**Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан № ҚР ДСМ-90/2020 от 28 июля 2020 г.**

*Зарегистрировано в Министерстве юстиции РК 28 июля 2020 года № 21023*

**Об утверждении перечня лекарственных средств, изделий медицинского назначения на 2021 год в пределах гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, закупаемой у Единого дистрибьютора и в системе социального медицинского страхования**

Согласно подпункту 68) пункта 1 статьи 7 Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года «О здоровье населения и системе здравоохранения» ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень лекарственных средств, изделий медицинского назначения на 2021 год в пределах гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, закупаемой у Единого дистрибьютора и в системе социального медицинского страхования согласно приложению к настоящему приказу.

2. Департаменту лекарственного обеспечения и стандартизации Министерства здравоохранения Республики Казахстан в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан:

1) государственная регистрация этого приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на Интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан после официального опубликования;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа предоставить в Юридический департамент Министерства здравоохранения Республики Казахстан информацию о выполнении действий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта .

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра здравоохранения Республики Казахстан Л.В. Бюрабекову.

4. Настоящее распоряжение вступает в силу по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Министр здравоохранения Республики Казахстан*** | ***А. Цой*** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Министр здравоохранения Республики Казахстан от 28 июля 2020 Приказ № 90/2020 Министерства здравоохранения Республики Казахстан 1 |

