристика | Единица измерения – одна штука (ампула, таблетка, капсула, флакон, бутылка, контейнер, набор, пара, упаковка, комплект, литр, шприц, шприц-ручка)\* | Предельная цена |
| 1 | L01XX02 | L-аспарагиназа | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 10 000 ME | флакон | 29 159,47 |
| 2 | J05AF06 | Абакавир | | раствор для приема внутрь 20 мг/мл, 240 мл (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | флакон | 20 726,60 |
| 3 | J05AF06 | Абакавир | | таблетка, 300 мг | таблетка | 609,03 |
| 4 | J05AF06 | Абакавир | | таблетка, 300 мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | таблетка | 641,08 |
| 5 | J05AR02 | Абакавир+ Ламивудин | | таблетка, 600 мг/300мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | таблетка | 1412,5 |
| 6 | J05AR02 | Абакавир+ Ламивудин | | таблетка, 600 мг/300мг | таблетка | 988,75 |
| 7 | J05AR04 | Абакавир+ Ламивудин+ Зидовудин | | таблетка, 300 мг/150мг/300 мг | таблетка | 1 293,35 |
| 8 | L02BX03 | Абиратерон | | таблетка, 250 мг | таблетка | 9 991,31 |
| 9 | L04AB04 | Адалимумаб | | раствор для инъекций 40 мг/0,8 мл | шприц | 241 285,00 |
| 10 | J07AJ52 | Адсорбированная коклюшно-дифтерийно-столбнячная вакцина, содержащая бесклеточный коклюшный компонент\*\*\*\* | | вакцина адсорбированная бесклеточная коклюшно-дифтерийно-столбнячная жидкая, 1 дозная | доза | 5 665,65 |
| 11 | J07AM51 | Адсорбированный дифтерийно-столбнячный анатоксин с уменьшенным содержанием антигенов\*\*\*\* | | дифтерийно-столбнячный анатоксин очищенный с уменьшенным содержанием антигенов, жидкий, суспензия для инъекций | доза | 47,2 |
| 12 | J01FA10 | Азитромицин | | таблетка, 125 мг | таблетка | 143,11 |
| 13 | J01FA10 | Азитромицин | | таблетка/капсула, 250 мг | таблетка/ капсула | 133,41 |
| 14 | J01FA10 | Азитромицин | | таблетка/капсула, 500 мг | таблетка /капсула | 357,42 |
| 15 | V01AA20 | Аллерген туберкулезный рекомбинантный\*\*\*\* | | раствор для внутрикожного введения по 3 мл (30 доз) | флакон | 16 226,56 |
| 16 | C01EA01 | Алпростадил | | лиофилизат/концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мкг | ампула | 3 910,95 |
| 17 | B01AD02 | Алтеплаза | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенных инфузий 50 мг | флакон | 145 714,65 |
| 18 | B05AA01 | Альбумин\*\*\*\* | | раствор для инфузий 10%, 20 мл | флакон | 2 768,23 |
| 19 | B05AA01 | Альбумин | | раствор для инфузий 10%, 50 мл | флакон | 6 197,64 |
| 20 | B05AA01 | Альбумин | | раствор для инфузий 20%, 100 мл | флакон | 27 064,10 |
| 21 | R05CB06 | Амброксол | | раствор для инъекций 15 мг/2 мл | ампула | 118,24 |
| 22 | J01GB06 | Амикацин | | раствор для инъекций 500 мг/2 мл или порошок для приготовления раствора для инъекций, 0,5 г | флакон | 194,99 |
| 23 | B02AA01 | Аминокапроновая кислота | | раствор для инфузий 5%, 100 мл | бутылка/ контейнер | 339,43 |
| 24 | R03DA05 | Аминофиллин | | раствор для инъекций 2,4%, 5 мл | ампула | 17,4 |
| 25 | C01BD01 | Амиодарон | | раствор для инъекций 150 мг/3 мл | ампула | 111,01 |
| 26 | N05AL05 | Амисульприд | | раствор для приема внутрь 100 мг/мл, 60 мл | флакон | 15 566,07 |
| 27 | N05AL05 | Амисульприд | | таблетка, 200 мг | таблетка | 374,04 |
| 28 | N05AL05 | Амисульприд | | таблетка, 400 мг | таблетка | 427,22 |
| 29 | N06AA09 | Амитриптилин | | таблетка/драже, 25 мг | таблетка /драже | 4,54 |
| 30 | C08CA01 | Амлодипин | | таблетка/капсула, 10 мг | таблетка/ капсула | 73,21 |
| 31 | C08CA01 | Амлодипин | | таблетка/капсула, 5 мг | таблетка/ капсула | 40,13 |
| 32 | C07FB07 | Амлодипина бесилат+ Бисопролола фумарат | | таблетка, 5 мг/5 мг | таблетка | 68,75 |
| 33 | J01CA04 | Амоксициллин\*\*\*\* | | порошок/гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 250 мг | флакон | 327,94 |
| 34 | J01CA04 | Амоксициллин\*\*\*\* | | таблетка/капсула, 500 мг | таблетка/ капсула | 22,09 |
| 35 | J01CR02 | Амоксициллин+ Клавулановая кислота\*\*\*\* | | порошок для приготовления пероральной суспензии 457 мг/5 мл | флакон | 967,54 |
| 36 | J01CR02 | Амоксициллин+ Клавулановая кислота | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 600 мг | флакон | 290,77 |
| 37 | J01CR02 | Амоксициллин+Клавулановая кислота | | таблетка, 500 мг/125 мг | таблетка | 67,58 |
| 38 | J01CA01 | Ампициллин\*\*\*\* | | порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг | флакон | 29,26 |
| 39 | L02BG03 | Анастрозол | | таблетка, 1 мг | таблетка | 99,68 |
| 40 | B02BD03 | Антиингибиторный коагулянтный комплекс\*\*\*\* | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1000 ЕД | флакон | 319 509,23 |
| 41 | B02BD03 | Антиингибиторный коагулянтный комплекс\*\*\*\* | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 ЕД | флакон | 154 930,37 |
| 42 | J07BG01 | Антирабическая вакцина, концентрированная\*\*\*\* | | вакцина антирабическая культуральная очищенная концентрированная инактивированная, лиофилизат в ампулах или флаконах по 1 прививочной дозе. К каждой ампуле или флакону вакцины прилагается растворитель. | флакон/ ампула | 1 286,29 |
| 43 | J06AA06 | Антирабический иммуноглобулин (сыворотка)\*\*\*\* | | прозрачная или слабо опалесцирующая жидкость бесцветной или слабо желтой окраски. Форма выпуска – ампулы или флаконы по 5 или 10 мл | литр | 712 620,00 |
| 44 | A04AD12 | Апрепитант | | капсула, 125 мг | капсула | 7 506,78 |
| 45 | A04AD12 | Апрепитант | | капсула, 80 мг | капсула | 7 017,11 |
| 46 | B02AB01 | Апротинин | | раствор для инфузий 10 000 КИЕ/мл, 10 мл | ампула | 1 226,32 |
| 47 | A11GA01 | Аскорбиновая кислота | | капли для приема внутрь 100 мг/мл, 30 мл | флакон | 390,54 |
| 48 | A11GA01 | Аскорбиновая кислота | | раствор для инъекций 5%, 2 мл | ампула | 13,68 |
| 49 | G02CX01 | Атоcибан\*\*\*\* | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 7,5 мг/мл 5 мл | флакон | 36 816,88 |
| 50 | G02CX01 | Атоcибан\*\*\*\* | | раствор для инъекций 7,5 мг/мл 0,9 мл | флакон | 12 095,93 |
| 51 | C10AA05 | Аторвастатин | | таблетка, 10 мг | таблетка | 24,51 |
| 52 | M03AC04 | Атракурий безилат | | раствор для инъекций 25 мг/2,5 мл | ампула | 455,06 |
| 53 | M01AB16 | Ацеклофенак | | таблетка, 100 мг | таблетка | 54,85 |
| 54 | S01EC01 | Ацетазоламид | | таблетка, 250 мг | таблетка | 30,89 |
| 55 | B01AC06 | Ацетилсалициловая кислота | | таблетка, 100 мг | таблетка | 7,35 |
| 56 | J05AB01 | Ацикловир | | таблетка, 200 мг | таблетка | 16,96 |
| 57 | J05AB01 | Ацикловир | | таблетка, 400 мг | таблетка | 33,55 |
| 58 | J05AB01 | Ацикловир | | таблетка, 800 мг | таблетка | 53,2 |
| 59 | L01XC07 | Бевацизумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/4 мл | флакон | 105 817,14 |
| 60 | L01XC07 | Бевацизумаб | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 400 мг/16 мл | флакон | 398 856,36 |
| 61 | J04AK05 | Бедаквилин | | Таблетка 100 мг | таблетка | 141,08 |
| 62 | R03BA01 | Беклометазон | | аэрозоль дозированный для ингаляций 100 мкг/доза, 200 доз, активируемый вдохом | баллончик | 5 576,64 |
| 63 | R03BA01 | Беклометазон | | аэрозоль дозированный для ингаляций 250 мкг/доза, 200 доз, активируемый вдохом | баллончик | 7 274,19 |
| 64 | J01CE01 | Бензилпенициллин\*\*\*\* | | порошок для приготовления раствора для инъекций 1 000 000 ЕД | флакон | 28,37 |
| 65 | H02AB01 | Бетаметазон\*\*\*\* | | суспензия для инъекций, 1 мл | шприц/ ампула | 1 367,48 |
| 66 | L02BB03 | Бикалутамид | | таблетка, 150 мг | таблетка | 502,68 |
| 67 | L02BB03 | Бикалутамид | | таблетка, 50 мг | таблетка | 156,95 |
| 68 | C07AB07 | Бисопролол | | таблетка, 10 мг | таблетка | 7,71 |
| 69 | C07AB07 | Бисопролол | | таблетка, 5 мг | таблетка | 5,44 |
| 70 | L01XX32 | Бортезомиб\*\*\*\* | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, 1 мг | флакон | 109 567,83 |
| 71 | L01XC12 | Брентуксимаб | | порошок для приготовления концентрата для раствора для инфузий, 50 мг | флакон | 1 191 480,76 |
| 72 | G02CB01 | Бромокриптин\*\*\*\* | | таблетка, 2,5 мг | таблетка | 61,77 |
| 73 | R03BA02 | Будесонид | | суспензия для ингаляций дозированная 0,25 мг/мл 2 мл | ампула | 568,77 |
| 74 | R03BA02 | Будесонид | | суспензия для ингаляций дозированная 0,5 мг/мл 2 мл | ампула | 705,67 |
| 75 | N01BB01 | Бупивакаин | | раствор для инъекций 0,5% | ампула | 106,53 |
| 76 | J07CA09 | Вакцина дифтерийно-столбнячная-бесклеточная коклюшная, комбинированная с вакциной против гепатита В рекомбинантной, вакциной против полиомиелита инактивированной и вакциной против гемофильной инфекции типа b\*\*\*\* | | комбинированная, в составе вакцин: дифтерийно-столбнячный с бесклеточным коклюшным компонентом, вирусный гепатит В, полиомиелит инактивированный, гемофильная инфекция типа b, по 1 дозе | доза | 15 412,34 |
| 77 | J07CA06 | Вакцина дифтерийно-столбнячная-бесклеточная коклюшная, комбинированная с вакциной против полиомиелита инактивированной и вакциной против гемофильной инфекции типа b\*\*\*\* | | комбинированная, в составе вакцин: дифтерийно-столбнячный с бесклеточным коклюшным компонентом, полиомиелит инактивированный, гемофильная инфекция типа b, по 1 дозе. | доза | 6 094,75 |
| 78 | J07AP | Вакцина против брюшного тифа\*\*(\*\*\*\*) | | вакцина, обогащенная ВИ-антигеном, выпускается в ампулах или флаконах по 1; 5 или 10 доз | доза | 1 022,85 |
| 79 | J07BC01 | Вакцина против вирусного гепатита "В" (ВГВ), рекомбинантная\*\*\*\* | | суспензия для внутримышечного введения во флаконе, выпускается по 1,0 мл или 2 детские дозы во флаконе. Производство по выпуску вакцины должно быть сертифицировано Всемирной организации здравоохранения (далее - ВОЗ) | доза | 420 |
| 80 | J07BB02 | Вакцина для профилактики гриппа | | инактивированная вакцина, состав штаммов должен соответствовать рекомендациям ВОЗ с учетом циркуляции вирусов гриппа в предстоящий эпид-сезон. Суспензия для инъекций в шприце 1 доза/0,5 мл | доза/шприц | 871,52 |
| 81 | J07BA01 | Вакцина против клещевого энцефалита, концентрированная, инактивированная \*\*\*\* | | культуральная, очищенная, концентрированная, инактивированная для внутримышечного введения, содержит инактивированный антиген вируса клещевого энцефалита, в ампулах или флаконах | доза | 2 115,18 |
| 82 | J07BD52 | Вакцина против кори, краснухи и паротита\*\*\*\* | | лиофилизированная вакцина, которая состоит из живых аттенуированных штаммов вирусов кори, паротита и краснухи. Форма выпуска - флакон по 1 дозе в комплекте с растворителем. Производство по выпуску вакцины должно быть сертифицировано ВОЗ | доза | 1 215,33 |
| 83 | J07AL02 | Вакцина против пневмококковой инфекции | | вакцина полисахаридная коньюгированная адсорбированная инактивированная жидкая, содержащая 13 серотипов пневмококка. Форма выпуска - по 1 дозе. Производство по выпуску вакцины должно быть сертифицировано ВОЗ | шприц/ доза | 9 220,74 |
| 84 | J07BF | Вакцина против полиомиелита, оральная\*\*\*\* | | живая оральная, содержит аттенуированные штаммы вирусов полиомиелита иммунологических типов – 1,3 (бивалентная). Форма выпуска – флакон по 10; 20 доз, в комплекте с капельницей или в пластмассовом флаконе-пипетке | доза | 72,57 |
| 85 | J07AN01 | Вакцина против туберкулеза | | живая, лиофильно высушенная. Форма выпуска-ампула или флакон по 20 доз для внутрикожного введения. Опыт применения в Казахстане не менее 1 года. Производство по выпуску вакцины должно быть сертифицировано ВОЗ | доза | 96,9 |
| 86 | J07AK | Вакцина чумная живая сухая\*\*\*\* | | представляет собой высушенную живую культуру вакцинного штамма чумного микроба. Форма выпуска-флакон по 10 доз. К вакцине прилагаются растворитель и скарификаторы согласно количеству доз | доза | 294,59 |
| 87 | J05AB11 | Валацикловир | | таблетка, 500 мг | таблетка | 300,33 |
| 88 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | | капсула, 150 мг | капсула | 18,38 |
| 89 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | | таблетка/капсула, 500 мг | таблетка/капсула | 97,94 |
| 90 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | | раствор для инъекций 100 мг/мл | ампула | 1 515,00 |
| 91 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | | таблетка, 300 мг | таблетка | 28,92 |
| 92 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | | гранулы, пролонгированного действия, 250 мг | пакет | 64,96 |
| 93 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | | гранулы, пролонгированного действия, 500 мг | пакет | 122,71 |
| 94 | N03AG01 | Вальпроевая кислота\*\*\*\* | | сироп, 150 мл | флакон | 1 540,17 |
| 95 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | | капли оральные по 100 мл | флакон | 1 844,54 |
| 96 | J01XA01 | Ванкомицин | | порошок/ лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 1000 мг | флакон | 1 606,45 |
| 97 | N06AX16 | Венлафаксин | | таблетка/капсула, 150 мг | таблетка/ капсула | 131,3 |
| 98 | N06AX16 | Венлафаксин | | таблетка/капсула, 75 мг | таблетка/ капсула | 82,95 |
| 99 | L01CA04 | Винорелбин | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл | флакон | 5 252,18 |
| 100 | V08CA09 | Гадобутрол | | раствор для внутривенного введения 1 ммоль/мл, 15 мл | флакон | 33 450,15 |
| 101 | V08CA09 | Гадобутрол | | раствор для внутривенного введения 1 ммоль/мл, 7,5 мл | шприц | 17 179,71 |
| 102 | V08CA01 | Гадопентетовая кислота | | раствор для внутривенного введения, 15 мл | флакон | 8 249,04 |
| 103 | N06DA04 | Галантамин\*\*\*\* | | раствор для инъекций, 10 мг/мл | ампула | 381,54 |
| 104 | N06DA04 | Галантамин\*\*\*\* | | раствор для инъекций, 2,5 мг/мл | ампула | 104,48 |
| 105 | N06DA04 | Галантамин\*\*\*\* | | раствор для инъекций, 5 мг/мл | ампула | 195,25 |
| 106 | N06DA04 | Галантамин | | таблетка, 5 мг | таблетка | 82,48 |
| 107 | N05AD01 | Галоперидол | | масляный раствор для инъекций, 50мг/мл 1 мл | ампула | 379,62 |
| 108 | N05AD01 | Галоперидол | | раствор для инъекций, 5 мг/мл, 1 мл | ампула | 52,67 |
| 109 | N01AB01 | Галотан\*\*\*\* | | жидкость для ингаляционного наркоза, 250 мл | флакон | 10 186,40 |
| 110 | A16AB08 | Галсульфаза | | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг/мл | флакон | 693 012,10 |
| 111 | L01BC05 | Гемцитабин | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий, 1000 мг | флакон | 5 790,79 |
| 112 | L01BC05 | Гемцитабин | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий, 200 мг | флакон | 1 877,05 |
| 113 | J01GB03 | Гентамицин | | раствор для инъекций 4%, 2,0 мл | ампула | 14,4 |
| 114 | B01AB01 | Гепарин | | раствор для инъекций 5000 МЕ/мл, 5 мл | флакон/ампула | 1350,97 |
| 115 | L01XE02 | Гефитиниб | | таблетка, 250 мг | таблетка | 4 828,34 |
| 116 | H02AB09 | Гидрокортизон | | суспензия (микрокристаллическая) для инъекций 2,5%, 5 мл | флакон | 484,85 |
| 117 | L01XX05 | Гидроксикарбамид | | капсула, 500 мг | капсула | 89,41 |
| 118 | B05AA07 | Гидроксиэтилкрахмал (пентакрахмал) | | раствор для инфузий 10%, 500 мл | флакон | 3 745,15 |
| 119 | C03AA03 | Гидрохлоротиазид | | таблетка, 100 мг | таблетка | 44,25 |
| 120 | L03AX13 | Глатирамера ацетат | | раствор для подкожного введения 20 мг/1 мл | шприц | 8 474,12 |
| 121 | A10BB09 | Гликлазид | | таблетка, 60 мг | таблетка | 27,74 |
| 122 | A10BB09 | Гликлазид | | таблетка, 80 мг | таблетка | 10,58 |
| 123 | A10BB12 | Глимепирид | | таблетка, 1 мг | таблетка | 22,47 |
| 124 | A10BB12 | Глимепирид | | таблетка, 2 мг | таблетка | 34,48 |
| 125 | A10BB12 | Глимепирид | | таблетка, 3 мг | таблетка | 53,03 |
| 126 | A10BB12 | Глимепирид | | таблетка, 4 мг | таблетка | 62,73 |
| 127 | A10BB12 | Глимепирид | | таблетка, 6 мг | таблетка | 118,31 |
| 128 | A10BD02 | Глимепирид+ Метформин | | таблетка, 2/500 мг | таблетка | 64,07 |
| 129 | L02AE03 | Гозерелин | | имплантат для подкожного введения пролонгированного действия, 10,8 мг | шприц- аппликатор | 132 550,00 |
| 130 | L02AE03 | Гозерелин | | имплантат пролонгированного действия для подкожного введения 3,6 мг | шприц- аппликатор | 44 400,00 |
| 131 | L04AB06 | Голимумаб | | раствор для инъекций 50 мг/0,5 мл | шприц | 245 192,64 |
| 132 | B02BC30 | Губка гемостатическая | | содержащая, фибриноген, тромбин, размер 2,5\*3,0 | штука | 13 630,47 |
| 133 | B02BC30 | Губка гемостатическая | | содержащая, фибриноген, тромбин, размер 4,8\*4,8 | штука | 31 100,81 |
| 134 | B02BC30 | Губка гемостатическая | | содержащая, фибриноген, тромбин, размер 9,5\*4,8 | штука | 55 213,75 |
| 135 | L01XE06 | Дазатиниб | | таблетка, 50 мг | таблетка | 13 491,52 |
| 136 | L01XE06 | Дазатиниб | | таблетка, 70 мг | таблетка | 15 044,96 |
| 137 | L01AX04 | Дакарбазин | | порошок/лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и инфузий, 200 мг | флакон | 2 305,02 |
| 138 | L01AX04 | Дакарбазин | | порошок/лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и инфузий, 500 мг | флакон | 6 591,20 |
| 139 | B03XA02 | Дарбэпоэтин альфа | | раствор для инъекций 20 мкг, в предварительно наполненных шприцах 0,5 мл | шприц | 17 908,80 |
| 140 | B03XA02 | Дарбэпоэтин альфа | | раствор для инъекций 30 мкг, в предварительно наполненных шприцах 0,3 мл | шприц | 26 859,46 |
| 141 | B03XA02 | Дарбэпоэтин альфа | | раствор для инъекций 500 мкг, в предварительно наполненных шприцах 1,0 мл | шприц | 316 629,48 |
| 142 | J05AE10 | Дарунавир | | таблетка, 400 мг, с каждыми 2 единицами препарата дополнительно предоставляется 1 таблетка/капсула Ритонавира 100 мг | таблетка | 2 005,11 |
| 143 | J05AE10 | Дарунавир | | таблетка, 600 мг, с каждой единицей препарата дополнительно предоставляется 1 таблетка/капсула Ритонавира 100 мг | таблетка | 2 641,81 |
| 144 | J05AE10 | Дарунавир | | таблетка, 800 мг, с каждой единицей препарата дополнительно предоставляется 1 таблетка/капсула Ритонавира 100 мг | таблетка | 3 253,33 |
| 145 | J05AR14 | Дарунавир + Кобицистат\*\*\*\* | | таблетка, 800 мг/150 мг | таблетка | 2 770,00 |
| 146 | L01DB02 | Даунорубицин | | порошок для приготовления раствора для инфузий, 20 мг | флакон | 5 713,89 |
| 147 | L02BX02 | Дегареликс | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем, 120 мг | флакон | 49 593,64 |
| 148 | L02BX02 | Дегареликс | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем, 80 мг | флакон | 43 951,32 |
| 149 | H02AB02 | Дексаметазон | | раствор для инъекций 4 мг/мл, 1 мл | ампула | 36,98 |
| 150 | N05CM18 | Дексмедетомидин | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мкг/мл, 2 мл | ампула | 10 673,60 |