**Перечень лекарственных средств, которые будут приобретены Единым дистрибьютором на амбулаторном и стационарном уровнях в 2021 году в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и в системе обязательного социального медицинского страхования**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Код УВД** | **Название лекарственного препарата (международное непатентованное название или состав) \*\*\*\*** | **Описание** | **Единица измерения - одна штука (ампула, таблетка, капсула, флакон, флакон, контейнер, набор, пара, упаковка, набор, литр, шприц, шприц-ручка) \*** | **Предельная цена** |
| 1 | L01XX02 | L-аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 10000 МЕ | бутылка | 32 996,24 |
| 2 | L01XX02 | L-аспарагиназа \*\*\*\* | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 5000 МЕ | бутылка | 14 484,71 |
| 3 | J05AF06 | Abacavir | раствор для приема внутрь 20 мг / мл, 240 мл (дети на учете в диспансере принимают препараты одного производителя до 18 лет) | бутылка | 16 348,45 |
| 4 | J05AF06 | Abacavir | таблетки по 300 мг (дети, состоящие на учете в диспансере, до 18 лет принимают препараты одного производителя) | таблетки | 747,19 |
| 5 | J05AF06 | Abacavir | таблетки, 300 мг | таблетки | 627,13 |
| 6 | J05AR02 | Абакавир + Ламивудин | таблетки 600 мг / 300 мг (дети, поставленные на диспансер, до 18 лет принимают препараты одного производителя) | таблетки | 1,022.17 |
| 7 | J05AR02 | Абакавир + Ламивудин | таблетки, 600 мг / 300 мг | таблетки | 1,018.41 |
| 8 | J05AR04 | Абакавир + Ламивудин + Зидовудин | таблетки, 300 мг / 150 мг / 300 мг | таблетки | 1,463.53 |
| 9 | L02BX03 | Abirateron | таблетки, 250 мг | таблетки | 9,989.45 |
| 10 | L04AB04 | Adalimumab | раствор для подкожного введения, 40 мг / 0,4 мл | ампула | 142550,09 |
| 11 | L02BX03 | Abirateron | таблетки, 500 мг | таблетки | 15 633,81 |
| 12 | A16AB04 | Агалидаза бета | Лифилизат 35 мг для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | бутылка | 1,220,565.58 |
| 13 | A16AB03 | Агалсидаза альфа \*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг / мл, 3,5 мл | бутылка | 642 381,27 |
| 14 | L04AB04 | Adalimumab | раствор для инъекций 40 мг / 0,8 мл | шприц | 190 912,51 |
| 15 | J07AJ52 | Абсорбированная коклюшно-дифтерийно-столбнячная вакцина, содержащая бесклеточный коклюшный компонент \*\*\*\* | неклеточная вакцина против коклюша, дифтерии и столбняка, жидкая абсорбционная вакцина, 1 доза | доза | 6 411,13 |
| 16 | J07AM51 | Абсорбированный очищенный дифтерийно-столбнячный анатоксин с пониженным содержанием антигенов \*\*\*\* | очищенный дифтерийно-столбнячный жидкий токсин с пониженными антигенами, суспензия для инъекций | доза | 53,41 |
| 17 | L01ВС07 | Azacitidine | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения 100 мг | бутылка | 309 317,16 |
| 18 | C09CA09 | Азилсартан медоксомил \*\*\*\* | таблетки, 40 мг | таблетки | 94,55 |
| 19 | C09CA09 | Азилсартан медоксомил \*\*\*\* | таблетки, 80 мг | таблетки | 143,84 |
| 20 | J01FA10 | Азитромицин | таблетки, 125 мг | таблетки | 147,47 |
| 21 | J01FA10 | Азитромицин | таблетка / капсула, 250 мг | таблетки / капсулы | 150,96 |
| 22 | J01FA10 | Азитромицин | таблетка / капсула, 500 мг | таблетки / капсулы | 368,03 |
| 23 | J01FA10 | Азитромицин | порошок для пероральной суспензии 100 мг / 5 мл 20 мл | бутылка | 1 177,13 |
| 24 | J01FA10 | Азитромицин | порошок для пероральной суспензии 200 мг / 5 мл 30 мл | бутылка | 1 153,48 |
| 25 | J01FA10 | Азитромицин | порошок для приготовления пероральной суспензии, гранулы, 200 мг / 5 мл 15 мл | бутылка | 952,45 |
| 26 | J01FA10 | Азитромицин \*\*\*\* | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, 200 мг / 5 мл 37,5 мл | бутылка | 3 179,79 |
| 27 | L01XE17 | Axitinib | таблетки по 5 мг | таблетки | 28 720,27 |
| 28 | L01XE17 | Акситиниб \*\*\*\* | таблетки по 1 мг | таблетки | 5 886,86 |
| 29 | P02CA03 | Альбендазол | таблетки 200 мг | таблетки | 758,53 |
| 30 | P02CA03 | Альбендазол | таблетки 400 мг | таблетки | 866,38 |
| 31 | A10BH04 | Alogliptin | таблетки 12,5 мг | таблетки | 199,55 |
| 32 | A10BH04 | Алоглиптин \*\*\*\* | таблетки 25 мг | таблетки | 244,55 |
| 33 | C01EA01 | Alprostadil | лиофилизат / концентрат для приготовления инфузионного раствора 20 мкг | ампула | 4 425,55 |
| 34 | B01AD02 | Alteplase | 50 мг лиофилизированного порошка для приготовления раствора для внутривенных инфузий | бутылка | 131 152,50 |
| 35 | В05АА01 | Альбумин | раствор для инфузий 10%, 50 мл | бутылка | 7 603,15 |
| 36 | B05AA01 | Альбумин | раствор для инфузий 20%, 100 мл | бутылка | 29 679,09 |
| 37 | R05CB06 | амброксол | раствор для инъекций 15 мг / 2 мл | ампула | 121,75 |
| 38 | J01GB06 | Амикацин | раствор для инъекций 500 мг / 2 мл или порошок для раствора для инъекций 0,5 г | бутылка | 200,78 |
| 39 | B02AA01 | Аминокапроновая кислота | раствор для инфузий 5%, 100 мл | бутылка / контейнер | 353,36 |
| 40 | R03DA05 | аминофиллин | раствор для инъекций 2,4%, 5 мл | ампула | 17,92 |
| 41 | C01BD01 | амиодарон | раствор для инъекций 150 мг / 3 мл | ампула | 114,3 |
| 42 | C01BD01 | амиодарон | таблетки 200 мг | таблетки | 32,69 |
| 43 | N05AL05 | Амисульприд | раствор для приема внутрь 100 мг / мл, 60 мл | бутылка | 7 399,84 |
| 44 | N05AL05 | Амисульприд | таблетки, 200 мг | таблетки | 250,25 |
| 45 | N05AL05 | Амисульприд | таблетки, 400 мг | таблетки | 301,97 |
| 46 | N06AA09 | Амитриптилин | таблетки / пилюли, 25 мг | таблетки / пилюли | 6,42 |
| 47 | C08CA01 | Амлодипин | таблетка / капсула, 10 мг | таблетки / капсулы | 73,65 |
| 48 | C08CA01 | Амлодипин | таблетка / капсула, 5 мг | таблетки / капсулы | 37,76 |
| 49 | C07FB07 | Амлодипин безилат + бисопролола фумарат | таблетки, 5 мг / 5 мг | таблетки | 77,8 |
| 50 | J01CA04 | Амоксициллин | таблетки / капсулы 250 мг | таблетки / капсулы | 24,41 |
| 51 | J01CA04 | Амоксициллин | таблетка / капсула 500 мг | таблетки / капсулы | 52,62 |
| 52 | J01CR02 | Амоксициллин + клавулановая кислота \*\*\*\* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 1000 мг | таблетки | 147,15 |
| 53 | J01CR02 | Амоксициллин натрия, клавуланат калия \*\*\*\* | порошок для пероральной суспензии 200 мг / 28,5 мг / 5 мл 70 мл | бутылка | 1,327.77 |
| 54 | J01CA04 | Амоксициллин \*\*\*\* | порошок / гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 250 мг | бутылка | 947,77 |
| 55 | J01CA04 | Амоксициллин \*\*\*\* | таблетка / капсула 1000 мг | таблетки / капсулы | 85,4 |
| 56 | J01CR02 | Амоксициллин + клавулановая кислота \*\*\*\* | порошок для приготовления суспензии 457 мг / 5 мл | бутылка | 1,094.85 |
| 57 | J01CR02 | Амоксициллин + клавулановая кислота \*\*\*\* | 100 мл порошка для пероральной суспензии, 156,25 мг / 5 мл или 156 мг / 5 мл | бутылка | 1 180,97 |
| 58 | J01CR02 | Амоксициллин + клавулановая кислота \*\*\*\* | порошок для приготовления раствора для инъекций, 600 мг | бутылка | 329,03 |
| 59 | J01CR02 | Амоксициллин + клавулановая кислота | таблетки, 500 мг / 125 мг | таблетки | 76,47 |
| 60 | J01CA01 | Ампициллин \*\*\*\* | 500 мг порошка для приготовления раствора для инъекций | бутылка | 340,56 |
| 61 | J02AA01 | Амфотерицин B \*\*\*\* | порошок для приготовления концентрата для приготовления дисперсии для инфузий 50 мг | бутылка | 40 082.60 |
| 62 | L02BG03 | Анастрозол | таблетки по 1 мг | таблетки | 112,8 |
| 63 | B02BD03 | Комплекс антибактериальных коагулянтов \*\*\*\* | лиофилизат для инфузионного раствора 1000 МЕ | бутылка | 334 612,32 |
| 64 | B02BD03 | Комплекс антибактериальных коагулянтов \*\*\*\* | лиофилизат для инфузионного раствора 500 МЕ | бутылка | 161 078,66 |
| 65 | J07BG01 | Вакцина против бешенства, концентрированная \*\*\*\* | Концентрированная реактивированная вакцина, очищенная культура против бешенства, лиофилизат в ампулах или флаконах в дозе вакцины 1. Каждая вакцина прикреплена к ампуле или флакону с разбавителем. | флакон / ампула | 5 096,68 |
| 66 | J06AA06 | Иммуноглобулин против бешенства (сыворотка) \*\*\*\* | прозрачная или мутная бесцветная или оранжевая жидкость. Форма выпуска - ампулы или флаконы по 5 или 10 мл. | литр | 754 492,00 |
| 67 | B01AF02 | Апиксабан \*\*\*\* | таблетки, 2,5 мг | таблетки | 361,48 |
| 68 | B01AF02 | Апиксабан \*\*\*\* | таблетки по 5 мг | таблетки | 361,48 |
| 69 | A04AD12 | Апрепитант | капсула, 125 мг | капсула | 8 494,51 |
| 70 | A04AD12 | Апрепитант | капсула, 80 мг | капсула | 7,940.41 |
| 71 | B02AB01 | Апротинин | раствор для инфузий 10000 МЕ / мл, 10 мл | ампула | 1,387.68 |
| 72 | A11GA01 | Аскорбиновая кислота | капли для приема внутрь 100 мг / мл, 30 мл | бутылка | 441,93 |
| 73 | A11GA01 | Аскорбиновая кислота | раствор для инъекций 5%, 2 мл | ампула | 39,03 |
| 74 | M09AX03 | Ataluren | Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 125 мг | бутылка | 51 836,94 |
| 75 | M09AX03 | Ataluren | Гранулы 250 мг для пероральной суспензии | бутылка | 103 396,87 |
| 76 | M09AX03 | Ataluren | 1000 мг гранул для приготовления суспензий для приема внутрь | бутылка | 410 442,65 |
| 77 | G02CX01 | Атоцибан \*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий 7,5 мг / мл 5 мл | бутылка | 37 758,34 |
| 78 | G02CX01 | Атоцибан \*\*\*\* | раствор для инъекций 7,5 мг / мл 0,9 мл | бутылка | 12 009,59 |
| 79 | C10AA05 | Аторвастатин | таблетки, 10 мг | таблетки | 27,74 |
| 80 | C10AA05 | Аторвастатин | таблетки, 40 мг | таблетки | 46,37 |
| 81 | M03AC04 | Атракурий безилат | раствор для инъекций 25 мг / 2,5 мл | ампула | 514,94 |
| 82 | L01XE13 | Афатиниб \*\*\*\* | таблетки, 20 мг | таблетки | 16 008,40 |
| 83 | L01XE13 | Афатиниб \*\*\*\* | таблетки, 30 мг | таблетки | 15 035,36 |
| 84 | L01XE13 | Афатиниб \*\*\*\* | таблетки, 50 мг | таблетки | 25 079,48 |
| 85 | L01XE13 | Афатиниб \*\*\*\* | таблетки, 40 мг | таблетки | 17 988,29 |
| 86 | M01AB16 | Ацеклофенак | таблетки, 100 мг | таблетки | 56,48 |
| 87 | S01EC01 | Acetazolamide | таблетки, 250 мг | таблетки | 34,95 |
| 88 | B01AC06 | Ацетилсалициловая кислота | таблетки, 100 мг | таблетки | 8,32 |
| 89 | B01AC06 | Ацетилсалициловая кислота | таблетки, 75 мг | таблетки | 6,01 |
| 90 | B01AC06 | Ацетилсалициловая кислота | таблетки, 150 мг | таблетки | 8,2 |
| 91 | B01AC06 | Ацетилсалициловая кислота | таблетки, 50 мг | таблетки | 4,39 |
| 92 | J05AB01 | ацикловир | таблетки, 200 мг | таблетки | 17,46 |
| 93 | J05AB01 | ацикловир | таблетки, 400 мг | таблетки | 34,55 |
| 94 | J05AB01 | ацикловир | таблетки, 800 мг | таблетки | 60,2 |
| 95 | D06BB03 | Ацикловир \*\*\*\* | крем / мазь 5 г | туба | 566,3 |
| 96 | J05AG04 | Bedaquiline | таблетки 100 мг | таблетки | 1,096.12 |
| 97 | L03AX03 | Бактерии БЦЖ \*\*\*\* | порошок для суспензии для внутрипузырного введения | бутылка | 39 291,27 |
| 98 | L01XC07 | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг / 4 мл | бутылка | 119 740,45 |
| 99 | L01XC07 | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий 400 мг / 16 мл | бутылка | 451 337,46 |
| 100 | R03BA01 | беклометазон | Дозированный аэрозоль для ингаляций 100 мкг / доза, 200 доз, активируемых при ингаляции | воздушный шар | 4 688,41 |
| 101 | R03BA01 | беклометазон | Дозированный аэрозоль для ингаляций 250 мкг / доза, 200 доз, активируемых при ингаляции | воздушный шар | 5 524,61 |
| 102 | L01AA09 | Бендамустин \*\*\*\* | 100 мг порошка для приготовления концентрата для приготовления растворов для инфузий | бутылка | 184 704,03 |
| 103 | J01CE01 | Бензилпенициллин \*\*\*\* | порошок для приготовления раствора для инъекций 1000000 МЕ | бутылка | 32,1 |
| 104 | N07CA01 | Betagistin | таблетки 8 мг | таблетки | 46,87 |
| 105 | N07CA01 | Betagistin | таблетки 16 мг | таблетки | 89,28 |
| 106 | N07CA01 | Betagistin | таблетки 24 мг | таблетки | 93,72 |
| 107 | D07AC01 | Бетаметазон | мазь 0,1% 30 г | туба | 890,78 |
| 108 | D07AC01 | Бетаметазон | сливки 0,05% 30 г | туба | 1,332.93 |
| 109 | D07AC01 | Бетаметазон | сливки 0,05% 15 г | туба | 978,16 |
| 110 | H02AB01 | Бетаметазон \*\*\*\* | суспензия для инъекций, 1 мл | шприц / ампула | 871,25 |
| 111 | D07AC01 | Бетаметазон \*\*\*\* | сливки 0,1% 30 г | туба | 979,9 |
| 112 | L02BB03 | Бикалутамид | таблетки, 50 мг | таблетки | 177,6 |
| 113 | A06AB02 | Бисакодил \*\*\*\* | ректальные суппозитории 10мг | суппозитории | 21,61 |
| 114 | C07AB07 | Бисопролол | таблетки, 10 мг | таблетки | 8,72 |
| 115 | C07AB07 | Бисопролол | таблетки по 5 мг | таблетки | 6,16 |
| 116 | C07AB07 | Бисопролол | таблетки по 2,5 мг | таблетки | 12,63 |
| 117 | C02KX01 | Bozentan | таблетки 125 мг | таблетки | 8 108,19 |
| 118 | L01XX32 | Bortezomib | лиофилизат для раствора для внутривенного и подкожного введения, 3,5 мг | бутылка | 100 557,35 |
| 119 | L01XX32 | Бортезомиб \*\*\*\* | лиофилизат 3 мг для раствора для внутривенного и подкожного введения | бутылка | 282 790,16 |
| 120 | L01XX32 | Бортезомиб \*\*\*\* | 1 мг лиофилизата / лиофилизированного порошка для раствора для внутривенного введения | бутылка | 112 892,73 |
| 121 | L01XC12 | Brentuximab | порошок для приготовления раствора концентрат для инфузий, 50 мг | бутылка | 1,335,781.11 |
| 122 | G02CB01 | Бромокриптин \*\*\*\* | таблетки по 2,5 мг | таблетки | 69,9 |
| 123 | R03BA02 | Будесонид | Суспензия для ингаляций 0,25 мг / мл 2 мл | ампула | 569,79 |
| 124 | R03BA02 | Будесонид | Суспензия для ингаляций 0,5 мг / мл 2 мл | ампула | 572,13 |
| 125 | R03AK07 / R03BX | Будесонид + дигидрат фумарата формотерола | Порошок для ингаляций, 160 / 4,5 мкг, 60 доз | ингалятор | 7 278,37 |
| 126 | R03AK07 / R03BX | Будесонид + дигидрат фумарата формотерола | Порошок для ингаляций, 160 / 4,5 мкг, 120 доз | ингалятор | 12 263,51 |
| 127 | R03AK07 / R03BX | Будесонид + дигидрат фумарата формотерола | Порошок для ингаляций, 320/9 мкг, 60 доз | ингалятор | 15 088,81 |
| 128 | R03BX | Будесонид + дигидрат фумарата формотерола | Порошок дозировки для ингаляций 80 / 4,5 мкг / доза 120 доз | ингалятор | 15 656,34 |
| 129 | R03BX | Будесонид + дигидрат фумарата формотерола | Порошковая дозировка для ингаляций 80 / 4,5 мкг / доза 60 доз | ингалятор | 8 880,29 |
| 130 | N01BB01 | бупивакаина | раствор для инъекций 0,5% | ампула | 120,55 |
| 131 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | Капсулы с замедленным высвобождением, 300 мг | капсула | 38,42 |
| 132 | J07CA09 | Вакцина против коклюша дифтерии и столбняка в сочетании с рекомбинантной вакциной против гепатита B, гемофильной вакциной b-типа и инактивированной вакциной против полиомиелита \*\*\*\* | комбинированная вакцина содержит: коклюшный компонент без дифтерии-столбняка, вирусного гепатита B, инактивированного полиомиелита, гемофильной инфекции типа b, 1 доза | доза | 14 454,16 |
| 133 | J07CA06 | Вакцина против коклюша дифтерии и столбняка в сочетании с рекомбинантной вакциной против гепатита B, гемофильной вакциной b-типа и инактивированной вакциной против полиомиелита \*\*\*\* | комбинированная вакцина содержит: коклюшный компонент без дифтерии-столбняка, вирусного гепатита B, инактивированного полиомиелита, гемофильной инфекции типа b, 1 доза | доза | 6,896.69 |
| 134 | J07BB02 | Вакцина против гриппа | Состав инактивированных вакцин, штаммов должен соответствовать рекомендациям ВОЗ, с учетом циркуляции вируса гриппа, с учетом предстоящего эпидемического сезона. Суспензия для инъекций в шприце 1 доза / 0,5 мл | доза / шприц | 986,19 |
| 135 | J07AP | Вакцина против брюшного тифа \*\* (\*\*\*\*) | Вакцина, обогащенная антигеном VI, 1; Выпускается в ампулах или флаконах по 5 или 10 доз. | доза | 1 157,44 |
| 136 | J07BC01 | Вакцина против вирусного гепатита В (HBV), рекомбинантная \*\*\*\* | Суспензия во флаконе для внутримышечного введения выпускается в дозе 1,0 мл или 2 детей во флаконе. Производство вакцины должно быть сертифицировано Всемирной организацией здравоохранения (далее - ВОЗ). | доза | 437,13 |
| 137 | J07BA01 | Концентрированная инактивированная вакцина против клещевого энцефалита \*\*\*\* | культивированные, очищенные, концентрированные, инактивированные для внутримышечного введения, содержащие инактивированный антиген вируса клещевого энцефалита, в ампулах или флаконах | доза | 2 393,49 |
| 138 | J07BD52 | Вакцина против кори, краснухи и эпидемического паротита \*\*\*\* | Лиофилизированная вакцина, состоящая из живых аттенуированных штаммов вирусов кори, эпидемического паротита, краснухи. Производство вакцин сертифицировано ВОЗ | доза | 1,873.46 |
| 139 | J07AL02 | Вакцина против пневмококковой инфекции | конъюгированная с полисахаридом адсорбированная инактивированная жидкая вакцина, содержащая 13 серотипов пневмококка. Форма выпуска - 1 доза. Производство вакцины должно быть сертифицировано ВОЗ. | шприц / доза | 10 434,00 |
| 140 | J07AL52 | Вакцина против пневмококковой инфекции | Полисахаридно-конъюгированная адсорбированная инактивированная жидкая вакцина, содержащая 10 серотипов пневмококков, суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл / доза. Производство вакцины должно быть сертифицировано ВОЗ. | шприц / доза | 7 213,82 |
| 141 | J07BF | Оральная вакцина против полиомиелита \*\*\*\* | живой, пероральный, содержащий аттенуированные штаммы полиовируса - 1,3 (двухвалентный). Тип выпуска - 10; Доступен во флаконах по 20 доз, капельницах или пластиковых флаконах для пипеток. | доза | 82,12 |
| 142 | J07AN01 | Вакцина против туберкулеза | живая, лиофилизированная сушеная. Форма выпуска - в ампулах или флаконах по 20 доз для подкожного введения. Производство вакцины должно быть сертифицировано ВОЗ. | доза | 76,81 |
| 143 | J07AK | Вакцина против чумы живая сухая \*\*\*\* | Раковый микроб - это живая культура вакцинного штамма. Форма выпуска - флакон 10 доз. К вакцине прилагаются разбавитель и скарификаторы в зависимости от дозы. | доза | 333,35 |
| 144 | J05AB11 | валацикловир | таблетки, 500 мг | таблетки | 285,47 |
| 145 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | таблетка / капсула, 500 мг | таблетки / капсулы | 58,7 |
| 146 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | таблетки, 300 мг | таблетки | 21,47 |
| 147 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия, 250 мг | пакет | 45,48 |
| 148 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия, 500 мг | пакет | 95,28 |
| 149 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | капли пероральные от 100 мл | бутылка | 2,087.24 |
| 150 | N03AG01 | Вальпроевая кислота | раствор для инъекций 100 мг / мл | ампула | 1,714.34 |
| 151 | N03AG01 | Вальпроевая кислота \*\*\*\* | сироп, 150 мл | бутылка | 755,11 |
| 152 | J01XA01 | ванкомицин | порошок / лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 1000 мг | бутылка | 1,817.83 |
| 153 | B01AA03 | Варфарин | таблетки по 2,5 мг | таблетки | 7,88 |
| 154 | B01AA03 | Варфарин | таблетки 5мг | таблетки | 17,86 |
| 155 | L04AA33 | Ведолизумаб \*\*\*\* | 300 мг порошка для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | бутылка | 702 247,20 |
| 156 | L01XE15 | Вемурафениб \*\*\*\* | таблетки, 240 мг | таблетки | 11 636,94 |
| 157 | N06AX16 | Венлафаксин | таблетка / капсула, 150 мг | таблетки / капсулы | 97,78 |
| 158 | N06AX16 | Венлафаксин | таблетка / капсула, 75 мг | таблетки / капсулы | 93,86 |
| 159 | C08DA01 | Верапамил \*\*\*\* | таблетки, 40 мг | таблетки | 22,93 |
| 160 | R03AL03 | Вилантерол и умеклидиния бромид \*\*\*\* | дозированный порошок для ингаляций, 22 мкг / 55 мкг | контейнер | 15 451,00 |
| 161 | R03AK10 | Вилантерол и флутиказона фуроат \*\*\*\* | Порошок дозированный для ингаляций, 92 мкг / 22 мкг | контейнер | 12 172,51 |
| 162 | A10BH02 | Вилдаглиптин \*\*\*\* | таблетки 50 мг | таблетки | 166,14 |
| 163 | L01CA01 | Winblastine | лиофилизат для раствора 5 мг | бутылка | 941,85 |
| 164 | L01CA04 | винорелбин | концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг / мл | бутылка | 5 943,26 |
| 165 | A02BX05 | Висмут трикалия дицитратный | таблетки, 120 мг | таблетки | 35,98 |
| 166 | V08CA09 | Гадобутрол | раствор для внутривенного введения 1 ммоль / мл, 15 мл | бутылка | 34 545,16 |
| 167 | V08CA09 | Гадобутрол | раствор для внутривенного введения 1 ммоль / мл, 7,5 мл | шприц | 17 938,68 |
| 168 | V08CA01 | Гадопентетиновая кислота | раствор для внутривенного введения, 15 мл | бутылка | 7 719,63 |
| 169 | N06DA04 | галантамин | таблетки по 5 мг | таблетки | 93,33 |
| 170 | N06DA04 | Галантамин \*\*\*\* | раствор для инъекций, 10 мг / мл | ампула | 431,74 |
| 171 | N06DA04 | Галантамин \*\*\*\* | раствор для инъекций, 2,5 мг / мл | ампула | 118,23 |
| 172 | N06DA04 | Галантамин \*\*\*\* | раствор для инъекций, 5 мг / мл | ампула | 220,94 |
| 173 | N05AD01 | Галоперидол | масляный раствор для инъекций, 50 мг / мл 1 мл | ампула | 429,57 |
| 174 | N05AD01 | Галоперидол | раствор для инъекций, 5 мг / мл, 1 мл | ампула | 59,6 |
| 175 | N05AD01 | Галоперидол | таблетки 5мг | таблетки | 11,55 |
| 176 | N01AB01 | Галотан \*\*\*\* | жидкость для ингаляционной анестезии, 250 мл | бутылка | 10 273,55 |
| 177 | A16AB08 | Galsulfase | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 1 мг / мл | бутылка | 632 623,57 |
| 178 | L01BC05 | гемцитабин | лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий, 1000 мг | бутылка | 6 552,74 |
| 179 | L01BC05 | гемцитабин | лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий, 200 мг | бутылка | 2 124,03 |
| 180 | J01GB03 | Гентамицин | раствор для инъекций 4%, 2,0 мл | ампула | 14,82 |
| 181 | B01AB01 | гепарин | раствор для инъекций 5000 МЕ / мл, 5 мл | бутылка / ампула | 1,528.73 |
| 182 | L01XE02 | Gefitinib | таблетки, 250 мг | таблетки | 4,971.91 |
| 183 | H02AB09 | гидрокортизон | суспензия для инъекций (микрокристаллическая) 2,5%, 5 мл | бутылка | 985,24 |
| 184 | D07AA02 | гидрокортизон | не нравится 1% | туба | 200,86 |
| 185 | L01XX05 | Гидроксикарбамид | капсула, 500 мг | капсула | 97,43 |
| 186 | B05AA07 | Гидроксиэтилкрахмал (пентакарх) | раствор для инфузий 10%, 500 мл | бутылка | 4 237,93 |
| 187 | C03AA03 | Гидрохлоротиазид | таблетки, 100 мг | таблетки | 50,07 |
| 188 | L03AX13 | Глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения 20 мг / 1 мл | шприц | 8 194,91 |
| 189 | L03AX13 | Глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения, 40 мг / мл | шприц | 18 722,09 |
| 190 | A10BB09 | Гликлазид | таблетки, 60 мг | таблетки | 28,56 |
| 191 | A10BB09 | Гликлазид | таблетки, 80 мг | таблетки | 10,89 |
| 192 | A10BB12 | Глимепирид | таблетки по 1 мг | таблетки | 23,13 |
| 193 | A10BB12 | Глимепирид | таблетки по 2 мг | таблетки | 35,5 |
| 194 | A10BB12 | Глимепирид | таблетки, 3 мг | таблетки | 54,6 |
| 195 | A10BB12 | Глимепирид | таблетки по 4 мг | таблетки | 64,59 |
| 196 | A10BB12 | Глимепирид | таблетки, 6 мг | таблетки | 74,99 |
| 197 | Н04АА01 | глюкагон | Лифилизат для раствора для инъекций 1 мг | бутылка | 5 640,58 |
| 198 | B05CX01 | глюкоза | раствор для инъекций 40%, 10 мл | ампула | 31,41 |
| 199 | B05CX01 | глюкоза | раствор для инъекций 40%, 5 мл | ампула | 13,02 |
| 200 | B05CX01 | глюкоза | раствор для инфузий 5%, 500 мл | бутылка | 191,28 |
| 201 | A07CA | Безводная глюкоза, хлорид натрия, хлорид калия, цитрат натрия \*\*\*\* | 10,7 г порошка для приготовления раствора для приема внутрь | пакет | 166,18 |
| 202 | A07CA | Безводная глюкоза, хлорид натрия, хлорид калия, цитрат натрия \*\*\*\* | 18,9 г порошка для приготовления раствора для приема внутрь | пакет | 157,92 |
| 203 | A07CA | Безводная глюкоза, хлорид натрия, хлорид калия, цитрат натрия \*\*\*\* | 20,5 г порошка для приготовления раствора для приема внутрь | пакет | 136,32 |
| 204 | L02AE03 | Gozerelin | подкожный имплант длительного действия, 10,8 мг | Шприц-аппликатор | 132 549,76 |
| 205 | L02AE03 | Gozerelin | подкожный имплант длительного действия, 3,6 мг | Шприц-аппликатор | 47 198,49 |
| 206 | L04AB06 | Golimumab | раствор для инъекций 50 мг / 0,5 мл | шприц | 245 192,18 |
| 207 | B02BC30 | Губка гемостатическая | содержит фибриноген, тромбин, объем 2,5 \* 3,0 | кусок | 15 423,95 |
| 208 | B02BC30 | Губка гемостатическая | содержит фибриноген, тромбин, объем 4,8 \* 4,8 | кусок | 33 063,67 |
| 209 | B02BC30 | Губка гемостатическая | содержит фибриноген, тромбин, объем 9,5 \* 4,8 | кусок | 62 478,72 |
| 210 | J05AX12 | Долутегравир \*\*\*\* | таблетки, 25 мг | таблетки | 1380,4 |
| 211 | J05AX12 | Долутегравир \*\*\*\* | таблетки, 10 мг | таблетки | 1285,2 |
| 212 | B01AE07 | Дабигатрана этексилат | капсула, 110 мг | капсула | 324,04 |
| 213 | B01AE07 | Дабигатрана этексилат | капсула, 150 мг | капсула | 294,87 |
| 214 | L01XE23 | Dabrafenib | капсулы, 75 мг (1 таблетка траметиниба на каждые 4 капсулы Дабрафениба бесплатно) | капсула | 21 082,23 |
| 215 | L01XE06 | Dazatinib | таблетки, 50 мг | таблетки | 13 545,00 |
| 216 | V03AC03 | Deferazirox | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 180 мг | таблетки | 5188,84 |
| 217 | L01XE06 | Dazatinib | таблетки, 70 мг | таблетки | 15 050,00 |
| 218 | L01AX04 | Dakarbazine | порошок / лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и инфузий, 200 мг | бутылка | 4,086.47 |
| 219 | L01AX04 | Dakarbazine | порошок / лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и инфузий, 500 мг | бутылка | 6,940.87 |
| 220 | A10BK01 | Дапаглифлозин \*\*\*\* | таблетки 10 мг | таблетки | 549,48 |
| 221 | L01XC24 | Даратумумаб \*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 100 мг / 5 мл, 5 мл | бутылка | 206 464,57 |
| 222 | L01XC24 | Даратумумаб \*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 400 мг / 20 мл, 20 мл | бутылка | 813 531,74 |
| 223 | B03XA02 | Дарбэпоэтин альфа | Раствором для инъекций предварительно разливают шприцы по 20 мкг, 0,5 мл. | шприц | 13 386,28 |
| 224 | B03XA02 | Дарбэпоэтин альфа | Раствором для инъекций предварительно разливают шприцы по 30 мкг, 0,3 мл. | шприц | 19 857,39 |
| 225 | B03XA02 | Дарбэпоэтин альфа | Раствор для инъекций 500 мкг, предварительно залит в шприцы по 1,0 мл. | шприц | 293 398,13 |
| 226 | J05AE10 | Дарунавир | таблетки, 600 мг, c Рекомендуется 1 таблетка / капсула 100 мг ритонавира в дополнение к каждым 2 единицам препарата | таблетки | 2,780.40 |
| 227 | S01BA01 | дексаметазон | глазные капли, 1 мг / мл, 10 мл №1 | бутылка | 167,64 |
| 228 | J05AE10 | Дарунавир | таблетки, 800 мг, 100 мг на единицу препарата, дополнительно дается 1 таблетка / капсула ритонавира | таблетки | 3 681,40 |
| 229 | J05AR14 | Дарунавир + Кобицистат \*\*\*\* | таблетки, 800 мг / 150 мг | таблетки | 2,770.00 |
| 230 | L01DB02 | Downorubicin | порошок для приготовления раствора для инфузий, 20 мг | бутылка | 6 465,72 |
| 231 | L02BX02 | Degarelix | лиофилизированный порошок для раствора для инъекций с растворителем, 120 мг | бутылка | 49 669,52 |
| 232 | L02BX02 | Degarelix | лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций с растворителем, 80 мг | бутылка | 49 734,39 |
| 233 | H02AB02 | дексаметазон | раствор для инъекций 4 мг / мл, 1 мл | ампула | 41,85 |
| 234 | H02AB02 | дексаметазон | таблетки 0,5 мг | таблетки | 27,19 |
| 235 | M01AE17 | декскетопрофена | таблетки 25 мг | таблетки | 79,64 |
| 236 | N05CM18 | Дексмедетомидин | концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мкг / мл, 2 мл | ампула / бутылка | 7 770,10 |
| 237 | B05AA05 | декстран | раствор для инфузий 10%, 200 мл | полипропиленовый контейнер | 1,421.81 |
| 238 | В05АА05 | декстран | раствор для инфузий 10%, 200 мл | полипропиленовый контейнер | 2 126,59 |
| 239 | J04AK06 | Delamanid | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 50 мг | таблетки | 1,303.23 |
| 240 | M05BX04 | Денозумаб \*\*\*\* | раствор для подкожного введения, 60 мг / мл раствор для подкожного введения, 60 мг / мл | шприц | 66 977,61 |
| 241 | H01BA02 | десмопрессин | лиофилизат перорально 60 мкг | лиофилизат перорально | 265,01 |
| 242 | H01BA02 | десмопрессин | лиофилизат перорально 120 мкг | лиофилизат перорально | 541,36 |
| 243 | H01BA02 | десмопрессин | лиофилизат перорально 240 мкг | лиофилизат перорально | 1 105,34 |
| 244 | H01BA02 | десмопрессин | таблетки 0,2 мг | таблетки | 520,67 |
| 245 | V03AC03 | Deferazirox | таблетки 250 мг | таблетки | 6 660,12 |
| 246 | V03AC03 | Деферазирокс \*\*\*\* | таблетки, 500 мг | таблетки | 7,622.46 |
| 247 | L01BC08 | Decitabine | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 50 мг | бутылка | 426 548,79 |
| 248 | N05BA01 | Диазепам (U) | таблетки 5мг | таблетки | 10,48 |
| 249 | N05BA01 | Диазепам (U) | раствор для внутримышечного и внутривенного применения 5мг / мл 2мл | ампула | 95,87 |
| 250 | C01AA05 | Дигоксин \*\*\*\* | таблетки по 0,25 мг | таблетки | 2,8 |
| 251 | G03DB08 | Диеногест \*\*\*\* | таблетки 2 мг | таблетки | 540,65 |
| 252 | M01AB05 | Диклофенак натрия | раствор для инъекций 75 мг | ампула | 23,92 |
| 253 | V03AF06 | Фолинат динамита | раствор для инъекций, 100 мг / 2 мл | бутылка | 6 190,65 |
| 254 | V03AF06 | Фолинат динамита | раствор для инъекций, 400 мг / 8 мл | бутылка | 24 027,86 |
| 255 | N07BB01 | дисульфиры | таблетки, 500 мг | таблетки | 36,84 |
| 256 | R06AA02 | Димедрол | раствор для инъекций 1%, 1 мл | ампула | 6,68 |
| 257 | J01AA02 | Доксициклин | таблетка / капсула, 100 мг | таблетки / капсулы | 16,75 |
| 258 | L01DB01 | Доксорубицин (пегилированный) | концентрат для приготовления раствора для инфузий 2 мг / мл, 10 мл | бутылка | 68 952,72 |
| 259 | L01DB01 | Доксорубицин | лиофилизированный порошок для раствора для инъекций, 50 мг / концентрат для раствора для инфузий, 2 мг / мл, 25 мл | бутылка | 2,994.16 |
| 260 | J05AX12 | Долутегравир \*\*\*\* | таблетки по 50 мг (дети, состоящие на учете в диспансере, до 18 лет принимают препараты одного производителя) | таблетки | 1,604.67 |
| 261 | J05AX12 | Долутегравир \*\*\*\* | таблетки, 50 мг | таблетки | 1,604.67 |
| 262 | A03FA03 | Домперидон | таблетки, 10 мг | таблетки | 16,87 |
| 263 | N06DA02 | Донепезил | таблетки 5 мг | таблетки | 130,92 |
| 264 | N06DA02 | Донепезил | таблетки 10 мг | таблетки | 261,85 |
| 265 | C01CA04 | допамин | раствор / концентрат для инъекций 4%, 5 мл | ампула | 148,02 |
| 266 | J01DH04 | Doripenem | 500 мг порошка для приготовления раствора для инфузий | бутылка | 6 431,49 |
| 267 | R05CB13 | Dornaza-альфа | раствор для ингаляций, 2,5 мг / 2,5 мл | бутылка | 7,942.50 |
| 268 | L01CD02 | Docetaxel | 80 мг концентрата для приготовления раствора для инфузий | бутылка | 46 600,68 |
| 269 | L01CD02 | Docetaxel | концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг / мл | бутылка | 13 359,47 |
| 270 | A03AD02 | Дротаверин | раствор для инъекций 40 мг / 2 мл | ампула | 55,64 |
| 271 | A10BJ05 | Дулаглутид \*\*\*\* | раствор для подкожного введения 0,75 мг / 0,5 мл | Шприц-ручка | 10 943,72 |
| 272 | A10BJ05 | Дулаглутид \*\*\*\* | 1,5 мг / 0,5 мл раствора для подкожного введения | Шприц-ручка | 10 684,32 |
| 273 | N06AX21 | Duloxetine | капсула, 60 мг | капсула | 145,06 |
| 274 | N06AX21 | Duloxetine | капсулы 30 мг | капсула | 248,15 |
| 275 | G04CB02 | алопеции | капсула, 0,5 мг | капсула | 134,24 |
| 276 | B03AE10 | Железо (II) сухой сульфат + аскорбиновая кислота | таблетки, 320 мг / 60 мг | таблетки | 16,63 |
| 277 | B03AE10 | Гепатидрат сульфата железа (II) + аскорбиновая кислота | сироп, 100 мл | бутылка | 778,52 |
| 278 | B03AA07 | Сульфат железа | капли, 25 мл | бутылка | 197,91 |
| 279 | J05AF01 | Зидовудин | капсула, 100 мг (дети на учете в диспансере принимают препараты одного производителя до 18 лет) | капсула | 135,95 |
| 280 | J05AF01 | Зидовудин \*\*\*\* | раствор для приема внутрь с дозатором 10 мг / мл (50 мг / 5 мл) 200 мл (дети, состоящие на учете в диспансере, принимают препараты одного производителя до 18 лет) | бутылка | 6 109,04 |
| 281 | J05AR01 | Зидовудин + Ламивудин | таблетки 300 мг / 150 мг (дети, состоящие на учете в диспансере, до 18 лет принимают препараты одного производителя) | таблетки | 739,45 |
| 282 | J05AR01 | Зидовудин + Ламивудин | таблетки, 300 мг / 150 мг | таблетки | 340,56 |
| 283 | M05BA08 | Золедроновая кислота | концентрат для раствора для инфузий 4 мг / 5 мл / лиофилизированный порошок для раствора для внутривенного введения 4 мг | бутылка | 7 788,74 |
| 284 | M05BA08 | Золедроновая кислота | раствор для инфузий 5 мг / 100 мл | бутылка | 102 006,18 |
| 285 | А16АВ16 | Идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 2 мг / мл, 3 мл | бутылка | 1132290,83 |
| 286 | L01XE27 | Ибрутиниб \*\*\*\* | капсулы, 140 мг | капсула | 31 287,21 |
| 287 | M01AE01 | Ибупрофен | суспензия для перорального применения 100 мг / 5 мл 100 мл | бутылка | 474,08 |
| 288 | M01AE01 | Ибупрофен | таблетки 200 мг | таблетки | 22,05 |
| 289 | M01AE01 | Ибупрофен | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 400 мг | таблетки | 64,12 |
| 290 | C01EB17 | Ивабрадин \*\*\*\* | таблетки по 5 мг | таблетки | 70,77 |
| 291 | C01EB17 | Ивабрадин \*\*\*\* | таблетки, 7,5 мг | таблетки | 70,77 |
| 292 | A16AB09 | Идурсульфаза | концентрат для раствора для инъекций 6 мг / 3 мл. С возможностью применения у детей от 2 лет. | бутылка | 1,124,665.94 |
| 293 | J04AC01 | Изониазид | раствор для инъекций 10%, 5 мл | ампула | 69,71 |
| 294 | J04AC01 | Изониазид | таблетки, 100 мг | таблетки | 2,87 |
| 295 | J04AC01 | Изониазид | таблетки, 300 мг | таблетки | 7,19 |
| 296 | J04AC01 | Изониазид \*\*\*\* | сироп, 100 мг / 5 мл 200 мл | бутылка | 7 224,91 |
| 297 | C01DA08 | Динитрат изосорбида | аэрозоль / спрей 1,25 мг / 1 доза, от 15 мл до 300 доз | бутылка | 1,694.06 |
| 298 | C01DA08 | Динитрат изосорбида | концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг / мл, 10 мл | ампула | 312,6 |
| 299 | C01DA08 | Динитрат изосорбида | таблетки, 20 мг | таблетки | 13,79 |
| 300 | C01DA08 | Динитрат изосорбида | таблетки, 40 мг | таблетки | 18,39 |
| 301 | C01DA08 | Динитрат изосорбида | таблетки пролонгированного действия, 60 мг | таблетки | 33,54 |
| 302 | D10BA01 | Изотретиноин | капсулы 8 мг | капсула | 273,58 |
| 303 | D10BA01 | Изотретиноин | капсулы 16 мг | капсула | 474,45 |
| 304 | N01AB06 | Isoflurane | жидкость для ингаляционной анестезии, 100 мл | бутылка | 16 131,34 |
| 305 | N01AB06 | Isoflurane | жидкость для ингаляционной анестезии, 250 мл | бутылка | 29 793,85 |
| 306 | B01AC11 | Илопрост \*\*\*\* | раствор для ингаляций 10 мкг / мл, 2 мл | ампула | 5,938.50 |
| 307 | L01XE01 | иматиниба | капсула / таблетка 400 мг | капсулы / таблетки | 12 587,31 |
| 308 | L01XE01 | иматиниба | таблетка / капсула, 100 мг | таблетки / капсулы | 4 909,30 |
| 309 | A16AB02 | Imiglucerase | лиофилизат для инфузионного раствора 400 МЕ, с возможностью применения при болезни Гоше 1 и 3 типа, независимо от степени тяжести | бутылка | 409 683,07 |
| 310 | J01DH51 | Имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий, 500 мг / 500 мг | бутылка | 3 696,99 |
| 311 | L04AA04 | Антимоцитарный иммуноглобулин \*\*\*\* | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, 25 мг | бутылка | 56 438,38 |
| 312 | J06BB12 | Иммуноглобулин против клещевого энцефалита \*\*\*\* | Получается из сыворотки или донорской сыворотки лошадей, гипериммунизированных вирусом клещевого энцефалита. | литр | 7 285 410,00 |
| 313 | J06BA02 | Иммуноглобулин человека в норме | 10% раствор для инфузий, 100 мл | бутылка | 240 222,26 |
| 314 | J07BC | Инактивированная вакцина против гепатита А. ВОЗ глубоко дифференцирует производство вакцин | суспензия во флаконе для инъекций 1 доза / 0,5 мл | флакон / шприц | 5 498,80 |
| 315 | R03AC18 | Индакатерол \*\*\*\* | порошок для ингаляций 150 мкг | капсула | 392,27 |
| 316 | R03AC18 | Индакатерол \*\*\*\* | порошок для ингаляций 300 мкг | капсула | 377,81 |
| 317 | C03BA11 | Индапамид | Таблетки / капсулы, 2,5 мг | Таблетки / капсулы | 13,27 |
| 318 | C03BA11 | Индапамид | таблетка длительного действия 1,5 мг | таблетки | 23,21 |
| 319 | M01AB01 | Индометацин | таблетки, 25 мг | таблетки | 3,2 |
| 320 | A10AB05 | Инсулин аспарт | Из картриджей 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей, 1 шприц-ручка с раствором 100 МЕ / мл раствора в 0,5 МЕ | картридж | 2,862.33 |
| 321 | A10AB05 | Инсулин аспарт | Раствор 100 аб / мл во флаконе 10 мл | бутылка | 7 511,79 |
| 322 | A10AB05 | Инсулин аспарт | 1 шприц-ручка в растворе 100 мл / мл в картриджах по 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей с шагом 1 AB. Может поставляться в заполненных шприцах, а не в картриджах, и в этом случае ручки с инсулином не требуются. | картридж / шприц-ручка | 2,862.33 |
| 323 | A10AD05 | Двухфазный инсулин аспарт в сочетании с инсулином средней продолжительности действия (смесь аналогов инсулина короткого и среднего действия) | 1 шприц-ручка в растворе 100 мл / мл в картриджах по 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей с шагом 1 AB. Может поставляться в заполненных шприцах, а не в картриджах, и в этом случае ручки с инсулином не требуются. | картридж / шприц-ручка | 2 902,49 |
| 324 | A10AЕ04 | Инсулин гларгин | 1 шприц-ручка в растворе 100 мл / мл в картриджах по 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей с шагом 1 AB. Может поставляться в заполненных шприцах, а не в картриджах, и в этом случае ручки с инсулином не требуются. | картридж / шприц-ручка | 2,896.44 |
| 325 | A10AE04 | Инсулин Гларгин \*\*\*\* | Раствор для инъекций 300 МЕ / мл 1,5 мл картридж в шприц-ручке | Шприц-ручка | 4 617,17 |
| 326 | A10AB06 | Инсулин глулизин | раствор от 3 мл до 100 МЕ / мл в заполненных шприц-ручках | картридж / шприц-ручка | 1,699.55 |
| 327 | A10AB06 | Инсулин глулизин \*\*\*\* | 10,0 мл раствора 100 МЕ / мл | бутылка | 7 694,37 |
| 328 | A10AD01 | Генно-инженерный двухфазный человеческий инсулин (30/70) | раствор от 3 мл до 100 абс / мл в заполненных шприц-ручках | картридж / шприц-ручка | 1,020.86 |
| 329 | A10AD01 | Генно-инженерный двухфазный человеческий инсулин (30/70) \*\*\*\* | суспензия 100 МЕ / мл во флаконах по 10 мл | бутылка | 1,288.97 |
| 330 | A10AE06 | Инсулин Деглудек \*\*\*\* | Раствор для инъекций 100 МЕ / мл 3 мл картридж, залитый в шприц-ручку | Шприц-ручка | 5 011,70 |
| 331 | A10AE05 | Инсулин не действует | Из картриджей 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей, 1 шприц-ручка с раствором 100 МЕ / мл раствора в 0,5 МЕ | картридж | 3 179,66 |
| 332 | A10AE05 | Инсулин не действует | 1 шприц-ручка в растворе 100 мл / мл в картриджах по 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей с шагом 1 AB. Может поставляться в заполненных шприцах, а не в картриджах, в этом случае инсулиновые шприцы не требуются. | картридж / шприц-ручка | 3 179,66 |
| 333 | A10AC01 | Ежедневный генно-инженерный изофановый инсулин человека (в среднем) | 1 шприц-ручка с шагом 0,5 МЕ по 100 МЕ / мл суспензии в картриджах по 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей. | картридж | 846,73 |
| 334 | A10AC01 | Ежедневный генно-инженерный изофановый инсулин человека (в среднем) | 1 шприц-ручка с шагом от 1 АВ до 100 МЕ / мл суспензии в картриджах по 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей. Может поставляться в заполненных шприцах, а не в картриджах, в этом случае инсулиновые шприцы не требуются. | картридж / шприц-ручка | 846,73 |
| 335 | A10AC01 | Ежедневный генно-инженерный изофановый инсулин человека (в среднем) | Суспензия во флаконе по 100 аб / мл, 10 мл | бутылка | 1,288.97 |
| 336 | A10AB04 | Инсулин лизпро | 1 шприц-ручка в картриджах по 3 мл с 50 шприцами на 100 картриджей с раствором 100 МЕ / мл в 0,5 МЕ. | картридж | 2 703,44 |
| 337 | A10AB04 | Инсулин лизпро | 1 шприц-ручка в растворе 100 мл / мл в картриджах по 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей с шагом 1 AB. Может поставляться в заполненных шприцах, а не в картриджах, в этом случае инсулиновые шприцы не требуются. | картридж / шприц-ручка | 2 703,44 |
| 338 | A10AD04 | Двухфазный лизпро-инсулин в сочетании с инсулином средней продолжительности действия (смесь аналогов инсулина короткого и среднего действия 25/75) | 1 шприц-ручка с шагом 100 МЕ / мл раствора / суспензии в картриджах по 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей. Может поставляться в заполненных шприцах, а не в картриджах, в этом случае инсулиновые шприцы не требуются. | картридж / шприц-ручка | 3,045.89 |
| 339 | A10AD04 | Двухфазный лизпро-инсулин в сочетании с инсулином средней продолжительности действия (смесь аналогов инсулина короткого и среднего действия 50/50) | 1 шприц-ручка с шагом 100 МЕ / мл раствора / суспензии в картриджах по 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей. Может поставляться в заполненных шприцах, а не в картриджах, в этом случае инсулиновые шприцы не требуются. | картридж / шприц-ручка | 3,045.89 |
| 340 | A10AB04 | Инсулин лизпро \*\*\*\* | раствор для инъекций 100 МЕ / мл, 10 мл | бутылка | 7 529,86 |
| 341 | A10AB01 | Генно-инженерный человеческий растворимый инсулин | 1 шприц-ручка в картриджах по 3 мл с 50 шприцами на 100 картриджей с раствором 100 МЕ / мл в 0,5 МЕ. | картридж | 780,64 |
| 342 | A10AB01 | Генно-инженерный человеческий растворимый инсулин | 1 шприц-ручка в растворе 100 мл / мл в картриджах по 3 мл со шприц-ручками на 50 картриджей с шагом 1 AB. Может поставляться в заполненных шприцах, а не в картриджах, в этом случае инсулиновые шприцы не требуются. | картридж / шприц-ручка | 780,64 |
| 343 | A10AB01 | Генно-инженерный человеческий растворимый инсулин | Суспензия во флаконе по 100 аб / мл, 10 мл | бутылка | 1,288.97 |
| 344 | L03AB07 | Интерферон бета -1а | раствор для инъекций 44 мкг / 0,5 мл | шприц | 21 770,57 |
| 345 | L03AB08 | Интерферон бета-1b | Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, содержащий растворитель, 0,3 мг (9,6 млн МЕ) | бутылка | 14853,23 |
| 346 | L03AB07 | Интерферон бета-1а | раствор для внутримышечного введения / лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 30 мкг (6 млн МЕ) | шприц / ручка-шприц-ручка | 58 910,35 |
| 347 | L03AB05 | Интерферон альфа 2b | Доза лиофилизированного порошка для раствора для инъекций / раствора для инъекций во флаконе / ампуле составляет 3 млн. Не более IB; Возможная доза в тюбике шприца, шприц-ручке больше или равна 3 млн МЕ. | 1 миллион МЕ | 1,769.61 |
| 348 | L04AB02 | инфликсимаб | лиофилизированный порошок для приготовления концентрата раствора для внутривенного введения, предназначенный для беременных, 100 мг | бутылка | 157 357,63 |
| 349 | L04AB02 | инфликсимаб | Лиофилизированный порошок для приготовления концентрата раствора для внутривенного введения, 100 мг, биоаналог | бутылка | 150 214,66 |
| 350 | C09CA04 | ирбесартаном | таблетки, 150 мг | таблетки | 74,25 |
| 351 | C09CA04 | ирбесартаном | таблетки 75 мг | таблетки | 59,75 |
| 352 | C09CA04 | ирбесартаном | таблетки 300 мг | таблетки | 124,93 |
| 353 | L01XX19 | Irinotecan | концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг / 5 мл | бутылка | 9,455.00 |
| 354 | L01XX19 | Irinotecan | концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг / 2 мл | бутылка | 7 528,30 |
| 355 | L01XX19 | Иринотекан \*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий 300 мг / 15 мл | бутылка | 42 851,95 |
| 356 | J02AC02 | Итраконазол | таблетка / капсула, 100 мг | таблетки / капсулы | 140,51 |
| 357 | J02AC02 | Итраконазол \*\*\*\* | раствор для приема внутрь 10 мг / мл, 150 мл | бутылка | 9,799.79 |
| 358 | L01AA06 | Ифосфамид \*\*\*\* | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, 500 мг | бутылка | 6 203,68 |
| 359 | L01AA06 | Ифосфамид \*\*\*\* | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг | бутылка | 11 596,95 |
| 360 | L01AA06 | Ифосфамид \*\*\*\* | порошок для приготовления раствора для инъекций, 2000 мг | бутылка | 17 215,48 |
| 361 | V08AB02 | Yogexol | раствор для инъекций 300 мг / мл, 50 мл | бутылка | 4 484,80 |
| 362 | V08AB02 | Yogexol | раствор для инъекций 350 мг / мл, 100 мл | бутылка | 9,616.08 |
| 363 | V08AB02 | Yogexol | раствор для инъекций 350 мг / мл, 20 мл | бутылка | 2,350.36 |
| 364 | V08AB02 | Yogexol | раствор для инъекций 350 мг / мл, 50 мл | бутылка | 4 990,61 |
| 365 | V08AB09 | Iodicanol | раствор для инъекций 320 мг / мл, 100 мл | бутылка | 11 372,74 |
| 366 | V08AB09 | Iodicanol | раствор для инъекций 320 мг / мл, 20 мл | бутылка | 3 226,74 |
| 367 | V08AB09 | Iodicanol | раствор для инъекций 320 мг / мл, 50 мл | бутылка | 5 393,83 |
| 368 | V08AB05 | Yopromide | раствор для внутривенного введения 300 мг / мл, 100 мл | бутылка | 12 176,86 |
| 369 | V08AB05 | Yopromide | раствор для внутривенного введения 300 мг / мл, 50 мл | бутылка | 6 460,68 |
| 370 | V08AB05 | Yopromide | раствор для внутривенного введения 370 мг / мл, 100 мл | бутылка | 11 449,19 |
| 371 | V08AB05 | Yopromide | раствор для внутривенного введения 370 мг / мл, 50 мл | бутылка | 6 868,88 |
| 372 | L01CD04 | Cabazitaxel | Концентрат для приготовления раствора для инфузий содержит 4,5 мл растворителя в наборе 60 мг / 1,5 мл. | бутылка | 1,421,887.47 |
| 373 | G02CB03 | Cabergoline | таблетки 0,5 мг | таблетки | 1 134,70 |