| 151 | B05CX01 | Декстроза | | раствор для инъекций 40%, 10 мл | ампула | 27,76 |
| 152 | B05CX01 | Декстроза | | раствор для инъекций 40%, 5 мл | ампула | 12,65 |
| 153 | J04AK06 | Деламанид | | таблетка, 50 мг | таблетка | 1 227,25 |
| 154 | M05BX04 | Денозумаб\*\*\*\* | | раствор для подкожного введения, 60 мг/мл | шприц | 59 189,52 |
| 155 | V03AC03 | Деферазирокс\*\*\*\* | | таблетка, 500 мг | таблетка | 7 714,34 |
| 156 | L01BC08 | Децитабин | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 50 мг | флакон | 426 730,49 |
| 157 | M01AB05 | Диклофенак натрия | | раствор для инъекций 75 мг | ампула | 21,14 |
| 158 | V03AF06 | Динатрия фолинат | | раствор для инъекций, 100 мг/2 мл | флакон | 6 034,97 |
| 159 | V03AF06 | Динатрия фолинат | | раствор для инъекций, 400 мг/8 мл | флакон | 24 143,78 |
| 160 | N07BB01 | Дисульфирам | | таблетка, 500 мг | таблетка | 35,79 |
| 161 | R06AA02 | Дифенгидрамин | | раствор для инъекций 1%, 1 мл | ампула | 6,49 |
| 162 | J01AA02 | Доксициклин | | таблетка/капсула, 100 мг | таблетка /капсула | 14,80 |
| 163 | L01DB01 | Доксорубицин | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций, 50 мг /концентрат для приготовления раствора для инфузий 2 мг/мл, 25 мл/раствор для инъекций 2 мг/мл, 25 мл | флакон | 2 646,00 |
| 164 | L01DB01 | Доксорубицин (пегилированный) | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 2 мг/мл, 10 мл | флакон | 60 934,96 |
| 165 | J05AX12 | Долутегравир\*\*\*\* | | таблетка, 50 мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | таблетка | 1 604,67 |
| 166 | J05AX12 | Долутегравир\*\*\*\* | | таблетка, 50 мг | таблетка | 1 604,67 |
| 167 | A03FA03 | Домперидон | | таблетка, 10 мг | таблетка | 16,24 |
| 168 | C01CA04 | Допамин | | раствор/концентрат для приготовления раствора для инъекций 4%, 5 мл | ампула | 143,74 |
| 169 | J01DH04 | Дорипенем | | порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг | флакон | 5 919,02 |
| 170 | R05CB13 | Дорназа-Альфа | | раствор для ингаляций, 2,5 мг/2,5 мл | флакон | 8 363,06 |
| 171 | L01CD02 | Доцетаксел | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл | флакон | 11 806,04 |
| 172 | L01CD02 | Доцетаксел | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 80 мг | флакон | 41 182,00 |
| 173 | N06AX21 | Дулоксетин | | капсула, 60 мг | капсула | 268,35 |
| 174 | G04CB02 | Дутастерид | | капсула, 0,5 мг | капсула | 177,07 |
| 175 | B03AE10 | Железа (II) сульфат сухой+ Аскорбиновая кислота | | таблетка, 320 мг/60 мг | таблетка | 14,81 |
| 176 | B03AE10 | Железа (II) сульфата гептагидрат+ Аскорбиновая кислота\*\*\*\* | | сироп, 100 мл | флакон | 306,31 |
| 177 | B03AA07 | Железа сульфат\*\*\*\* | | капли, 25 мл | флакон | 174,9 |
| 178 | J05AF01 | Зидовудин | | капсула, 100 мг | капсула | 110,82 |
| 179 | J05AF01 | Зидовудин | | капсула, 100 мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | капсула | 116,65 |
| 180 | J05AF01 | Зидовудин | | таблетка, 300 мг | таблетка | 28,63 |
| 181 | J05AF01 | Зидовудин\*\*\*\* | | раствор для приема внутрь с дозирующим устройством 10 мг/мл (50 мг/5 мл) 200 мл (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | флакон | 6 109,04 |
| 182 | J05AR01 | Зидовудин+Ламивудин | | таблетка, 300 мг/150 мг | таблетка | 788,94 |
| 183 | J05AR01 | Зидовудин+Ламивудин | | таблетка, 300 мг/150 мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | таблетка | 717,92 |
| 184 | M05BA08 | Золедроновая кислота | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 4 мг/5 мл/порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 4 мг | флакон | 10 323,10 |
| 185 | M05BA08 | Золедроновая кислота | | раствор для инфузий 5 мг/100 мл | флакон | 116 880,75 |
| 186 | C01EB17 | Ивабрадин\*\*\*\* | | таблетка, 5 мг | таблетка | 62,54 |
| 187 | C01EB17 | Ивабрадин\*\*\*\* | | таблетка, 7,5 мг | таблетка | 62,54 |
| 188 | A16AB09 | Идурсульфаза | | концентрат для приготовления раствора для инъекций 6 мг/3 мл | флакон | 1 088 027,59 |
| 189 | J04AC01 | Изониазид | | раствор для инъекций 10%, 5 мл | ампула | 61,6 |
| 190 | J04AC01 | Изониазид | | таблетка, 100 мг | таблетка | 2,54 |
| 191 | J04AC01 | Изониазид | | таблетка, 300 мг | таблетка | 6,35 |
| 192 | C01DA08 | Изосорбида динитрат | | аэрозоль/спрей 1,25 мг/1 доза, 300 доз 15 мл | флакон | 1 497,08 |
| 193 | C01DA08 | Изосорбида динитрат | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл, 10 мл | ампула | 303,57 |
| 194 | C01DA08 | Изосорбида динитрат | | таблетка, 20 мг | таблетка | 12,19 |
| 195 | C01DA08 | Изосорбида динитрат | | таблетка, 40 мг | таблетка | 16,25 |
| 196 | N01AB06 | Изофлуран | | жидкость для ингаляционного наркоза, 100 мл | флакон | 14 380,80 |
| 197 | N01AB06 | Изофлуран | | жидкость для ингаляционного наркоза, 250 мл | флакон | 27 563,20 |
| 198 | L01XE01 | Иматиниб | | таблетка/капсула, 100 мг | таблетка/капсула | 5 575,42 |
| 199 | A16AB02 | Имиглюцераза | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 400 ЕД | флакон | 444 146,84 |
| 200 | J01DH51 | Имипенем+Циластатин | | порошок для приготовления раствора для инфузий, 500 мг/500 мг | флакон | 5 847,75 |
| 201 | L04AA04 | Иммуноглобулин антитимоцитарный\*\*\*\* | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 25 мг | флакон | 65 889,28 |
| 202 | J06BB12 | Иммуноглобулин против клещевого энцефалита\*\*\*\* | | готовится из сыворотки крови лошадей, гипериммунизированных вирусом клещевого энцефалита или из сыворотки доноров | литр | 7 285 410,00 |
| 203 | J06BA02 | Иммуноглобулин человека нормальный | | 10% раствор для инфузий, 100 мл | флакон | 212 289,44 |
| 204 | J07BC | Инактивированная вакцина против гепатита А | | суспензия для инъекций во флаконе 1 доза/0,5 мл | флакон | 4 968,79 |
| 205 | C03BA11 | Индапамид | | Таблетка/капсула, 2,5 мг | Таблетка/ капсула | 12,9 |
| 206 | A10AB05 | Инсулин аспарт | | раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 50 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 0,5 ЕД | картридж | 2 792,76 |
| 207 | A10AB05 | Инсулин аспарт | | раствор 100 ед/мл во флаконах по 10мл | флакон | 8 807,04 |
| 208 | A10AB05 | Инсулин аспарт | | раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 50 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны | картридж/ шприц- ручка | 2 792,76 |
| 209 | A10AD05 | Инсулин аспарт двухфазный в комбинации с инсулином средней продолжительности (смесь аналогов инсулина короткого и средней продолжительности действия) | | суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 50 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны | картридж/ шприц- ручка | 3 027,06 |
| 210 | A10AЕ04 | Инсулин гларгин | | раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 50 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны | картридж/ шприц- ручка | 3 040,64 |
| 211 | A10AB06 | Инсулин глулизин\*\*\*\* | | раствор 100 ед/мл 10,0 мл | флакон | 8 158,73 |
| 212 | A10AB06 | Инсулин глулизин | | раствор 100 ед/мл по 3 мл в заправленных шприц-ручках | картридж/ шприц- ручка | 1 990,56 |
| 213 | A10AD01 | Инсулин двухфазный человеческий генно-инженерный (30/70) | | суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны | картридж/ шприц-ручка | 1 165,13 |
| 214 | A10AD01 | Инсулин двухфазный человеческий генно-инженерный (30/70)\*\*\*\* | | суспензия 100 ед/мл во флаконах,10 мл | флакон | 1 165,13 |
| 215 | A10AE05 | Инсулин детемир | | раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 0,5 ЕД | картридж | 3 113,50 |
| 216 | A10AE05 | Инсулин детемир | | раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны | картридж/ шприц-ручка | 3 113,50 |
| 217 | A10AC01 | Инсулин изофан человеческий генно-инженерный суточного действия (средний) | | суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 0,5 ЕД | картридж | 748,27 |
| 218 | A10AC01 | Инсулин изофан человеческий генно-инженерный суточного действия (средний) | | суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны | картридж/ шприц-ручка | 748,27 |
| 219 | A10AC01 | Инсулин изофан человеческий генно-инженерный суточного действия (средний) | | суспензия 100 ед/мл во флаконах,10 мл | флакон | 1 172,88 |
| 220 | A10AB04 | Инсулин лизпро\*\*\*\* | | раствор для инъекций 100 МЕ/мл, 10 мл | флакон | 8 231,57 |
| 221 | A10AB04 | Инсулин лизпро | | раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 0,5 ЕД | картридж | 2 389,09 |
| 222 | A10AB04 | Инсулин лизпро | | раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны | картридж/ шприц-ручка | 2 389,09 |
| 223 | A10AD04 | Инсулин лизпро двухфазный в комбинации с инсулином средней продолжительности (смесь аналогов инсулина короткого и средней продолжительности действия 25/75) | | раствор/суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц-ручках, в этом случае шприц-ручки к инсулину не нужны | картридж/ шприц-ручка | 2 721,22 |
| 224 | A10AD04 | Инсулин лизпро двухфазный в комбинации с инсулином средней продолжительности (смесь аналогов инсулина короткого и средней продолжительности действия 50/50) | | раствор/суспензия 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц-ручках, в этом случае шприц-ручки к инсулину не нужны | картридж/ шприц-ручка | 2 721,22 |
| 225 | A10AB01 | Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный | | раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 0,5 ЕД | картридж | 689,87 |
| 226 | A10AB01 | Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный | | раствор 100 ед/мл в картриджах по 3 мл в комплекте со шприц-ручками из расчета на 75 картриджей 1 шприц-ручка с шагом 1 ЕД. Возможны поставки не в картриджах, а в уже заправленных шприц - ручках, в этом случае шприц - ручки к инсулину не нужны | картридж/ шприц-ручка | 689,87 |
| 227 | A10AB01 | Инсулин растворимый человеческий генно-инженерный | | раствор 100 ед/мл во флаконах, 10 мл | флакон | 1 172,88 |
| 228 | L03AB05 | Интерферон-альфа 2b | | 18 млн. ME (6 доз по 3 млн. ME), порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора/раствор для инъекций | флакон/ шприц-тюбик/ шприц-ручка | 28 149,14 |
| 229 | L03AB07 | Интерферон бета -1a | | раствор для инъекций 44 мкг/0,5 мл | шприц | 19 239,11 |
| 230 | L03AB08 | Интерферон бета-1b | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения в комплекте с растворителем, 0,3 мг (9,6 млн. МЕ) | флакон | 17 115,71 |
| 231 | L03AB07 | Интерферон бета-1а | | раствор для внутримышечных инъекций/лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 30 мкг (6 млн. ME) | шприц/шприц-ручка | 64 855,02 |
| 232 | L04AB02 | Инфликсимаб | | порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для приготовления раствора для внутривенного введения, 100 мг с возможностью применения у беременных женщин | флакон | 155 584,40 |
| 233 | L04AB02 | Инфликсимаб | | порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для приготовления раствора для внутривенного введения, 100 мг, биосимиляр | флакон | 132 747,84 |
| 234 | C09CA04 | Ирбесартан | | таблетка, 150 мг | таблетка | 72,11 |
| 235 | L01XX19 | Иринотекан | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/5 мл | флакон | 8 355,58 |
| 236 | L01XX19 | Иринотекан | | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 40 мг/2 мл | флакон | 6 652,92 |
| 237 | J02AC02 | Итраконазол | | таблетка/капсула, 100 мг | таблетка/ капсула | 136,45 |
| 238 | J02AC02 | Итраконазол\*\*\*\* | | раствор для приема внутрь 10 мг/мл, 150 мл | флакон | 9 006,34 |
| 239 | L01AA06 | Ифосфамид\*\*\*\* | | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, 500 мг | флакон | 5 482,32 |
| 240 | L01AA06 | Ифосфамид\*\*\*\* | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг | флакон | 10 249,56 |
| 241 | L01AA06 | Ифосфамид\*\*\*\* | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 2000 мг | флакон | 15 230,47 |
| 242 | V08AB02 | Йогексол | | раствор для инъекций 300 мг/мл, 50 мл | флакон | 4 676,60 |
| 243 | V08AB02 | Йогексол | | раствор для инъекций 350 мг/мл, 100 мл | флакон | 9 236,88 |
| 244 | V08AB02 | Йогексол | | раствор для инъекций 350 мг/мл, 20 мл | флакон | 2 257,67 |
| 245 | V08AB02 | Йогексол | | раствор для инъекций 350 мг/мл, 50 мл | флакон | 4 894,96 |
| 246 | V08AB09 | Йодиксанол | | раствор для инъекций 320 мг/мл, 100 мл | флакон | 12 815,34 |
| 247 | V08AB09 | Йодиксанол | | раствор для инъекций 320 мг/мл, 20 мл | флакон | 3 099,51 |
| 248 | V08AB09 | Йодиксанол | | раствор для инъекций 320 мг/мл, 50 мл | флакон | 7 059,87 |
| 249 | V08AB05 | Йопромид | | раствор для инъекций 300 мг/мл, 100 мл | флакон | 11 696,69 |
| 250 | V08AB05 | Йопромид | | раствор для инъекций 300 мг/мл, 20 мл | флакон | 2 344,00 |
| 251 | V08AB05 | Йопромид | | раствор для инъекций 300 мг/мл, 50 мл | флакон | 6 205,91 |
| 252 | V08AB05 | Йопромид | | раствор для инъекций 370 мг/мл, 100 мл | флакон | 10 997,71 |
| 253 | V08AB05 | Йопромид | | раствор для инъекций 370 мг/мл, 50 мл | флакон | 6 873,57 |
| 254 | L01CD04 | Кабазитаксел | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 60 мг/1,5 мл в комплекте с растворителем 4,5 мл | флакон | 1 256 551,72 |
| 255 | B05XA01 | Калия хлорид | | раствор для внутривенного введения 40 мг/мл, 10 мл | ампула | 68,83 |
| 256 | V03AF03 | Кальция фолинат | | раствор для инъекций 10 мг/мл, 5 мл /лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг | флакон | 1 863,42 |
| 257 | B05XA07 | Кальция хлорид | | раствор для инъекций 10%, 5 мл | ампула | 21,69 |
| 258 | J01GB04 | Канамицин\*\*\*\* | | порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг | флакон | 63,01 |
| 259 | C09CA06 | Кандесартан | | таблетка, 16 мг | таблетка | 124,35 |
| 260 | C09CA06 | Кандесартан | | таблетка, 4 мг | таблетка | 38,63 |
| 261 | C09CA06 | Кандесартан | | таблетка, 8 мг | таблетка | 58,31 |
| 262 | L01BC06 | Капецитабин | | таблетка, 500 мг | таблетка | 285,1 |
| 263 | J04AB30 | Капреомицин | | порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г | флакон | 1 987,94 |
| 264 | C09AA01 | Каптоприл | | таблетка, 25 мг | таблетка | 2,13 |
| 265 | N03AF01 | Карбамазепин | | таблетка, 200 мг | таблетка | 7,46 |
| 266 | H01BB03 | Карбетоцин | | раствор для инъекций 100 мкг/мл, 1 мл | ампула | 10 233,29 |
| 267 | J02AX04 | Каспофунгин | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг | флакон | 93 823,65 |
| 268 | N05AH04 | Кветиапин | | таблетка, 100 мг | таблетка | 43,62 |
| 269 | N05AH04 | Кветиапин | | таблетка, 200 мг | таблетка | 173,02 |
| 270 | N01AX03 | Кетамин\*\*\*\* | | раствор для инъекций 500 мг/10 мл | флакон | 471,55 |
| 271 | J02AB02 | Кетоконазол | | таблетка, 200 мг | таблетка | 45,74 |
| 272 | M01AE03 | Кетопрофен\*\*\*\* | | капсула, 50 мг | капсула | 31,27 |
| 273 | M01AE03 | Кетопрофен | | раствор для инъекций, 100 мг/2 мл | ампула | 95,67 |
| 274 | M01AE03 | Кетопрофен | | таблетка, 100 мг | таблетка | 23,69 |
| 275 | M01AE03 | Кетопрофен | | капсула, 150 мг | капсула | 62,11 |
| 276 | M01AB15 | Кеторолак | | раствор для внутримышечных инъекций 30 мг/мл, 1 мл | ампула | 23,49 |
| 277 | R06AX17 | Кетотифен | | таблетка, 1 мг | таблетка | 4,79 |
| 278 | J01FA09 | Кларитромицин | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий, 500 мг | флакон | 3 450,61 |
| 279 | J01FA09 | Кларитромицин | | таблетка, 500 мг | таблетка | 208,06 |
| 280 | J01FA09 | Кларитромицин | | таблетка, 250 мг | таблетка | 35,15 |
| 281 | M05BA02 | Клодроновая кислота | | таблетка, 800 мг | таблетка | 844,83 |
| 282 | B01AC04 | Клопидогрел | | таблетка, 300 мг | таблетка | 1 049,47 |
| 283 | B01AC04 | Клопидогрел | | таблетка, 75 мг | таблетка | 149,29 |
| 284 | J04BA01 | Клофазимин | | капсула 100 мг | капсула | 391,21 |
| 285 | B05BA10 | Комплекс аминокислот\*\*\*\* | | эмульсия для инфузий, содержащая смесь оливкового и соевого масел в соотношении 80:20, раствор аминокислот с электролитами, раствор декстрозы, с общей калорийностью 910 ккал 1 500 мл трехсекционный контейнер | контейнер | 10 011,20 |
| 286 | B05BA10 | Комплекс аминокислот\*\*\*\* | | эмульсия для инфузий, содержащая смесь оливкового и соевого масел в соотношении 80:20, раствор аминокислот с электролитами, раствор декстрозы, с общей калорийностью 1800 ккал 1 500 мл трехсекционный контейнер | контейнер | 12 514,00 |
| 287 | M03AX01 | Комплекс ботулинический токсин типа а-гемаглютинин | | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 500 ЕД | флакон | 88 160,00 |
| 288 | A06AD11 | Лактулоза | | сироп 667 г/л по 1000 мл | флакон | 3 908,90 |
| 289 | A06AD11 | Лактулоза | | сироп 667 г/л по 500 мл | флакон | 1 898,90 |
| 290 | J05AF05 | Ламивудин | | таблетка, 100 мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | таблетка | 358,2 |
| 291 | J05AF05 | Ламивудин | | таблетка, 150 мг | таблетка | 424,04 |
| 292 | J05AF05 | Ламивудин | | таблетка, 150 мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | таблетка | 385,87 |
| 293 | J05AF05 | Ламивудин | | раствор для приема внутрь, 5 мг/мл 240 мл (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | флакон | 5 476,01 |
| 294 | J05AR13 | Ламивудин + Абакавир + Долутегравир\*\*\*\* | | таблетка, 300 мг/600 мг/50 мг | таблетка | 2 431,67 |
| 295 | N03AX09 | Ламотриджин | | таблетка, 25 мг | таблетка | 38,42 |
| 296 | N03AX09 | Ламотриджин | | таблетка, 50 мг | таблетка | 49,37 |
| 297 | N03AX09 | Ламотриджин\*\*\*\* | | таблетка жевательная, 100 мг | таблетка | 180,55 |
| 298 | N03AX09 | Ламотриджин\*\*\*\* | | таблетка жевательная, 50 мг | таблетка | 146,6 |
| 299 | H01CB03 | Ланреотид | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия, 30 мг | флакон | 151 800,00 |
| 300 | L01XE07 | Лапатиниб | | таблетка, 250 мг | таблетка | 4 726,95 |
| 301 | A16AB05 | Ларонидаза | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 ЕД/ мл 5 мл | флакон | 224 795,23 |
| 302 | P02CE01 | Левамизол | | таблетка, 150 мг | таблетка | 392,96 |
| 303 | P02CE01 | Левамизол | | таблетка, 50 мг | таблетка | 195,17 |
| 304 | N05AA02 | Левомепромазин\*\*\*\* | | раствор для инъекций 25 мг/мл | ампула | 110,64 |
| 305 | N05AA02 | Левомепромазин | | таблетка, 25 мг | таблетка | 22,13 |
| 306 | C01CX08 | Левосимендан | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 2,5 мг/мл, 5 мл | флакон | 199 481,05 |
| 307 | J01MA12 | Левофлоксацин | | раствор для инфузий 500 мг/100 мл | флакон | 255,5 |
| 308 | J01MA12 | Левофлоксацин | | таблетка, 250 мг | таблетка | 184,2 |