| 374 | B05XA01 | Хлорид калия | раствор для внутривенного введения 40 мг / мл, 10 мл | ампула | 56,26 |
| 375 | V03AF03 | Фолинат кальция | раствор для инъекций 10 мг / мл, 5 мл / лиофилизат для внутривенного и внутримышечного введения раствор 50 мг / мл | бутылка | 1,346.09 |
| 376 | B05XA07 | Хлорид кальция | раствор для инъекций 10%, 5 мл | ампула | 22,33 |
| 377 | A10BX11 | Канаглифлозин \*\*\*\* | таблетки, 100 мг | таблетки | 425,58 |
| 378 | A10BX11 | Канаглифлозин \*\*\*\* | таблетки, 300 мг | таблетки | 440,18 |
| 379 | J01GB04 | Канамицин \*\*\*\* | 1000 мг порошка для раствора для инъекций | бутылка | 71,3 |
| 380 | C09CA06 | кандесартана | таблетки, 16 мг | таблетки | 64,54 |
| 381 | C09CA06 | кандесартана | таблетки по 4 мг | таблетки | 39,78 |
| 382 | C09CA06 | кандесартана | таблетки, 8 мг | таблетки | 51,65 |
| 383 | L01BC06 | Капецитабин | таблетки, 500 мг | таблетки | 255,68 |
| 384 | J04AB30 | Капреомицин | 1 г порошка для раствора для инъекций | бутылка | 2,047.05 |
| 385 | C09AA01 | Каптоприл | таблетки, 25 мг | таблетки | 2,41 |
| 386 | N03AF01 | Карбамазепин | таблетки, 200 мг | таблетки | 14,33 |
| 387 | N03AF01 | Карбамазепин | контролируемое высвобождение таблеток 400 мг | таблетки | 36,12 |
| 388 | H01BB03 | карбетоцин | раствор для инъекций 100 мкг / мл, 1 мл | ампула | 11 579,78 |
| 389 | L01XA02 | Carboplatin | концентрат для раствора для инфузий 10 мг / мл на 15 мл / раствор для инъекций 150 мг / 15 мл | бутылка | 4 692,60 |
| 390 | L01XA02 | Карбоплатин \*\*\*\* | концентрат для раствора для инфузий 10 мг / мл во флаконах по 45 мл /, раствор для инъекций 450 мг / 45 мл во флаконах по 45 мл | бутылка | 15 554,57 |
| 391 | C07AG02 | Карведилол | таблетки 6,25 мг | таблетки | 11,68 |
| 392 | J02AX04 | Каспофунгин | лиофилизат для инфузионного раствора 50 мг | бутылка | 88 543,45 |
| 393 | N05АН04 | кветиапина | таблетки, 100 мг | таблетки | 63,77 |
| 394 | N05AH04 | кветиапина | таблетки, 200 мг | таблетки | 132,46 |
| 395 | N01AX03 | Кетамин \*\*\*\* | раствор для инъекций 500 мг / 10 мл | бутылка | 463,76 |
| 396 | J02AB02 | Кетоконазол | таблетки, 200 мг | таблетки | 47,1 |
| 397 | M01AE03 | Кетопрофен | раствор для инъекций, 100 мг / 2 мл | ампула | 98,5 |
| 398 | M01AE03 | Кетопрофен | таблетки, 100 мг | таблетки | 24,4 |
| 399 | M01AE03 | Кетопрофен | капсула, 150 мг | капсула | 70,28 |
| 400 | M01AE03 | Кетопрофен \*\*\*\* | капсула, 50 мг | капсула | 35,38 |
| 401 | M01AE03 | Кетопрофен \*\*\*\* | суппозиторий 100мг | суппозитории | 101,58 |
| 402 | M01AB15 | Кеторолак | раствор для внутримышечного введения 30 мг / мл, 1 мл | ампула | 26,58 |
| 403 | R06AX17 | кетотифен | таблетки по 1 мг | таблетки | 4,92 |
| 404 | L01BB04 | Кладрибин \*\*\*\* | раствор для инъекций 1 мг / мл, 10 мл | бутылка | 35 614,32 |
| 405 | J01FA09 | Кларитромицин | лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий, 500 мг | бутылка | 3 904,64 |
| 406 | J01FA09 | Кларитромицин | таблетки, 500 мг | таблетки | 214,24 |
| 407 | J01FA09 | Кларитромицин | таблетки, 250 мг | таблетки | 158,54 |
| 408 | M05BA02 | Клодроновая кислота | таблетки, 800 мг | таблетки | 968,91 |
| 409 | N05AH02 | Closapine | таблетки 25 мг | таблетки | 10,37 |
| 410 | N05AH02 | Closapine | таблетки 100 мг | таблетки | 32,12 |
| 411 | B01AC04 | Клопидогрел | таблетки, 300 мг | таблетки | 981,58 |
| 412 | B01AC04 | Клопидогрел | таблетки, 75 мг | таблетки | 153,73 |
| 413 | D01AC01 | Клотримазол | мазь 1% | туба | 268,13 |
| 414 | J04BA01 | Клофазимин | капсулы 100 мг | капсула | 239,21 |
| 415 | L01ХЕ38 | Кобиметиниб \*\*\*\* | таблетки 20 мг | таблетки | 34 505,42 |
| 416 | A11CC05 | Кокальциферол \*\*\*\* | капли для приема внутрь 2800 МЕ / мл, 15 мл | бутылка | 375,72 |
| 417 | J01XB01 | Колистиметат натрия \*\*\*\* | порошок или настой для приготовления раствора для инъекций 1000000 МЕ | бутылка | 5,086.63 |
| 418 | B05BA10 | Аминокислотный комплекс \*\*\*\* | Эмульсия для настаивания, состоящая из смеси оливкового и соевого масла в соотношении 80:20, раствора аминокислот с электролитами, общей калорийностью 910 ккал, емкость 1500 мл трехсекционная. | контейнер | 11 328,46 |
| 419 | B05BA10 | Аминокислотный комплекс \*\*\*\* | Эмульсия для инфузий, состоящая из смеси оливкового и соевого масла в соотношении 80:20, раствора аминокислот с электролитами, общей калорийности, 1800 ккал, 1500 мл трехсекционного контейнера. | контейнер | 14 157,87 |
| 420 | M03AX01 | Комплекс ботулотоксина типа А - гемагглютинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 500 МЕ | бутылка | 79 879,80 |
| 421 | L01XE16 | Chrysotinib | капсула, 200 мг | капсула | 39 460,78 |
| 422 | L01XE16 | Chrysotinib | капсула, 250 мг | капсула | 32 820,08 |
| 423 | J05AP51 | Ледипасвир, Софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой 90 мг / 400 мг | таблетки | 3082,79 |
| 424 | A06AD11 | Лактулоза | сироп 667 г / л на 1000 мл | бутылка | 4 423,23 |
| 425 | A06AD11 | Лактулоза | сироп 667 г / л на 500 мл | бутылка | 2 148,76 |
| 426 | J05AF05 | ламивудин | таблетки по 150 мг (дети, состоящие на учете в диспансере, до 18 лет принимают препараты одного производителя) | таблетки | 449,73 |
| 427 | J05AF05 | ламивудин | раствор для перорального применения 5 мг / мл 240 мл (дети, состоящие на учете в диспансере, до 18 лет принимают препараты одного производителя) | бутылка | 5 476,01 |
| 428 | J05AF05 | ламивудин | таблетки по 100 мг (дети, состоящие на учете в диспансере, до 18 лет принимают препараты одного производителя) | таблетки | 357,76 |
| 429 | J05AF05 | ламивудин | таблетки, 150 мг | таблетки | 216,72 |
| 430 | J05AR13 | Ламивудин + Абакавир + Долутегравир \*\*\*\* | таблетки, 300 мг / 600 мг / 50 мг | таблетки | 2 431,67 |
| 431 | N03AX09 | ламотриджина | таблетки, 25 мг | таблетки | 38,94 |
| 432 | N03AX09 | ламотриджина | таблетки, 50 мг | таблетки | 50,84 |
| 433 | N03AX09 | ламотриджина | таблетки, 100 мг | таблетки | 101,75 |
| 434 | N03AX09 | ламотриджина | жевательные таблетки, 100 мг | таблетки | 111,16 |
| 435 | N03AX09 | ламотриджина | жевательные таблетки, 50 мг | таблетки | 82,5 |
| 436 | N03AX09 | ламотриджина | жевательные таблетки 5 мг | таблетки | 23,4 |
| 437 | N03AX09 | ламотриджина | жевательные таблетки 25 мг | таблетки | 38,94 |
| 438 | H01CB03 | Lanreotide | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения длительного действия, 30 мг | бутылка | 159 505,00 |
| 439 | H01CB03 | Lanreotide | лиофилизат 60 мг для приготовления суспензии для внутримышечного введения длительного действия | шприц | 330 534,21 |
| 440 | H01CB03 | Ланреотид \*\*\*\* | 120 мг лиофилизата для приготовления суспензий для длительного внутримышечного введения | шприц | 423 363,75 |
| 441 | H01CB03 | Ланреотид \*\*\*\* | 90 мг лиофилизата для приготовления суспензии для внутримышечного введения длительного действия | шприц | 461 796,98 |
| 442 | L01XE07 | Лапатиниб | таблетки, 250 мг | таблетки | 5 348,92 |
| 443 | A16AB05 | Laronidase | концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 МЕ / мл 5 мл | бутылка | 203 523,58 |
| 444 | S01EE01 | Latanoprost | Глазные капли 0,005%, 2,5 мл | бутылка | 1,825.54 |
| 445 | P02CE01 | Левамизол | таблетки, 150 мг | таблетки | 444,67 |
| 446 | N03AX14 | Леветирацетам | таблетки 250 мг | таблетки | 90,2 |
| 447 | N03AX14 | Леветирацетам | таблетки 500 мг | таблетки | 180,37 |
| 448 | N03AX14 | Леветирацетам | таблетки 1000 мг | таблетки | 314,93 |
| 449 | N03AX14 | Леветирацетам \*\*\*\* | Раствор для приема внутрь, 100 мг / мл 300 мл | бутылка | 11 783,98 |
| 450 | N04BA02 | Леводопа + Карбидопа | таблетки 250/25 мг | таблетки | 54,72 |
| 451 | N05AA02 | левомепромазина | таблетки, 25 мг | таблетки | 25,04 |
| 452 | N05AA02 | Левомепромазин \*\*\*\* | раствор для инъекций 25 мг / мл | ампула | 158,96 |
| 453 | C01CX08 | Levosimenda | концентрат для приготовления раствора для инфузий 2,5 мг / мл, 5 мл | бутылка | 218 495,31 |
| 454 | H03AA01 | Levothyroxine | таблетки 100 мкг | таблетки | 8,12 |
| 455 | H03AA01 | Levothyroxine | таблетка 125 мкг | таблетки | 9,55 |
| 456 | H03AA01 | Levothyroxine | таблетка 25 мкг | таблетки | 7,22 |
| 457 | H03AA01 | Levothyroxine | таблетка 75 мкг | таблетки | 9,46 |
| 458 | H03AA01 | Levothyroxine | таблетки 150 мкг | таблетки | 11,63 |
| 459 | H03AA01 | Levothyroxine | таблетки, 50 мкг | таблетки | 7,25 |
| 460 | J01MA12 | Левофлоксацин | раствор для инфузий 500 мг / 100 мл | бутылка | 263,09 |
| 461 | J01MA12 | Левофлоксацин | таблетки, 250 мг | таблетки | 189,66 |
| 462 | J01MA12 | Левофлоксацин | таблетки, 500 мг | таблетки | 208,58 |
| 463 | J01MA12 | Левофлоксацин | таблетки, 750 мг | таблетки | 266,96 |
| 464 | L02AE02 | Leiprolerin | 22,5 мг лиофилизата для приготовления раствора для подкожного введения, содержащего растворитель | шприц | 156,733.99 |
| 465 | L02AE02 | Лейпролерин \*\*\*\* | В наборе 45 мг лиофилизата для приготовления раствора для подкожного введения. | шприц | 240 238,68 |
| 466 | L02AE02 | Лейпролерин \*\*\*\* | лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для инъекций, 11,25 мг | шприц | 136 062,95 |
| 467 | B02BD04 | IX препарат факторов свертывания плазмы | Лиофилизат для раствора для инфузий или лиофилизат для внутривенного введения с растворителем (вода для инъекций) | МЕНЯ | 108,69 |
| 468 | B02BD09 | IX Лекарственное средство рекомбинантного фактора свертывания крови | Лиофилизированный порошок для инъекций | МЕНЯ | 255,87 |
| 469 | B02BD02 | Препарат фактора свертывания плазмы VIII без показаний для лечения болезни Виллебранда \*\*\*\*\* | Лиофилизат для приготовления раствора | МЕНЯ | 56,4 |
| 470 | B02BD02 | Препарат фактора свертывания плазмы VIII без показаний для лечения болезни Виллебранда, ограничивающий его применение у детей раннего возраста (до 12 лет) \*\*\*\*\* | Лиофилизат для приготовления раствора | МЕНЯ | 68,48 |
| 471 | B02BD06 | Препарат фактора свертывания плазмы VIII с показаниями к лечению болезни Виллебранда с ограничением применения у детей раннего возраста (до 6 лет) \*\*\*\*\* | Лиофилизат для приготовления раствора | МЕНЯ | 63,09 |
| 472 | B02BD02 | Препарат фактора свертывания плазмы VIII с показаниями для лечения болезни Виллебранда без возрастных ограничений в применении \*\*\*\*\* | Лиофилизат для приготовления раствора | МЕНЯ | 56,4 |
| 473 | B02BD02 | Фактор свертывания плазмы VIII для пациентов детского возраста с ингибирующей формой гемофилии A \*\*\*\*\* | Его можно хранить при температуре до 25 ° C в течение всего срока годности без альбумина, сахарозы и полиэтиленгликоля, в том числе для лечения ингибирующих форм гемофилии путем индукции иммунной толерантности, для приготовления лиофилизированного раствора для инъекций, инактивированного двойным вирусом, в том числе растворителем-детергентом. | МЕНЯ | 74,42 |
| 474 | B02BD02 | VIII Рекомбинантный (Octokog alpha, Cogenate) препарат фактора свертывания крови для пациентов детского возраста при индивидуальной непереносимости \*\*\*\*\* | Лиофилизированный порошок для инъекций | МЕНЯ | 141,76 |
| 475 | B02BD02 | VIII препарат для рекомбинантных факторов свертывания крови | Лиофилизат для приготовления лиофилизированного порошка / раствора для инъекций | МЕНЯ | 141,76 |
| 476 | L04AX04 | Lenalidomide | капсула, 10 мг | капсула | 83 436,69 |
| 477 | L04AX04 | Lenalidomide | Лиофилизированный порошок для инъекций | капсула | 21 736,85 |
| 478 | L04AX04 | Lenalidomide | капсула, 25 мг | капсула | 97 097,64 |
| 479 | L03AA10 | Ленограстим | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутривенного введения 33,6 млн. ХБ | бутылка | 25 461,29 |
| 480 | L02BG04 | Letrozole | таблетки по 2,5 мг | таблетки | 118,98 |
| 481 | L04AA13 | Лефлуномид \*\*\*\* | таблетки 20 мг | таблетки | 266,75 |
| 482 | N01BB02 | Лидокаин | раствор для инъекций, 1% 3,5 мл | ампула | 22,55 |
| 483 | N01BB02 | Лидокаин | раствор для инъекций, 2% 2 мл | ампула | 8,05 |
| 484 | N01BB02 | Лидокаин | аэрозоль 10%, 38 мл или грамм | бутылка | 2 451,54 |
| 485 | C09AA03 | Лизиноприл | таблетки, 10 мг | таблетки | 28,74 |
| 486 | A10BX10 | Ликсисенатид \*\*\*\* | раствор для инъекций 0,05 мг / мл, 3 мл | Шприц-ручка | 15 147,24 |
| 487 | A10BX10 | Ликсисенатид \*\*\*\* | раствор для инъекций 0,1 мг / мл, 3 мл | Шприц-ручка | 15 279,04 |
| 488 | A10BH05 | Linagliptin | таблетки по 5 мг | таблетки | 336,97 |
| 489 | J01XX08 | Линезолид | таблетки 600 мг | таблетки | 419,8 |
| 490 | A10BX07 | Liraglutide | раствор для подкожного введения 6 мг / мл 3 мл | Шприц-ручка | 19 898,37 |
| 491 | C09CA01 | Лозартан | таблетки 50 мг | таблетки | 38,68 |
| 492 | C09CA01 | Лозартан | таблетки 100 мг | таблетки | 46,16 |
| 493 | C09DA01 | Калий лозартан, гидрохлоротиазид | таблетки 50 мг + 12,5 мг | таблетки | 42,37 |
| 494 | C09DA01 | Калий лозартан, гидрохлоротиазид | таблетки 100 мг + 25 мг | таблетки | 84,19 |
| 495 | A07DA03 | Лоперамид | таблетка / капсула 2 мг | таблетки / капсулы | 8,4 |
| 496 | J05AR10 | Лопинавир + Ритонавир | таблетки 100 мг / 25 мг (дети, состоящие на учете в диспансере, до 18 лет принимают препараты одного производителя) | таблетки | 72,74 |
| 497 | J05AR10 | Лопинавир + Ритонавир | таблетки 200 мг / 50 мг (дети, поставленные на диспансер, до 18 лет принимают препараты одного производителя) | таблетки | 211,44 |
| 498 | J05AR10 | Лопинавир + Ритонавир | таблетки, 200 мг / 50 мг | таблетки | 211,44 |
| 499 | J05AR10 | Лопинавир + Ритонавир \*\*\*\* | раствор для приема внутрь, 60 мл (дети, поставленные на диспансер, принимают препараты одного производителя до 18 лет) | бутылка | 3 887,66 |
| 500 | R06AX13 | Лоратадин | таблетки, 10 мг | таблетки | 51,29 |
| 501 | M01AC05 | Лорноксикам | лиофилизат для раствора для внутривенного и внутримышечного введения, 8 мг | бутылка | 802,16 |
| 502 | M01AC05 | Лорноксикам | таблетки по 4 мг | таблетки | 54,07 |
| 503 | C07AB02 | Метопролол | Таблетки 25 мг | таблетки | 19,24 |
| 504 | B05XA05 | Сульфат магния | раствор для инъекций 25%, 5 мл | ампула | 15,07 |
| 505 | A06AD | Макрогол 3350 + безводный сульфат натрия + хлорид натрия + хлорид калия + аскорбиновая кислота + аскорбат натрия \*\*\*\* | порошок для приготовления раствора для питья | пакет | 1,967.26 |
| 506 | A06AD15 | Макрогол 4000 + хлорид калия + хлорид натрия + сульфат натрия + бикарбонат натрия + сахарин натрия | 64 г порошка для приготовления раствора для питья | пакет | 673,74 |
| 507 | B05BC01 | маннитол | раствор для инъекций 15%, 200 мл | бутылка / контейнер / бутылка | 448,08 |
| 508 | B05BC01 | маннитол | раствор для инъекций 15%, 400 мл | бутылка / контейнер / бутылка | 761,19 |
| 509 | A03AA04 | мебеверин | капсула, 200 мг | капсула | 57,2 |
| 510 | M01AC06 | Мелоксикам | таблетки, 15 мг | таблетки | 60,42 |
| 511 | M01AC06 | Мелоксикам | таблетки, 7,5 мг | таблетки | 14,65 |
| 512 | M01AC06 | Мелоксикам | раствор для внутримышечного введения 15 мг / 1,5 мл | ампула | 60,05 |
| 513 | L01AA03 | Мелфалан \*\*\*\* | лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 50 мг | бутылка | 69 818,51 |
| 514 | N06DX01 | Memantine | таблетки 10 мг | таблетки | 77,47 |
| 515 | L01BB02 | Меркаптопурин \*\*\*\* | таблетки 50 мг | таблетки | 50,88 |
| 516 | J01DH02 | Меропенем | лиофилизат / порошок для раствора для инъекций 0,5 г | бутылка | 3 378,64 |
| 517 | J01DH02 | Меропенем | лиофилизат / порошок для раствора для инъекций 1,0 г | бутылка | 7 718,27 |
| 518 | A07EC02 | Месалазин | таблетки, 500 мг | таблетки | 230,84 |
| 519 | A07EC02 | Месалазин | Таблетки для кишечника пролонгированного действия, 1,2 г | таблетки | 397,24 |
| 520 | A07EC02 | Месалазин \*\*\*\* | таблетки, 400 мг | таблетки | 125,82 |
| 521 | A07EC02 | Месалазин \*\*\*\* | суппозитории ректальные, 1г | кусок | 680,13 |
| 522 | A07EC02 | Месалазин \*\*\*\* | гранулы пролонгированного действия, 2г | пакет | 573,15 |
| 523 | A07EC02 | Месалазин \*\*\*\* | ректальные суппозитории 1 г / 100 мл, 1 г | бутылка | 1,464.66 |
| 524 | V03AF01 | Месяц \*\*\*\* | Раствор для внутривенного введения в ампулах 400 мг / 4 мл. | ампула | 825,78 |
| 525 | N02BB02 | Метамизол натрия | раствор для инъекций 50% 2 мл | ампула | 14,69 |
| 526 | H02AB04 | метилпреднизолон | таблетки по 4 мг | таблетки | 66,29 |
| 527 | H02AB04 | Метилпреднизолон \*\*\*\* | 250 мг лиофилизированного порошка для приготовления раствора для инъекций | бутылка | 1,931.50 |
| 528 | H02AB04 | Метилпреднизолон \*\*\*\* | таблетки, 16 мг | таблетки | 151,96 |
| 529 | A03FA01 | Метоклопрамид | раствор для инъекций 0,5%, 2 мл | ампула | 19,62 |
| 530 | А03FА01 | Метоклопрамид \*\*\*\* | таблетки, 10 мг | таблетки | 16,53 |
| 531 | B03XA03 | Метокси полиэтиленгликоль-эпоэтин бета \*\*\*\* | раствор для внутривенного и подкожного введения 50 мкг / 0,3 мл | шприц-тюбик | 38 557,05 |
| 532 | C07AB02 | Метопролол | раствор для внутривенного введения 1 мг / мл 5 мл | ампула | 987,72 |
| 533 | C07AB02 | Метопролол | таблетки, 50 мг | таблетки | 23,23 |
| 534 | C07AB02 | Метопролол | таблетки, 100 мг | таблетки | 22,07 |
| 535 | L01BA01 | Метотрексат | 1000 мг раствора для инъекций | бутылка | 22 881,44 |
| 536 | L01BA01 | Метотрексат | раствор для инъекций 10 мг / мл, 0,75 мл | шприц / флакон | 4 193,01 |
| 537 | L01BA01 | Метотрексат | раствор для инъекций 10 мг / мл, 1 мл | шприц / флакон | 4 313,75 |
| 538 | L01BA01 | Метотрексат | раствор для инъекций 10 мг / мл, 2 мл | шприц / флакон | 5 684,66 |
| 539 | L01BA01 | Метотрексат | раствор для инъекций 10 мг / мл, 1,5 мл | шприц / флакон | 4 645,68 |
| 540 | L01BA01 | Метотрексат | таблетки по 2,5 мг | таблетки | 32,8 |
| 541 | L01BA01 | Метотрексат \*\*\*\* | раствор для инъекций, 50 мг / мл, 10 мг / 0,2 мл | шприц / ручка-шприц-ручка | 5 790,83 |
| 542 | L01BA01 | Метотрексат \*\*\*\* | раствор для инъекций, 50 мг / мл, 20 мг / 0,4 мл | шприц / ручка-шприц-ручка | 5 790,83 |
| 543 | L01BA01 | Метотрексат \*\*\*\* | раствор для инъекций, 50 мг / мл, 7,5 мг / 0,15 мл | шприц / ручка-шприц-ручка | 5 389,37 |
| 544 | L01BA01 | Метотрексат \*\*\*\* | раствор для инъекций, 50 мг / мл, 17,5 мг / 0,35 мл | шприц / ручка-шприц-ручка | 5 790,83 |
| 545 | L01BA01 | Метотрексат \*\*\*\* | раствор для инъекций, 50 мг / мл, 15 мг / 0,3 мл | шприц / ручка-шприц-ручка | 5 790,83 |
| 546 | L01BA01 | Метотрексат \*\*\*\* | раствор для инъекций, 50 мг / мл, 30 мг / 0,60 мл | шприц / ручка-шприц-ручка | 5 790,83 |
| 547 | L01BA01 | Метотрексат \*\*\*\* | раствор для инъекций, 50 мг / мл, 25 мг / 0,50 мл | шприц / ручка-шприц-ручка | 5 790,83 |
| 548 | L01BA01 | Метотрексат \*\*\*\* | раствор для инъекций, 50 мг / мл, 12,5 мг / 0,25 мл | шприц / ручка-шприц-ручка | 5 595,94 |
| 549 | L01BA01 | Метотрексат \*\*\*\* | раствор для инъекций, 50 мг / мл, 22,5 мг / 0,45 мл | шприц / ручка-шприц-ручка | 5 790,83 |
| 550 | J01XD01 | метронидазол | раствор для инфузий 0,5%, 100 мл | бутылка / контейнер | 138,77 |
| 551 | J01XD01 | метронидазол | таблетки, 250 мг | таблетки | 3,87 |
| 552 | A10BA02 | Метформин | таблетки, 1000 мг | таблетки | 19,34 |
| 553 | A10BA02 | Метформин | таблетки, 500 мг | таблетки | 10,37 |
| 554 | A10BA02 | Метформин | таблетки, 850 мг | таблетки | 16,27 |
| 555 | J01FA03 | Мидекамицин \*\*\*\* | гранулы для приготовления суспензии для питья 175 мг / 5 мл, 20 г | бутылка | 1 150,82 |
| 556 | J01FA03 | Мидекамицин \*\*\*\* | таблетки, 400 мг | таблетки | 64,5 |
| 557 | G02AD | Мизопростол | таблетки по 0,2 мг | таблетки | 176,07 |
| 558 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетки, 360 мг | таблетки | 639,56 |
| 559 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетки, 180 мг | таблетки | 307,25 |
| 560 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | капсула 250 мг | капсула | 129,02 |
| 561 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетки, 360 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию после 1 января 2018 г., принимающих препараты от одного производителя пожизненно) | таблетки | 639,56 |
| 562 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетки, 180 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию после 1 января 2018 г., принимающих препараты от одного производителя пожизненно) | таблетки | 307,25 |
| 563 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | капсула 250 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию до 1 января 2018 г., принимающих препараты от одного производителя пожизненно) | капсула | 181,92 |
| 564 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | капсула 250 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию после 1 января 2018 г., принимающих препараты от одного производителя пожизненно) | капсула | 181,92 |
| 565 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетки по 180 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию до 1 января 2018 г., принимающих пожизненно препараты от одного производителя) | таблетки | 307,25 |
| 566 | L04AA06 | Микофеноловая кислота | таблетки, 360 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию до 1 января 2018 г., принимающих препараты от одного производителя пожизненно) | таблетки | 639,56 |
| 567 | N06AX11 | Mirtazapine | таблетки, 30 мг | таблетки | 236,99 |
| 568 | L01DB07 | Митоксантрон | концентрированный раствор для инъекций, раствор для инъекций, 10 мг / 5 мл | бутылка | 31 053,06 |
| 569 | G03XB01 | Мифепристон | таблетки, 200 мг | таблетки | 1,330.90 |
| 570 | J01MA14 | Моксифлоксацин | раствор для инфузий, 400 мг / 250 мл | бутылка | 9 059,73 |
| 571 | J01MA14 | Моксифлоксацин | таблетки, 400 мг | таблетки | 572,57 |
| 572 | C02AC05 | моксонидин | таблетки, 0,4 мг | таблетки | 82,2 |
| 573 | C02AC05 | моксонидин | таблетки по 0,2 мг | таблетки | 48,84 |
| 574 | D07AC13 | мометазона | сливки 0,1% | туба | 2 128,96 |
| 575 | D07AC13 | мометазона | мазь 0,1% | туба | 2 658,14 |
| 576 | R03DC03 | Монтелукаст натрия | таблетки, 10 мг | таблетки | 122,6 |
| 577 | R03DC03 | Монтелукаст натрия | жевательные таблетки, 5 мг | таблетки | 147,43 |
| 578 | R03DC03 | Монтелукаст натрия | таблетки, в том числе жевательные, гранулы, 4 мг | таблетки | 103,19 |
| 579 | R03DC03 | Монтелукаст натрия | гранулы, 4 мг | гранула / упаковка | 127,5 |
| 580 | N02AA01 | Морфин (U) | раствор для инъекций 1% 1мл | ампула | 97,11 |
| 581 | N02AA01 | Морфин (U) | таблетки по 5 мг | таблетки | 27,07 |
| 582 | N02AA01 | Морфин (U) | таблетки, 10 мг | таблетки | 43,63 |
| 583 | B01AB06 | Надропарин | раствор для инъекций в шприцах, 3800 МЕ анти-Ха / 0,4 мл | шприц | 1,325.19 |