| 309 | J01MA12 | Левофлоксацин | | таблетка, 500 мг | таблетка | 202,56 |
| 310 | J01MA12 | Левофлоксацин | | таблетка, 750 мг | таблетка | 259,26 |
| 311 | L02AE02 | Лейпрорелин\*\*\*\* | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения в комплекте с растворителем 45 мг | шприц | 215 791,40 |
| 312 | L04AX04 | Леналидомид | | капсула, 15 мг | капсула | 78 038,79 |
| 313 | L04AX04 | Леналидомид | | капсула, 25 мг | капсула | 86 647,09 |
| 314 | L03AA10 | Ленограстим | | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутривенного введения, 33,6 млн. ME | флакон | 32 785,28 |
| 315 | L02BG04 | Летрозол | | таблетка, 2,5 мг | таблетка | 153,8 |
| 316 | N01BB02 | Лидокаин | | раствор для инъекций, 1% 3,5 мл | ампула | 21,91 |
| 317 | N01BB02 | Лидокаин | | раствор для инъекций, 2% 2 мл | ампула | 7,82 |
| 318 | N01BB02 | Лидокаин | | аэрозоль 10%, 38 мл или грамм | флакон | 2 166,48 |
| 319 | C09AA03 | Лизиноприл | | таблетка, 10 мг | таблетка | 25,40 |
| 320 | J01XX08 | Линезолид | | таблетка 600 мг | таблетка | 557,51 |
| 321 | A10BX07 | Лираглутид | | раствор для подкожного введения 6 мг/мл 3 мл | шприц-ручка | 22 220,73 |
| 322 | J05AR10 | Лопинавир + Ритонавир | | таблетка, 200 мг/50 мг | таблетка | 186,85 |
| 323 | J05AR10 | Лопинавир + Ритонавир | | таблетка, 200 мг/50 мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | таблетка | 186,85 |
| 324 | J05AR10 | Лопинавир + Ритонавир\*\*\*\* | | раствор для приема внутрь, 60 мл (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | флакон | 3 435,61 |
| 325 | J05AR10 | Лопинавир + Ритонавир | | таблетка, 100 мг/25 мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | таблетка | 64,28 |
| 326 | R06AX13 | Лоратадин | | таблетка, 10 мг | таблетка | 49,82 |
| 327 | M01AC05 | Лорноксикам | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, 8 мг | флакон | 789,49 |
| 328 | M01AC05 | Лорноксикам | | таблетка, 4 мг | таблетка | 47,78 |
| 329 | B05XA05 | Магния сульфат | | раствор для инъекций 25%, 5 мл | ампула | 14,64 |
| 330 | A06AD15 | Макрогол 4000+Калия хлорид+ Натрия хлорид+ Натрия сульфат+ Натрия гидрокарбонат+Натрия сахарин | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь 64 г | пакет | 595,4 |
| 331 | A06AD | Макрогол 3350+Натрия сульфат безводный +Натрия хлорид+ Калия хлорид+Кислота аскорбиновая+ Натрия аскорбат\*\*\*\* | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь | пакет | 2 168,06 |
| 332 | B05BC01 | Маннитол | | раствор для инъекций 15%, 200 мл | бутылка / контейнер | 430,42 |
| 333 | B05BC01 | Маннитол | | раствор для инъекций 15%, 400 мл | бутылка / контейнер | 731,18 |
| 334 | A03AA04 | Мебеверин | | капсула, 200 мг | капсула | 50,55 |
| 335 | M01AC06 | Мелоксикам | | таблетка, 15 мг | таблетка | 53,39 |
| 336 | M01AC06 | Мелоксикам | | таблетка, 7,5 мг | таблетка | 21,38 |
| 337 | M01AC06 | Мелоксикам | | раствор для внутримышечного введения 15 мг/1,5 мл | ампула | 53,07 |
| 338 | J01DH02 | Меропенем | | лиофилизат/ порошок для приготовления раствора для инъекций 0,5 г | флакон | 4 699,37 |
| 339 | J01DH02 | Меропенем | | лиофилизат/ порошок для приготовления раствора для инъекций 1,0 г | флакон | 7 495,40 |
| 340 | N02BB02 | Метамизол натрия | | раствор для инъекций 50 % 2 мл | ампула | 14,27 |
| 341 | H02AB04 | Метилпреднизолон\*\*\*\* | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 250 мг | флакон | 2 000,94 |
| 342 | H02AB04 | Метилпреднизолон\*\*\*\* | | таблетка, 16 мг | таблетка | 134,29 |
| 343 | H02AB04 | Метилпреднизолон | | таблетка, 4 мг | таблетка | 58,58 |
| 344 | A03FA01 | Метоклопрамид | | раствор для инъекций 0,5%, 2 мл | ампула | 19,06 |
| 345 | A03FA01 | Метоклопрамид\*\*\*\* | | таблетка, 10 мг | таблетка | 14,19 |
| 346 | C07AB02 | Метопролол | | раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 5 мл | ампула | 2 723,06 |
| 347 | C07AB02 | Метопролол | | таблетка, 50 мг | таблетка | 20,53 |
| 348 | L01BA01 | Метотрексат | | раствор для инъекций 10 мг/мл, 0,75 мл | шприц/ флакон | 3 705,45 |
| 349 | L01BA01 | Метотрексат | | раствор для инъекций 10 мг/мл, 1 мл | шприц/ флакон | 4 013,81 |
| 350 | L01BA01 | Метотрексат | | раствор для инъекций 10 мг/мл, 2 мл | шприц/ флакон | 5 199,94 |
| 351 | L01BA01 | Метотрексат | | раствор для инъекций 10 мг/мл, 1,5 мл | шприц/ флакон | 4 222,54 |
| 352 | L01BA01 | Метотрексат | | таблетка, 2,5 мг | таблетка | 30,53 |
| 353 | J01XD01 | Метронидазол | | раствор для инфузий 0,5%, 100 мл | флакон | 122,63 |
| 354 | J01XD01 | Метронидазол | | таблетка, 250 мг | таблетка | 3,42 |
| 355 | A10BA02 | Метформин | | таблетка, 1000 мг | таблетка | 20,27 |
| 356 | A10BA02 | Метформин | | таблетка, 500 мг | таблетка | 10,07 |
| 357 | A10BA02 | Метформин | | таблетка, 850 мг | таблетка | 15,81 |
| 358 | J01FA03 | Мидекамицин\*\*\*\* | | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 175 мг/5 мл, 20 г | флакон | 1 017,00 |
| 359 | J01FA03 | Мидекамицин\*\*\*\* | | таблетка, 400 мг | таблетка | 57 |
| 360 | G02AD | Мизопростол | | таблетка, 0,2 мг | таблетка | 155,6 |
| 361 | N06AX11 | Миртазапин | | таблетка, 30 мг | таблетка | 209,43 |
| 362 | L01DB07 | Митоксантрон | | концентрат для приготовления раствора для инфузий или раствор для инъекций, 10 мг/5 мл | флакон | 27 442,24 |
| 363 | G03XB01 | Мифепристон | | таблетка, 200 мг | таблетка | 1 176,14 |
| 364 | J01MA14 | Моксифлоксацин | | раствор для инфузий, 400 мг/250 мл | флакон | 11 994,46 |
| 365 | J01MA14 | Моксифлоксацин | | таблетка, 400 мг | таблетка | 556,04 |
| 366 | C02AC05 | Моксонидин | | таблетка, 0,2 мг | таблетка | 83,84 |
| 367 | C02AC05 | Моксонидин | | таблетка, 0,4 мг | таблетка | 128,32 |
| 368 | R03DC03 | Монтелукаст натрия | | таблетка, 10 мг | таблетка | 119,05 |
| 369 | R03DC03 | Монтелукаст натрия | | таблетка жевательная, 5 мг | таблетка | 143,18 |
| 370 | B01AB06 | Надропарин | | раствор для инъекций в шприцах, 3800 ME анти-Ха/0,4 мл | шприц | 1 171,10 |
| 371 | B01AB06 | Надропарин | | раствор для инъекций в предварительно наполненных шприцах, 2850 ME анти-Ха/0,3 мл | шприц | 950 |
| 372 | B01AB06 | Надропарин | | раствор для инъекций в предварительно наполненных шприцах, 5700 ME анти-Ха/0,6 мл | шприц | 1 868,55 |
| 373 | B01AB06 | Надропарин | | раствор для инъекций в предварительно наполненных шприцах, 7600 ME анти-Ха/0,8 мл | шприц | 2 383,48 |
| 374 | N07BB04 | Налтрексон\*\*\*\* | | порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для внутримышечного введения, 380 мг | флакон | 154 069,30 |
| 375 | A14AB01 | Нандролон\*\*\*\* | | раствор масляный для инъекций 50 мг/мл, 1 мл | ампула | 1 025,23 |
| 376 | V08AA01 | Натрия амидотризоат\*\*\*\* | | раствор для инъекций 76%, 20 мл | ампула | 671,56 |
| 377 | J04AA02 | Натрия аминосалицилат | | раствор для инфузий 3%, 400 мл | флакон | 2 008,68 |
| 378 | J04AA02 | Натрия аминосалицилат | | гранулы 600 мг, пакет 100 г/ 100 таблеток, покрытых кишечно-растворимой оболочкой по 1 г | грамм | 176,86 |
| 379 | V03AB06 | Натрия тиосульфат | | раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл | ампула | 82,15 |
| 380 | V07AB | Натрия хлорид | | раствор для инъекций 0,9% 5 мл | ампула | 17,77 |
| 381 | V07AB | Натрия хлорид\*\*\*\* | | раствор для инъекций 0,9%, 10 мл | ампула | 31,4 |
| 382 | C07AB12 | Небиволол | | таблетка, 5 мг | таблетка | 56,31 |
| 383 | J05AG01 | Невирапин | | таблетка, 200 мг | таблетка | 13,27 |
| 384 | J05AG01 | Невирапин | | таблетка, 200 мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | таблетка | 155,3 |
| 385 | J05AG01 | Невирапин | | суспензия для приема внутрь 50 мг/5 мл (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | флакон | 3 587,65 |
| 386 | N07AA01 | Неостигмин\*\*\*\* | | раствор для инъекций в ампулах 0,05% 1 мл | ампула | 11,66 |
| 387 | C10AD02 | Никотиновая кислота | | раствор для инъекции 1%, 1 мл | ампула | 8,26 |
| 388 | L01XE08 | Нилотиниб | | капсула, 200 мг | капсула | 12 436,27 |
| 389 | C08CA06 | Нимодипин | | раствор для инфузий в комплекте с соединительной трубкой для инфузомата 10 мг /50 мл | флакон | 5 675,62 |
| 390 | C08CA06 | Нимодипин | | таблетка, 30 мг | таблетка | 70,71 |
| 391 | C01DA02 | Нитроглицерин | | аэрозоль,10 г | флакон | 1 102,98 |
| 392 | R07AA30 | Общие фосфолипиды+ Двунасыщенный фосфатидилхолин (DSPC)+ Свободные жирные кислоты (FFA)+Триглицериды (TG)\*\*\*\* | | суспензия для интратрахеального введения 25 мг/мл, 4 мл | флакон | 119 466,35 |
| 393 | L01XA03 | Оксалиплатин | | порошок/ лиофилизат для приготовления инфузионного раствора 50 мг/ концентрат для приготовления инфузионного раствора 5 мг/мл 10 мл | флакон | 3 290,83 |
| 394 | H01BB02 | Окситоцин | | раствор для инъекций 5 ЕД/мл 1 мл | ампула | 30,45 |
| 395 | H01CB02 | Октреотид | | микросферы/лиофилизат для приготовления суспензий для инъекций 20 мг | флакон | 193 732,00 |
| 396 | H01CB02 | Октреотид | | раствор для инъекций, 0,1 мг/мл | ампула | 1 004,67 |
| 397 | N05AH03 | Оланзапин | | таблетка, 10 мг | таблетка | 1 304,53 |
| 398 | N05AH03 | Оланзапин | | таблетка, 5 мг | таблетка | 890,13 |
| 399 | A02BC01 | Омепразол | | капсула, 20 мг | капсула | 27,25 |
| 400 | A04AA01 | Ондансетрон\*\*\*\* | | раствор для инъекций, 8 мг/4 мл | ампула | 96,9 |
| 401 | A04AA01 | Ондансетрон | | раствор для инъекций, 4 мг/2 мл | ампула | 68,42 |
| 402 | J01XD03 | Орнидазол | | таблетка, 250 мг | таблетка | 38,65 |
| 403 | J01XD03 | Орнидазол | | таблетка, 500 мг | таблетка | 54,5 |
| 404 | J05AH02 | Осельтамивир | | капсула, 75 мг | капсула | 622,71 |
| 405 | J01MA01 | Офлоксацин | | раствор для инфузий 200 мг/100 мл | флакон | 190,6 |
| 406 | J01MA01 | Офлоксацин | | таблетка, 200 мг | таблетка | 16,42 |
| 407 | J01MA01 | Офлоксацин | | таблетка, 400 мг | таблетка | 52,19 |
| 408 | L01XE11 | Пазопаниб | | таблетка, 400 мг | таблетка | 16 400,16 |
| 409 | L01CD01 | Паклитаксел | | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 100 мг (в комплекте с системами, не содержащими поливинилхлорид (далее - ПВХ) | флакон | 11 089,64 |
| 410 | L01CD01 | Паклитаксел | | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 30 мг/5 мл (в комплекте с системами, не содержащими ПВХ) | флакон | 4 075,49 |
| 411 | L01CD01 | Паклитаксел | | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 300 мг/50 мл (в комплекте с системами не содержащими ПВХ) | флакон | 31 351,97 |
| 412 | N05AX13 | Палиперидон\*\*\*\* | | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 100 мг/1,0 мл | шприц | 113 451,03 |
| 413 | N05AX13 | Палиперидон\*\*\*\* | | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 150 мг/1,5 мл | шприц | 144 235,47 |
| 414 | N05AX13 | Палиперидон\*\*\*\* | | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 75 мг/0,75 мл | шприц | 86 590,46 |
| 415 | N05AX13 | Палиперидон | | таблетка, 3 мг | таблетка | 1 216,35 |
| 416 | N05AX13 | Палиперидон | | таблетка, 6 мг | таблетка | 1 351,77 |
| 417 | N05AX13 | Палиперидон | | таблетка, 9 мг | таблетка | 1 817,70 |
| 418 | M05BA03 | Памидроновая кислота | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 90 мг/30 мл | флакон | 46 445,01 |
| 419 | A09AA02 | Панкреатин | | капсула в кишечнорастворимой оболочке, содержащая минимикросферы, 150 мг | капсула | 76,87 |
| 420 | A09AA02 | Панкреатин | | капсула, содержащая минитаблетки, покрытая кишечнорастворимой оболочкой 25000 ЕД/ капсула в кишечно-растворимой оболочке, содержащая минимикросферы, 300 мг | капсула | 159,72 |
| 421 | A09AA02 | Панкреатин | | таблетка, 250 мг | таблетка | 10,98 |
| 422 | A02BC02 | Пантопразол | | таблетка, 40 мг | таблетка | 106,95 |
| 423 | A02BC02 | Пантопразол | | таблетка, 20 мг | таблетка | 44,76 |
| 424 | A03AD01 | Папаверина гидрохлорид | | раствор для инъекций 2% 2 мл | ампула | 10,68 |
| 425 | J04AA02 | Пара-аминосалициловая кислота | | порошок дозированный для приготовления раствора для приема внутрь в пакетиках, 12,5 г | пакет | 397,33 |
| 426 | N02BE01 | Парацетамол | | суспензия для приема внутрь 120 мг/5 мл, 100 мл | бутылка / флакон | 285,12 |
| 427 | N02BE01 | Парацетамол | | суспензия для приема внутрь 250 мг/5 мл 100 мл | флакон | 257,6 |
| 428 | N06AB05 | Пароксетин\*\*\*\* | | таблетка, 20 мг | таблетка | 122,36 |
| 429 | L03AB11 | Пегинтерферон - альфа 2а | | раствор для инъекций 180 мкг/0,5 мл во флаконах/шприц-тюбиках для однократного применения 0,5 мл. С каждой единицей препарата дополнительно предоставляется 42 таблеток/капсул рибавирина 200 мг | флакон/ шприц-тюбик | 56 966,31 |
| 430 | L01BA04 | Пеметрексед | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 100 мг | флакон | 109 812,42 |
| 431 | L01BA04 | Пеметрексед | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 500 мг | флакон | 593 168,40 |
| 432 | C04AD03 | Пентоксифиллин | | раствор для инъекций 2%, 5 мл | ампула | 16,07 |
| 433 | C09AA04 | Периндоприл | | таблетка, 10 мг | таблетка | 82,59 |
| 434 | C09AA04 | Периндоприл | | таблетка, 4 мг | таблетка | 26,08 |
| 435 | M03AC06 | Пипекурония бромид | | порошок лиофилизированный для инъекций, 4 мг | ампула/флакон | 617,95 |
| 436 | J04AK01 | Пиразинамид | | таблетка, 500 мг | таблетка | 8,86 |
| 437 | A11HA02 | Пиридоксина гидрохлорид | | раствор для инъекции 5%, 1 мл | ампула | 8,59 |
| 438 | D08AG02 | Повидон - йод | | раствор для наружного применения 1 л | бутылка/ флакон | 1 722,46 |
| 439 | D08AG02 | Повидон - йод | | раствор для наружного применения 100 мл | флакон | 234,89 |
| 440 | D08AG02 | Повидон - йод | | раствор для наружного применения 30 мл | флакон | 146,13 |
| 441 | J02AC04 | Позаконазол | | суспензия для приема внутрь 40 мг/мл, 105 мл | флакон | 266 208,61 |
| 442 | R07AA02 | Порактант Альфа | | суспензия для эндотрахеального введения 80 мг/мл, 1,5 мл | флакон | 133 155,00 |
| 443 | H02AB06 | Преднизолон | | таблетка, 5 мг | таблетка | 7,01 |
| 444 | H02AB06 | Преднизолон | | раствор для инъекций 30 мг/мл, 1 мл | ампула | 94,21 |
| 445 | B03AC06 | Препараты железа (III) для парентерального применения | | раствор для внутривенного введения 100 мг/2 мл с наличием терапевтического показания к лечению анемии беременных | ампула | 2842,91 |
| 446 | B03AC06 | Препараты железа (III) для парентерального применения\*\*\*\* | | раствор для внутримышечного введения 100 мг/2 мл с наличием терапевтического показания к лечению анемии у детей и подростков | ампула | 114,47 |
| 447 | N01BA02 | Прокаин\*\*\*\* | | раствор для инъекций 0,5%, 2 мл | ампула | 12,11 |
| 448 | N01BA02 | Прокаин | | раствор для инъекций 0,5%, 5 мл | ампула | 13,32 |
| 449 | N01BA02 | Прокаин\*\*\*\* | | раствор для инъекций 2%, 2 мл | ампула | 8,19 |
| 450 | R06AD02 | Прометазин | | раствор для инъекций 25 мг/ мл, 2 мл | ампула | 251,94 |
| 451 | N01AX10 | Пропофол\*\*\*\* | | эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл, 20 мл | флакон/ ампула | 501,82 |
| 452 | N01AX10 | Пропофол\*\*\*\* | | эмульсия для внутривенного введения 10 мг/мл, 50 мл | флакон | 931,14 |
| 453 | J06AA01 | Противодифтерийная сыворотка\*\*\*\* | | препарат, полученный из крови лошадей, подвергшихся гипериммунизации дифтерийным анатоксином. Сыворотка представляет собой прозрачную или незначительно опалесцирующую жидкость | ампула | 734,5 |
| 454 | J04AD01 | Протионамид | | таблетка, 250 мг | таблетка | 20,4 |
| 455 | L01XX24 | Пэгаспаргаза\*\*\*\* | | раствор для инъекций 3750 МЕ, 5 мл | флакон | 390 837,57 |
| 456 | C09BB07 | Рамиприл+ Амлодипин\*\*\*\* | | капсула, 10 мг/5 мг | капсула | 104,63 |
| 457 | C09BB07 | Рамиприл+ Амлодипин\*\*\*\* | | капсула, 5 мг/5 мг | капсула | 75,95 |
| 458 | A10BX02 | Репаглинид | | таблетка, 1 мг | таблетка | 40,04 |
| 459 | A10BX02 | Репаглинид | | таблетка, 2 мг | таблетка | 54,17 |
| 460 | J05AB04 | Рибавирин | | таблетка/капсула, 200 мг | таблетка/капсула | 33,31 |
| 461 | B01AF01 | Ривароксабан | | таблетка, 10 мг | таблетка | 769,91 |
| 462 | B01AF01 | Ривароксабан | | таблетка, 15 мг | таблетка | 859,35 |
| 463 | B01AF01 | Ривароксабан | | таблетка, 20 мг | таблетка | 670,15 |
| 464 | N05AX08 | Рисперидон | | раствор для приема внутрь 1 мг/мл, 30 мл | флакон | 8 127,92 |
| 465 | N05AX08 | Рисперидон | | таблетка, 2 мг | таблетка | 169,03 |
| 466 | N05AX08 | Рисперидон | | таблетка, 4 мг | таблетка | 266,53 |
| 467 | N05AX08 | Рисперидон | | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 25 мг | флакон | 33 395,43 |
| 468 | N05AX08 | Рисперидон | | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 37,5 мг | флакон | 49 254,49 |
| 469 | L01XC02 | Ритуксимаб | | концентрат для приготовления раствора для внутривенных инфузий 10 мг/мл, 10 мл | флакон | 51 019,59 |
| 470 | L01XC02 | Ритуксимаб | | концентрат для приготовления раствора для внутривенных инфузий 10 мг/мл, 50 мл | флакон | 252 801,58 |
| 471 | J04AB02 | Рифампицин | | капсула, 150 мг | капсула | 11,26 |
| 472 | J04AB02 | Рифампицин\*\*\*\* | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций, 0,15 г | ампула | 250,39 |
| 473 | J04AM02 | Рифампицин+ Изониазид | | таблетка, 150 мг/75 мг | таблетка | 18,75 |
| 474 | J04AM06 | Рифампицин+ Изониазид+ Пиразинамид+ Этамбутол | | таблетка, 150 мг/75 мг/400 мг/275 мг | таблетка | 61,01 |
| 475 | C10AA07 | Розувастатин | | таблетка, 10 мг | таблетка | 117,79 |
| 476 | C10AA07 | Розувастатин | | таблетка, 20 мг | таблетка | 179,45 |
| 477 | J01FA06 | Рокситромицин | | таблетка, 150 мг | таблетка | 76,24 |
| 478 | M03AC09 | Рокурония бромид | | раствор для внутривенного введения 10 мг/мл, 5 мл | флакон | 1 335,91 |
| 479 | N01BB09 | Ропивакаин | | раствор для инъекций 10 мг/мл, 10 мл | ампула | 2 491,37 |
| 480 | N01BB09 | Ропивакаин | | раствор для инъекций 2 мг/мл, 20 мл | ампула | 1 772,93 |
| 481 | N01BB09 | Ропивакаин | | раствор для инъекций 7,5 мг/мл, 10 мл | ампула | 1 384,74 |
| 482 | R03DX07 | Рофлумиласт | | таблетка, 0,5 мг | таблетка | 377,53 |
| 483 | R03AC02 | Сальбутамол | | аэрозоль 100 мкг/доза, 200 доз | флакон/ баллон | 936,00 |
| 484 | R03AK06 | Сальметерол+ Флутиказона пропионат | | аэрозоль 25/125 мкг, 120 доз | флакон/ баллон | 5 263,62 |
| 485 | R03AK06 | Сальметерол+ Флутиказона пропионат | | аэрозоль 25/250 мкг, 120 доз | флакон/ баллон | 6 984,83 |
| 486 | R03AK06 | Сальметерол+ Флутиказона пропионат | | аэрозоль 25/50 мкг, 120 доз | флакон/ баллон | 3 583,49 |
| 487 | R03AK06 | Сальметерол+ Флутиказона пропионат | | порошок для ингаляций 50 мкг/100 мкг, 60 доз | ингалятор | 6 918,41 |
| 488 | R03AK06 | Сальметерол+ Флутиказона пропионат | | порошок для ингаляций 50 мкг/250 мкг, 60 доз | ингалятор | 7 093,65 |
| 489 | R03AK06 | Сальметерол+ Флутиказона пропионат | | порошок для ингаляций 50 мкг/500 мкг, 60 доз | ингалятор | 8 072,06 |
| 490 | V03AE02 | Севеламер | | таблетка, 800 мг | таблетка | 379 |
| 491 | N01AB08 | Севофлуран | | жидкость/раствор для ингаляций 250 мл | флакон | 38 690,96 |
| 492 | N06AB06 | Сертралин | | таблетка, 100 мг | таблетка | 141,77 |
| 493 | N06AB06 | Сертралин | | таблетка, 50 мг | таблетка | 60 |
| 494 | C10AA01 | Симвастатин | | таблетка, 10 мг | таблетка | 50,09 |
| 495 | C10AA01 | Симвастатин | | таблетка, 20 мг | таблетка | 62,75 |
| 496 | C10AA01 | Симвастатин | | таблетка, 40 мг | таблетка | 102,38 |
| 497 | L01XE05 | Сорафениб | | таблетка, 200 мг | таблетка | 9 000,77 |
| 498 | C03DA01 | Спиронолактон | | капсула, 100 мг | капсула | 36,25 |
| 499 | C03DA01 | Спиронолактон | | капсула, 50 мг | капсула | 22,83 |
| 500 | C03DA01 | Спиронолактон | | таблетки, 25 мг | таблетка | 21,94 |
| 501 | J01GA01 | Стрептомицин\*\*\*\* | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1 г | флакон | 28,48 |
| 502 | V03AB35 | Сугаммадекс\*\*\*\* | | раствор для внутривенного введения 100 мг/мл, 2 мл | флакон | 34 418,48 |
| 503 | M03AB01 | Суксаметоний | | раствор для инъекций 0,1 г/5 мл | ампула | 163,85 |
| 504 | B05AA06 | Сукцинилированный желатин | | раствор для инфузий 4%, 500,0 мл | флакон | 1 678,29 |
| 505 | N05AL01 | Сульпирид | | таблетка, 100 мг | таблетка | 49,38 |
| 506 | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | | | |
| 507 | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | | | |
| 508 | A07EC01 | Сульфасалазин | | таблетка, 500 мг | таблетка | 36,07 |
| 509 | L01XE04 | Сунитиниб | | капсула, 25 мг | капсула | 30 475,49 |
| 510 | R07AA02 | Сурфактант (SF-RI 1) фосфолипидная фракция из легочной ткани быка | | лиофилизат для приготовления суспензии для эндотрахеального введения в комплекте с растворителем лиофилизат, по 2,4 мл растворителя в шприце 45 мг/мл 108 мг | флакон | 155 225,40 |
| 511 | L02BA01 | Тамоксифен | | таблетка, 20 мг | таблетка | 26,43 |
| 512 | L01BC03 | Тегафур | | капсула, 400 мг | капсула | 365,13 |
| 513 | L01AX03 | Темозоломид | | капсула, 250 мг | капсула | 25 599,08 |
| 514 | L01AX03 | Темозоломид | | капсула 140 мг | капсула | 16 545,44 |
| 515 | L01AX03 | Темозоломид | | капсула 180 мг | капсула | 18 242,86 |
| 516 | L01AX03 | Темозоломид | | капсула 100 мг | капсула | 17 783,89 |
| 517 | J05AF07 | Тенофовир | | таблетка, 300 мг | таблетка | 42,48 |
| 518 | J05AR06 | Тенофовир+ Эмтрицитабин+Эфавиренз | | таблетка, 300 мг/200 мг/600 мг | таблетка | 92,92 |
| 519 | R03DA04 | Теофиллин | | капсула, 100 мг | капсула | 11,95 |
| 520 | R03DA04 | Теофиллин | | капсула, 200 мг | капсула | 14,97 |
| 521 | R03DA04 | Теофиллин | | таблетка/ капсула, 300 мг | таблетка/ капсула | 10,34 |
| 522 | D01BA02 | Тербинафин | | таблетка, 250 мг | таблетка | 265,31 |
| 523 | H01BA04 | Терлипрессин\*\*\*\* | | раствор для инъекций 0,1 мг/мл, 2 мл | ампула | 4 079,57 |
| 524 | J01BA52 | Тиамфеникол\*\*\*\* | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и ингаляций 500 мг | флакон | 869,47 |
| 525 | B01AC24 | Тикагрелор | | таблетка, 90 мг | таблетка | 328,5 |
| 526 | N01AF03 | Тиопентал натрия\*\*\*\* | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг | флакон | 882,66 |
| 527 | N03AX11 | Топирамат | | капсула, 25 мг | капсула | 151,42 |
| 528 | N03AX11 | Топирамат | | капсула, 50 мг | капсула | 289,97 |
| 529 | C03CA04 | Торасемид | | таблетка, 5 мг | таблетка | 29,5 |
| 530 | L02BA02 | Торемифен | | таблетка, 60 мг | таблетка | 311,33 |
| 531 | N05BA23 | Тофизопам | | таблетка, 50 мг | таблетка | 30,99 |
| 532 | L04AC07 | Тоцилизумаб | | концентрат для приготовления инфузионного раствора 20 мг/ мл, 10 мл | флакон | 122 244,66 |
| 533 | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | | | |
| 534 | L04AC07 | Тоцилизумаб | | концентрат для приготовления инфузионного раствора 20 мг/мл, 4 мл | флакон | 66 032,87 |
| 535 | L01CX01 | Трабектедин | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг | флакон | 730 535,84 |
| 536 | L01XC03 | Трастузумаб | | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, 440 мг | флакон | 405 954,48 |
| 537 | L02AE04 | Трипторелин | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения 3,75 мг | флакон | 45 070,57 |
| 538 | L02AE04 | Трипторелин | | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 11,25 мг | флакон | 133 112,82 |
| 539 | L02AE04 | Трипторелин | | раствор для инъекций 0,1 мг/мл, 1 мл | ампула | 2 055,20 |
| 540 | N05AB06 | Трифлуоперазин\*\*\*\* | | раствор для инъекций 0,2%, 1 мл | ампула | 36,08 |
| 541 | N05AB06 | Трифлуоперазин | | таблетка, 5 мг | таблетка | 8,3 |
| 542 | V04CF01 | Туберкулин | | раствор, содержащий 2 туберкулиновые единицы (ТЕ) в 0,1 мл, имеющий вид бесцветной прозрачной жидкости или слегка опалесцирующей, не содержащий осадка и посторонних примесей | литр | 2 771 723,30 |
| 543 | C02CA06 | Урапидил | | раствор для внутривенного введения 5 мг /мл, 10 мл | ампула | 1 174,60 |
| 544 | C02CA06 | Урапидил | | раствор для внутривенного введения 5 мг /мл, 5 мл | ампула | 930,78 |
| 545 | B01AD04 | Урокиназа\*\*\*\* | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 10 000 МЕ | флакон | 7 355,08 |
| 546 | A05AA02 | Урсодезоксихолевая кислота | | капсула, 250 мг | капсула | 55,91 |
| 547 | L04AC05 | Устекинумаб | | раствор для инъекций 45 мг/0,5 мл в предварительно заполненных шприцах | шприц | 1 043 469,76 |
| 548 | A02BA03 | Фамотидин | | таблетка, 40 мг | таблетка | 14,26 |
| 549 | R03AK03 | Фенотерола гидробромид+ Ипратропия гидробромид | | раствор для ингаляций 500 мкг/250 мкг/мл, 20 мл | флакон | 1 360,24 |
| 550 | L03AA02 | Филграстим | | раствор для инъекций 0,3 мг | шприц-тюбик/ флакон | 8 355,20 |
| 551 | L01BB05 | Флударабин | | порошок лиофилизированный/концентрат для приготовления раствора для инъекций, 50 мг | флакон | 37 194,72 |
| 552 | J02AC01 | Флуконазол | | капсула, 100 мг | капсула | 102,22 |
| 553 | J02AC01 | Флуконазол | | капсула, 150 мг | капсула | 669,33 |
| 554 | J02AC01 | Флуконазол | | капсула, 50 мг | капсула | 169,58 |
| 555 | J02AC01 | Флуконазол | | раствор для инфузий 200 мг/100 мл, 100 мл | флакон | 382,98 |
| 556 | N06AB03 | Флуоксетин | | капсула, 20 мг | капсула | 34,4 |
| 557 | R03BA05 | Флутиказон | | аэрозоль дозированный для ингаляций 125 мкг/доза, 60 доз | флакон/баллон | 3 087,39 |
| 558 | R03BA05 | Флутиказон | | аэрозоль дозированный для ингаляций 250 мкг/доза, 120 доз | флакон/баллон | 8 648,01 |
| 559 | R03BA05 | Флутиказон | | аэрозоль дозированный для ингаляций 50 мкг/доза, 120 доз | флакон/баллон | 2 013,51 |
| 560 | C09AA09 | Фозиноприл | | таблетка, 10 мг | таблетка | 59,13 |
| 561 | C09AA09 | Фозиноприл | | таблетка, 20 мг | таблетка | 67,64 |
| 562 | C09BA09 | Фозиноприл+ Гидрохлортиазид | | таблетка, 20 мг/12,5 мг | таблетка | 74,82 |
| 563 | B01AX05 | Фондапаринукс натрия | | раствор для подкожного введения в предварительно наполненных шприцах 2,5 мг/0,5 мл | шприц | 2 374,95 |
| 564 | R07AA02 | Фосфолипидная фракция, выделенная из легочной ткани быка SF-RI 1 (сурфактант)\*\*\*\* | | лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для эндотрахеального введения 45 мг/мл в комплекте с растворителем 1,2 мл | шприц/ флакон | 120 854,36 |
| 565 | J01XX01 | Фосфомицин | | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь в пакетах, 3 г | пакет | 2 126,60 |
| 566 | L02BA03 | Фульвестрант | | раствор для внутримышечных инъекций в шприце 250 мг/5 мл, 5 мл | шприц | 207 271,21 |
| 567 | C03CA01 | Фуросемид | | раствор для инъекций 1%, 2 мл | ампула | 8,26 |
| 568 | J01BA01 | Хлорамфеникол\*\*\*\* | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг | флакон | 452 |
| 569 | R06AC03 | Хлоропирамин | | драже/таблетка, 25 мг | драже/ таблетка | 21,61 |
| 570 | R06AC03 | Хлоропирамин | | раствор для инъекций 20 мг/мл, 1 мл | ампула | 83,13 |
| 571 | N05AA01 | Хлорпромазин | | раствор для инъекций 2,5%, 2 мл | ампула | 57,25 |
| 572 | N05AA01 | Хлорпромазин | | драже/таблетка, 100 мг | драже/ таблетка | 147,71 |
| 573 | N05AA01 | Хлорпромазин | | драже/таблетка, 50 мг | драже/ таблетка | 110,65 |
| 574 | N05AA01 | Хлорпромазин | | драже/таблетка, 25 мг | драже/таблетка | 12,44 |
| 575 | L01XC06 | Цетуксимаб | | раствор для инфузий 5 мг/мл 20 мл | флакон | 113 242,35 |
| 576 | J01DB04 | Цефазолин | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 0,5 г | флакон | 50,85 |
| 577 | J01DB04 | Цефазолин | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1 г | флакон | 79,82 |
| 578 | J01DE01 | Цефепим | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг | флакон | 2 248,66 |
| 579 | J01DE01 | Цефепим | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 500 мг | флакон | 1 011,11 |
| 580 | J01DD08 | Цефиксим\*\*\*\* | | гранулы/порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 100 мг/5мл | флакон | 2 487,41 |
| 581 | J01DD62 | Цефоперазон+ Сульбактам | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 2 г | флакон | 419,67 |
| 582 | J01DD01 | Цефотаксим | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1 г | флакон | 84,14 |
| 583 | J01DD13 | Цефподоксим | | таблетка, 200 мг | таблетка | 207,7 |
| 584 | J01DD02 | Цефтазидим | | порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг | флакон | 551,07 |
| 585 | J01DD02 | Цефтазидим | | порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг | флакон | 288,98 |
| 586 | J01DD04 | Цефтриаксон | | порошок для приготовления раствора для инъекций 1000 мг | флакон | 171,29 |
| 587 | J01DD04 | Цефтриаксон | | порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг | флакон | 85,65 |
| 588 | J01DC02 | Цефуроксим\*\*\*\* | | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 125 мг/5мл | флакон | 1 792,51 |
| 589 | J01DC02 | Цефуроксим | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1500 мг | флакон | 572,77 |
| 590 | J01DC02 | Цефуроксим | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 750 мг | флакон | 311,32 |
| 591 | J01DC02 | Цефуроксим | | таблетка, 250 мг | таблетка | 89,26 |
| 592 | J01DC02 | Цефуроксим | | таблетка, 500 мг | таблетка | 140,18 |
| 593 | B03BA01 | Цианокобаламин\*\*\*\* | | раствор для инъекций 200 мкг/мл, 1 мл | ампула | 10,37 |
| 594 | B03BA01 | Цианокобаламин | | раствор для инъекций 500 мкг/мл, 1 мл | ампула | 7,15 |
| 595 | J04AB01 | Циклосерин | | капсула, 250 мг | капсула | 152,1 |
| 596 | L04AD01 | Циклоспорин\*\*\*\* | | капсула 100 мг, с возможностью применения у детей старше 3 лет | капсула | 182,84 |
| 597 | L04AD01 | Циклоспорин\*\*\*\* | | капсула 100 мг, с возможностью применения у больных с нарушением функции печени, а также у беременных женщин | капсула | 576,74 |
| 598 | L04AD01 | Циклоспорин\*\*\*\* | | капсула 25 мг, с возможностью применения у детей старше 3 лет | капсула | 89,3 |
| 599 | L04AD01 | Циклоспорин\*\*\*\* | | капсула 25 мг, с возможностью применения у больных с нарушением функции печени, а также у беременных женщин | капсула | 154,14 |
| 600 | L04AD01 | Циклоспорин\*\*\*\* | | капсула 50 мг, с возможностью применения у детей старше 3 лет | капсула | 117,47 |
| 601 | L04AD01 | Циклоспорин\*\*\*\* | | капсула 50 мг, с возможностью применения у больных с нарушением функции печени, а также у беременных женщин | капсула | 305,65 |
| 602 | L01AA01 | Циклофосфамид | | лиофилизат/ порошок для приготовления раствора для инъекций 200 мг | флакон | 1 191,37 |
| 603 | L01AA01 | Циклофосфамид | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг | флакон | 4 862,13 |
| 604 | L01AA01 | Циклофосфамид | | порошок для приготовления раствора для инъекций, 500 мг | флакон | 2 881,07 |
| 605 | H05BX01 | Цинакальцет | | таблетка, 30 мг | таблетка | 2 043,39 |
| 606 | G03HA01 | Ципротерон | | масляный раствор для внутримышечных инъекций 300 мг/3 мл, 3 мл | ампула | 3 954,32 |
| 607 | J01MA02 | Ципрофлоксацин | | раствор для инфузий 200 мг/100 мл, 100 мл | флакон | 96,67 |
| 608 | J01MA02 | Ципрофлоксацин | | таблетка, 250 мг | таблетка | 20,43 |
| 609 | J01MA02 | Ципрофлоксацин | | таблетка, 500 мг | таблетка | 39,68 |
| 610 | J01MA02 | Ципрофлоксацин | | таблетка, 750 мг | таблетка | 93,58 |
| 611 | L01XA01 | Цисплатин | | раствор для инъекций/ концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг | флакон | 2 308,43 |
| 612 | L01BC01 | Цитарабин\*\*\*\* | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг/ раствор для инъекций и инфузий 100 мг | флакон | 777,39 |
| 613 | L01BC01 | Цитарабин\*\*\*\* | | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1000 мг / раствор для инъекций и инфузий 1000 мг | флакон | 3 460,82 |
| 614 | J06BA02 | Человеческий нормальный иммуноглобулин G | | 10% раствор для инфузий, 50 мл | флакон | 106 473,22 |
| 615 | L01XE10 | Эверолимус | | таблетка, 10 мг | таблетка | 36 847,73 |
| 616 | A02BC05 | Эзомепразол | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, 40 мг | флакон | 1 486,09 |
| 617 | A02BC05 | Эзомепразол | | таблетка/капсула, 20 мг | таблетка / капсула | 161,55 |
| 618 | A02BC05 | Эзомепразол | | таблетка/капсула, 40 мг | таблетка / капсула | 157,87 |
| 619 | J05AR03 | Эмтрицитабин+  Тенофовир | | таблетка, 200 мг/300 мг, с возможностью применения у беременных | таблетка | 701,40 |
| 620 | J05AR03 | Эмтрицитабин+  Тенофовир | | таблетка, 200 мг/300 мг | таблетка | 61,06 |
| 621 | J05AR08 | Эмтрицитабин+Тенофовир+Рилпивирин | | таблетка, 200 мг/300 мг/25 мг | таблетка | 4 516,83 |
| 622 | C09AA | Эналаприлат | | раствор для внутривенного введения 1,25 мг/мл, 1 мл | ампула | 374,27 |
| 623 | C09AA02 | Эналаприл | | таблетка, 10 мг | таблетка | 2,76 |
| 624 | C09AA02 | Эналаприл | | таблетка, 5 мг | таблетка | 6,56 |
| 625 | B01AB05 | Эноксапарин | | раствор для инъекций в шприцах 4000 анти-Ха МЕ/0,4 мл | шприц | 1 278,63 |
| 626 | B01AB05 | Эноксапарин | | раствор для инъекций в шприцах 6000 анти-Ха МЕ/0,6 мл | шприц | 2 191,02 |
| 627 | B01AB05 | Эноксапарин | | раствор для инъекций в шприцах 8000 анти-Ха МЕ/0,8 мл | шприц | 2 447,56 |
| 628 | C01CA24 | Эпинефрин | | раствор для инъекций 0,18 % 1 мл | ампула | 54,89 |
| 629 | L01DB03 | Эпирубицин | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/5 мл /порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций, 10 мг | флакон | 2 828,12 |
| 630 | L01DB03 | Эпирубицин | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/25 мл/порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций, 50 мг | флакон | 8 639,93 |
| 631 | B03XA01 | Эпоэтин альфа | | раствор для инъекций в готовых к употреблению шприцах 2000 МЕ/0,5 мл с возможностью применения в период беременности и лактации | шприц | 6 135,76 |
| 632 | B03XA01 | Эпоэтин альфа | | раствор для инъекций в готовых к употреблению шприцах 2000 МЕ/0,5 мл, биосимиляр | шприц | 4 689,34 |
| 633 | B03XA01 | Эпоэтин альфа | | раствор для инъекций в готовых к употреблению шприцах 40000 МЕ/1,0 мл с возможностью применения в период беременности и лактации | шприц | 79 786,12 |
| 634 | B03XA01 | Эпоэтин альфа | | раствор для инъекций в готовых к употреблению шприцах 40000 МЕ/1,0 мл, биосимиляр | шприц | 55 850,21 |
| 635 | B03XA01 | Эпоэтин бета | | раствор для инъекций 2 000 МЕ/0,3 мл | шприц-тюбик | 5 728,73 |
| 636 | B03XA01 | Эпоэтин зета | | Раствор для инъекций, 2000 МЕ/0,6 мл | шприц | 5 170,37 |
| 637 | B03XA01 | Эпоэтин зета | | Раствор для инъекций, 40000 МЕ/1 мл | шприц | 51 860,90 |
| 638 | C09CA02 | Эпросартан | | таблетка, 600 мг | таблетка | 569,39 |
| 639 | B02BD08 | Эптаког альфа (активирован ный) | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 мг и (или) 1,2 мг | флакон | 97 317,98 |
| 640 | B02BD08 | Эптаког альфа (активирован ный) | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2 мг и (или) 2,4 мг | флакон | 191 383,87 |
| 641 | L01XE03 | Эрлотиниб | | таблетка, 150 мг | таблетка | 13 607,09 |
| 642 | L01XE03 | Эрлотиниб | | таблетка, 100 мг | таблетка | 11 446,76 |
| 643 | J01DH03 | Эртапенем | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенных и внутримышечных инъекций, 1000 мг | флакон | 11 021,95 |
| 644 | N06AB10 | Эсциталопрам | | таблетка, 10 мг | таблетка | 60,98 |
| 645 | N06AB10 | Эсциталопрам | | таблетка, 20 мг | таблетка | 111,13 |
| 646 | J04AK02 | Этамбутол | | таблетка, 400 мг | таблетка | 11,05 |
| 647 | B02BX01 | Этамзилат | | раствор для инъекций 12,5%, 2 мл | ампула | 22,68 |
| 648 | M01AB08 | Этодолак | | таблетка, 400 мг | таблетка | 66,22 |
| 649 | J05AG04 | Этравирин | | таблетка, 100 мг | таблетка | 822,14 |
| 650 | J05AG04 | Этравирин\*\*\*\* | | таблетка, 200 мг | таблетка | 1 644,28 |
| 651 | J05AG04 | Этравирин\*\*\*\* | | таблетка, 200 мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | таблетка | 1 644,28 |
| 652 | J05AG03 | Эфавиренз | | таблетка, 600 мг | таблетка | 41,81 |
| 653 | J05AG03 | Эфавиренз\*\* | | таблетка/капсула, 200 мг | таблетка/ капсула | 43,4 |
| 654 | J05AG03 | Эфавиренз\*\* | | таблетка/капсула, 200 мг (дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет) | таблетка/ капсула | 238,26 |
| 655 | B02BD04 | Лекарственное средство факторов свертывания крови IX плазменный \*\*\*\*\* | | Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий или для внутривенного введения в комплекте с растворителем (вода для инъекций) | МЕ | 100,96 |
| 656 | B02BD09 B02BD04 | Лекарственное средство факторов свертывания крови IX рекомбинантный \*\*\*\*\* | | Порошок лиофилизированный для инъекций | МЕ | 230,79 |
| 657 | B02BD02 | Лекарственное средство факторов свертывания крови VIII плазменный без показания лечения болезни Виллебранда \*\*\*\*\* | | Лиофилизат для приготовления раствора | МЕ | 49,84 |
| 658 | B02BD02 | Лекарственное средство факторов свертывания крови VIII плазменный с показанием лечения болезни Виллебранда, без возрастного ограничения в применении \*\*\*\*\* | | Лиофилизат для приготовления раствора | МЕ | 49,84 |
| 659 | B02BD02 | Лекарственное средство факторов свертывания крови VIII плазменный без показания лечения болезни Виллебранда с ограничением применения у детей младшего возраста (до 12 лет)\*\*\*\*\* | | Лиофилизат для приготовления раствора | МЕ | 60,52 |