| 584 | B01AB06 | Надропарин | раствор для инъекций в предварительно заполненных шприцах, 2850 ME anti-Xa / 0,3 мл | шприц | 1,075.00 |
| 585 | B01AB06 | Надропарин | раствор для инъекций в предварительно заполненных шприцах, 5700 ME anti-Xa / 0,6 мл | шприц | 2 114,41 |
| 586 | B01AB06 | Надропарин | раствор для инъекций в предварительно заполненных шприцах, 7600 ME anti-Xa / 0,8 мл | шприц | 2,697.10 |
| 587 | N07BB04 | Налтрексон \*\*\*\* | Порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для внутримышечного введения, 380 мг | бутылка | 132 760,00 |
| 588 | A14AB01 | Нандролон \*\*\*\* | масляный раствор для инъекций 50 мг / мл, 1 мл | ампула | 1 160,13 |
| 589 | L04AA23 | Natalizumab | концентрат для приготовления раствора для инфузий 300 мг / 15 мл | бутылка | 493 040,18 |
| 590 | J04AA02 | Аминосалицилат натрия | гранулы 600 мг, саше 100 г / 1 г 100 таблеток, покрытых кишечным раствором | грамм | 200,13 |
| 591 | V03AB06 | Тиосульфат натрия | раствор для внутривенного введения 300 мг / мл 10 мл | ампула | 84,59 |
| 592 | V07AB | Хлорид натрия | раствор для инъекций 0,9% 5 мл | ампула | 18,3 |
| 593 | B05BB01 | Хлорид натрия | раствор для инфузий 0,9%, 200 мл | бутылка | 154,74 |
| 594 | B05BB01 | Хлорид натрия | раствор для инфузий 0,9%, 400 мл | бутылка | 214 |
| 595 | B05BB01 | Хлорид натрия | раствор для инфузий 0,9%, 500 мл | бутылка | 189,25 |
| 596 | V07AB | Натрия хлорид \*\*\*\* | раствор для инъекций 0,9%, 10 мл | ампула / бутылка | 35,53 |
| 597 | C07AB12 | небиволол | таблетки по 5 мг | таблетки | 57,97 |
| 598 | J05AG01 | невирапин | таблетки по 200 мг (дети, состоящие на учете в диспансере, до 18 лет принимают препараты одного производителя) | таблетки | 104,82 |
| 599 | J05AG01 | невирапин | таблетки, 200 мг | таблетки | 22,37 |
| 600 | N07AA01 | Неостигмин \*\*\*\* | раствор для инъекций в ампулах 0,05% по 1 мл | ампула | 37,18 |
| 601 | L01XE08 | Nilotinib | капсула, 150 мг | капсула | 7,935.20 |
| 602 | L01XE08 | Nilotinib | капсула, 200 мг | капсула | 9,396.86 |
| 603 | C08CA06 | Нимодипина | таблетки, 30 мг | таблетки | 67,96 |
| 604 | C08CA06 | Нимодипина | Раствор для инфузий 10 мг / 50 мл в комплекте с соединительной трубкой для инфузомат | бутылка | 3 041,39 |
| 605 | L01XE31 | Нинтеданиб \*\*\*\* | мягкие капсулы, 100 мг | капсула | 7,418.96 |
| 606 | L01XE31 | Нинтеданиб \*\*\*\* | мягкие капсулы, 150 мг | капсула | 12 266,81 |
| 607 | D01AA01 | Нистатин | порошок / гранулы для местного применения для суспензии для перорального применения 100000 МЕ / мл 7,5 г / 50 мл | бутылка | 1,309.00 |
| 608 | C01DA02 | Нитроглицерин | аэрозоль, 10 г | бутылка | 1 248,11 |
| 609 | С01DA02 | Нитроглицерин \*\*\*\* | таблетки сублингвальные, 0,5 мг | таблетки | 6,65 |
| 610 | J06BA01 | Нормальный человеческий иммуноглобулин G \*\*\*\* | Раствор для подкожного введения 165 мг / мл 20 мл | бутылка | 105 458,18 |
| 611 | J06BA01 | Нормальный человеческий иммуноглобулин G \*\*\*\* | Раствор для подкожного введения 165 мг / мл 10 мл | бутылка | 39 966,47 |
| 612 | L01XC15 | Обинутузумаб \*\*\*\* | концентрат для инфузионного раствора 1000 мг / 40 мл | бутылка | 1,584,230.23 |
| 613 | R07AA30 | Общие фосфолипиды + двусторонний фосфатидилхолин (DSPC) + свободные жирные кислоты (FFA) + триглицериды (TG) \*\*\*\* | суспензия для интратрахеального введения 25 мг / мл, 4 мл | бутылка | 112 730,21 |
| 614 | L04AA36 | Окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий 300 мг / 10 мл | бутылка | 1,564,102.80 |
| 615 | L01XA03 | Oxaliplatin | порошок для инфузионного раствора / лиофилизат 50 мг / концентрат для инфузионного раствора 5 мг / мл 10 мл | бутылка | 3 723,83 |
| 616 | N02AA55 | Оксикодон + налоксон \*\*\*\* | таблетки 5 мг / 2,5 мг | таблетки | 133,62 |
| 617 | N02AA55 | Оксикодон + налоксон \*\*\*\* | таблетки 10 мг / 5 мг | таблетки | 256,11 |
| 618 | N02AA55 | Оксикодон + налоксон \*\*\*\* | таблетки 20 мг / 10 мг | таблетки | 493,8 |
| 619 | N02AA55 | Оксикодон + налоксон \*\*\*\* | таблетки 40 мг / 20 мг | таблетки | 861,84 |
| 620 | H01BB02 | Окситоцин | раствор для инъекций 5 МЕ / мл 1 мл | ампула | 33,21 |
| 621 | N03AF02 | Окскарбазепин \*\*\*\* | таблетки 300 мг | таблетки | 47,75 |
| 622 | H01CB02 | октреотид | микросферы / лиофилизат для раствора для инъекций 20 мг | бутылка | 205 920,21 |
| 623 | H01CB02 | октреотид | раствор для инъекций, 0,1 мг / мл | ампула | 1 136,86 |
| 624 | N05AH03 | оланзапин | таблетки, 10 мг | таблетки | 995,29 |
| 625 | N05AH03 | оланзапин | таблетки по 5 мг | таблетки | 585,48 |
| 626 | R03АL06 | Олодатерол и тиотропия бромид \*\*\*\* | раствор для ингаляций с ингалятором, 2,5 мкг + 2,5 мкг / 1 ингаляция | картридж | 14 959,90 |
| 627 | A02BC01 | Омепразол | капсула, 20 мг | капсула | 28,05 |
| 628 | A02BC01 | Омепразол | 40 мг лиофилизированного порошка для приготовления раствора для инъекций | бутылка | 691,45 |
| 629 | A02BC01 | Омепразол | капсулы 10 мг | капсула | 17,99 |
| 630 | A02BC01 | Омепразол \*\*\*\* | капсула 40 мг | капсула | 66,3 |
| 631 | A04AA01 | ондансетрон | раствор для инъекций, 4 мг / 2 мл | ампула | 70,44 |
| 632 | A04AA01 | Ондансетрон \*\*\*\* | раствор для инъекций, 8 мг / 4 мл | ампула / бутылка | 100,37 |
| 633 | J05AH02 | Профилактически | капсула, 75 мг | капсула | 557,36 |
| 634 | L01XE35 | Осимертиниб \*\*\*\* | таблетки 40 мг | таблетки | 104 131,79 |
| 635 | L01XE35 | Осимертиниб \*\*\*\* | таблетки 80 мг | таблетки | 104 134,44 |
| 636 | L01XC10 | Офатумумаб \*\*\*\* | 100 мг концентрата для приготовления раствора для инфузий | бутылка | 105 784,39 |
| 637 | J01MA01 | Офлоксацин | раствор для инфузий 200 мг / 100 мл | бутылка | 196,26 |
| 638 | J01MA01 | Офлоксацин | таблетки, 200 мг | таблетки | 16,89 |
| 639 | J01MA01 | Офлоксацин | таблетки, 400 мг | таблетки | 53,74 |
| 640 | S01AE01 | Офлоксацин | Глазные капли 0,3% | бутылка | 1,876.63 |
| 641 | L04AX05 | Pyrphenidone | таблетки 200 мг | таблетки | 1978,97 |
| 642 | N04BC05 | Прамипексол | Таблетки, 0,25 мг | таблетки | 56,59 |
| 643 | L01XE11 | Pazopanib | таблетки, 200 мг | таблетки | 11 315,23 |
| 644 | L01XE11 | Pazopanib | таблетки, 400 мг | таблетки | 18 558,08 |
| 645 | N04BC05 | Прамипексол | Таблетки, 1 мг | таблетки | 196,24 |
| 646 | L01CD01 | Паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 100 мг (в комплекте с системой, содержащей поливинилхлорид (далее - ПВХ) | бутылка | 12 548,80 |
| 647 | L01CD01 | Паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 30 мг / 5 мл (в комплекте с системой ПВХ) | бутылка | 4 611,74 |
| 648 | L01CD01 | Паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий, 300 мг / 50 мл (в комплекте с системой ПВХ) | бутылка | 35 477,23 |
| 649 | L01CD01 | Паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий 60 мг / 10 мл | бутылка | 38 412,14 |
| 650 | L01XE33 | Палбоциклиб \*\*\*\* | капсула, 100 мг | капсула | 73 254,05 |
| 651 | L01XE33 | Палбоциклиб \*\*\*\* | капсула, 125 мг | капсула | 73 254,05 |
| 652 | L01XE33 | Палбоциклиб \*\*\*\* | капсула, 75 мг | капсула | 73 254,05 |
| 653 | N05AX13 | палиперидона | таблетки, 3 мг | таблетки | 1 215,24 |
| 654 | N05AX13 | палиперидона | таблетки, 6 мг | таблетки | 1,350.50 |
| 655 | N05AX13 | палиперидона | таблетки, 9 мг | таблетки | 1,816.44 |
| 656 | N05AX13 | Палиперидон \*\*\*\* | внутримышечная суспензия длительного действия 100 мг / 1,0 мл | шприц | 128 378,80 |
| 657 | N05AX13 | Палиперидон \*\*\*\* | 150 мг / 1,5 мл суспензии длительного действия для внутримышечного введения | шприц | 163 213,82 |
| +658 | N05AX13 | Палиперидон \*\*\*\* | внутримышечная суспензия длительного действия 75 мг / 0,75 мл | шприц | 97 983,94 |
| +659 | N05AX13 | Палиперидон \*\*\*\* | внутримышечная суспензия длительного действия 350 мг / 1,75 мл | шприц | 346 622,75 |
| 660 | N05AX13 | Палиперидон \*\*\*\* | внутримышечная суспензия длительного действия 525 мг / 2,625 мл | шприц | 438 917,45 |
| 661 | M05BA03 | Памидроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий 90 мг / 30 мл | бутылка | 46 156,31 |
| 662 | M05BA03 | Памидроновая кислота \*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий 3 мг, 10 мл | бутылка | 15 674,96 |
| 663 | L01XC08 | Панитумумаб \*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг / мл (100 мг / 5 мл) | бутылка | 172 503,40 |
| 664 | A09AA02 | панкреатин | кишечная капсула, содержащая мелкие микросферы / капсула, 150 мг | капсула | 86,98 |
| 665 | A09AA02 | панкреатин | капсула, содержащая мини-таблетки, покрытые растворимой пленкой в ​​кишечнике, 25000 МЕ / капсула, покрытая кишечной растворимой пленкой, содержащая микросферы, 300 мг | капсула | 76,87 |
| 666 | A09AA02 | панкреатин | таблетки, 250 мг | таблетки | 12,42 |
| 667 | A02BC02 | Pantoprazole | таблетки, 40 мг | таблетки | 81,88 |
| 668 | A02BC02 | Pantoprazole | таблетки, 20 мг | таблетки | 45,25 |
| +669 | N02BE01 | Парацетамол | суспензия для приема внутрь 120 мг / 5 мл, 100 мл | бутылка / бутылка | 322,64 |
| 670 | N02BE01 | Парацетамол | суспензия для приема внутрь 250 мг / 5 мл 100 мл | бутылка | 836,5 |
| 671 | N02BE01 | Парацетамол \*\*\*\* | ректальные суппозитории 80 мг, 100 мг | суппозитории | 17,37 |
| 672 | N02BE01 | Парацетамол \*\*\*\* | ректальные суппозитории 250 мг | суппозитории | 64,61 |
| +673 | N02BE01 | Парацетамол | таблетки 500 мг | таблетки | 3,29 |
| 674 | N02BE01 | Парацетамол | таблетки 200 мг | таблетки | 1,82 |
| 675 | L03AB11 | Пегинтерферон - альфа 2а | Раствор для инъекций 180 мкг / 0,5 мл в одноразовых флаконах / шприц-тубах по 0,5 мл. Дополнительные 200 мг рибавирина 42 таблетки / капсулы рекомендуется для каждой единицы препарата. | флакон / шприц-трубка | 64 461,88 |
| 676 | L01XC18 | Пембролизумаб \*\*\*\* | раствор для внутривенных инфузий, 25 мг / мл | бутылка | 1,503,810.02 |
| 677 | L01BA04 | пеметрексед | для приготовления раствора для инфузий, 100 мг | бутылка | 124 261,42 |
| 678 | L01BA04 | пеметрексед | для приготовления раствора для инфузий, 500 мг | бутылка | 302 982,57 |
| +679 | M01CC01 | Пеницилламин \*\*\*\* | таблетки 250 мг | таблетки | 173,78 |
| 680 | C09AA04 | Периндоприл | таблетки по 4 мг | таблетки | 26,84 |
| 681 | C09AA04 | Периндоприл | таблетки 8 мг | таблетки | 51,52 |
| 682 | L01XC13 | Пертузумаб \*\*\*\* | концентрат для инфузионного раствора 420 мг / 14 мл | бутылка | 1,075,296.41 |
| 683 | M03AC06 | Пипекурония бромид | Лиофилизированный порошок для инъекций, 4 мг | ампула / бутылка | 699,26 |
| 684 | J04AK01 | пиразинамид | таблетки, 500 мг | таблетки | 10,03 |
| 685 | A11HA02 | Пиридоксина гидрохлорид | раствор для инъекций 5%, 1 мл | ампула | 8,84 |
| 686 | N07AA02 | Пиридостигмина бромид \*\*\*\* | таблетки 60мг | таблетки | 66,66 |
| 687 | L04AX05 | Pyrphenidone | капсулы 267 мг | капсула | 2 956,56 |
| 688 | D08AG02 | Повидон - это йод | раствор для наружного применения 1 л | бутылка / бутылка | 1,812.68 |
| 689 | D08AG02 | Повидон - это йод | раствор для наружного применения 100 мл | бутылка | 247,19 |
| 690 | D08AG02 | Повидон - это йод | раствор для наружного применения 30 мл | бутылка | 153,78 |
| +691 | J02AC04 | Pozaconazole | суспензия для приема внутрь 40 мг / мл, 105 мл | бутылка | 301 236,06 |
| 692 | R07AA02 | Порактант Альфа | суспензия для эндотрахеального введения 80 мг / мл, 1,5 мл | бутылка | 146 599,25 |
| 693 | N04BC05 | Прамипексол | таблетки пролонгированного действия 0,375 мг | таблетки | 111,6 |
| 694 | N04BC05 | Прамипексол \*\*\*\* | таблетки пролонгированного действия, 0,75 мг | таблетки | 221,84 |
| 695 | N04BC05 | Прамипексол \*\*\*\* | таблетки пролонгированного действия, 1,5 мг | таблетки | 417,47 |
| +696 | N03AX16 | Pregabalin | капсулы 25 мг | капсула | 29,01 |
| +697 | N03AX16 | Pregabalin | капсулы 75 мг | капсула | 105,06 |
| 698 | N03AX16 | Pregabalin | капсулы 150 мг | капсула | 149,52 |
| 699 | H02AB06 | преднизолон | таблетки по 5 мг | таблетки | 7,93 |
| 700 | H02AB06 | преднизолон | раствор для инъекций 30 мг / мл, 1 мл | ампула | 80,53 |
| 701 | B03AC06 | Препараты железа (III) для парентерального применения | 100 мг / 2 мл раствора для внутривенного введения по терапевтическим показаниям для лечения анемии у беременных. | ампула | 571,14 |
| 702 | В03АС06 | Препараты железа (III) для парентерального применения | 100 мг / 2 мл раствора для внутривенного введения по терапевтическим показаниям для лечения анемии у беременных. | ампула | 571,14 |
| 703 | N01BA02 | Прокаин | раствор для инъекций 0,5%, 5 мл | ампула | 13,7 |
| 704 | R06AD02 | Прометазин | раствор для инъекций 25 мг / мл, 2 мл | ампула | 167,51 |
| 705 | C01BC03 | Пропафенон \*\*\*\* | таблетки 150 мг | таблетки | 53 |
| 706 | C01BC03 | Пропафенон \*\*\*\* | таблетки 300 мг | таблетки | 75,78 |
| 707 | N01AX10 | Пропофол \*\*\*\* | эмульсия для внутривенного введения 10 мг / мл, 20 мл | бутылка / ампула | 567,85 |
| 708 | N01AX10 | Пропофол \*\*\*\* | эмульсия для внутривенного введения 10 мг / мл, 50 мл | бутылка | 1,014.76 |
| 709 | C07AA05 | Пропранолол \*\*\*\* | раствор для приема внутрь, 3,75 мг / мл | бутылка | 74 973,42 |
| 710 | J06AA01 | Сыворотка от дифтерии \*\*\*\* | препарат, полученный из крови лошадей, подвергнутых гипериммунизации дифтерийным анатоксином. Сыворотка представляет собой прозрачную или слегка опалесцирующую жидкость. | ампула | 831,14 |
| 711 | J04AD01 | Протионамид | таблетки, 250 мг | таблетки | 61,82 |
| 712 | V01AA20 | Другие аллергены \*\*\*\* | Раствор для подкожного введения 3 мл | бутылка | 17 969,08 |
| 713 | L01XX24 | Пегаспаргаза \*\*\*\* | раствор для инъекций 3750 МЕ, 5 мл | бутылка | 442 263,57 |
| 714 | L03АВ13 | Пегинтерферон бета-1а \*\*\*\* | раствор для инъекций 63 мкг / 0,5 мл и 94 мкг / 0,5 мл | Шприц-ручка | 89 944,12 |
| 715 | L03АВ13 | Пегинтерферон бета-1а \*\*\*\* | раствор для инъекций 125 мкг / 0,5 мл | Шприц-ручка | 140 460,22 |
| 716 | L03AA13 | Pegfilgrastim | Раствор для подкожного введения - 6 мг / 0,6 мл в предварительно заполненном шприце. | шприц | 317 313,94 |
| 717 | B02BX04 | Romiplostim | Порошок для приготовления раствора для подкожного введения, 250 мкг .1 | бутылка | 267786,3 |
| 718 | N04BD02 | Razagilin | таблетки по 1 мг | таблетки | 331,28 |
| +719 | J05AX08 | Raltegravir | таблетки, 400мг | таблетки | 3 229,87 |
| 720 | C09AA05 | Рамиприл | капсула / таблетка 5 мг | капсулы / таблетки | 22,89 |
| 721 | C09AA05 | Рамиприл | капсула / таблетка 10 мг | капсулы / таблетки | 34,29 |
| 722 | C09BB07 | Рамиприл + Амлодипин \*\*\*\* | капсула, 10 мг / 5 мг | капсула | 77,81 |
| +723 | C09BB07 | Рамиприл + Амлодипин \*\*\*\* | капсула, 5 мг / 5 мг | капсула | 71 |
| 724 | L01XC21 | Рамуцирумаб \*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг / мл 10 мл | бутылка | 357 617,53 |
| 725 | L01XC21 | Рамуцирумаб \*\*\*\* | концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг / мл 50 мл | бутылка | 2,550,221.80 |
| +726 | L01XE21 | Регорафениб \*\*\*\* | таблетки, 40 мг | таблетки | 12 940,80 |
| 727 | A10BX02 | Repaglinide | таблетки по 1 мг | таблетки | 29,01 |
| 728 | A10BX02 | Repaglinide | таблетки по 2 мг | таблетки | 44,34 |
| 729 | J05AB04 | Рибавирин | таблетка / капсула, 200 мг | таблетки / капсулы | 34,3 |
| 730 | B01AF01 | Rivaroxaban | таблетки, 10 мг | таблетки | 860,09 |
| 731 | B01AF01 | Rivaroxaban | таблетки, 15 мг | таблетки | 863,76 |
| 732 | B01AF01 | Rivaroxaban | таблетки, 20 мг | таблетки | 725,71 |
| 733 | N05AX08 | Рисперидон | раствор для приема внутрь 1 мг / мл, 30 мл | бутылка | 4 837,77 |
| 734 | N05AX08 | Рисперидон | таблетки по 2 мг | таблетки | 86,99 |
| 735 | N05AX08 | Рисперидон | таблетки по 4 мг | таблетки | 156,46 |
| +736 | N05AX08 | Рисперидон | 25 мг порошка для приготовления суспензии для внутримышечных инъекций длительного действия | бутылка | 34 975,59 |
| 737 | N05AX08 | Рисперидон | 37,5 мг порошка для приготовления суспензии для длительного внутримышечного введения | бутылка | 52 237,57 |
| +738 | L01XC02 | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для внутривенного вливания 10 мг / мл, 10 мл | бутылка | 54 881,64 |
| +739 | L01XC02 | ритуксимаб | концентрат для раствора для внутривенных инфузий 10 мг / мл, 50 мл | бутылка | 274 936,09 |
| 740 | L01XC02 | Ритуксимаб \*\*\*\* | раствор для подкожного введения 1400 мг / 11,7 мл | бутылка | 576 184,79 |
| 741 | J04AB02 | Рифампицин | капсула, 150 мг | капсула | 32,51 |
| 742 | J04AB02 | Рифампицин | Капсулы 300 мг | капсула | 25,99 |
| +743 | J04AB02 | Рифампицин \*\*\*\* | лиофилизированный порошок для раствора для инъекций, 0,15 г | ампула | 250,39 |
| 744 | J04AM02 | Рифампицин + Изониазид | таблетки, 150 мг / 75 мг | таблетки | 20,92 |
| 745 | J04AM06 | Рифампицин + Изониазид + Пиразинамид + Этамбутол | таблетки, 150 мг / 75 мг / 400 мг / 275 мг | таблетки | 69,04 |
| +746 | C10AA07 | розувастатин | таблетки, 10 мг | таблетки | 121,29 |
| 747 | C10AA07 | розувастатин | таблетки, 20 мг | таблетки | 184,78 |
| +748 | M03AC09 | Рокурон бромид | раствор для внутривенного введения 10 мг / мл, 5 мл | бутылка | 1,511.69 |
| +749 | N01BB09 | Ropivacaine | раствор для инъекций 10 мг / мл, 10 мл | ампула | 2 819,18 |
| 750 | N01BB09 | Ropivacaine | раствор для инъекций 2 мг / мл, 20 мл | ампула | 2,006.21 |
| 751 | N01BB09 | Ropivacaine | раствор для инъекций 7,5 мг / мл, 10 мл | ампула | 1,566.94 |
| 752 | R03DX07 | Roflumilast | таблетки по 0,5 мг | таблетки | 427,21 |
| +753 | L01XE18 | Руксолитиниб \*\*\*\* | таблетки 5 мг | таблетки | 14 481,59 |
| 754 | L01XE18 | Руксолитиниб \*\*\*\* | таблетки 15 мг | таблетки | 30 978,92 |
| 755 | L01XE18 | Руксолитиниб \*\*\*\* | таблетки 20 мг | таблетки | 28 071,35 |
| 756 | J01EE01 | Сульфаметоксазол и триметоприм | таблетки, 480 мг | таблетки | 53,39 |
| 757 | J01EE01 | Сульфаметоксазол и триметоприм | таблетки, 120 мг | таблетки | 28,24 |
| +758 | J01EE01 | Сульфаметоксазол и триметоприм | таблетки, 960 мг | таблетки | 108,13 |
| +759 | R03AC02 | Сальбутамол | аэрозоль 100 мкг / доза, 200 доз | бутылка / цилиндр | 671,59 |
| 760 | R03AC02 | Сальбутамол | раствор небулайзера 5 мг / мл объем 20 мл | бутылка | 392,85 |
| 761 | R03AK06 | Салметерол + пропионат флутиказона | аэрозоль 25/125 мкг, 120 доз | бутылка / цилиндр | 4 227,61 |
| 762 | R03AK06 | Салметерол + пропионат флутиказона | аэрозоль 25/250 мкг, 120 доз | бутылка / цилиндр | 4,994.94 |
| +763 | R03AK06 | Салметерол + пропионат флутиказона | аэрозоль 25/50 мкг, 120 доз | бутылка / цилиндр | 3 226,63 |
| +764 | R03AK06 | Салметерол + пропионат флутиказона | порошок для ингаляций 50 мкг / 100 мкг, 60 доз | ингалятор | 6 284,94 |
| 765 | R03AK06 | Салметерол + пропионат флутиказона | порошок для ингаляций 50 мкг / 250 мкг, 60 доз | ингалятор | 8 027,03 |
| +766 | R03AK06 | Салметерол + пропионат флутиказона | порошок для ингаляций 50 мкг / 500 мкг, 60 доз | ингалятор | 9 134,17 |
| 767 | V03AE02 | Sevelamer | таблетки, 800 мг | таблетки | 197,84 |
| 768 | V03AE02 | Севеламер \*\*\*\* | 2,4 г порошка для приготовления суспензий для приема внутрь | пакет | 1,164.37 |
| +769 | H01AC01 | Somatropin | раствор для инъекций, 12 мг, 1,5 мл №1 | картридж | 10575,73 |
| 770 | N01AB08 | Севофлюран | 250 мл жидкости / раствора для ингаляций | бутылка | 43 781,88 |
| 771 | N06AB06 | Сертралин | таблетки, 100 мг | таблетки | 96,84 |
| +772 | N06AB06 | Сертралин | таблетки, 50 мг | таблетки | 61,78 |
| +773 | G04BE03 | Силденафил | Показание к лечению больных с легочной артериальной гипертензией, таблетки 20 мг. | таблетки | 854,43 |
| +774 | C10AA01 | Симвастатин | таблетки, 10 мг | таблетки | 33,06 |
| 775 | C10AA01 | Симвастатин | таблетки, 20 мг | таблетки | 36,21 |
| +776 | C10AA01 | Симвастатин | таблетки, 40 мг | таблетки | 66,41 |
| 777 | H01AC01 | Somatropin | раствор для инъекций, 20 мг, 2,5 мл №1 | картридж | 10509,7 |
| +778 | H01AC01 | Somatropin | раствор для инъекций / лиофилизированный порошок для раствора для инъекций 10 мг | мг (картридж / шприц / флакон) | 5 827,90 |
| +779 | H01AC01 | Соматропин \*\*\*\* | Лиофилизированный порошок для раствора для инъекций содержит 8 мг растворителя. | мг (картридж / шприц / флакон) | 5 196,21 |
| 780 | H01AC01 | Соматропин \*\*\*\* | 6 мг лиофилизата для раствора для инъекций и раствора для инъекций | Mg (картридж / шприц / флакон) | 5 819,76 |
| +781 | L01XE05 | Sorafenib | таблетки, 200 мг | таблетки | 8 316,84 |
| +782 | J05AX15 | софосбувир | таблетки, рекомендуется дополнительно 1 таблетка Даклатасвира на каждую единицу препарата. | таблетки | 2,250.03 |
| +783 | C03DA01 | Спиронолактон | капсула, 100 мг | капсула | 37,32 |
| +784 | C03DA01 | Спиронолактон | капсула / таблетка, 50 мг | капсулы / таблетки | +23,5 |
| 785 | C03DA01 | Спиронолактон | таблетки, 25 мг | таблетки | 22,59 |
| +786 | J01GA01 | Стрептомицин \*\*\*\* | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1 г | бутылка | 507,66 |
| 787 | V03AB35 | Sugammadex \*\*\*\* | раствор для внутривенного введения 100 мг / мл, 2 мл | бутылка | 38 947,23 |
| +788 | M03AB01 | Суксаметоний | раствор для инъекций 0,1 г / 5 мл | ампула | 125,74 |
| +789 | B05AA06 | Сукцинированный желатин | раствор для инфузий 4%, 500,0 мл | бутылка | 1,660.45 |
| 790 | N05AL01 | Сульпирид | таблетки, 100 мг | таблетки | 55,88 |
| +791 | H01AC01 | Somatropin | лиофилизированный порошок для раствора для инъекций с растворителем, 4 мг, №1 | бутылка | 37073,31 |
| +792 | A07EC01 | Sulfasalazine | таблетки, 500 мг | таблетки | 40,82 |
| +793 | L01XE04 | Sunitinib | капсула, 25 мг | капсула | 29 158,85 |
| +794 | L01XE04 | Сунитиниб \*\*\*\* | капсула, 12,5 мг | капсула | 17 119,67 |
| 795 | R07AA02 | Сурфактант фосфолипидной фракции из ткани легкого быка (SF-RI 1) | лиофилизат для приготовления суспензии для эндотрахеального введения с растворителем лиофилизат, от 2,4 мл до шприца с растворителем 45 мг / мл 108 мг | бутылка | 113 254,56 |
| +796 | R03BB04 | Бромид тиотропии \*\*\*\* | Капсулы 18 мкг с порошком для ингаляций в комплекте с ингалятором | капсула | 433,21 |
| +797 | L04AD02 | Циклоспорин | капсула 0,5 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию до 1 января 2021 г., пожизненно принимающих препараты одного производителя) | капсула | 332,16 |
| +798 | L04AD02 | Циклоспорин | капсула 0,5 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию после 1 января 2021 г., пожизненно принимающих препараты одного производителя) | капсула | 332,16 |
| 799 | L04AD02 | Циклоспорин | Капсула 1 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию до 1 января 2021 г., принимающих препараты от одного производителя пожизненно) | капсула | 740,45 |
| 800 | L04AD02 | Циклоспорин | капсула 1 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию после 1 января 2021 г., пожизненно принимающих препараты одного производителя) | капсула | 740,45 |
| 801 | L04AD02 | Такролимус \*\*\*\* | капсула пролонгированного действия 0,5 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию до 1 января 2021 г., пожизненно принимающих препараты одного производителя) | капсула | 478,97 |
| 802 | L04AD02 | Такролимус \*\*\*\* | капсула пролонгированного действия 0,5 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию после 1 января 2021 г., принимающих препараты от одного производителя пожизненно) | капсула | 478,97 |
| 803 | L04AD02 | Такролимус \*\*\*\* | капсула пролонгированного действия 1 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию до 1 января 2021 г., пожизненно принимающих препараты одного производителя) | капсула | 844,39 |
| 804 | L04AD02 | Такролимус \*\*\*\* | капсула пролонгированного действия 1 мг (для пациентов, перенесших трансплантацию после 1 января 2021 г., пожизненно принимающих препараты одного производителя) | капсула | 844,39 |
| 805 | L02BA01 | Тамоксифен | таблетки, 20 мг | таблетки | 27,2 |
| 806 | L01BC03 | Тегафур | капсула, 400 мг | капсула | 413,17 |
| 807 | C09CA07 | телмисартана | таблетки, 80 мг | таблетки | 79,5 |
| 808 | L01AX03 | Temozolomide | капсула, 250 мг | капсула | 25 920,57 |
| 809 | L01AX03 | Temozolomide | капсулы 140 мг | капсула | 13 606,20 |
| 810 | L01AX03 | Temozolomide | капсулы 180 мг | капсула | 20 643,24 |
| 811 | L01AX03 | Temozolomide | капсулы 100 мг | капсула | 20 123,88 |
| 812 | J05AF07 | тенофовир | таблетки, 300 мг | таблетки | 49,51 |
| +813 | J05AR06 | Тенофовир + Эмтрицитабин + Эфавиренц | таблетки, 300 мг / 200 мг / 600 мг | таблетки | 108,29 |
| 814 | R03DA04 | Теофиллин | капсула, 100 мг | капсула | 12,3 |
| 815 | R03DA04 | Теофиллин | капсула, 200 мг | капсула | 15,41 |
| 816 | R03DA04 | Теофиллин | таблетка / капсула, 300 мг | таблетки / капсулы | 11,7 |
| +817 | D01BA02 | Тербинафин | таблетки, 250 мг | таблетки | 272,13 |
| +818 | D01AE15 | Тербинафин | сливки 1% 15 г | туба | 1,456.45 |
| +819 | H05AA02 | Терипаратид \*\*\*\* | раствор для подкожного введения 250 мкг / мл, картридж шприц-ручка 2,4 мл | Шприц-ручка | 140 799,38 |
| 820 | L04AA31 | Терифлуномид \*\*\*\* | таблетки 14 мг | таблетки | 8 109,48 |
| 821 | H01BA04 | Терлипрессин \*\*\*\* | раствор для инъекций 0,1 мг / мл, 2 мл | ампула | 4 527,62 |
| 822 | H03BB02 | Thiamazole | таблетки 5мг | таблетки | 9,73 |
| +823 | H03BB02 | Thiamazole | таблетки 10мг | таблетки | 57,12 |
| +824 | J01BA52 | Тиамфеникол \*\*\*\* | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и ингаляций 500 мг | бутылка | 983,87 |
| 825 | B01AC24 | Ticagrelor | таблетки, 90 мг | таблетки | 371,72 |
| +826 | S01ED01 | тимолол | Глазные капли 0,5% 5 мл | бутылки капельницы | 1,350.65 |
| +827 | N01AF03 | Тиопентал натрия \*\*\*\* | 1000 мг лиофилизированного порошка для приготовления раствора для инъекций | бутылка | 877,57 |
| +828 | R03BB04 | Бромид тиотропии \*\*\*\* | Раствор для ингаляций с включенным ингалятором, 2,5 мкг / ингаляция | картридж | 12 599,63 |
| +829 | J01GB01 | Тобрамицин \*\*\*\* | порошок для ингаляций в капсулах 28 мг (на каждые 56 капсул выдается 1 ингалятор) | капсула | 4 275,17 |
| 830 | N03AX11 | топирамат | капсула, 25 мг | капсула | 91,22 |
| 831 | N03AX11 | топирамат | капсула, 50 мг | капсула | 173,54 |
| +832 | N03AX11 | топирамат | таблетки 25 мг | таблетки | 161,81 |
| +833 | N03AX11 | топирамат | таблетки 100 мг | таблетки | 77,55 |
| 834 | N03AX11 | топирамат | таблетки 50 мг | таблетки | 199,76 |
| 835 | C03CA04 | торасемида | таблетки по 5 мг | таблетки | 28,64 |
| 836 | C03CA04 | торасемида | таблетки 10мг | таблетки | 28,64 |
| +837 | C03CA04 | торасемида | таблетки по 2,5 мг | таблетки | 31,33 |
| +838 | C03CA04 | торасемида | Таблетки длительного действия 10 мг | таблетки | 137,36 |
| +839 | L02BA02 | фарестон | таблетки, 60 мг | таблетки | 352,29 |
| 840 | L02BA02 | фарестон | таблетки, 20 мг | таблетки | 181,15 |
| +841 | L04AC07 | Tocilisumab | концентрат для приготовления инфузионного раствора 20 мг / мл, 10 мл | бутылка | 138 329,48 |
| +842 | L04AC07 | Tocilisumab | концентрат для инфузионного раствора 20 мг / мл, 4 мл | бутылка | 60 426,15 |
| 843 | L04AC07 | Тоцилисумаб \*\*\*\* | раствор для подкожного введения 162 мг / 0,9 мл 4 бесплатно на каждые 8 ​​инъекций) | бутылка | 89 744,10 |
| +844 | L01CX01 | Trabektedin | для приготовления раствора для инфузий, 1 мг | бутылка | 730 502,31 |
| 845 | N02AX02 | Трамадол | капсула 50 мг | капсула | 23,77 |
| +846 | N02AX02 | Трамадол | раствор для инъекций 50 мг / 1 мл | ампула | 76,19 |
| +847 | N02AX02 | Трамадол | раствор для инъекций 100 мг / 2 мл | ампула | 92,79 |
| +848 | N02AX02 | Трамадол | таблетки 100мг | таблетки | 57,21 |
| +849 | N02AX02 | Трамадол | таблетки 50мг | таблетки | 26,18 |
| 850 | L01XC03 | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, 440 мг | бутылка | 385 936,06 |
| +851 | L01XC03 | Трастузумаб \*\*\*\* | раствор для инъекций, 120 мг / мл, 5 мл | бутылка | 452 631,58 |
| +852 | L01XC14 | Трастузумаб эмтанзин \*\*\*\* | 100 мг лиофилизированного порошка для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | бутылка | 759 373,60 |
| +853 | L01XC14 | Трастузумаб эмтанзин \*\*\*\* | лиофилизированный порошок для приготовления концентрата для инфузионного раствора 160 мг | бутылка | 1,216,062.90 |
| +854 | L01AB02 | Треосульфан \*\*\*\* | 1000 мг порошка для приготовления раствора для инфузий | бутылка | 56 994,10 |
| 855 | N04AA01 | Trigexifenidyl | таблетки 2 мг | таблетки | 5,44 |
| +856 | L02AE04 | Triptorelin | лиофилизат 3,75 мг для приготовления суспензии для внутримышечного введения | бутылка | 39 446,00 |
| +857 | L02AE04 | Triptorelin | лиофилизат 11,25 мг для приготовления суспензии для внутримышечного введения длительного действия | бутылка | 87 277,60 |
| +858 | L02AE04 | Triptorelin | раствор для инъекций 0,1 мг / мл, 1 мл | ампула / бутылка | 2 209,91 |
| +859 | N05AB06 | трифтороперазин | таблетки по 5 мг | таблетки | 9,39 |
| 860 | N05AB06 | Трифлуоперазин \*\*\*\* | раствор для инъекций 0,2%, 1 мл | ампула | 40,83 |
| +861 | V04CF01 | туберкулин | 0,1 мл раствора (ТВ), содержащего 2 единицы туберкулина, бесцветная прозрачная жидкость или слегка опалесцирующая форма, не содержит осадка и примесей | литр | 3 136 423,73 |
| +862 | B01AD04 | Урокиназа \*\*\*\* | лиофилизат для инфузионного раствора 100000 МЕ | бутылка | 31 316,52 |
| 863 | B01AD04 | Урокиназа \*\*\*\* | лиофилизат для инфузионного раствора 10000 МЕ | флакон | 8 322,85 |
| +864 | A05AA02 | Урсодезоксихолевая кислота | капсула, 250 мг | капсула | 57,56 |
| +865 | L04AC05 | Ustekinumab | раствор для инъекций в предварительно заполненном шприце 45 мг / 0,5 мл (бесплатно предоставляется 1 дополнительный препарат на каждую единицу препарата) | шприц | 1,061,470.10 |
| +866 | L04AC05 | Устекинумаб \*\*\*\* | раствор для инъекций 90 мг / 1 мл (бесплатно предоставляется дополнительная 1 ед. на каждую единицу препарата) | шприц | 1,216,400.30 |
| +867 | L04AC05 | Устекинумаб \*\*\*\* | раствор для инфузий 130 мг (на каждую дополнительную единицу препарата бесплатно предоставляется 1 дополнительный препарат) | бутылка | 1,047,748.71 |
| +868 | A02BA03 | фамотидин | таблетки, 40 мг | таблетки | 14,68 |
| 869 | R03AK03 | Фенотерола гидробромид + ипратропия гидробромид | Аэрозоль для ингаляций 200 доз (10 мл) | бутылка | 2 908,67 |
| 870 | R03AL01 | Фенотерола гидробромид + ипратропия гидробромид | раствор для ингаляций 500 мкг / 250 мкг / мл, 20 мл | бутылка | 1,358.81 |
| +871 | C10AB05 | фенофибрат | капсула, 250 мг | капсула | 53,18 |
| +872 | N02AB03 | Фентанил (U) | терапевтическая трансдермальная система 50 мкг / ч | кусок | 3 662,00 |
| +873 | N02AB03 | Фентанил (U) | терапевтическая трансдермальная система 75 мкг / ч | кусок | 4 472,18 |
| +874 | N02AB03 | Фентанил (U) | терапевтическая трансдермальная система 25 мкг / ч | кусок | 2,525.85 |
| 875 | L03AA02 | Филграстим | раствор для инъекций 0,3 мг | шприц-трубка / флакон | 8,088.48 |
| +876 | L01BB05 | Флударабин | концентрат / лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций, 50 мг | бутылка | 13 746,90 |
| +877 | L01BB05 | Флударабин | таблетки, 10 мг | таблетки | 7 365,45 |
| +878 | J02AC01 | Флуконазол | капсула, 100 мг | капсула | 77,88 |
| 879 | J02AC01 | Флуконазол | капсула, 150 мг | капсула | 689,22 |
| 880 | J02AC01 | Флуконазол | капсула, 50 мг | капсула | 174,63 |
| +881 | J02AC01 | Флуконазол | раствор для инфузий 200 мг / 100 мл, 100 мл | бутылка | 394,37 |
| +882 | J02AC01 | Флуконазол | таблетки 50 мг | таблетки | 247,94 |
| 883 | J02AC01 | Флуконазол | таблетки 150 мг | таблетки | 278,18 |
| +884 | J02AC01 | Флуконазол \*\*\*\* | таблетки 100 мг | таблетки | 77,88 |
| +885 | N06AB03 | Флуоксетин | капсула, 20 мг | капсула | 35,42 |
| +886 | R03BA05 | Fluticasone | Дозированный аэрозоль для ингаляций 125 мкг / доза, 60 доз | бутылка / цилиндр | 2 340,73 |
| +887 | R03BA05 | Fluticasone | Аэрозоль дозированный для ингаляций 250 мкг / доза, 120 доз | бутылка / цилиндр | 5 673,44 |
| 888 | R03BA05 | Fluticasone | Аэрозоль дозированный для ингаляций 50 мкг / доза, 120 доз | бутылка / цилиндр | 1,625.54 |
| +889 | C09AA09 | Fosinopril | таблетки, 10 мг | таблетки | 38,68 |
| 890 | C09AA09 | Fosinopril | таблетки, 20 мг | таблетки | 53,18 |
| 891 | B03BB01 | Фолиевая кислота | таблетки 5 мг | таблетки | 32,36 |
| 892 | B01AX05 | Фондапаринукс натрия | 2,5 мг / 0,5 мл раствора для подкожного введения в предварительно заполненном шприце | шприц | 2,687.44 |
| 893 | R07AA02 | Фосфолипидная фракция из легочной ткани быка SF-RI 1 (сурфактант) \*\*\*\* | лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для эндотрахеального введения с общим растворителем 45 мг / мл 1,2 мл | шприц / флакон | 103 406,34 |
| +894 | J01XX01 | Фосфомицина | гранулы для приготовления раствора для питья в пакетиках по 3 г | пакет | 2,072.14 |
| +895 | L02BA03 | Фулвестрант | раствор для внутримышечного введения в шприце 250 мг / 5 мл, 5 мл | шприц | 122 874,13 |
| +896 | C03CA01 | Фуросемид | раствор для инъекций 1%, 2 мл | ампула | 8,5 |
| +897 | R06AC03 | хлоропирамин | раствор для инъекций, 2%, 1 мл | ампула | 90,79 |
| +898 | J01BA01 | Хлорамфеникол \*\*\*\* | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг | бутылка | 349,2 |
| +899 | R06AC03 | хлоропирамин | таблетки 25 мг | таблетки | 29,63 |
| 900 | N05AA01 | Аминазин | раствор для инъекций 2,5%, 2 мл | ампула | 64,78 |
| 901 | N05AA01 | Аминазин | пилюли / таблетки, 100 мг | таблетки / таблетки | 167,15 |
| 902 | N05AA01 | Аминазин | пилюли / таблетки, 50 мг | таблетки / таблетки | 125,21 |
| 903 | N05AA01 | Аминазин | пилюли / таблетки, 25 мг | таблетки / таблетки | 82,08 |
| 904 | L01XE28 | Церитиниб \*\*\*\* | капсула, 150 мг | капсула | 16 629,14 |
| 905 | R06AE07 | Цетиризин | таблетки 10 мг | таблетки | 66,52 |
| 906 | R06AE07 | Цетиризин \*\*\*\* | 120 мл перорального раствора | бутылка | 1,456.36 |
| 907 | L01XC06 | Cetuximab | раствор для инфузий 5 мг / мл 20 мл | бутылка | 128 142,66 |
| 908 | J01DB04 | Цефазолин | порошок для приготовления раствора для инъекций, 0,5 г | бутылка | 52,36 |
| 909 | J01DB04 | Цефазолин | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1 г | бутылка | 82,19 |
| 910 | J01DE01 | цефепим | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг | бутылка | 2 206,63 |
| 911 | J01DE01 | цефепим | порошок для приготовления раствора для инъекций, 500 мг | бутылка | 1,041.18 |
| 912 | J01DD08 | Цефиксим \*\*\*\* | порошок / гранулы для пероральной суспензии 100 мг / 5 мл | бутылка | 1,350.11 |
| +913 | J01DD01 | Цефотаксим | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1 г | бутылка | 86,63 |
| 914 | J01DD13 | Cefpodoxime | таблетки, 200 мг | таблетки | 99,61 |
| 915 | J01DD02 | Цефтазидим | 1000 мг порошка для раствора для инъекций | бутылка | 567,45 |
| 916 | J01DD02 | Цефтазидим | 500 мг порошка для приготовления раствора для инъекций | бутылка | 297,57 |
| 917 | J01DD02 | Цефтазидим | 2 г порошка для раствора для инъекций | бутылка | 1,586.35 |
| 918 | J01DD04 | Цефтриаксон | 1000 мг порошка для раствора для инъекций | бутылка | 176,39 |
| +919 | J01DD04 | Цефтриаксон | 500 мг порошка для приготовления раствора для инъекций | бутылка | 88,2 |
| 920 | J01DC02 | Цефуроксим | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1500 мг | бутылка | 587,52 |
| 921 | J01DC02 | Цефуроксим | порошок для приготовления раствора для инъекций, 750 мг | бутылка | 320,58 |
| +922 | J01DC02 | Цефуроксим | таблетки, 250 мг | таблетки | 101 |
| +923 | J01DC02 | Цефуроксим | таблетки, 500 мг | таблетки | 158,62 |
| +924 | J01DC02 | Цефуроксим \*\*\*\* | Гранулы для пероральной суспензии 125 мг / 5 мл | бутылка | 1,614.83 |
| 925 | B03BA01 | цианокобаламин | раствор для инъекций 500 мкг / мл, 1 мл | ампула | 7,37 |
| 926 | R03BA08 | Циклсонид \*\*\*\* | аэрозоль для ингаляций 160 мкг / доза 60 доз | бутылка | 7,043.59 |
| +927 | R03BA08 | Циклсонид \*\*\*\* | аэрозоль для ингаляций 80 мкг / доза 60 доз | бутылка | 6 854,27 |
| 928 | J04AB01 | циклосерин | капсула, 250 мг | капсула | 156,62 |
| 929 | L04AD01 | Циклоспорин | капсула 100 мг, с возможностью применения у детей старше 3 лет | капсула | 206,9 |
| 930 | L04AD01 | Циклоспорин | Капсула 100 мг, может применяться у пациентов с нарушением функции печени, а также у беременных. | капсула | 577,28 |
| +931 | L04AD01 | Циклоспорин | капсула 25 мг, с возможностью применения у детей старше 3 лет | капсула | 70,49 |
| +932 | L04AD01 | Циклоспорин | Капсула 25 мг, может применяться у пациентов с нарушением функции печени, а также у беременных. | капсула | 70,49 |
| +933 | L04AD01 | Циклоспорин | капсула 50 мг, с возможностью применения у детей старше 3 лет | капсула | 242,11 |
| +934 | L04AD01 | Циклоспорин | Капсула 50 мг может применяться у пациентов с нарушением функции печени, а также у беременных. | капсула | 345,87 |
| +935 | L04AD01 | Циклоспорин \*\*\*\* | раствор для приема внутрь, 100 мг / мл | бутылка | 34 828,14 |
| +936 | L01AA01 | циклофосфамид | лиофилизат / порошок для раствора для инъекций 200 мг | бутылка | 1,306.10 |
| +937 | L01AA01 | циклофосфамид | порошок для приготовления раствора для инъекций, 1000 мг | бутылка | 5 501,88 |
| +938 | L01AA01 | циклофосфамид | порошок для приготовления раствора для инъекций, 500 мг | бутылка | 3 260,16 |
| +939 | L01AA01 | Циклофосфамид \*\*\*\* | таблетки 50 мг | таблетки | 95,17 |
| 940 | H05BX01 | Cinacalcet | таблетки, 30 мг | таблетки | 2 104,15 |
| +941 | H05BX01 | Cinacalcet | таблетки 60 мг | таблетки | 4 205,52 |
| +942 | H05BX01 | Cinacalcet | таблетки 90 мг | таблетки | 5 516,50 |
| +943 | G03HA01 | Cyproterone | масляный раствор для внутримышечного введения 300 мг / 3 мл, 3 мл | ампула | 3 267,82 |
| +944 | G03HA01 | Ципротерон \*\*\*\* | таблетки, 50 мг | таблетки | 266,2 |
| 945 | J01MA02 | Ципрофлоксацин | раствор для инфузий 200 мг / 100 мл, 100 мл | бутылка | 99,55 |
| 946 | J01MA02 | Ципрофлоксацин | таблетки, 250 мг | таблетки | 21,04 |
| +947 | J01MA02 | Ципрофлоксацин | таблетки, 500 мг | таблетки | 40,86 |
| +948 | J01MA02 | Ципрофлоксацин | таблетки, 750 мг | таблетки | 96,35 |
| 949 | L01XA01 | Цисплатин | раствор для инъекций / концентрат для раствора для инфузий 50 мг | бутылка | 2 612,17 |
| 950 | L01XA01 | Цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг / 20 мл | бутылка | 1,362.15 |
| +951 | L01BC01 | Цитарабин \*\*\*\* | лиофилизированный порошок для раствора для инъекций 100 мг / раствор для инъекций и инфузий 100 мг | бутылка | 879,68 |
| +952 | L01BC01 | Цитарабин \*\*\*\* | лиофилизированный порошок для раствора для инъекций 1000 мг / раствор для инъекций и инфузий 1000 мг | бутылка | 3 916,19 |
| +953 | J06BA02 | Человеческий нормальный иммуноглобулин G | 10% раствор для инфузий, 50 мл | бутылка | 120 482,85 |
| +954 | L01XE10 | Everolimus | таблетки по 5 мг | таблетки | 33 248,19 |
| 955 | L01XE10 | Everolimus | таблетки, 10 мг | таблетки | 41 696,12 |
| +956 | L04AA18 | Эверолимус \*\*\*\* | таблетки по 0,25 мг | таблетки | 765,69 |
| +957 | L04AA18 | Эверолимус \*\*\*\* | таблетки по 0,75 мг | таблетки | 1,407.21 |
| +958 | A02BC05 | Эзомепразол | таблетка / капсула, 40 мг | таблетки / капсулы | 162,56 |
| +959 | A02BC05 | Эзомепразол | таблетка / капсула, 20 мг | таблетки / капсулы | 166,34 |
| 960 | A02BC05 | Эзомепразол | лиофилизат для раствора для внутривенного введения, 40 мг | бутылка | 1,681.63 |
| +961 | L04AA25 | Eculizumab | концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг / мл, 30 мл | бутылка | 1,949,074.95 |
| +962 | А16АВ12 | Элосульфаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг / мл, 30 мл | бутылка | 413 208,53 |
| +963 | B02BX05 | Элтромбопаг \*\*\*\* | таблетки 25 мг | таблетки | 15 276,04 |
| +964 | B02BX05 | Элтромбопаг \*\*\*\* | таблетки 50 мг | таблетки | 30 533,10 |
| 965 | В02ВХ06 | Emicizumab | раствор для инъекций 30 мг / 1 мл | бутылка | 954 209,95 |
| +966 | В02ВХ06 | Emicizumab | раствор для инъекций 60 мг / 0,4 мл | бутылка | 1,908,419.90 |
| +967 | В02ВХ06 | Emicizumab | раствор для инъекций 105 мг / 0,7 мл | бутылка | 3 339 734,80 |
| +968 | В02ВХ06 | Emicizumab | раствор для инъекций 150 мг / 1 мл | бутылка | 4 771 049,70 |
| +969 | A10BK03 | Эмпаглифлозин \*\*\*\* | таблетки, 10 мг | таблетки | 500,54 |
| 970 | A10BK03 | Эмпаглифлозин \*\*\*\* | таблетки, 25 мг | таблетки | 500,54 |
| +971 | J05AR03 | Эмтрицитабин + Тенофовир | таблетки, 200 мг / 300 мг, можно применять беременным. | таблетки | 817,5 |
| 972 | J05AR03 | Эмтрицитабин + Тенофовир | таблетки, 200 мг / 300 мг | таблетки | 71,17 |
| +973 | J05AR08 | Эмтрицитабин + Тенофовир + Рилпивирин | таблетки, 200 мг / 300 мг / 25 мг | таблетки | 4 516,83 |
| 974 | С09АА02 | Эналаприл | таблетки, 10 мг | таблетки | 22,5 |
| +975 | C09AA02 | Эналаприл | таблетки по 5 мг | таблетки | 6,74 |
| +976 | C09AA02 | Эналаприл | таблетки по 2,5 мг | таблетки | 4,96 |
| +977 | C09AA02 | Эналаприл | таблетки 20мг | таблетки | 21,45 |
| +978 | C09AA | Enalaprilat | раствор для внутривенного введения 1,25 мг / мл, 1 мл | ампула | 385,39 |
| 979 | L02BB04 | Enzalutamide | капсула, 40 мг | капсула | 11 534,08 |
| 980 | B01AB05 | Enoxaparin | 4000 МЕ анти-Ха / 0,4 мл в растворе для инъекций | шприц | 1,271.73 |
| +981 | B01AB05 | Enoxaparin | 6000 МЕ анти-Ха / 0,6 мл в шприцах для инъекций | шприц | 1,929.46 |
| +982 | B01AB05 | Enoxaparin | Шприцы для инъекций 8000 анти-Ха МЕ / 0,8 мл в растворе | шприц | 1,917.91 |
| 983 | C01CA24 | адреналин | раствор для инъекций 0,18% 1 мл | ампула | 62,11 |
| +984 | L01DB03 | Эпирубицин | концентрат для раствора для инфузий 10 мг / 5 мл // лиофилизированный порошок для раствора для инъекций, 10 мг | бутылка | 2 664,28 |
| +985 | L01DB03 | Эпирубицин | концентрат для раствора для инфузий 50 мг / 25 мл // лиофилизированный порошок для раствора для инъекций, 50 мг | бутылка | 7 103,12 |
| +986 | B03XA01 | Эпоэтин альфа | готовый к применению раствор для шприца 2000 МЕ / 0,5 мл можно применять при беременности и в период лактации. | шприц | 5 903,19 |
| +987 | B03XA01 | Эпоэтин альфа | раствор для инъекций в готовых шприцах 2000 МЕ / 0,5 мл. Biosyms | шприц | 4 549,70 |
| +988 | B03XA01 | Эпоэтин альфа | готовый к применению раствор для шприца 40000 МЕ / 1,0 мл можно применять при беременности и в период лактации. | шприц | 56 372,45 |
| +989 | B03XA01 | Эпоэтин альфа | раствор для инъекций в готовых шприцах 40000 МЕ / 1,0 мл. Biosyms | шприц | 52 742,76 |
| 990 | B03XA01 | Эпоэтин бета | раствор для инъекций 2000 МЕ / 0,3 мл | шприц-тюбик | 5 793,06 |
| +991 | B03XA01 | Эпоэтин зета | раствор для инъекций, 2000 МЕ / 0,6 мл | шприц | 5 187,27 |
| +992 | B03XA01 | Эпоэтин зета | раствор для инъекций, 40000 МЕ / 1 мл | шприц | 47 905,00 |
| +993 | C09CA02 | Эпросартан | таблетки, 600 мг | таблетки | 477,18 |
| +994 | B02BD08 | Альфа эптаког (активирован) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 1 мг и (или) 1,2 мг | бутылка | 110 122,98 |
| 995 | B02BD08 | Альфа эптаког (активирован) | Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2 мг и (или) 2,4 мг | бутылка | 216 565,96 |
| +996 | A11CC01 | Эргокальциферол \*\*\*\* | масляный раствор для питья 0,125% 10мл | бутылка | 335,45 |
| +997 | J01FA01 | Эритромицин \*\*\*\* | таблетки 250 мг | таблетки | 22,96 |
| 998 | L01XE03 | Erlotinib | таблетки, 150 мг | таблетки | 14 011,71 |
| 999 | L01XE03 | Erlotinib | таблетки, 100 мг | таблетки | 11 787,15 |
| 1000 | J01DH03 | Ertapenem | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, 1000 мг | бутылка | 11 599,14 |
| 1001 | N06AB10 | Escitalopram | таблетки, 10 мг | таблетки | 62,79 |
| 1002 | N06AB10 | Escitalopram | таблетки, 20 мг | таблетки | 114,44 |
| 1003 | J04AK02 | этамбутол | таблетки, 400 мг | таблетки | 12,5 |
| 1004 | J04AK02 | этамбутол | раствор для инъекций, 10% 20мл | бутылка | 5 513,05 |
| 1005 | B02BX01 | Ethamzilat | раствор для инъекций 12,5%, 2 мл | ампула | 23,34 |
| 1006 | L04AB01 | Ethanercept \*\*\*\* | лиофилизированный порошок для подкожного введения раствора / раствора для инъекций с 25 мг растворителя | бутылка | 40 177,74 |
| 1007 | L04AB01 | Ethanercept \*\*\*\* | раствор для подкожного введения / раствор для инъекций в предварительно заполненных шприц-ручках 50 мг | флакон / шприц-ручка | 78 109,31 |
| 1008 | M01AB08 | Etodolak | таблетки, 400 мг | таблетки | 53,18 |
| 1009 | M01AB08 | Etodolak | таблетки, 600 мг | таблетки | 68,18 |
| 1010 | J05AG04 | Etravirin | таблетки, 100 мг | таблетки | 822,14 |
| 1011 | J05AG04 | Этравирин \*\*\*\* | таблетки по 200 мг (дети, состоящие на учете в диспансере, до 18 лет принимают препараты одного производителя) | таблетки | 1,644.28 |
| 1012 | J05AG04 | Этравирин \*\*\*\* | таблетки, 200 мг | таблетки | 1,644.28 |
| 1013 | J05AG03 | Эфавиренц | таблетки, 600 мг | таблетки | 48,73 |
| +1014 | J05AG03 | Эфавиренц \*\* | таблетки / капсулы по 200 мг (дети, поставленные на диспансер, принимают препараты одного производителя до 18 лет) | таблетки / капсулы | 269,61 |
| 1015 | J05AG03 | Эфавиренц \*\* | таблетка / капсула, 200 мг | таблетки / капсулы | 50,58 |