| 660 | B02BD06 | Лекарственное средство факторов свертывания крови VIII плазменный с показанием лечения болезни Виллебранда с ограничением применения у детей младшего возраста (до 6 лет) \*\*\*\*\* | | Лиофилизат для приготовления раствора | МЕ | 76,1 |
| 661 | B02BD02 | Лекарственное средство факторов свертывания крови VIII рекомбинантный \*\*\*\*\* | | Порошок лиофилизированный для инъекций | МЕ | 125,28 |
| 662 | B02BD06 | Лекарственное средство факторов свертывания крови VIII плазменный, для пациентов детского возраста с ингибиторной формой гемофилии А \*\*\*\*\* | | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения во флаконе в комплекте с растворителем и набором для введения, прошедший двойную вирусную инактивацию, в том числе сольвент-детергентным методом, без содержания альбумина, сахарозы и полиэтиленгликоля, с возможностью хранения при температурах до 25оС в течение всего срока годности, в том числе для лечения ингибиторной формы гемофилии методом индукции иммунной толерантности | МЕ | 76,9 |
| 663 | L01XX02 | | L-аспарагиназа\*\*\*\* | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 5000 МЕ | флакон | 14 484,71 |
| 664 | L01BC07 | | Азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения 100мг | флакон | 159 850,00 |
| 665 | L01XE17 | | Акситиниб | таблетка, 5 мг | таблетка | 25 380,70 |
| 666 | L01XE17 | | Акситиниб\*\*\*\* | таблетка, 1 мг | таблетка | 5 202,34 |
| 667 | L01XX32 | | Бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения, 3,5 мг | флакон | 218 891,80 |
| 668 | L01XX32 | | Бортезомиб\*\*\*\* | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 3 мг | флакон | 249 907,58 |
| 669 | L01XE15 | | Вемурафениб\*\*\*\* | таблетка, 240 мг | таблетка | 10 283,81 |
| 670 | L01XE23 | | Дабрафениб | капсулы, 75 мг | капсула | 18 630,81 |
| 671 | L01XE27 | | Ибрутиниб\*\*\*\* | капсулы, 140 мг | капсула | 28 614,23 |
| 672 | L01XE01 | | Иматиниб | капсула/таблетка 400 мг | капсула/таблетка | 22 344,00 |
| 673 | L01XX19 | | Иринотекан\*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий 300 мг/15 мл | флакон | 29 366,40 |
| 674 | L01XA02 | | Карбоплатин\*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий 10мг/мл по 15 мл / раствор для инъекций 150мг/15мл | флакон | 4 146, 95 |
| 675 | L01BB04 | | Кладрибин\*\*\*\* | раствор для инъекций 1 мг/мл, 10 мл | флакон | 31 473,12 |
| 676 | L01XE16 | | Кризотиниб | капсулы, 200 мг | капсула | 34 872,32 |
| 677 | L01XE16 | | Кризотиниб | капсулы, 250 мг | капсула | 29 003,79 |
| 678 | L04AX04 | | Леналидомид | капсулы, 10 мг | капсула | 81 462,69 |
| 679 | L01XE08 | | Нилотиниб | капсула, 150 мг | капсула | 9 821,00 |
| 680 | L01XC15 | | Обинутузумаб\*\*\*\* | концентрат для приготовления инфузионного раствора 1000 мг/40 мл | флакон | 1 400 017,41 |
| 681 | L01XC10 | | Офатумумаб\*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг | флакон | 93 483,88 |
| 682 | L01XE11 | | Пазопаниб | таблетка, 200 мг | таблетка | 10 114,47 |
| 683 | L01XC13 | | Пертузумаб\*\*\*\* | концентрат для приготовления инфузионного раствора 420 мг/14 мл | флакон | 950 261,94 |
| 684 | L03AA13 | | Пэгфилграстим | раствор для подкожного введения 6 мг/0,6 мл предварительно заполненном шприце | шприц | 280 416,97 |
| 685 | L01XE21 | | Регорафениб\*\*\*  \* | таблетка, 40 мг | таблетка | 13 888,43 |
| 686 | L01XC02 | | Ритуксимаб\*\*\*\* | раствор для подкожных инъекций 1400 мг/11,7 мл | флакон | 509 186,56 |
| 687 | L01XE04 | | Сунитиниб\*\*\*\* | капсулы, 12,5 мг | капсула | 15 129,01 |
| 688 | L01XC14 | | Трастузумаб эмтанзин\*\*\*\* | порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для инфузионного раствора 100 мг | флакон | 718 389,95 |
| 689 | L01XC14 | | Трастузумаб эмтанзин\*\*\*\* | порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для инфузионного раствора 160 мг | флакон | 1 150 171,80 |
| 690 | L01AB02 | | Треосульфан\*\*\*\* | порошок для приготовления раствора для инфузий 1000 мг | флакон | 55 677,60 |
| 691 | B01AD04 | | Урокиназа\*\*\*\* | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 000 МЕ | флакон | 27 675,06 |
| 692 | L01XE28 | | Церитиниб\*\*\*\* | капсулы, 150 мг | капсула | 14 695,52 |
| 693 | L01XE10 | | Эверолимус | таблетка, 5 мг | таблетка | 29 382,12 |
| 694 | L04AA18 | | Эверолимус\*\*\*\* | таблетка, 0,25 мг | таблетка | 676,66 |
| 695 | L04AA18 | | Эверолимус\*\*\*\* | таблетка, 0,75 мг | таблетка | 1 243,58 |
| 696 | L02BB04 | | Энзалутамид | капсулы, 40 мг | капсула | 10 192,91 |
| 697 | C09CA09 | | Азилсартан медоксомил\*\*\*\* | таблетки, 40 мг | таблетка | 106,58 |
| 698 | C09CA09 | | Азилсартан медоксомил\*\*\*\* | таблетки, 80 мг | таблетка | 162,76 |
| 699 | J01CR02 | | Амоксициллин+ Клавулановая кислота\*\*\*\* | порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенных инфузий, 2000 мг/200 мг | флакон | 3 592,83 |
| 700 | B01AF02 | | Апиксабан\*\*\*\* | таблетки, 2,5 мг | таблетка | 319,45 |
| 701 | B01AF02 | | Апиксабан\*\*\*\* | таблетки, 5 мг | таблетка | 319,45 |
| 702 | L01XE13 | | Афатиниб\*\*\*\* | таблетки, 20мг | таблетка | 14146,96 |
| 703 | L01XE13 | | Афатиниб\*\*\*\* | таблетки, 30 мг | таблетка | 16 815,72 |
| 704 | L01XE13 | | Афатиниб\*\*\*\* | таблетки, 50 мг | таблетка | 22 163,26 |
| 705 | L01XE13 | | Афатиниб\*\*\*\* | таблетки, 40 мг | таблетка | 20 117,21 |
| 706 | C02KX01 | | Бозентан | таблетка, 62,5 мг | таблетка | 6377,18 |
| 707 | C02KX01 | | Бозентан | таблетка, 125 мг | таблетка | 11 191,11 |
| 708 | J07AL02 | | Вакцина против пневмококковой инфекции | вакцина полисахаридная конъюгиро ванная адсорбиро ванная инакти вированная жидкая, содержащая 10 серотипов пневмококка, суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл/доза. Производство по выпуску вакцины должно быть сертифицировано ВОЗ | шприц/ доза | 6375,00 |
| 709 | R03AL03 | | Вилантерол и умеклидиния бромид\*\*\*\* | порошок для ингаляций дозированный, 22 мкг/55 мкг | контей нер | 13 654,37 |
| 710 | R03AK10 | | Вилантерол и флутиказона фуроат\*\*\*\* | порошок для ингаляций дозированный, 184 мкг/22 мкг | контей нер | 12 863,33 |
| 711 | R03AK10 | | Вилантерол и флутиказона фуроат\*\*\*\* | порошок для ингаляций дозированный, 92 мкг/22 мкг | контей нер | 10 757,10 |
| 712 | L03AX13 | | Глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения, 40 мг/мл | шприц | 16948,24 |
| 713 | B01AE07 | | Дабигатрана этексилат | капсулы, 110 мг | капсула | 305,65 |
| 714 | B01AE07 | | Дабигатрана этексилат | капсулы, 150 мг | капсула | 260,58 |
| 715 | B01AC11 | | Илопрост\*\*\*\* | раствор для ингаляций 10 мкг/мл, 2 мл | ампула | 7 613,97 |
| 716 | J01XB01 | | Колистиметат натрия\*\*\*\* | порошок для приготовления раствора для инъекций или инфузий 1 000 000 ЕД | флакон | 1991,92 |
| 717 | B02BD02 | | Лекарственное средство факторов свертывания крови VIII рекомбинантный (Октоког альфа, Когенэйт) для пациентов детского возраста в случае индивидуаль ной непереноси мости\*\*\*\*\* | порошок лиофилизированный для инъекций | МЕ | 125,28 |
| 718 | L01XE31 | | Нинтеданиб\*\*\*\* | капсулы мягкие, 100 мг | капсула | 7 413,73 |
| 719 | L01XE31 | | Нинтеданиб\*\*\*\* | капсулы мягкие, 150 мг | капсула | 13 298,61 |
| 720 | R03АL06 | | Олодатерол и тиотропия бромид\*\*\*\* | раствор для ингаляций в комплекте с ингалятором Респимат®, 2,5 мкг+2,5 мкг/1 ингаляция | картридж | 15 218,38 |
| 721 | L01XC18 | | Пембролизумаб\*\*\*\* | раствор для внутривенных инфузий, 25 мг/мл | флакон | 1 503 810,02 |
| 722 | C07AA05 | | Пропранолол\*\*\*\* | раствор для приема внутрь, 3,75 мг/мл | флакон | 69 570,86 |
| 723 | N04BD02 | | Разагилин | таблетки, 1 мг | таблетка | 507,90 |
| 724 | J05AX08 | | Ралтегравир | таблетки, 400мг | таблетка | 2 902,15 |
| 725 | L01XE18 | | Руксолитиниб\*\*\*\* | таблетка, 5 мг | таблетка | 14 764,77 |
| 726 | L01XE18 | | Руксолитиниб\*\*\*\* | таблетка, 15 мг | таблетка | 27 376,72 |
| 727 | L01XE18 | | Руксолитиниб\*\*\*\* | таблетка, 20 мг | таблетка | 32 573,36 |
| 728 | G04BE03 | | Силденафил\*\*\*\* | таблетка, 20 мг, с показанием лечения пациентов с легочной артериальной гипертензией | таблетка | 962,51 |
| 729 | G04BE03 | | Силденафил\*\*\*\* | таблетка, 25 мг, с показанием лечения пациентов с легочной артериальной гипертензией | таблетка | 558,00 |
| 730 | J01GB01 | | Тобрамицин\*\*\*\* | порошок для ингаляций в капсулах, 28 мг | ингалятор | 3856,52 |
| 731 | L04AA25 | | Экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузии, 10 мг/мл, 30 мл | флакон | 1 887 940 |
| 732 | В02ВХ06 | | Эмицизумаб | раствор для инъекций, 30 мг/1 мл | флакон | 935 812 |
| 733 | В02ВХ06 | | Эмицизумаб | раствор для инъекций, 60 мг/0,4 мл | флакон | 1 986 423 |
| 734 | В02ВХ06 | | Эмицизумаб | раствор для инъекций, 105 мг/0,7 мл | флакон | 3 476 237 |
| 735 | В02ВХ06 | | Эмицизумаб | раствор для инъекций, 150 мг/1 мл | флакон | 4 679 298 |
| 736 | A10BK03 | | Эмпаглифлозин\*\*\*\* | таблетки, 10 мг | таблетка | 503,10 |
| 737 | A10BK03 | | Эмпаглифлозин\*\*\*\* | таблетки, 25 мг | таблетка | 503,10 |
| 738 | L02BX03 | | Абиратерон | таблетки, 500 мг | таблетка | 15 636,41 |
| 739 | L01BA01 | | Метотрексат | раствор для инъекций 1000 мг | флакон | 21 329,26 |

**Список лекарственных средств, медицинских изделий, подлежащих закупу у Единого дистрибьютора на 2019 год только для оказания медицинской помощи на амбулаторном уровне**

      Сноска. Заголовок в редакции приказа Министра здравоохранения от РК 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      Сноска. Список с изменением, внесенным приказом Министра здравоохранения РК от 26.12.2018 № ҚР ДСМ-46 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); от РК 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | АТХ Код | Наименование лекарственного средства (Международное Непатентованное Наименование или состав) \*\*\*\* | Характеристика | Единица измерения – одна штука (ампула, таблетка, капсула, флакон, бутылка, контейнер, набор, пара, упаковка, комплект, литр, шприц, шприц-ручка)\* | Предельная цена |
| 1 | J01FA10 | Азитромицин | порошок для приготовления пероральной суспензии 100мг/5мл 20мл | флакон | 1 177,47 |
| 2 | J01FA10 | Азитромицин | порошок для приготовления пероральной суспензии 200мг/5мл 30 мл | флакон | 1 154,31 |
| 3 | J01FA10 | Азитромицин\*\*\*\* | порошок для приготовления пероральной суспензии 200мг/5мл 37,5мл | флакон | 3 365,31 |
| 4 | J01FA10 | Азитромицин | порошок, гранулы для приготовления пероральной суспензии 200мг/5мл 15 мл | флакон | 1 010,04 |
| 5 | C01BD01 | Амиодарон | таблетка 200 мг | таблетка | 10,09 |
| 6 | J01CR02 | Амоксицикллин - клавулановая кислота\*\*\*\* | таблетка, покрытая пленочной оболочкой 1000мг | таблетка | 130,04 |
| 7 | J01CR02 | Амоксициллин натрия, калия клавуланат\*\*\*\* | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 200мг/28,5мг/5мл 70мл | флакон | 1 168,08 |
| 8 | J01CR02 | Амоксициллин+ Клавулановая кислота\*\*\*\* | порошок для приготовления 100 мл пероральной суспензии 156,25 мг/5 мл или 156 мг/5 мл | флакон | 529,01 |
| 9 | C10AA05 | Аторвастатин | таблетка, 40 мг | таблетка | 40,98 |
| 10 | B01AC06 | Ацетилсалициловая кислота\*\*\*\* | таблетка, 50 мг | таблетка | 3,88 |
| 11 | B01AC06 | Ацетилсалициловая кислота | таблетка, 75 мг | таблетка | 5,31 |
| 12 | B01AC06 | Ацетилсалициловая кислота | таблетка, 150 мг | таблетка | 7,25 |
| 13 | L03AX03 | Бактерии БЦЖ\*\*\*\* | порошок для приготовления суспензии для интравезикального введения в комплекте растворителем | флакон | 34 839,19 |
| 14 | A06AB02 | Бисакодил\*\*\*\* | суппозиторий ректальный, 10 мг | суппозиторий | 52,36 |
| 15 | C07AB07 | Бисопролол | таблетка, 2,5 мг | таблетка | 11,16 |
| 16 | R03AK07/R03BX | Будесонид + Формотерола фумарата дигидрат | Порошок для ингаляций, 160/4,5 мкг, 60 доз | ингалятор | 8 759,35 |
| 17 | R03AK07/R03BX | Будесонид + Формотерола фумарата дигидрат | Порошок для ингаляций, 160/4,5 мкг, 120 доз | ингалятор | 17 419,70 |
| 18 | R03AK07 | Будесонид + Формотерола фумарата дигидрат\*\*\*\* | Порошок для ингаляций, 320/9 мкг, 60 доз | ингалятор | 16 805,60 |
| 19 | R03BX | Будесонид, формотерола фумарат дигидрат | порошок для ингаляций дозированный 80/4,5мкг/доза 120доз | ингалятор | 14 972,78 |
| 20 | R03BX | Будесонид, формотерола фумарат дигидрат | порошок для ингаляций дозированный 80/4,5мкг/доза 60доз | ингалятор | 8 461,35 |
| 21 | C09CA03 | Валсартан | таблетка 160мг | таблетка | 118,18 |
| 22 | C09CA03 | Валсартан | таблетка 80мг | таблетка | 83,28 |
| 23 | B01AA03 | Варфарин | таблетка 2,5мг | таблетка | 10,14 |
| 24 | B01AA03 | Варфарин | таблетка 5мг | таблетка | 19,73 |
| 25 | C08DA01 | Верапамил\*\*\*\* | таблетка, 40 мг | таблетка | 57,79 |
| 26 | A02BX05 | Висмута трикалия дицитрат | таблетка, 120мг | таблетка | 45,23 |
| 27 | L01CA01 | Винбластин | лиофилизат для приготовления раствора 5 мг | флакон | 832,33 |
| 28 | N05AD01 | Галоперидол | таблетка 5мг | таблетка | 10,21 |
| 29 | H02AB02 | Дексаметазон | таблетка 0,5мг | таблетка | 24,03 |
| 30 | H01BA02 | Десмопрессин | лиофилизат пероральный 60мкг | лиофилизат пероральный | 283,69 |
| 31 | H01BA02 | Десмопрессин | лиофилизат пероральный 120мкг | лиофилизат пероральный | 525,65 |
| 32 | H01BA02 | Десмопрессин | лиофилизат пероральный 240мкг | лиофилизат пероральный | 1 151,88 |
| 33 | H01BA02 | Десмопрессин | таблетка 0,1 мг | таблетка | 232,46 |
| 34 | H01BA02 | Десмопрессин | таблетка 0,2 мг | таблетка | 445,94 |
| 35 | V03AC03 | Деферазирокс | таблетка 250 мг | таблетка | 5 885,69 |
| 36 | N05BA01 | Диазепам (У) | таблетка 5 мг | таблетка | 16,03 |
| 37 | N05BA01 | Диазепам (У) | раствор для внутримышеч-ного и внутривенного применения 5мг/мл 2мл | ампула | 84,72 |
| 38 | C01AA05 | Дигоксин\*\*\*\* | таблетка, 0,25 мг | таблетка | 2,47 |
| 39 | M01AE01 | Ибупрофен | суспензия для перорального применения 100мг/5мл 100 мл | флакон | 474,75 |
| 40 | J04AC01 | Изониазид\*\*\*\* | сироп, 100 мг/5 мл 200 мл | флакон | 6 384,80 |
| 41 | C01DA08 | Изосорбида динитрат | таблетка пролонгированного действия, 60 мг | таблетка | 29,64 |
| 42 | R03AC18 | Индакатерол\*\*\*\* | порошок для ингаляций 150мкг | капсула | 346,66 |
| 43 | R03AC18 | Индакатерол\*\*\*\* | порошок для ингаляций 300мкг | капсула | 346,26 |
| 44 | C03BA11 | Индапамид | таблетка пролонгированного действия 1,5мг | таблетка | 31,35 |
| 45 | M01AB01 | Индометацин | таблетка, 25 мг | таблетка | 2,83 |
| 46 | G02CB03 | Каберголин | таблетка 0,5мг | таблетка | 1 629,81 |
| 47 |  | Калоприемник | однокомпонентный дренируемый илео/колостомный калоприемник в комплекте с защитной пастой (из расчета на 10 калоприемников 1 паста тюбик 60г.) | комплект | 503,77 |
| 48 | A10BX11 | Канаглифлозин\*\*\*\* | таблетка, 100 мг | таблетка | 376,09 |
| 49 | A10BX11 | Канаглифлозин\*\*\*\* | таблетка, 300 мг | таблетка | 389 |
| 50 | N03AF01 | Карбамазепин | таблетка с контролируемым высвобождением 400мг | таблетка | 31,92 |
| 51 | C07AG02 | Карведилол | таблетка 6,25 мг | таблетка | 8,07 |
| 52 | M01AE03 | Кетопрофен\*\*\*\* | суппозиторий 100мг | суппозиторий | 89,77 |
| 53 | N05AH02 | Клозапин | таблетка 25 мг | таблетка | 11,73 |
| 54 | N05AH02 | Клозапин | таблетка 100 мг | таблетка | 33,13 |
| 55 | N03AX09 | Ламотриджин\*\*\*\* | таблетка жевательная 5мг | таблетка | 20,68 |
| 56 | N03AX09 | Ламотриджин\*\*\*\* | таблетка жевательная 25 мг | таблетка | 51,64 |
| 57 | N03AX09 | Ламотриджин | таблетка, 100 мг | таблетка | 89,92 |
| 58 | N03AX14 | Леветирацетам | таблетка 250 мг | таблетка | 93,76 |
| 59 | N03AX14 | Леветирацетам | таблетка 500 мг | таблетка | 185,75 |
| 60 | N03AX14 | Леветирацетам | таблетка 1000 мг | таблетка | 305,84 |
| 61 | N03AX14 | Леветирацетам\*\*\*\* | Раствор для орального применения, 100 мг/мл 300 мл | флакон | 12 372,14 |
| 62 | N04BA02 | Леводопа + Карбидопа | таблетка 250/25мг | таблетка | 53,14 |
| 63 | H03AA01 | Левотироксин | таблетка 100 мкг | таблетка | 7,18 |
| 64 | H03AA01 | Левотироксин | таблетка 125 мкг | таблетка | 10,16 |
| 65 | H03AA01 | Левотироксин | таблетка 25мкг | таблетка | 6,38 |
| 66 | H03AA01 | Левотироксин | таблетка 75мкг | таблетка | 8,36 |
| 67 | H03AA01 | Левотироксин | таблетка 150мкг | таблетка | 10,28 |
| 68 | H03AA01 | Левотироксин | таблетка, 50 мкг | таблетка | 6,41 |
| 69 | L02AE02 | Лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения в комплекте с растворителем 22,5 мг | шприц | 140 914,40 |
| 70 | L02AE02 | Лейпрорелин\*\*\*\* | порошок лиофилизиро-ванный для приготовления суспензии для инъекций, 11,25 мг | шприц | 123 200,12 |
| 71 | A10BH05 | Линаглиптин | таблетка, 5 мг | таблетка | 337,06 |
| 72 | L01BB02 | Меркаптопурин \*\*\*\* | таблетка 50 мг | таблетка | 44,96 |
| 73 | A07EC02 | Месалазин\*\*\*\* | таблетка, 400 мг | таблетка | 114,26 |
| 74 | A07EC02 | Месалазин | таблетка, 500 мг | таблетка | 204 |
| 75 | A07EC02 | Месалазин\*\*\*\* | суппозитории ректальные, 1г | штука | 821,1 |
| 76 | A07EC02 | Месалазин\*\*\*\* | гранулы с пролонгированным высвобождением, 2г | пакетик | 580,58 |
| 77 | B03XA03 | Метокси полиэтиленгликоль- эпоэтина бета\*\*\*\* | раствор для внутривенных и подкожных инъекций 50мкг/0,3мл | шприц-тюбик | 34 073,67 |
| 78 | C07AB02 | Метопролол | таблетка, 100 мг | таблетка | 19,5 |
| 79 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетка,180 мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку до 1 января 2018 года) | таблетка | 271,52 |
| 80 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетка, 360 мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку до 1 января 2018 года) | таблетка | 565,19 |
| 81 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетка, 360 мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку после 1 января 2018 года) | таблетка | 565,19 |
| 82 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетка, 180мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку после 1 января 2018 года) | таблетка | 271,52 |
| 83 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | капсула 250мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку до 1 января 2018 года) | капсула | 162,89 |