\* Таблетки включают: таблетки, таблетки с пленочным покрытием, таблетки с пленочным покрытием, таблетки с энтеросолюбильным покрытием, диспергируемые таблетки, таблетки для отсасывания, шипучие таблетки, таблетки длительного действия.

\* Таблетки длительного действия включают: таблетки длительного действия, таблетки пролонгированного действия, таблетки длительного высвобождения, таблетки с модифицированным высвобождением, таблетки с длительным высвобождением, таблетки с медленным высвобождением, таблетки с контролируемым высвобождением.

\* Капсулы включают: капсулу, твердая капсула, растворимая капсула кишечника, капсула длительного действия.

\* Капсулы длительного действия включают: капсулу длительного действия, капсулу длительного высвобождения, капсулу замедленного действия, капсулу с модифицированным высвобождением, капсулу с длительным высвобождением, капсулу с медленным высвобождением, капсулу с контролируемым высвобождением.

\*\* Для использования при некоторых заболеваниях

\*\*\* Помпа предоставляется бесплатно всем впервые выявленным пациентам и пациентам с отказавшей помпой.

\*\*\*\* При их отсутствии возможно заключение долгосрочного договора поставки с отечественными производителями на срок до 10 лет.

(J) - можно приобрести как часть фармацевтической услуги.

\*\*\*\*\* Поставка осуществляется в форме выпуска, в зависимости от потребностей медицинских организаций.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Министр здравоохранения Республики Казахстан от 28 июля 2020 Приказ № 90/2020 Министерства здравоохранения Республики Казахстан 2 |