| 84 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | капсула 250мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку после 1 января 2018 года) | капсула | 162,89 |
| 85 | R03DC03 | Монтелукаст натрия | таблетка, в том числе жевательная, гранулы 4 мг | таблетка/пакет | 100,2 |
| 86 | N02AA01 | Морфин(У) | раствор для инъекций 1% 1мл | ампула | 85,82 |
| 87 | N02AA01 | Морфин(У) | таблетка, 5 мг | таблетка | 25,35 |
| 88 | N02AA01 | Морфин(У) | таблетка, 10 мг | таблетка | 43,84 |
| 89 | C01DA02 | Нитроглицерин\*\*\*\* | таблетки подъязычные, 0,5 мг | таблетка | 2,82 |
| 90 | J06BA01 | Нормальный человеческий иммуноглобулин G \*\*\*\* | Раствор для подкожной инъекций 165 мг/мл 20 мл | флакон | 93 195,60 |
| 91 | J06BA01 | Нормальный человеческий иммуноглобулин G\*\*\*\* | Раствор для подкожной инъекций 165 мг/мл 10 мл | флакон | 54 945,00 |
| 92 | A02BC01 | Омепразол\*\*\*\* | капсула, 40 мг | капсула | 99,27 |
| 93 | A02BC01 | Омепразол | капсула 10 мг | капсула | 15,9 |
| 94 | N05AX13 | Палиперидон\*\*\*\* | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 350 мг/1,75 мл | шприц | 306 317,78 |
| 95 | N05AX13 | Палиперидон\*\*\*\* | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия 525 мг/2,625 мл | шприц | 389 435,77 |
| 96 | N02BE01 | Парацетамол\*\*\*\* | суппозиторий ректальный 80мг, 100 мг | суппозиторий | 15,35 |
| 97 | N02BE01 | Парацетамол\*\*\*\* | суппозиторий ректальный 250мг | суппозиторий | 17,28 |
| 98 | M01CC01 | Пенициламин\*\*\*\* | таблетка 250 мг | таблетка | 153,57 |
| 99 | C09AA04 | Периндоприл | таблетка 5 мг | таблетка | 66,23 |
| 100 | C09AA04 | Периндоприл | таблетка 8 мг | таблетка | 62,91 |
| 101 | N07AA02 | Пиридостигмина бромид\*\*\*\* | таблетка 60мг | таблетка | 107,07 |
| 102 | N04BC05 | Прамипексол | таблетка пролонгированного действия 0.375 мг | таблетка | 198,93 |
| 103 | N04BC05 | Прамипексол\*\*\*\* | таблетка пролонгированного действия, 0,75 мг | таблетка | 394,41 |
| 104 | N04BC05 | Прамипексол\*\*\*\* | таблетка пролонгированного действия, 1,5 мг | таблетка | 682,9 |
| 105 | C01BC03 | Пропафенон\*\*\*\* | таблетка, 150 мг | таблетка | 46,84 |
| 106 | C01BC03 | Пропафенон\*\*\*\* | таблетка, 300 мг | таблетка | 87,41 |
| 107 | C09AA05 | Рамиприл | капсула/ таблетка 5мг | капсула/таблетка | 20,23 |
| 108 | C09AA05 | Рамиприл | капсула/ таблетка 10мг | капсула/таблетка | 30,3 |
| 109 | J04AB02 | Рифампицин | капсула 300 мг | капсула | 25,32 |
| 110 | R03AC02 | Сальбутамол | раствор для небулайзера 5мг/мл объем 20 мл | флакон | 347,17 |
| 111 | H01AC01 | Соматропин\*\*\*\* | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 6 мг и растворитель для инъекций | Мг (картридж/ шприц/ флакон) | 5 143,04 |
| 112 | J05AX15 | Софосбувир | таблетка, с каждой единицей препарата дополнительно предоставляется 1 таблетка Даклатасвира | таблетка | 4 424,00 |
| 113 | L04AD02 | Такролимус | капсула 0,5мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку до 1 января 2018 года) | капсула | 509,75 |
| 114 | L04AD02 | Такролимус | капсула 0,5мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку после 1 января 2018 года) | капсула | 509,75 |
| 115 | L04AD02 | Такролимус | капсула 1мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку до 1 января 2018 года) | капсула | 980,39 |
| 116 | L04AD02 | Такролимус | капсула 1мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку после 1 января 2018 года) | капсула | 980,39 |
| 117 | L04AD02 | Такролимус\*\*\*\* | капсула пролонгированного действия 0,5 мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку до 1 января 2018 года) | капсула | 451,55 |
| 118 | L04AD02 | Такролимус\*\*\*\* | капсула пролонгированного действия 0,5 мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку после 1 января 2018 года) | капсула | 451,55 |
| 119 | L04AD02 | Такролимус\*\*\*\* | капсула пролонгированного действия 1 мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку до 1 января 2018 года) | капсула | 903,1 |
| 120 | L04AD02 | Такролимус\*\*\*\* | капсула пролонгированного действия 1 мг (для больных принимающих лекарственные препараты одного производителя на протяжений всей жизни, перенесших пересадку после 1 января 2018 года) | капсула | 903,1 |
| 121 |  | Тест полосы для кетоновых тел\*\*\*\* | туба №50 | штука | 378,59 |
| 122 | H03BB02 | Тиамазол | таблетка 5мг | таблетка | 16,75 |
| 123 | H03BB02 | Тиамазол | таблетка 10мг | таблетка | 55,57 |
| 124 | R03BB04 | Тиотропия бромид\*\*\*\* | Раствор для ингаляций в комплекте с ингалятором, 2,5 мкг/ингаляция | картридж | 14 698,79 |
| 125 | N03AX11 | Топирамат | таблетка 25 мг | таблетка | 149,56 |
| 126 | N03AX11 | Топирамат | таблетка 100 мг | таблетка | 141,84 |
| 127 | N03AX11 | Топирамат | таблетка 50 мг | таблетка | 176,53 |
| 128 | C03CA04 | Торасемид\*\*\*\* | таблетка пролонгированного действия 10 мг | таблетка | 125,03 |
| 129 | C03CA04 | Торасемид | таблетка 10мг | таблетка | 48,92 |
| 130 | C03CA04 | Торасемид | таблетка 2,5мг | таблетка | 27,69 |
| 131 | L02BA02 | Торемифен | таблетка, 20 мг | таблетка | 166,98 |
| 132 | L04AC07 | Тоцилизумаб\*\*\*\* | раствор для подкожных инъекций 162 мг/0,9 мл (на каждые 8 инъекций 4 бесплатно) | флакон | 79 308,74 |
| 133 | N02AX02 | Трамадол | капсула 50мг | капсула | 21,01 |
| 134 | N02AX02 | Трамадол | раствор для инъекций 50 мг/1мл | ампула | 67,33 |
| 135 | N02AX02 | Трамадол | раствор для инъекций 100 мг/2мл | ампула | 82 |
| 136 | N02AX02 | Трамадол | таблетка 100мг | таблетка | 50,56 |
| 137 | N02AX02 | Трамадол | таблетка 50мг | таблетка | 23,14 |
| 138 | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | | |
| 139 | L01XC03 | Трастузумаб \*\*\*\* | Раствор для инъекций, 120 мг/мл, 5мл | флакон | 400 000,00 |
| 140 | N04AA01 | Тригексифенидил | таблетка 2 мг | таблетка | 4,81 |
| 141 | R03AK03 | Фенотерола гидробромид+ Ипратропия гидробромид | аэрозоль для ингаляций дозированный 200доз (10мл) | флакон | 3 328,92 |
| 142 | N02AB03 | Фентанил (У) | система терапевтическая трансдермальная 50мкг/ч | штука | 3 176,90 |
| 143 | N02AB03 | Фентанил (У) | система терапевтическая трансдермальная 75 мкг/ч | штука | 4 729,03 |
| 144 | N02AB03 | Фентанил (У) | система терапевтическая трансдермальная 25 мкг/ч | штука | 2 311,11 |
| 145 | R03BA08 | Циклезонид\*\*\*\* | аэрозоль для ингаляций 160 мкг/доза 60 доз | флакон | 6 224,57 |
| 146 | R03BA08 | Циклезонид\*\*\*\* | аэрозоль для ингаляций 80 мкг/доза 60 доз | флакон | 6 057,26 |
| 147 | L04AD01 | Циклоспорин\*\*\*\* | раствор для приема внутрь, 100 мг/мл | флакон | 30 778,36 |
| 148 | G03HA01 | Ципротерон\*\*\*\* | таблетка, 50 мг | таблетка | 322,52 |
| 149 | C09AA02 | Эналаприл | таблетка 2,5мг | таблетка | 4,38 |
| 150 | C09AA02 | Эналаприл | таблетка 20мг | таблетка | 18,96 |
| 151 | A11CC01 | Эргокальциферол\*\*\*\* | раствор масляный для приема внутрь 0,125% 10мл | флакон | 249,75 |
| 152 | J04AK02 | Этамбутол | раствор для инъекций, 10% 20мл | флакон | 4 872,00 |
| 153 | L04AB01 | Этанерцепт\*\*\*\* | раствор для подкожного введения/Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем 25 мг | флакон | 35 905,85 |
| 154 | L04AB01 | Этанерцепт\*\*\*\* | раствор для подкожного введения/Раствор для инъекций в предварительно наполненных шприц-ручках 50 мг | флакон/шприц-ручка | 69 026,83 |
| 155 | L01BA01 | Метотрексат\*\*\*\* | Раствор для инъекций, 50 мг/мл, 10 мг/0,2 мл | шприц/шприц-ручка | 5 117,48 |
| 156 | L01BA01 | Метотрексат\*\*\*\* | Раствор для инъекций, 50 мг/мл, 20 мг/0,4 мл | шприц/шприц-ручка | 5 117,48 |
| 157 | L01BA01 | Метотрексат\*\*\*\* | Раствор для инъекций, 50 мг/мл, 27,5 мг/0,55 мл | шприц/шприц-ручка | 5 117,48 |
| 158 | L01BA01 | Метотрексат\*\*\*\* | Раствор для инъекций, 50 мг/мл, 7,5 мг/0,15 мл | шприц/шприц-ручка | 5 117,48 |
| 159 | L01BA01 | Метотрексат\*\*\*\* | Раствор для инъекций, 50 мг/мл, 17,5 мг/0,35 мл | шприц/шприц-ручка | 5 117,48 |
| 160 | L01BA01 | Метотрексат\*\*\*\* | Раствор для инъекций, 50 мг/мл, 15 мг/0,3 мл | шприц/шприц-ручка | 5 117,48 |
| 161 | L01BA01 | Метотрексат\*\*\*\* | Раствор для инъекций, 50 мг/мл, 30 мг/0,60 мл | шприц/шприц-ручка | 5 117,48 |
| 162 | L01BA01 | Метотрексат\*\*\*\* | Раствор для инъекций, 50 мг/мл, 25 мг/0,50 мл | шприц/шприц-ручка | 5 117,48 |
| 163 | L01BA01 | Метотрексат\*\*\*\* | Раствор для инъекций, 50 мг/мл, 12,5 мг/0,25 мл | шприц/шприц-ручка | 5 117,48 |
| 164 | L01BA01 | Метотрексат\*\*\*\* | Раствор для инъекций, 50 мг/мл, 22,5 мг/0,45 мл | шприц/шприц-ручка | 5 117,48 |
| 165 | H01AC01 | Соматропин | Раствор для инъекций/ порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг | мг (картридж/ шприц/флакон) | 5 150,24 |
| 166 | H01AC01 | Соматропин\*\*\*\* | Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем 8 мг | мг (картридж/ шприц/флакон) | 4 592,00 |
| 167 | А16АВ12 | Элосульфаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл | флакон | 429 927,00 |
| 168 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетка, 360 мг | таблетка | 565,19 |
| 169 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетка, 180мг | таблетка | 271,52 |
| 170 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | капсула 250мг | капсула | 162,89 |

**Список медицинских изделий в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и в системе обязательного социального медицинского страхования на амбулаторном и стационарном уровнях, подлежащих закупу у Единого дистрибьютора на 2019 год**

      Сноска. Заголовок в редакции приказа Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      Сноска. Список с изменением, внесенным приказом Министра здравоохранения РК от 26.12.2018 № ҚР ДСМ-46 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | - | Бинт нестерильный | 5\*10 | штука | 32,84 |
| 2 | - | Бинт нестерильный | 7\*14 | штука | 59,77 |
| 3 | - | Бинт стерильный | 5\*10 | штука | 40,35 |
| 4 | - | Бинт стерильный | 7\*14 | штука | 69,86 |
| 5 | - | Губка гемостатическая\*\*\*\* | размер 25\*30\*05 | штука | 4 948,75 |
| 6 | - | Губка гемостатическая\*\*\*\* | размер 48\*48\*05 | штука | 10 855,58 |
| 7 | - | Губка гемостатическая\*\*\*\* | размер 95\*48\*05 | штука | 20 165,76 |
| 8 | - | Зеркало Куско двухстворчатое стерильное | из полимерного материала, одноразовое S | штука | 87,83 |
| 9 | - | Зеркало Куско двухстворчатое стерильное | из полимерного материала, одноразовое M | штука | 87,83 |
| 10 | - | Зеркало Куско двухстворчатое стерильное | из полимерного материала, одноразовое L | штука | 87,83 |
| 11 | - | Зонд урогенитальный | стерильный одноразового применения | штука | 40,66 |
| 12 | - | Игла двухсторонняя | 0,7х25 мм, 22Gх1 | штука | 31,48 |
| 13 | - | Игла двухсторонняя | 0,7х38 мм, 22Gх1 1/2 | штука | 31,48 |
| 14 | - | Игла двухсторонняя | 0,8х25 мм, 21Gх1 | штука | 31,48 |
| 15 | - | Игла двухсторонняя | 0,8х38 мм, 21Gх1 1/2 | штука | 31,48 |
| 16 | - | Игла двухсторонняя | 0,9х25 мм, 20Gх1 | штука | 31,48 |
| 17 | - | Игла двухсторонняя | 0,9х38 мм, 20Gх1 1/2 | штука | 31,48 |
| 18 | - | Иглодержатель | для соединения двусторонней иглы и пробирки в момент взятия крови | штука | 16,82 |
| 19 | - | Иглы к шприц-ручке\*\*\*\* | диаметром не более 0,33 мм x 12,7 мм | штука | 22,47 |
| 20 | - | Иглы к шприц-ручке\*\*\*\* | диаметром не более 0,33 мм x 6 мм | штука | 22,47 |
| 21 | - | Иглы к шприц-ручке\*\*\*\* | диаметром не более 0,33 мм x 5 мм | штука | 22,47 |
| 22 | - | Иглы к шприц-ручке\*\*\*\* | диаметром не более 0,33 мм x 8 мм | штука | 22,47 |
| 23 | - | Инструменты гинекологические | стерильные одноразового применения (цервикальная щетка, цитощетка) | штука | 45,74 |
| 24 | - | Катетер подключичный, стерильный | диаметр 0,6 мм, однократного применения | штука | 79,54 |
| 25 | - | Катетер подключичный, стерильный | диаметр 1,0 мм, однократного применения | штука | 79,54 |
| 26 | - | Катетер подключичный, стерильный | диаметр 1,4 мм, однократного применения | штука | 76,92 |
| 27 | - | Комплект белья, акушерский для рожениц из нетканого материала одноразовый стерильный | 1. простыня 1,4\*0,8 плотность от 28 до 40 г/м кв.; | штука | 617,53 |
| 2. подстилка впитывающая 0,6\*0,6; 3. салфетка 0,8\*0,7 плотность от 28 до 40 грамм/кв.м.; |
| 4. рубашка для рожениц плотность от 28 до 40 грамм/кв.м.; |
| 5. бахилы плотность от 28 до 40 грамм/кв.м.; |
| 6. шапочка плотность 20 грамм/кв.м.; |
| 7. салфетка бумажная; |
| 8. маска медицинская на резинках плотность 20 грамм/кв.м. |
| 28 | - | Комплект акушерский стерильный | 1. подстилка впитывающая 60 см х 60 см, плотность 50 г/м кв. | штука | 580,42 |
| 2. простыня ламинированная 1,4 м х 0,8 м, плотность 25 г/м кв. |
| 3. салфетка 0,8 м х 0,7 м, плотность 25 г/м кв. - 1 шт. |
| 4. рубашка для роженицы плотность 25 г/м кв. - 1 шт. |
| 5. бахилы высокие плотность 25 г/м кв. - 1 шт. |
| 6. шапочка берет плотность 18 г/м кв. - 1 шт. |
| 7. салфетка бумажная 0,2 м х 0,2 м – 3 шт. |
| 29 | - | Комплект для ангиографии | 1. чехол на инструментальный стол, размер 145\*80 см - 1 шт.; 2. простыня для стола, размер 190\*160 см - 1 шт.; 3. простыня для ангиографии, 2 отверстия, размер 300\*180 - 1 шт.; 4. фиксатор для трубок, 2 отверстиями диаметром 1.6 см - 1 шт.; 5. салфетка впитывающая 12\*12 см - 2 шт.; 6. лента операционная размер 50\*10 см - 1 шт., плотность материала от 40 до 70 грамм/кв.м. | комплект | 3 650,25 |
| 30 | - | Комплект для аортокоронарного шунтирования | 1. бахилы – 1 пара; 2. простыня – 2 шт.; 3. простыня торакальная с вырезом, 2 кармана – 1 шт.; 4. простыня с вырезом – 1 шт.; 5. карман-приемник – 1 шт., плотность материала от 40 до 70 грамм/кв.м | комплект | 5 580,59 |
| 31 | - | Комплект для кесарево сечения | 1. чехол на инструментальный стол; | комплект | 4 451,25 |
| 2. простыня большая – 1 шт.; |
| 3. простыня малая– 1 шт.; 4. простыня с отверстием – 1 шт.; |
| 5. салфетка впитывающая – 4 шт.; |
| 6. лента операционная – 1 шт; плотность матери-ала от 40 до 70 грамм/кв.м |
| 32 | - | Комплект для лапароскопии | 1. чехол на инструментальный стол; | комплект | 2 497,54 |
| 2. простыня – 2 шт; |
| 3. салфетка впитывающая – 4 шт; |
| 4. лента операционная – 2 шт. |
| 33 | - | Комплект для ограничения операционного поля, стерильный одноразовый из нетканого материала | 1. простыня с липким краем, плотность 40 грамм/кв.м. -2 шт; | комплект | 479,79 |
| 2. салфетка с липким краем, плотность 40 грамм/кв.м. – 2 шт. |
| 34 | - | Комплект для операции на бедре | 1. чехол на инструментальный стол; | комплект | 3 947,58 |
| 2. простыня – 4 шт.; |
| 3. простыня с вырезом – 1 шт.; |
| 4. бахилы – 1 шт.; |
| 5. лента операционная – 3 шт.; |
| плотность материала от 40 до 70 грамм/кв.м. |
| 35 | - | Комплект для усиления защиты стерильный | 1. фартук плотность 35 грамм/кв.м. – 1 шт.; | штука | 202,09 |
| 2. нарукавник плотность 42 грамм/кв.м. – 1 шт. |
| 36 | - | Комплект изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный | 1. зеркало Куско S; | комплект | 320,20 |
| 2. перчатки размер М; |
| 3. шпатель гинекологический; |
| 4. салфетка бумажная стерильная; |
| 5. салфетка нетканная. |
| 37 | - | Комплект изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный | 1. зеркало Куско M; | комплект | 320,20 |
| 2. перчатки размер М; |
| 3. шпатель гинекологический; |
| 4. салфетка бумажная стерильная; |
| 5. салфетка нетканная. |
| 38 | - | Комплект изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный | 1. зеркало Куско L; | комплект | 320,20 |
| 2. перчатки размер М; |
| 3. шпатель гинекологический; |
| 4. салфетка бумажная стерильная; |
| 5. салфетка нетканная. |
| 39 | - | Комплект офтальмологический | 1. хирургический халат – 3 шт.; | комплект | 2 447,23 |
| 2. шапочка – 1 шт., |
| 3. бахилы – 2 пары; |
| 4. салфетка офтальмологическая – 1 шт.; |
| 5. простыня операционная – 1 шт.; |
| 6. простыня впитывающая – 2 шт. |
| 40 | - | Комплект смотровой гинекологический стерильный | 1. салфетка 0,8 м х 0,7 м, плотность 25 грамм/кв.м.– 1 шт; | штука | 338,49 |
| 2. бахилы высокие плотность 25 грамм/кв.м. - 1 шт; |
| 3. маска медицинская трехслойная – 1 шт.; |
| 4. шапочка берет плотность 18 грамм/кв.м. – 1 шт.; |
| 5. зеркало Куско одноразовое (S) – 1 шт.; |
| 6. перчатки латексные -1 пара. |
| 41 | - | Комплект смотровой гинекологический стерильный | 1. салфетка 0,8 м х 0,7 м, плотность 25 грамм/кв.м.– 1 шт; | штука | 338,49 |
| 2. бахилы высокие плотность 25 грамм/кв.м.- 1 шт; |
| 3. маска медицинская трехслойная – 1 шт.; |
| 4. шапочка берет плотность 18 грамм/кв.м.– 1 шт. |
| 5. зеркало Куско одноразовое (M) – 1 шт.; |
| 6. перчатки латексные -1 пара. |
| 42 | - | Комплект смотровой гинекологический стерильный | 1. салфетка 0,8 м х 0,7 м, плотность 25 грамм/кв.м. – 1 шт; | штука | 338,49 |
| 2. бахилы высокие плотность 25 грамм/кв.м. - 1 шт; |
| 3. маска медицинская трехслойная – 1 шт.; |
| 4. шапочка берет плотность 18 грамм/кв.м. – 1 шт.; |
| 5. зеркало Куско одноразовое (L) – 1 шт.; |
| 6. перчатки латексные -1 пара. |
| 43 | - | Комплект стерильный для ограничения операционного поля | 1. пеленка с липким краем 0,7 м х 0,8 м, плотность 42 грамм/кв.м.- 1 шт.; | штука | 553,99 |
| 2. пеленка с липким краем 2,0 м х 1,4 м, плотность 42 грамм/кв.м. - 1 шт.; |
| 3. пеленка многослойная 0,6 м х 0,6 м, плотность 50 грамм/кв.м. – 1 шт.; |
| 4. салфетка 0,8 м х 0,7 м, плотность 25 грамм/кв.м. – 1 шт. |
| 44 | - | Комплект универсальный большой | 1. чехол на инструментальный стол; | комплект | 2 186,49 |
| 2. простыня – 4 шт., |
| 3. салфетка впитывающая – 4 шт., |
| 4. лента операционная – 1 шт., плотность материала от 40 до 70 грамм/кв.м. |
| 45 | - | Комплект хирургический из нетканого материала одноразовый стерильный | 1. халат хирургический плотность 28 и 40 грамм/кв.м.; | комплект | 645,48 |
| 2. бахилы плотность 28 и 40 грамм/кв.м.; |
| 3. шапочка плотность 40 грамм/кв.м.; |
| 4. маска хирургическая плотность 20 грамм/кв.м.; |
| 5. фартук. |
| 46 | - | Комплект хирургический стерильный | 1. халат медицинский плотность 25 грамм/кв.м. - 1 шт; | штука | 575,34 |
| 2. пилотка-колпак плотность 42 грамм/кв.м. – 1 шт.; |
| 3. бахилы высокие плотность 42 грамм/кв.м. – 1 шт; |
| 4. маска медицинская трехслойная – 1 шт. |
| 47 | - | Комплект хирургической одежды стерильный | 1. костюм хирургический (рубашка, брюки) плотность 42 грамм/кв.м.– 1 шт.; | штука | 502,15 |
| 2. бахилы высокие плотность 42 грамм/кв.м. – 1 пара; |