**Перечень медицинских изделий, которые будут приобретены у Единого дистрибьютора в 2021 году в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на амбулаторном и стационарном уровнях в системе обязательного социального медицинского страхования**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **название** | **Описание** | **Единица измерения** | **Предельные цены** |
| 1 | Длинные шнурки | плотность 25 грамм / кв.м. нетканый материал, одноразовый стерильный | пара | 203,06 |
| 2 | Длинные шнурки | плотность 40 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал | пара | 272,56 |
| 3 | Бинт нестерильный | 5 \* 10 | кусочек | 32,84 |
| 4 | Бинт нестерильный | 7 \* 14 | кусочек | 59,77 |
| 5 | Бинт нестерильный | 5 \* 10 | кусочек | 40,35 |
| 6 | Бинт нестерильный | 7 \* 14 | кусочек | 69,86 |
| 7 | Стеклянные вакуумные пробирки с EDTA K2 для гематологических исследований | 1 мл | кусочек | 42,43 |
| 8 | Губка гемостатическая \*\*\*\* | размер 25 \* 30 \* 05 | кусочек | 4 728,86 |
| 9 | Губка гемостатическая \*\*\*\* | размер 48 \* 48 \* 05 | кусочек | 10 525,44 |
| 10 | Губка гемостатическая \*\*\*\* | размер 95 \* 48 \* 05 | кусочек | 19 137,90 |
| 11 | Блок для фиброэндоскопии | одноразовые, стерильные, апирогенные, нетоксичные | кусочек | 658,68 |
| 12 | Двустороннее стерильное зеркало Cusco | из полимерного материала, одноразового использования S | кусочек | 239,40 |
| 13 | Двустороннее стерильное зеркало Cusco | из полимерного материала, одноразового использования M | кусочек | 239,40 |
| 14 | Двустороннее стерильное зеркало Cusco | из полимерного материала, одноразового использования L | кусочек | 239,40 |
| 15 | Зонд для энтерального питания, размер CH 10 | стерильный, одноразовый, длина 40,0 см, диаметр 3,3 мм. | кусочек | 364,42 |
| 16 | Зонд для энтерального питания, размер CH 12 | стерильный, одноразовый, длина 40,0 см, диаметр 4,0 мм. | кусочек | 364,42 |
| 17 | Зонд для энтерального питания, размер CH 16 | стерильный, одноразовый, длина 40,0 см, диаметр 5,3 мм. | кусочек | 364,42 |
| 18 | Зонд для энтерального питания, размер CH 18 | стерильный, одноразовый, длина 40,0 см, диаметр 6,0 мм. | кусочек | 364,42 |
| 19 | Зонд для энтерального питания, размер CH 20 | стерильный, одноразовый, длина 40,0 см, диаметр 6,7 мм. | кусочек | 364,42 |
| 20 | Зонд для энтерального питания, размер CH 6 | стерильный, одноразовый, длина 40,0 см, диаметр 2,0 мм. | кусочек | 364,42 |
| 21 | Зонд для энтерального питания, размер CH 8 | стерильный, одноразовый, длина 40,0 см, диаметр 2,7 мм. | кусочек | 364,42 |
| 22 | Зонд для энтерального питания, размер CH 14 | стерильный, одноразовый, длина 40,0 см, диаметр 4,7 мм. | кусочек | 364,42 |
| 23 | Размер зонда желудка CH 10 | (45,55,65,75 см, отдельно) стерильный, одноразовый, длина 85 см, диаметр 3,3 мм, открытый и закрытый вход, с двумя и четырьмя отверстиями рядом | кусочек | 669,41 |
| 24 | Размер зонда желудка CH 12 | (45,55,65,75 см, отдельно) стерильный, одноразовый, длина 85 см, диаметр 4,0 мм, открытый и закрытый вход, с двумя и четырьмя отверстиями | кусочек | 669,41 |
| 25 | Размер зонда желудка CH 14 | (45,55,65,75 см, отдельно) стерильный, одноразовый, длина 85 см, диаметр 4,7 мм, открытый и закрытый вход, с двумя и четырьмя отверстиями | кусочек | 669,41 |
| 26 | Размер зонда желудка CH 16 | (45,55,65,75 см) стерильный, одноразовый, длина 85 см, диаметр 5,3 мм, открытый и закрытый, с двумя и четырьмя отверстиями | кусочек | 669,41 |
| 27 | Размер зонда желудка CH 18 | (45,55,65,75 см) стерильный, одноразовый, длина 85 см, диаметр 6,0 мм, открытый и закрытый вход, с двумя и четырьмя отверстиями | кусочек | 669,41 |
| 28 | Размер зонда желудка CH 20 | (45,55,65,75 см, отдельно) стерильный, одноразовый, длина 85 см, диаметр 6,7 мм, открытый и закрытый, с двумя и четырьмя отверстиями рядом | кусочек | 669,41 |
| 29 | Размер зонда желудка CH 22 | (45,55,65,75 см) стерильный, одноразовый, длина 85 см, диаметр 7,3 мм, открытый и закрытый вход, с двумя и четырьмя отверстиями рядом | кусочек | 669,41 |
| 30 | Размер зонда желудка CH 6 | (45,55,65,75 см, отдельно) стерильный, одноразовый, длина 85 см, диаметр 2,0 мм, открытый и закрытый вход, с двумя и четырьмя отверстиями рядом | кусочек | 669,41 |
| 31 | Размер зонда желудка CH 8 | (45,55,65,75 см) стерильный, одноразовый, длина 85 см, диаметр 2,7 мм, открытый и закрытый, с двумя и четырьмя отверстиями | кусочек | 669,41 |
| 32 | Урогенитальный зонд | стерильный одноразовый | кусочек | 50,66 |
| 33 | Двусторонняя игла | 0,7x25 мм, 22Gx1 | кусочек | 72,59 |
| 34 | Двусторонняя игла | 0,7x38 мм, 22Gx1 1/2 | кусочек | 46,96 |
| 35 | Двусторонняя игла | 0,8x25 мм, 21Gx1 | кусочек | 72,78 |
| 36 | Двусторонняя игла | 0,8x38 мм, 21Gx1 1/2 | кусочек | 45,57 |
| 37 | Двусторонняя игла | 0,9x25 мм, 20Gx1 | кусочек | 72,83 |
| 38 | Двусторонняя игла | 0,9x38 мм, 20Gx1 1/2 | кусочек | 45,42 |
| 39 | Держатель иглы | для соединения двухсторонней иглы и трубки при заборе крови | кусочек | 21,41 |
| 40 | Иглы в шприц-ручке \*\*\*\* | диаметр не более 0,33 мм х 12,7 мм | кусочек | 15,05 |
| 41 | Иглы в шприц-ручке \*\*\*\* | диаметр не более 0,33 мм х 6 мм | кусочек | 22,47 |
| 42 | Иглы в шприц-ручке \*\*\*\* | диаметр не более 0,33 мм х 5 мм | кусочек | 22,47 |
| 43 | Иглы в шприц-ручке \*\*\*\* | диаметр не более 0,33 мм х 8 мм | кусочек | 15,05 |
| 44 | Гинекологические средства | одноразовые стерильные (цервикальная щетка, цитощетка) | кусочек | 56,99 |
| 45 | Инфузионный набор для инсулиновых помп \*\*\*, \*\*\*\* | Канюля длиной 6 мм. | резюме | 4,077.77 |
| 46 | Инфузионный набор для инсулиновых помп \*\*\*, \*\*\*\* | Длина канюли 9 мм. | резюме | 4,077.77 |
| 47 | Капилляры | 80 мкл | кусочек | 19,84 |
| 48 | Картридж Xpert MTB / RIF 50 IVD-FIND test \*\*\*\* | № Тест на Mycobacterium tuberculosis и его устойчивость к рифампицину в 50 образцах мокроты. | упаковка | 246013,26 |
| 49 | Катетер Нелатон, размеры CH 10 | одноразовые, стерильные, длиной 40,0 см, диаметром 3,3 мм | кусочек | 389,69 |
| 50 | Катетер Нелатон, размеры CH 12 | одноразовые, стерильные, длина 40,0 см, диаметр 4,0 мм | кусочек | 389,69 |
| 51 | Катетер Нелатон, размеры CH 14 | одноразовые, стерильные, длиной 40,0 см, диаметром 4,7 мм | кусочек | 389,69 |
| 52 | Катетер Нелатон, размеры CH 16 | одноразовые, стерильные, длина 40,0 см, диаметр 5,3 мм | кусочек | 389,69 |
| 53 | Катетер Нелатон, размеры CH 18 | одноразовые, стерильные, длина 40,0 см, диаметр 6,0 мм | кусочек | 389,69 |
| 54 | Катетер Нелатон, размеры CH 20 | одноразовый, стерильный, длина 40,0 см, диаметр 6,7 мм | кусочек | 389,69 |
| 55 | Катетер Нелатон, размеры CH 6 | одноразовые, стерильные, длина 40,0 см, диаметр 2,0 мм | кусочек | 389,69 |
| 56 | Катетер Нелатон, размеры CH 8 | одноразовые, стерильные, длина 40,0 см, диаметр 2,7 мм | кусочек | 389,69 |
| 57 | Катетер отсасывающий, размер CH 6 | одноразовые, стерильные, длиной 52 см и диаметром 2 мм. | кусочек | 475,2 |
| 58 | Катетер отсасывающий, размер CH 8 | Одноразовые, стерильные, длина 52,0 см, диаметр 2,7 мм. | кусочек | 475,2 |
| 59 | Катетер для отсасывания, размер CH 10 | Одноразовые, стерильные, длина 52,0 см, диаметр 3,3 мм. | кусочек | 475,2 |
| 60 | Катетер для отсасывания, размер CH 12 | Одноразовые, стерильные, длина 52,0 см, диаметр 4,0 мм. | кусочек | 475,2 |
| 61 | Катетер отсасывающий, размер CH 14 | Одноразовые, стерильные, длина 52,0 см, диаметр 4,7 мм. | кусочек | 475,2 |
| 62 | Катетер для отсасывания, размер CH 16 | Одноразовые, стерильные, длиной 52,0 см и диаметром 5,3 мм. | кусочек | 475,2 |
| 63 | Катетер для отсасывания, размер CH 18 | одноразовый, стерильный, длина 52,0 см, диаметр 6,0 мм | кусочек | 475,2 |
| 64 | Катетер отсасывающий, размер CH 20 | Одноразовые, стерильные, длина 52,0 см, диаметр 6,7 мм. | кусочек | 475,2 |
| 65 | Катетер соединительный, стерильный | диаметр 0,6 мм, одноразовый | кусочек | 454,86 |
| 66 | Катетер соединительный, стерильный | диаметр 1,0 мм, одноразовый | кусочек | 454,86 |
| 67 | Катетер соединительный, стерильный | 1,4 мм в диаметре, одноразового использования | кусочек | 454,86 |
| 68 | Пупочный катетер, размер CH4 | Рентгеноконтрастный, одноразовый, стерильный, длина 38,0 см, диаметр 1,3 мм. | кусочек | 500,28 |
| 69 | Пупочный катетер, размер CH5 | Рентгеноконтрастный, одноразовый, стерильный, длина 38,0 см, диаметр 1,7 мм. | кусочек | 500,28 |
| 70 | Пупочный катетер, размер CH6 | Рентгеноконтрастный, одноразовый, стерильный, длиной 38 см, диаметром 2 мм. | кусочек | 500,28 |
| 71 | Пупочный катетер, размер CH8 | Рентгеноконтрастный, одноразовый, стерильный, длиной 38 см, диаметром 2,7 мм. | кусочек | 500,28 |
| 72 | Катетер уретральный для женщин размер CH 6 | одноразовые, стерильные, длиной 18 см и диаметром 2 мм. | кусочек | 353,78 |
| 73 | Катетер уретральный для женщин размер CH 8 | одноразовые, стерильные, длина 18 см, диаметр 2,7 мм. | кусочек | 353,78 |
| 74 | Катетер уретральный для женщин размер CH 10 | Одноразовые, стерильные, длиной 18 см, диаметром 3,3 мм. | кусочек | 353,78 |
| 75 | Катетер уретральный для женщин размер CH 12 | Одноразовые, стерильные, длиной 18 см и диаметром 4 мм. | кусочек | 353,78 |
| 76 | Катетер уретральный для женщин размер CH 14 | Одноразовые, стерильные, длиной 18 см, диаметром 4,7 мм. | кусочек | 353,78 |
| 77 | Катетер уретральный для женщин размер CH 16 | одноразовые, стерильные, длиной 18,0 см, диаметром 5,3 мм. | кусочек | 353,78 |
| 78 | Катетер уретральный для женщин размер CH 18 | Одноразовые, стерильные, длина 18,0 см, диаметр 6,0 мм. | кусочек | 353,78 |
| 79 | Катетер уретральный для женщин размер CH 20 | Одноразовые, стерильные, длиной 18,0 см, диаметром 6,7 мм. | кусочек | 353,78 |
| 80 | Акушерский набор стерилен. | 1. Абсорбирующий пол 60 см х 60 см, плотность 50 г / кв.м. 2. Ламинат 1,4 м х 0,8 м, плотность 25 г / кв.м. 3. Салфетка 0,8 м х 0,7 м, плотность 25 г / кв.м. - 1 кусок. 4. Плотность одежды для рожениц 25 г / кв.м. - 1 шт. 5. Бахилы высокой плотности 25 г / кв.м. - 1 кусок. Плотность шапки 18 г / кв.м. - 1 кусок. бумажные салфетки 0,2 м х 0,2 м - 3 шт. | кусочек | 1249,07 |
| 81 | Комплект белья акушерский из нетканого материала для послеродовых одноразовый, стерильный. | 1. лист плотностью 1,4 \* 0,8 от 28 до 40 г / кв.м .; 2. присоска 0,6 \* 0,6; 3. салфетки плотностью 0,8 \* 0,7 от 28 до 40 грамм / квадратный метр; 4. Плотность одежды для послеродовых женщин от 28 до 40 грамм / квадратный метр; 5. Плотность бахил от 28 до 40 грамм / квадратный метр; 6. плотность 20 грамм / квадратный метр; 7. бумажные полотенца; 8. Плотность резиновой медицинской маски 20 грамм / кв.м. | кусочек | 2,281.50 |
| 82 | Комплект для ангиографии | 1. скатерть 145 \* 80 см - 1 штука; 2. скатерть размером 190 \* 160 см - 1 штука; 3. Пластина для ангиографии, 2 лунки, размер 300 \* 180 - 1 шт .; 4. Крепеж для труб, 2 отверстия диаметром 1,6 см - 1 шт .; 5. Салфетка впитывающая 21 \* 23 см - 2 шт .; 6. Размер операционной ленты 50 \* 10 см - 1 штука, плотность материала от 40 до 70 грамм / кв.м. | резюме | 4 708,82 |
| 83 | Набор для аортокоронарного шунтирования | 1. шнурки - 1 пара; 2. лист - 2 шт .; 3. 2 кармана из перфорированной грудной простыни - 1 шт .; 4. лист перфорированный -1 шт .; 5. Ресивер-карман - 1 шт., Плотность материала от 40 до 70 грамм / кв. | резюме | 12145,92 |
| 84 | Набор для кесарева сечения | 1. сумка для приборного стола; 2. лист большой -1 шт .; 3. мелкое защитное покрытие - 1 шт .; 4. лист перфорированный -1 шт .; 5. Салфетки впитывающие - 4 шт .; 6. Операционная лента - 1 шт .; Плотность материала от 40 до 70 грамм / квадратный метр. | резюме | 12084.096 |
| 85 | Комплект для лапароскопии | 1. сумка для приборного стола; 2. защитное покрытие - 2 шт .; 3. Салфетки впитывающие - 4 шт .; 4. Операционная лента - 2 шт. | резюме | 7345.792 |
| 86 | Одноразовый стерильный набор из нетканого материала для ограничения операционного поля | 1. Лист с липким краем плотностью 40 грамм / кв. м. -2 куска; 2. Салфетка с липкой кромкой плотностью 40 грамм / кв. м. - 2 куска | резюме | 1879.553 |
| 87 | Комплект для тазовой хирургии | 1. сумка для приборного стола; 2. защитное покрытие - 4 шт .; 3. Профнастил разрезанный - 1 шт .; 4. бахилы - 1 штука; 5. Лента операционная - 3 штуки, плотность материала от 40 до 70 грамм / кв. | резюме | 8 993,61 |
| 88 | Набор защитных бустеров, стерильный | 1. Плотность фартука 35 грамм / час. м. - 1 кусок; 2. Плотность рукава 42 г / ш. м. - 1 кусок. | кусочек | 513,74 |
| 89 | Набор изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный. | 1. Зеркало Cusco S; 2. размер перчатки M; 3. шпатель гинекологический; 4. стерильные бумажные полотенца; 5. Салфетки на флизелине. | резюме | 890538 |
| 90 | Набор изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный. | 1. Зеркало Cusco M; 2. размер перчатки M; 3. шпатель гинекологический; 4. стерильные бумажные полотенца; 5. Салфетки на флизелине. | резюме | 890538 |
| 91 | Набор изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный. | 1. Зеркало Cusco L; 2. размер перчатки M; 3. шпатель гинекологический; 4. стерильные бумажные полотенца; 5. Салфетки на флизелине. | резюме | 890538 |
| 92 | Офтальмологический комплект | 1. халат хирургический - 3 штуки; 2. головные уборы - 1 шт., 3. сапоги - 2 пары; 4. Салфетки офтальмологические - 1 штука; 5. Операционный лист -1 шт .; 6. пропиточный лист - 2 шт. | резюме | 10334,4 |
| 93 | Набор стерильных палочек для раскрытия шейки матки | стерильные одноразовые палочки не менее 4 шт. | резюме | 2080,00 |
| 94 | Набор для гинекологического осмотра стерильный. | 1. Полотенце 0,8 м х 0,7 м, плотность 25 грамм / кв.м - 1 шт; 2. Плотность длинных шнурков 25 грамм / ш. м. - 1 кусок; 3. Маска медицинская трехслойная - 1 шт .; 4. Плотность шапки 18 грамм / квадратный метр - 1 штука. одноразовое зеркало Cusco (M) - 1 шт .; 6. -1 пара латексных перчаток. 7. Шпатель Эйера - ложка Фолькмана - 1 шт. | кусочек | 694,78 |
| 95 | Набор для гинекологического осмотра стерильный. | 1. Полотенце 0,8 м х 0,7 м, плотность 25 грамм / кв.м - 1 шт; 2. Бахилы высокой плотности 25 г / ч. м. - 1 кусок; 3. Маска медицинская трехслойная - 1 шт .; 4. Плотность шапки 18 грамм / квадратный метр - 1 штука. одноразовое зеркало Cusco (L) - 1 шт .; 6. -1 пара латексных перчаток. 7. Шпатель Эйера - ложка Фолькмана - 1 шт. | кусочек | 694,78 |
| 96 | Набор для гинекологического осмотра стерильный. | 1. Полотенце 0,8 м х 0,7 м, плотность 25 грамм / кв.м - 1 шт; 2. Бахилы высокой плотности 25 г / ч. м. - 1 кусок; 3. Маска медицинская трехслойная - 1 шт .; 4. Плотность шапки 18 грамм / квадратный метр - 1 штука. одноразовое зеркало Cusco (S) - 1 шт .; 6. -1 пара латексных перчаток. 7. Шпатель Эйера - ложка Фолькмана - 1 шт. | кусочек | 694,78 |
| 97 | Стерильный набор для ограничения операционного поля | 1. Подгузник с липкой кромкой 0,7 м х 0,8 м, плотность 42 г / кв. М. - 1 кусок; 2. Подгузник с липкой кромкой 2,0 м х 1,4 м, плотность 42 г / кв.м. - 1 кусок; 3. Многослойный подгузник 0,6 м х 0,6 м, плотность 50 грамм / кв. М. - 1 кусок; 4. Полотенце 0,8 м х 0,7 м, плотность 25 грамм / кв.м. - 1 кусок. 5. этаж, размер 2,0 м х 1,4 м, плотность 25 гр / кв.м. - 1 кусок. | кусочек | 1702,92 |
| 98 | Универсальный большой набор | 1. сумка для приборного стола; 2. листы - 4 шт., 3. салфетки впитывающие - 4 шт., 4. операционная лента - 1 шт., Плотность материала от 40 до 70 грамм / час. м. | резюме | 10496,00 |
| 99 | Хирургический набор одноразовый стерильный из нетканого материала. | 1. Плотность хирургического халата 28 и 40 грамм / ш. м .; 2. Плотность бахил 28 и 40 грамм / час. м .; 3. Плотность шапки 40 грамм / квадратный метр; 4. Плотность хирургической маски 20 грамм / кв.м .; 5. Фартук. | резюме | 1890,85 |
| 100 | Стерильный хирургический набор | 1. Плотность медицинского халата 25 грамм / кв.м. - 1 кусок; 2. Плотность колпачка 42 грамм / час. м. - 1 кусок; 3. Плотность длинных шнурков - 42 г / ш. м. - 1 кусок; 4. Маска медицинская трехслойная - 1 шт. | кусочек | 1117,88 |
| 101 | Набор стерильной хирургической одежды | 1. Костюм хирургический (рубашка, штаны) плотностью 42 грамма / шт. м. - 1 штука; 2. Бахилы высокой плотности 42 г / кв. м - - 1 пара; 3. Маска медицинская трехслойная - 1 шт .; 4. Плотность колпачка 42 г / ч. м.-1 шт. | кусочек | 1242,16 |
| 102 | Концентрированный раствор кислоты для гемодиализа | 5 или 6 литров в пластиковом контейнере | кусочек | 1898,26 |
| 103 | Концентрированный раствор кислоты для гемодиализа | 5 или 6 литров в пластиковом контейнере | кусочек | 1848,25 |
| 104 | Костюм хирургический одноразовый нестерильный с длинными рукавами | штаны нестерильные + рубашка, размер S | резюме | 1269,55 |
| 105 | Костюм хирургический одноразовый нестерильный с длинными рукавами | штаны нестерильные + рубашка, размер M | резюме | 1269,55 |
| 106 | Костюм хирургический одноразовый нестерильный с длинными рукавами | штаны нестерильные + рубашка, размер L | резюме | 1269,55 |
| 107 | Костюм хирургический одноразовый нестерильный с длинными рукавами | штаны нестерильные + рубашка, размер XL | резюме | 1269,55 |
| 108 | Костюм хирургический одноразовый нестерильный с длинными рукавами | штаны нестерильные + рубашка, размер XXL | резюме | 1269,55 |
| 109 | Костюм хирургический одноразовый нестерильный с короткими рукавами | штаны нестерильные + рубашка, размер S | резюме | 1057,96 |
| 110 | Костюм хирургический одноразовый нестерильный с короткими рукавами | штаны нестерильные + рубашка, размер M | резюме | 1057,96 |
| 111 | Костюм хирургический одноразовый нестерильный с короткими рукавами | штаны нестерильные + рубашка, размер L | резюме | 1057,96 |
| 112 | Костюм хирургический одноразовый нестерильный с короткими рукавами | штаны нестерильные + рубашка, размер XL | резюме | 1057,96 |
| 113 | Костюм хирургический одноразовый нестерильный с короткими рукавами | штаны нестерильные + рубашка, размер XXL | резюме | 1057,96 |
| 114 | Одноразовый стерильный хирургический костюм с длинными рукавами | стерильный, штаны + рубашка, размер S | резюме | 1461,2 |
| 115 | Одноразовый стерильный хирургический костюм с длинными рукавами | стерильный, штаны + рубашка, размер M | резюме | 1461,2 |
| 116 | Одноразовый стерильный хирургический костюм с длинными рукавами | стерильный, штаны + рубашка, размер L | резюме | 1461,2 |
| 117 | Одноразовый стерильный хирургический костюм с длинными рукавами | стерильный, штаны + рубашка, размер XL | резюме | 1461,2 |
| 118 | Одноразовый стерильный хирургический костюм с длинными рукавами | стерильный, брюки + рубашка, размер XXL | резюме | 1461,2 |
| 119 | Одноразовый стерильный хирургический костюм с короткими рукавами | стерильный, штаны + рубашка, размер S | резюме | 1280,16 |
| 120 | Одноразовый стерильный хирургический костюм с короткими рукавами | стерильный, штаны + рубашка, размер M | резюме | 1280,16 |
| 121 | Одноразовый стерильный хирургический костюм с короткими рукавами | стерильный, штаны + рубашка, размер L | резюме | 1280,16 |
| 122 | Одноразовый стерильный хирургический костюм с короткими рукавами | стерильный, штаны + рубашка, размер XL | резюме | 1280,16 |
| 123 | Одноразовый стерильный хирургический костюм с короткими рукавами | стерильный, брюки + рубашка, размер XXL | резюме | 1280,16 |
| 124 | Ложка фолькмана | стерильный одноразовый | кусочек | 92,70 |
| 125 | 4-х слойная маска | хирургические, противовоспалительные, противотуберкулезные из нетканого материала (оболочка Lonzet) | кусочек | 399,00 |
| 126 | Трехслойная медицинская маска | резина с угольным фильтром из нетканого материала, плотность 20 г / ч. м. | кусочек | 127,95 |
| 127 | Медицинская маска изготовлена ​​из трехслойного беспроводного нетканого материала. | плотность 20 грамм / час. м. | кусочек | 68,89 |
| 128 | Медицинская маска изготовлена ​​из трехслойной резины, нетканого материала. | плотность 20 грамм / час. м. | кусочек | 68,89 |
| 129 | Набор гинекологических средств для разделения шейки матки и влагалища одноразовый стерильный. | 1. Одноразовое гинекологическое вагинальное зеркало из полистирола S от Cusco; 2. Воздушный одноразовый гинекологический шпатель полимерный для получения материала для цитологического исследования; 3. Одноразовый адсорбционный коврик (салфетка) из нетканого материала; 4. Перчатки смотровые неполированные. | резюме | 478,24 |
| 130 | Набор гинекологических средств для разделения шейки матки и влагалища одноразовый стерильный. | 1. Зеркало вагинальное гинекологическое одноразовое из полистирола M от Cusco; 2. Воздушный одноразовый гинекологический шпатель полимерный для получения материала для цитологического исследования; 3. Одноразовый адсорбционный коврик (салфетка) из нетканого материала; 4. Перчатки смотровые неполированные. | резюме | 478,24 |
| 131 | Набор гинекологических средств для разделения шейки матки и влагалища одноразовый стерильный. | 1. Зеркало вагинальное гинекологическое одноразовое L Cusco из полистирола; 2. Воздушный одноразовый гинекологический шпатель полимерный для получения материала для цитологического исследования; 3. Одноразовая адсорбционная прокладка (салфетка) из нетканого материала; 4. Перчатки смотровые неполированные. | резюме | 478,24 |
| 132 | Набор гинекологических средств для разделения шейки матки и влагалища одноразовый стерильный. | 1. Гинекологическое вагинальное зеркало одноразовое из полистирола S от Cusco; 2. Воздушный гинекологический полимерный шпатель, используемый один раз для получения материала для цитологического исследования, с одной лампой на 100 комплектов; 3. адсорбционный коврик (полотенце); 4. Перчатки смотровые неполированные. | резюме | 478,24 |
| 133 | Набор гинекологических средств для разделения шейки матки и влагалища одноразовый стерильный. | 1. Зеркало вагинальное гинекологическое одноразовое М на полистироле Cusco; 2. Гинекологический полимерный шпатель Eira, используемый один раз для получения материала для цитологического исследования, с одной лампой на 100 наборов; 3. адсорбционный коврик (полотенце); 4. Перчатки смотровые неполированные. | резюме | 478,24 |
| 134 | Набор гинекологических средств для разделения шейки матки и влагалища одноразовый стерильный. | 1. Зеркало вагинальное гинекологическое одноразовое L Cusco из полистирола; 2. Гинекологический полимерный шпатель Eira, используемый один раз для получения материала для цитологического исследования, с одной лампой на 100 наборов; 3. адсорбционный коврик (полотенце); 4. Перчатки смотровые неполированные. | резюме | 478,24 |
| 135 | № Комплект из 10 инсулиновых помп (емкость 1,8 мл + инфузионный набор, длина канюли 6 мм) \*\*\*\* | Один насос на каждые 12 комплектов предоставляется бесплатно всем впервые выявленным пациентам и пациентам с отказавшими насосами. | резюме | 48 471,95 |
| 136 | № Комплект из 10 инсулиновых помп (емкость 3 мл + инфузионный набор, длина канюли 9 мм) \*\*\*\* | Один насос на каждые 12 комплектов предоставляется бесплатно всем впервые выявленным пациентам и пациентам с отказавшими насосами. | резюме | 48 471,95 |
| 137 | Бинты ортопедические полиуретановые | размер 2,5 \* 180 см | кусочек | 2122,84 |
| 138 | Бинты ортопедические полиуретановые | размер 5 \* 360 см | кусочек | 2382,03 |
| 139 | Бинты ортопедические полиуретановые | размер 7,5 \* 360 см | кусочек | 2956,47 |
| 140 | Бинты ортопедические полиуретановые | размер 10 \* 360 см | кусочек | 3526,45 |
| 141 | Бинты ортопедические полиуретановые | размер 12,5 \* 360 см | кусочек | 3754,43 |
| 142 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах размером 10 \* 450 см | упаковка | 69249,89 |
| 143 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах размером 5 \* 450 см | упаковка | 43921,77 |
| 144 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах размером 7,5 \* 450 см | упаковка | 61360,37 |
| 145 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах размером 12,5 \* 450 см | упаковка | 98374,2 |
| 146 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах размером 15 \* 450 см | упаковка | 116950,13 |
| 147 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах размером 5 \* 25,7 см | упаковка | 3046,9 |
| 148 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах размером 7,5 \* 30 см | упаковка | 3260,61 |
| 149 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах размером 10 \* 37,5 см. | упаковка | 3860,09 |
| 150 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах размером 10 \* 75 см | упаковка | 5289,83 |
| 151 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах размером 7,5 \* 87,5 см. | упаковка | 4804,88 |
| 152 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах размером 12,5 \* 75 см | упаковка | 5852,74 |
| 153 | Бинты ортопедические полиуретановые | в рулонах, размер 2,5 \* 112,5 см. | упаковка | 3741,37 |
| 154 | Подгузники с липкими краями стерильные 0,7 \* 0,8 | плотность 25 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал | кусочек | 136,80 |
| 155 | Подгузники с липкими краями стерильные 0,7 \* 0,8 | плотность 40 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал | кусочек | 153,90 |
| 156 | Подгузник с липкими краями 1,4 \* 0,8 стерильный | плотность 25 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал | кусочек | 205,20 |
| 157 | Подгузник с липкими краями 1,4 \* 0,8 стерильный | плотность 40 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал | кусочек | 216,60 |
| 158 | Перчатки нестерильные с гладкой пудрой для диагностического латекса. | размер: 5-6 (XS) | пара | 70,42 |
| 159 | Перчатки нестерильные с гладкой пудрой для диагностического латекса. | размер: 6-7 (S) | пара | 70,42 |
| 160 | Перчатки нестерильные с гладкой пудрой для диагностического латекса. | размер: 7-8 (М) | пара | 70,42 |
| 161 | Перчатки нестерильные с гладкой пудрой для диагностического латекса. | размер: 8-9 (L) | пара | 70,42 |
| 162 | Перчатки нестерильные с гладкой пудрой для диагностического латекса. | размер: 9-10 (XL) | пара | 70,42 |
| 163 | Перчатки нестерильные с гладкой пудрой для диагностического латекса. | размер: 5-6 (XS) | пара | 133,00 |
| 164 | Перчатки нестерильные с гладкой пудрой для диагностического латекса. | размер: 6-7 (S) | пара | 133,00 |
| 165 | Перчатки нестерильные с гладкой пудрой для диагностического латекса. | размер: 7-8 (М) | пара | 133,00 |
| 166 | Перчатки нестерильные с гладкой пудрой для диагностического латекса. | размер: 8-9 (L) | пара | 133,00 |
| 167 | Перчатки нестерильные с гладкой пудрой для диагностического латекса. | размер: 9-10 (XL) | пара | 133,00 |
| 168 | Диагностические латексные перчатки не текстурированные нестерильным порошком | размер: 5-6 (XS) | пара | 82,95 |
| 169 | Диагностические латексные перчатки не текстурированные нестерильным порошком | размер: 6-7 (S) | пара | 82,95 |
| 170 | Диагностические латексные перчатки не текстурированные нестерильным порошком | размер: 7-8 (М) | пара | 82,95 |
| 171 | Диагностические латексные перчатки не текстурированные нестерильным порошком | размер: 8-9 (L) | пара | 82,95 |
| 172 | Диагностические латексные перчатки не текстурированные нестерильным порошком | размер: 9-10 (XL) | пара | 82,95 |
| 173 | Диагностические латексные перчатки представляют собой фактурную нестерильную пудру. | размер: 5-6 (XS) | пара | 159,60 |
| 174 | Диагностические латексные перчатки представляют собой фактурную нестерильную пудру. | размер: 6-7 (S) | пара | 159,60 |
| 175 | Диагностические латексные перчатки представляют собой фактурную нестерильную пудру. | размер: 7-8 (М) | пара | 159,60 |
| 176 | Диагностические латексные перчатки представляют собой фактурную нестерильную пудру. | размер: 8-9 (L) | пара | 159,60 |
| 177 | Диагностические латексные перчатки представляют собой фактурную нестерильную пудру. | размер: 9-10 (XL) | пара | 159,60 |
| 178 | Диагностические нитриловые перчатки текстурированные нестерильные нестерильные | размер: 5-6 (XS) | пара | 84,52 |
| 179 | Диагностические нитриловые перчатки текстурированные нестерильные нестерильные | размер: 6-7 (S) | пара | 84,52 |
| 180 | Диагностические нитриловые перчатки текстурированные нестерильные нестерильные | размер: 7-8 (М) | пара | 84,52 |
| 181 | Диагностические нитриловые перчатки текстурированные нестерильные нестерильные | размер: 8-9 (L) | пара | 84,52 |
| 182 | Диагностические нитриловые перчатки текстурированные нестерильные нестерильные | размер: 9-10 (XL) | пара | 84,52 |
| 183 | Диагностические нитриловые перчатки представляют собой текстурированный нестерильный порошок. | размер: 5-6 (XS) | пара | 259,35 |
| 184 | Диагностические нитриловые перчатки представляют собой текстурированный нестерильный порошок. | размер: 6-7 (S) | пара | 259,35 |
| 185 | Диагностические нитриловые перчатки представляют собой текстурированный нестерильный порошок. | размер: 7-8 (М) | пара | 259,35 |
| 186 | Диагностические нитриловые перчатки представляют собой текстурированный нестерильный порошок. | размер: 8-9 (L) | пара | 259,35 |
| 187 | Диагностические нитриловые перчатки представляют собой текстурированный нестерильный порошок. | размер: 9-10 (XL) | пара | 259,35 |
| 188 | Перчатки хирургические нестерильные латексные | размер: 6.0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 125,72 |
| 189 | Перчатки хирургические нестерильные латексные | размер: 6.5 с длинной анатомической анатомической манжетой | пара | 125,72 |
| 190 | Перчатки хирургические нестерильные латексные | размер: 7,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 125,72 |
| 191 | Перчатки хирургические нестерильные латексные | размер: 7,5 с длинной анатомической манжетой | пара | 125,72 |
| 192 | Перчатки хирургические нестерильные латексные | размер: 8.0 с длинной анатомической манжетой | пара | 125,72 |
| 193 | Перчатки хирургические нестерильные латексные | размер: 8.5 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 125,72 |
| 194 | Перчатки хирургические нестерильные латексные | размер: 9,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 125,72 |
| 195 | Стерильные латексные хирургические перчатки с опудриванием | размер: 6.0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 266,00 |
| 196 | Стерильные латексные хирургические перчатки с опудриванием | размер: 6.5 с длинной анатомической анатомической манжетой | пара | 266,00 |
| 197 | Стерильные латексные хирургические перчатки с опудриванием | размер: 7,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 266,00 |
| 198 | Стерильные латексные хирургические перчатки с опудриванием | размер: 7,5 с длинной анатомической манжетой | пара | 266,00 |
| 199 | Стерильные латексные хирургические перчатки с опудриванием | размер: 8.0 с длинной анатомической манжетой | пара | 266,00 |
| 200 | Стерильные латексные хирургические перчатки с опудриванием | размер: 8.5 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 266,00 |
| 201 | Стерильные латексные хирургические перчатки с опудриванием | размер: 9,0 с длинной манжетой анатомической формы | пара | 266,00 |
| 202 | Матрас представляет собой стерильную одноразовую пеленку. | 60 х 60 см | кусочек | 634,52 |
| 203 | Одноразовые подгузники не одноразовые | 60 х 90 см | кусочек | 559,05 |
| 204 | Матрас представляет собой стерильную одноразовую пеленку. | 60 х 90 см | кусочек | 634,52 |
| 205 | Без вакуумного шланга | 5 мл | кусочек | 73,52 |
| 206 | Без вакуумного шланга | 6 мл | кусочек | 69,49 |
| 207 | Без вакуумного шланга | 2 мл | кусочек | 58,89 |
| 208 | Без вакуумного шланга | 4 мл | кусочек | 58,89 |
| 209 | Без вакуумного шланга | 9 мл | кусочек | 75,78 |
| 210 | Вакуумная трубка для исследования системы гемостаза с цитратом натрия 3,2% | 2 мл | кусочек | 92,17 |
| 211 | Вакуумная трубка для исследования системы гемостаза с цитратом натрия 3,2% | 3 мл | кусочек | 94,04 |
| 212 | Вакуумная трубка для исследования систем гемостаза с цитратом натрия 3,8% | 3,5 мл | кусочек | 86,16 |
| 213 | Вакуумная трубка для исследования систем гемостаза с цитратом натрия 3,8% | 5 мл | кусочек | 95,51 |
| 214 | Вакуумная трубка для определения СОЭ с цитратом натрия 3,8% | 2,4 мл | кусочек | 88,62 |
| 215 | Вакуумная трубка для производства плазмы с гепарином лития | 6 мл | кусочек | 136,95 |
| 216 | Вакуумная трубка для производства плазмы с гепарином лития | 9 мл | кусочек | 139,64 |
| 217 | Вакуумная трубка для производства плазмы с гепарином лития | 2 мл | кусочек | 153,00 |
| 218 | Вакуумная трубка для производства плазмы с гепарином лития | 1 мл | кусочек | 156,78 |
| 219 | Вакуумная трубка для производства плазмы с гепарином лития | 3 мл | кусочек | 121,79 |
| 220 | Вакуумная трубка для производства плазмы с гепарином лития | 4 мл | кусочек | 169,16 |
| 221 | Вакуумная трубка для плазменной экстракции с гепарином лития и гелем | 2 мл | кусочек | 240,66 |
| 222 | Вакуумная трубка для плазменной экстракции с гепарином лития и гелем | 3 мл | кусочек | 201,11 |
| 223 | Вакуумная трубка для плазменной экстракции с гепарином лития и гелем | 4 мл | кусочек | 246,93 |
| 224 | Вакуумная трубка для плазменной экстракции с гепарином лития и гелем | 6 мл | кусочек | 334,57 |
| 225 | Вакуумная трубка для плазменной экстракции с гепарином лития и гелем | 8 мл | кусочек | 225,85 |
| 226 | Вакуумная трубка для производства плазмы с гепарином натрия | 4 мл | кусочек | 280,6 |
| 227 | Вакуумная трубка для производства плазмы с гепарином натрия | 9 мл | кусочек | 247,18 |
| 228 | Вакуумная трубка, активирующая коагуляцию | 1 мл | кусочек | 115,52 |
| 229 | Вакуумная трубка, активирующая коагуляцию | 2 мл | кусочек | 143,19 |
| 230 | Вакуумная трубка, активирующая коагуляцию | 3 мл | кусочек | 146,65 |
| 231 | Вакуумная трубка, активирующая коагуляцию | 4 мл | кусочек | 90 |
| 232 | Вакуумная трубка, активирующая коагуляцию | 6 мл | кусочек | 90,8 |
| 233 | Вакуумная трубка, активирующая коагуляцию | 8 мл | кусочек | 114,03 |
| 234 | Вакуумная трубка, активирующая коагуляцию | 9 мл | кусочек | 93,07 |
| 235 | Вакуумная трубка с гелем, активирующим коагуляцию и отделяющим сыворотку | 1 мл | кусочек | 167,07 |
| 236 | Вакуумная трубка с гелем, активирующим коагуляцию и отделяющим сыворотку | 2 мл | кусочек | 222,26 |
| 237 | Вакуумная трубка с гелем, активирующим коагуляцию и отделяющим сыворотку | 3,5 мл | кусочек | 89,79 |
| 238 | Вакуумная трубка с гелем, активирующим коагуляцию и отделяющим сыворотку | 5 мл | кусочек | 91,7 |
| 239 | Вакуумная трубка с гелем, активирующим коагуляцию и отделяющим сыворотку | 8 мл | кусочек | 123,1 |
| 240 | Вакуумная трубка с K2 EDTA | 6 мл | кусочек | 106,91 |
| 241 | Вакуумная трубка с K2 EDTA | 8 мл | кусочек | 96,57 |
| 242 | Вакуумная трубка с K2 EDTA | 4 мл | кусочек | 86,5 |
| 243 | Вакуумная трубка с K2 EDTA | 9 мл | кусочек | 104,25 |
| 244 | Вакуумная трубка с K2 EDTA | 1 мл | кусочек | 68,39 |
| 245 | Вакуумная трубка с K2 EDTA | 2 мл | кусочек | 68,48 |
| 246 | Вакуумная трубка с K2 EDTA | 3 мл | кусочек | 109,7 |
| 247 | Вакуумная трубка с K3 EDTA | 9 мл | кусочек | 99,3 |
| 248 | Вакуумная трубка с K3 EDTA | 4 мл | кусочек | 67,4 |
| 249 | Вакуумная трубка с K3 EDTA | 6 мл | кусочек | 85,59 |
| 250 | Вакуумная трубка с K3 EDTA | 1 мл | кусочек | 81,14 |
| 251 | Вакуумная трубка с K3 EDTA | 2 мл | кусочек | 75,56 |
| 252 | Вакуумная трубка с K3 EDTA | 3 мл | кусочек | 91,58 |
| 