| 3. маска медицинская трехслойная – 1 шт.; |
| 4. пилотка-колпак плотность 42 грамм/кв.м. - 1 шт. |
| 48 | - | Концентрированный кислотный раствор для гемодиализа | 5 или 6 литров в пластиковом контейнере | штука | 2 086,87 |
| 49 | - | Концентрированный основной раствор для гемодиализа | 5 или 6 литров в пластиковом контейнере | штука | 2 086,87 |
| 50 | - | Ложка Фолькмана | стерильная одноразового применения | штука | 74,40 |
| 51 | - | Маска 4-х слойная | хирургическая, противожидкостная, противотуберкулезная из нетканого материала (пленка Лонцет) | штука | 203,30 |
| 52 | - | Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный | 1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола S; | набор | 386,58 |
| 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование; |
| 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая одноразовая из нетканого материала; |
| 4. перчатки смотровые, неопудренные. |
| 53 | - | Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный | 1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола M; | набор | 386,58 |
| 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование; |
| 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая одноразовая из нетканого материала; |
| 4. перчатки смотровые, неопудренные. |
| 54 | - | Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный | 1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола L; | набор | 386,58 |
| 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование; |
| 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая одноразовая из нетканого материала. |
| 4. перчатки смотровые, неопудренные. |
| 55 | - | Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный | 1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола S; | набор | 386,58 |
| 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование c одной подсветкой на 100 штук набора; |
| 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая; |
| 4. перчатки смотровые, неопудренные. |
| 56 | - | Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный | 1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола M; | набор | 386,58 |
| 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование c одной подсветкой на 100 штук набора; |
| 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая; |
| 4. перчатки смотровые, неопудренные. |
| 57 | - | Набор изделий гинекологических для забора отделяемого шейки матки и влагалища одноразовый стерильный | 1. зеркало гинекологическое влагалищное одноразовое по Куско из полистирола L; | набор | 386,58 |
| 2. шпатель гинекологический полимерный по Эйру одноразовый для забора материала на цитологическое исследование c одной подсветкой на 100 штук набора; |
| 3. подстилка (салфетка) адсорбирующая; |
| 4. перчатки смотровые, неопудренные. |
| 58 | - | Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные | размерами: 5-6 (XS) | пара | 38,82 |
| 59 | - | Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные | размерами: 6-7 (S) | пара | 38,82 |
| 60 | - | Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные | размерами: 7-8 (M) | пара | 38,82 |
| 61 | - | Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные | размерами: 8-9 (L) | пара | 38,82 |
| 62 | - | Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные стерильные | размерами: 9-10 (XL) | пара | 38,82 |
| 63 | - | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные стерильные | размерами: 5-6 (XS) | пара | 43,91 |
| 64 | - | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные стерильные | размерами: 6-7 (S) | пара | 43,91 |
| 65 | - | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные стерильные | размерами: 7-8 (M) | пара | 43,91 |
| 66 | - | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные стерильные | размерами: 8-9 (L) | пара | 43,91 |
| 67 | - | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные стерильные | размерами: 9-10 (XL) | пара | 43,91 |
| 68 | - | Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные стерильные | размерами: 5-6 (XS) | пара | 41,63 |
| 69 | - | Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные стерильные | размерами: 6-7 (S) | пара | 41,63 |
| 70 | - | Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные стерильные | размерами: 7-8 (M) | пара | 41,63 |
| 71 | - | Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные стерильные | размерами: 8-9 (L) | пара | 41,63 |
| 72 | - | Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные стерильные | размерами: 9-10 (XL) | пара | 41,63 |
| 73 | - | Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные | размерами: 6,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 58,55 |
| 74 | - | Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные | размерами: 6,5 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 58,55 |
| 75 | - | Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные | размерами: 7,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 58,55 |
| 76 | - | Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные | размерами: 7,5 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 58,55 |
| 77 | - | Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные | размерами: 8,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 58,55 |
| 78 | - | Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные | размерами: 8,5 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 58,55 |
| 79 | - | Перчатки хирургические латексные опудренные стерильные | размерами: 9,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 58,55 |
| 80 | - | Пробирка вакуумная без добавок | 5,0 мл | штука | 50,83 |
| 81 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином | 2,0 мл | штука | 53,06 |
| 82 | - | Пробирка вакуумная без добавок | 6,0 мл | штука | 46,76 |
| 83 | - | Пробирка вакуумная без добавок | 2,0 мл | штука | 40,66 |
| 84 | - | Пробирка вакуумная без добавок | 4,0 мл | штука | 40,66 |
| 85 | - | Пробирка вакуумная без добавок | 9,0 мл | штука | 51,84 |
| 86 | - | Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,2% | 2,0 мл | штука | 56,92 |
| 87 | - | Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,2% | 3,0 мл | штука | 55,91 |
| 88 | - | Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,8% | 3,5 мл | штука | 49,37 |
| 89 | - | Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,8% | 5,0 мл | штука | 53,90 |
| 90 | - | Пробирка вакуумная для определения СОЭ с натрия цитратом 3,8% | 2,4 мл | штука | 51,18 |
| 91 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином | 1,0 мл | штука | 54,32 |
| 92 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином | 3,0 мл | штука | 52,83 |
| 93 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином | 4,0 мл | штука | 58,43 |
| 94 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином | 6,0 мл | штука | 59,02 |
| 95 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином | 9,0 мл | штука | 47,71 |
| 96 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином и гелем | 2,0 мл | штука | 41,68 |
| 97 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином и гелем | 3,0 мл | штука | 69,41 |
| 98 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином и гелем | 4,0 мл | штука | 71,19 |
| 99 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином и гелем | 6,0 мл | штука | 57,94 |
| 100 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с лития гепарином и гелем | 8,0 мл | штука | 88,84 |
| 101 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с натрия гепарином | 4,0 мл | штука | 60,58 |
| 102 | - | Пробирка вакуумная для получения плазмы с натрия гепарином | 9,0 мл | штука | 53,37 |
| 103 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания | 1,0 мл | штука | 49,76 |
| 104 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания | 2,0 мл | штука | 61,89 |
| 105 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания | 3,0 мл | штука | 63,20 |
| 106 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания | 4,0 мл | штука | 64,51 |
| 107 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания | 6,0 мл | штука | 65,23 |
| 108 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания | 8,0 мл | штука | 65,83 |
| 109 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания | 9,0 мл | штука | 66,41 |
| 110 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки | 1,0 мл | штука | 48,18 |
| 111 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки | 2,0 мл | штука | 64,04 |
| 112 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки | 3,5 мл | штука | 59,97 |
| 113 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки | 5,0 мл | штука | 59,97 |
| 114 | - | Пробирка вакуумная с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки | 8,0 мл | штука | 57,94 |
| 115 | - | Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА | 9,0 мл | штука | 62,13 |
| 116 | - | Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА | 1,0 мл | штука | 43,73 |
| 117 | - | Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА | 2,0 мл | штука | 46,63 |
| 118 | - | Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА | 3,0 мл | штука | 63,20 |
| 119 | - | Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА | 6,0 мл | штука | 65,10 |
| 120 | - | Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА | 8,0 мл | штука | 66,90 |
| 121 | - | Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА | 4,0 мл | штука | 60,11 |
| 122 | - | Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА | 1,0 мл | штука | 50,35 |
| 123 | - | Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА | 2,0 мл | штука | 51,64 |
| 124 | - | Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА | 3,0 мл | штука | 52,35 |
| 125 | - | Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА | 9,0 мл | штука | 63,02 |
| 126 | - | Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА | 4,0 мл | штука | 45,79 |
| 127 | - | Пробирка вакуумная с К3 ЭДТА | 6,0 мл | штука | 58,80 |
| 128 | - | Пробирка вакуумная с натрия фторидом и калия оксалатом | 2,0 мл | штука | 40,07 |
| 129 | - | Пробирка вакуумная с натрия фторидом и калия оксалатом | 3,0 мл | штука | 40,66 |
| 130 | - | Пробирка вакуумная с системой ACD/CPDA | 6,0мл | штука | 57,94 |
| 131 | - | Скарификатор | стерильный одноразового применения копье | штука | 5,14 |
| 132 | - | Скарификатор | стерильный одноразового применения игла | штука | 5,14 |
| 133 | - | Скарификатор | одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,2 мм с иглой 18 G | штука | 41,64 |
| 134 | - | Скарификатор | одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,8 мм с иглой 21 G | штука | 41,64 |
| 135 | - | Скарификатор | одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 1,8 мм с иглой 26 G | штука | 41,64 |
| 136 | - | Скарификатор | одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 2,4 мм с иглой 21 G | штука | 41,64 |
| 137 | - | Скарификатор | одноразовый безболезненный автоматический стерильный с глубиной прокола 2,8 мм с иглой 21 G | штука | 41,64 |
| 138 |  | Тест-полосы для определения глюкозы в крови | тест полосы № 50 | упаковка | 1585,00 |
| 139 | - | Шпатель терапевтический | стерильный одноразового применения, пластиковый | штука | 49,90 |
| 140 | - | Шпатель терапевтический | стерильный | штука | 49,90 |
| одноразового применения, деревянный |
| 141 | - | Шпатель терапевтический | стерильный одноразового применения, пластиковый с одной светодиодной подсветкой на 100 штук шпателя | штука | 49,90 |
| 142 | - | Шприц одноразовый, саморазрушающийся объем 0,5 мл | шприц, который снабжен устройством повторное движение поршня, саморазрушающийся, объемом 0,5 мл | штука | 19,62 |
| 143 | - | Шприц одноразовый, саморазрушающийся объем 1,0 мл | шприц, который снабжен устройством, блокирующим повторное движение поршня, саморазрушающийся, объемом 1,0 мл | штука | 19,99 |
| 144 | - | Шприц одноразовый, саморазрушающийся объем 0,05 мл | шприц, который снабжен устройством, блокирующим повторное движение поршня, саморазрушающийся, объемом 0,05 мл | штука | 19,62 |
| 145 | - | Шприц одноразовый, саморазрушающийся объем 0,1 мл | шприц, который снабжен устройством, блокирующим повторное движение поршня, саморазрушающийся, объемом 0,1 мл | штука | 19,62 |
| 146 | - | Костюм хирургический нестерильный одноразового применения с длинным рукавом | нестерильный, брюки+рубашка, размером S | комплект | 397,96 |
| 147 | - | Костюм хирургический нестерильный одноразового применения с длинным рукавом | нестерильный, брюки+рубашка, размером М | комплект | 397,96 |
| 148 | - | Костюм хирургический нестерильный одноразового применения с длинным рукавом | нестерильный, брюки+рубашка, размером L | комплект | 397,96 |
| 149 | - | Костюм хирургический нестерильный одноразового применения с длинным рукавом | нестерильный, брюки+рубашка, размером XL | комплект | 397,96 |
| 150 | - | Костюм хирургический нестерильный одноразового применения с длинным рукавом | нестерильный, брюки+рубашка, размером XXL | комплект | 397,96 |
| 151 | - | Костюм хирургический нестерильный одноразового применения с коротким рукавом | нестерильный, брюки+рубашка, размером S | комплект | 397,96 |
| 152 | - | Костюм хирургический нестерильный одноразового применения с коротким рукавом | нестерильный, брюки+рубашка, размером L | комплект | 397,96 |
| 153 | - | Костюм хирургический нестерильный одноразового применения с коротким рукавом | нестерильный, брюки+рубашка, размером XL | комплект | 397,96 |
| 154 | - | Костюм хирургический нестерильный одноразового применения с коротким рукавом | нестерильный, брюки+рубашка, размером XXL | комплект | 397,96 |
| 155 | - | Костюм хирургический стерильный одноразового применения с длинным рукавом | стерильный, брюки+рубашка, размером S | комплект | 503,17 |
| 156 | - | Костюм хирургический стерильный одноразового применения с длинным рукавом | стерильный, брюки+рубашка, размером M | комплект | 503,17 |
| 157 | - | Костюм хирургический стерильный одноразового применения с длинным рукавом | стерильный, брюки+рубашка, размером L | комплект | 503,17 |
| 158 | - | Костюм хирургический стерильный одноразового применения с длинным рукавом | стерильный, брюки+рубашка, размером XL | комплект | 503,17 |
| 159 | - | Костюм хирургический стерильный одноразового применения с длинным рукавом | стерильный, брюки+рубашка, размером XXL | комплект | 503,17 |
| 160 | - | Костюм хирургический стерильный одноразового применения с коротким рукавом | стерильный, брюки+рубашка, размером S | комплект | 503,17 |
| 161 | - | Костюм хирургический стерильный одноразового применения с коротким рукавом | стерильный, брюки+рубашка, размером M | комплект | 503,17 |
| 162 | - | Костюм хирургический стерильный одноразового применения с коротким рукавом | стерильный, брюки+рубашка, размером L | комплект | 503,17 |
| 163 | - | Костюм хирургический стерильный одноразового применения с коротким рукавом | стерильный, брюки+рубашка, размером XL | комплект | 503,17 |
| 164 | - | Костюм хирургический стерильный одноразового применения с коротким рукавом | стерильный, брюки+рубашка, размером XXL | комплект | 503,17 |
| 165 | - | Маски медицинские трехслойные на завязках, из нетканого материала | плотность 20 грамм/кв.м. | штука | 11,15 |
| 166 | - | Маски медицинские трехслойные на резинках из нетканого материала, детские | плотность 20 грамм/кв.м. | штука | 11,15 |
| 167 | - | Маска медицинская трехслойная | на резинках с угольным фильтром из нетканого материала, плотность 20 грамм/кв.м. | штука | 20,69 |
| 168 | - | Подстилка- пеленка впитывающая одноразовая стерильная | 60 х 60 см | штука | 218,50 |
| 169 | - | Подстилка-пеленка впитывающая одноразовая стерильная | 60 х 90 см | штука | 313,50 |
| 170 | - | Подстилка-пеленка впитывающая одноразовая нестерильная | 60 х 90 см | штука | 294,50 |
| 171 | - | Простыня 2,0\*1,6 стерильная из нетканого материала | плотность 28 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола и пациента при проведении хирургических операций | штука | 266,00 |
| 172 | - | Простыня 2,0\*1,6 стерильная из нетканого материала | плотность 40 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола и пациента при проведении хирургических операций | штука | 266,00 |
| 173 | - | Простыня 2,0\*0,7 стерильная из нетканого материала | плотность 28 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола и пациента при проведении хирургических операций | штука | 142,50 |
| 174 | - | Простыня 2,0\*0,7 стерильная из нетканого материала | плотность 40 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола и пациента при проведении хирургических операций | штука | 142,50 |
| 175 | - | Салфетка 0,8\*0,7 стерильная из нетканого материала | плотность 28 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола и пациента при проведении хирургических операций | штука | 95,00 |
| 176 | - | Салфетка 0,8\*0,7 стерильная из нетканого материала | плотность 40 грамм/кв.м. для покрытия операционного стола и пациента при проведении хирургических операций | штука | 95,00 |
| 177 | - | Скобка для пуповины, однократного применения, стерильная | стерильные, нетоксичны, апирогенны | штука | 85,50 |
| 178 | - | Зонд желудочный размер СН 6 | (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 2,0 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями | штука | 142,50 |
| 179 | - | Зонд желудочный размер СН 8 | (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 2,7 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями. | штука | 142,50 |
| 180 | - | Зонд желудочный размер СН 10 | (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 3,3 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями. | штука | 142,50 |
| 181 | - | Зонд желудочный размер СН 12 | (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 4,0 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями. | штука | 142,50 |
| 182 | - | Зонд желудочный размер СН 14 | (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 4,7 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями. | штука | 142,50 |
| 183 | - | Зонд желудочный размер СН 16 | (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 5,3 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями. | штука | 142,50 |
| 184 | - | Зонд желудочный размер СН 18 | (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 6,0 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями. | штука | 142,50 |
| 185 | - | Зонд желудочный размер СН 20 | (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см, диаметр 6,7 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями. | штука | 142,50 |
| 186 | - | Зонд желудочный размер СН 22 | (с делением 45,55,65,75 см) стерильный, однократного применения, длина 85 см,диаметр 7,3 мм, с открытой и закрытой заходной частью, двумя и четырьмя боковыми отверстиями. | штука | 142,50 |
| 187 | - | Зонд для энтерального питания, размер СН 6 | стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 2,0 мм. | штука | 90,25 |
| 188 | - | Зонд для энтерального питания, размер СН 8 | стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 2,7 мм. | штука | 90,25 |
| 189 | - | Зонд для энтерального питания, размер СН 10 | стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 3,3 мм. | штука | 90,25 |
| 190 | - | Зонд для энтерального питания, размер СН 12 | стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 4,0 мм. | штука | 90,25 |
| 191 | - | Зонд для энтерального питания, размер: СН 14 | стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 4,7 мм. | штука | 90,25 |
| 192 | - | Зонд для энтерального питания, размер СН 16 | стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 5,3 мм. | штука | 90,25 |
| 193 | - | Зонд для энтерального питания, размер СН 18 | стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 6,0 мм. | штука | 90,25 |
| 194 | - | Зонд для энтерального питания, размер СН 20 | стерильный, однократного применения, длина 40,0 см диаметр 6,7 мм. | штука | 90,25 |
| 195 |  | Картридж Xpert® MTB/RIF 50 тестов IVD-FIND \*\*\*\* | тест на наличие Myco bacterium tuberculosis и ее резистентности к рифампицину в образцах мокроты № 50 | упаковка | 238 847,83 |
| 196 | - | Катетер Нелатона, размеры СН 6 | однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 2,0 мм | штука | 80,75 |
| 197 | - | Катетер Нелатона, размеры СН 8 | однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 2,7 мм | штука | 80,75 |
| 198 | - | Катетер Нелатона, размеры СН 10 | однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 3,3 мм | штука | 80,75 |
| 199 | - | Катетер Нелатона, размеры СН 12 | однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 4,0 мм | штука | 80,75 |
| 200 | - | Катетер Нелатона, размеры СН 14 | однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 4,7 мм | штука | 80,75 |
| 201 | - | Катетер Нелатона, размеры СН 16 | однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 5,3 мм | штука | 80,75 |
| 202 | - | Катетер Нелатона, размеры СН 18 | однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 6,0 мм | штука | 80,75 |
| 203 | - | Катетер Нелатона, размеры СН 20 | однократного применения, стерильный, длиной 40,0 см, диаметр 6,7 мм | штука | 80,75 |
| 204 | - | Катетер отсасывающий, размер СН 6 | однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 2,0 мм. | штука | 114,00 |
| 205 | - | Катетер отсасывающий размер СН 8 | однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 2,7 мм. | штука | 114,00 |
| 206 | - | Катетер отсасывающий, размер СН 10 | однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 3,3 мм. | штука | 114,00 |
| 207 | - | Катетер отсасывающий размер СН 12 | однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 4,0 мм. | штука | 114,00 |
| 208 | - | Катетер отсасывающий, размер СН 14 | однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 4,7 мм | штука | 114,00 |
| 209 | - | Катетер отсасывающий, размер СН 16 | однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 5,3 мм | штука | 114,00 |
| 210 | - | Катетер отсасывающий, размер СН 18 | однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 6,0 мм | штука | 114,00 |
| 211 | - | Катетер отсасывающий, размер СН 20 | однократного применения, стерильный, длиной 52,0 см диаметр 6,7 мм. | штука | 114,00 |
| 212 | - | Катетер пупочный, размер СН4 | рентгеноконтрастный, однократного применения, стерильный, длиной 38,0 см диаметр 1,3 мм. | штука | 142,50 |
| 213 | - | Катетер пупочный, размер СН5 | рентгеноконтрастный, однократного применения, стерильный, длиной 38,0 см диаметр 1,7 мм. | штука | 142,50 |
| 214 | - | Катетер пупочный, размер СН6 | рентгеноконтрастный, однократного применения, стерильный, длиной 38,0 см диаметр 2,0 мм. | штука | 142,50 |
| 215 | - | Катетер пупочный, размер СН8 | рентгеноконтрастный, однократного применения, стерильный, длиной 38,0 см диаметр 2,7 мм. | штука | 142,50 |
| 216 | - | Катетер уретральный женский, размер СН 6 | однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 2,0 мм. | штука | 80,75 |
| 217 | - | Катетер уретральный женский,размер СН 8 | однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 2,7 мм. | штука | 80,75 |
| 218 | - | Катетер уретральный женский, размер СН 10 | однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 3,3 мм. | штука | 80,75 |
| 219 | - | Катетер уретральный женский, размер СН 12 | однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 4,0 мм. | штука | 80,75 |
| 220 | - | Катетер уретральный женский, размер СН 14 | однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 4,7 мм. | штука | 80,75 |
| 221 | - | Катетер уретральный женский, размер СН 16 | однократного применения, стерильные, длиной 18,0 см., диаметр 5,3 мм. | штука | 80,75 |
| 222 | - | Катетер уретральный женский, размер СН 18 | однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 6,0 мм. | штука | 80,75 |
| 223 | - | Катетер уретральный женский, размер СН 20 | однократного применения, стерильный, длиной 18,0 см диаметр 6,7 мм. | штука | 80,75 |
| 224 | - | Загубник для фиброэндоскопии | однократного применения, стерильный, апирогенный, нетоксичный | штука | 80,75 |
| 225 | - | Сборник мочи для детей | стерильные, нетоксичные, однократного применения, объем 100 мл. | штука | 71,25 |
| 226 | - | Бахилы высокие | плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовые стерильные | пара | 161,50 |
| 227 | - | Бахилы высокие | плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовые стерильные | пара | 161,50 |
| 228 | - | Халат хирургический | плотность 30 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный, размером S | штука | 485,45 |
| 229 | - | Халат хирургический | плотность 30 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный, размером М | штука | 485,45 |
| 230 | - | Халат хирургический | плотность 30 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный, размером L | штука | 485,45 |
| 231 | - | Халат хирургический | плотность 30 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный, размером XL | штука | 485,45 |
| 232 | - | Простыня 2,0\*1,4 стерильная | плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный | штука | 323,00 |
| 233 | - | Простыня 2,0\*1,4 стерильная | плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный | штука | 323,00 |
| 234 | - | Простыня 1,4\*0,8 стерильная | плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный | штука | 180,50 |
| 235 | - | Простыня 1,4\*0,8 стерильная | плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный | штука | 180,50 |
| 236 | - | Простыня ламинированная 2,0\*1,4 стерильная | плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный | штука | 366,70 |
| 237 | - | Простыня ламинированная 2,0\*1,4 стерильная | плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный | штука | 366,70 |
| 238 | - | Пеленка с липким краем 0,7\*0,8 стерильная | плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный | штука | 210,90 |
| 239 | - | Пеленка с липким краем 0,7\*0,8 стерильная | плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный | штука | 210,90 |
| 240 | - | Пеленка с липким краем 1,4\*0,8 стерильная | плотность 25 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный | штука | 248,90 |
| 241 | - | Пеленка с липким краем 1,4\*0,8 стерильная | плотность 40 грамм/кв.м. из нетканого материала одноразовый стерильный | штука | 248,90 |
| 242 | - | Шприц одноразовый | 2 мл 3-х компонентные | штука | 9,47 |
| 243 | - | Инфузионный набор к помпам инсулиновым\*\*\*, \*\*\*\* | Длина канюли 6 мм | набор | 4 077,77 |
| 244 | - | Инфузионный набор к помпам инсулиновым\*\*\*, \*\*\*\* | Длина канюли 9 мм | набор | 4 077,77 |
| 245 | - | Резервуар к помпам инсулиновым\*\*\*, \*\*\*\* | объемом 1,8 мл | штука | 1 019,27 |
| 246 | - | Резервуар к помпам инсулиновым\*\*\*, \*\*\*\* | объемом 3,0 мл | штука | 1 019,27 |
| 247 | - | Набор к инсулиновой помпе №10 (Резервуар объемом 1,8 мл + Инфузионный набор длина канюли 6 мм)\*\*\*\* | На каждые 12 наборов предоставляется одна помпа бесплатно для всех вновь выявленных пациентов и пациентов с помпами вышедшими из строя | набор | 50 970,40 |
| 248 | - | Набор к инсулиновой помпе №10 (Резервуар объемом 3 мл + Инфузионный набор длина канюли 9 мм)\*\*\*\* | На каждые 12 наборов предоставляется одна помпа бесплатно для всех вновь выявленных пациентов и пациентов с помпами вышедшими из строя | набор | 50 970,40 |
| 249 | - | Экспресс-тест для качественного определения скрытой крови в кале | 1.Тест-полоска – 1 шт. | комплект | 1092,50 |
| 2. Кассета – 1 шт. |
| 3. Буферный разбавитель образца по 2 мл в пробирке – 1 шт. |
| 4. Пробирка для буферного разбавителя образца – 1 шт. |
| 5.Запечатываемый пластиковый пакет для кассеты – 1 шт. |
| 6. Картонная коробка для упаковки всех комплектующих с лейблом – 1 шт. |
| 7. Запечатываемый пластиковый пакет для пробирки с буферным разбавителем образца – 1 шт. |
| 8. Пакет для сбора образца – 1 шт. |
| 9. ID стикер – 1 шт. |
| 10. Инструкция по применению на казахском и русском языках – 1 шт. |
| 11. Осушитель, 1г – 1 шт. |
| 250 | - | Ортопедические полиуретановые бинты | размер 2,5\*180 см | штука | 1 596,00 |
| 251 | - | Ортопедические полиуретановые бинты | размер 5\*360 см | штука | 1 798,35 |
| 252 | - | Ортопедические полиуретановые бинты | размер 7,5\*360 см | штука | 2 280,00 |
| 253 | - | Ортопедические полиуретановые бинты | размер 10\*360 см | штука | 2 660,00 |
| 254 | - | Ортопедические полиуретановые бинты | размер 12,5\*360 см | штука | 2 755,00 |
| 255 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 10\*450 см | упаковка | 55 463,85 |
| 256 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 5\*450 см | упаковка | 35 910,00 |
| 257 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 7,5\*450 см | упаковка | 49 390,50 |
| 258 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 12,5\*450 см | упаковка | 81320,00 |
| 259 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 15\*450 см | упаковка | 95760,00 |
| 260 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 5\*25,7 см | упаковка | 2344,60 |
| 261 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 7,5\*30 см | упаковка | 2375,00 |
| 262 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 10\*37,5 см | упаковка | 2945,00 |
| 263 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 10\*75 см | упаковка | 3990,00 |
| 264 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 7,5\*87,5 см | упаковка | 3799,05 |
| 265 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 12,5\*75 см | упаковка | 4465,00 |
| 266 | - | Ортопедические полиуретановые шины | в рулонах, размеры 2,5\*112,5 см | упаковка | 1995,00 |
| 267 | - | Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные нестерильные | размерами: 5-6 (XS) | пара | 32,45 |
| 268 | - | Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные нестерильные | размерами: 6-7 (S) | пара | 32,45 |
| 269 | - | Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные нестерильные | размерами: 7-8 (M) | пара | 32,45 |
| 270 | - | Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные нестерильные | размерами: 8-9 (L) | пара | 32,45 |
| 271 | - | Перчатки диагностические латексные гладкие опудренные нестерильные | размерами: 9-10 (XL) | пара | 32,45 |
| 272 | - | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 5-6 (XS) | пара | 38,23 |
| 273 | - | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 6-7 (S) | пара | 38,23 |
| 274 | - | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 7-8 (M) | пара | 38,23 |
| 275 | - | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 8-9 (L) | пара | 38,23 |
| 276 | - | Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 9-10 (XL) | пара | 38,23 |
| 277 | - | Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 5-6 (XS) | пара | 36,58 |
| 278 | - | Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 6-7 (S) | пара | 36,58 |
| 279 |  | Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 7-8 (M) | пара | 36,58 |
| 280 | - | Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 8-9 (L) | пара | 36,58 |
| 281 | - | Перчатки диагностические нитриловые текстурированные неопудренные нестерильные | размерами: 9-10 (XL) | пара | 36,58 |
| 282 | - | Перчатки хирургические латексные нестерильные | размером: 6,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 57,94 |
| 283 | - | Перчатки хирургические латексные нестерильные | размером: 6,5 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 57,94 |
| 284 | - | Перчатки хирургические латексные нестерильные | размером: 7,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 57,94 |
| 285 | - | Перчатки хирургические латексные нестерильные | размером: 7,5 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 57,94 |
| 286 | - | Перчатки хирургические латексные нестерильные | размером: 8,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 57,94 |
| 287 | - | Перчатки хирургические латексные нестерильные | размером: 8,5 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 57,94 |
| 288 | - | Перчатки хирургические латексные нестерильные | размером: 9,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 57,94 |
| 289 | - | Вакуумные пробирки стеклянные для гематологических исследований ЭДТА К2 | 1 мл | штука | 31,02 |
| 290 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 291 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 292 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 293 | - | Капилляры | 80 мкл | штука | 14,49 |
| 294 | - | Комплект палочек стерильных для расширения шейки матки | стерильный, одноразовый, палочки не менее 4 шт. | комплект | 1553,21 |
| 295 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 296 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 297 | - | Пробирки вакуумные без капилляра для гематологических исследований ЭДТА К2 | 0,2 мл | штука | 51,83 |
| 298 | - | Пробирки вакуумные без капилляра для гематологических исследований ЭДТА К2 | 0,5 мл | штука | 51,83 |
| 299 | - | Пробирки вакуумные без капилляра для гематологических исследований ЭДТА К3 | 0,2 мл | штука | 51,83 |
| 300 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 301 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 302 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 303 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 304 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 305 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 306 | - | Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для гематологических исследований ЭДТА К2 | 0,2 мл | штука | 55,05 |
| 307 | - | Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для гематологических исследований ЭДТА К2 | 0,5 мл | штука | 48,89 |
| 308 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 309 | - | Пробирки вакуумные для забора капиллярной крови с капилляром для гематологических исследований ЭДТА К3 | 0,5 мл | штука | 35,84 |
| 310 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 311 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 312 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 313 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 314 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 315 | - | Исключена приказом Министра здравоохранения РК от 27.04.2019 № ҚР ДСМ-55 (вводится в действие после истечения десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования). | | | |
| 316 |  | Тест-полосы  для определения глюкозы в крови, с кодированием | тест полосы №50 | упаковка | 4180,00 |
| 317 |  | Тест полосы для определения холестерина в крови, с кодированием | тест полосы №25 | упаковка | 6 962,00 |
| 318 |  | Тест полосы для определения триглицеридов в крови, с кодированием | тест полосы №25 | упаковка | 7 170,00 |
| 319 |  | Тест полосы для определения глюкозы в крови | тест полосы № 50 + глюкометр электрохимический без кодирования, укомплектованный индивидуальным прибором для забора крови и ланцетой одноразовой, с футляром/ на 10 упаковок + контрольный раствор глюкозы | штука/ туба | 2183,65 |

      \* К таблетке относятся: таблетка, таблетка, покрытая оболочкой, таблетка покрытая пленочной оболочкой, таблетка, покрытая кишечнорастворимой оболочкой, таблетка диспергируемая, таблетка для рассасывания, таблетка шипучая, таблетка пролонгированного действия

      \* К таблетке пролонгированного действия относятся: таблетка пролонгированного действия, таблетка ретард, таблетка с пролонгированным высвобождением, таблетка с модифицированным высвобождением, таблетка продолжительного высвобождения, таблетка замедленного высвобождения, таблетка с контролируемым высвобождением

      \* К капсуле относятся: капсула, капсула твердая, капсула кишечнорастворимая, капсула пролонгированного действия

      \* К капсуле пролонгированного действия относятся: капсула пролонгированного действия, капсула с пролонгированным высвобождением, капсула ретард, капсула с модифицированным высвобождением, капсула продолжительного высвобождения, капсула замедленного высвобождения, капсула с контролируемым высвобождением

      \*\* для применения при отдельных заболеваниях

      \*\*\* для всех вновь выявленных пациентов и пациентов с помпами вышедшими из строя, помпа предоставляется бесплатно

      \*\*\*\* возможно заключение долгосрочных договоров поставки с отечественными производителями сроком до 10 лет при их отсутствии

      (У) – закуп возможен в рамках фармацевтической услуги

      \*\*\*\*\* поставка осуществляется в форме выпуска, в соответствии с потребностью для медицинских организаций.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан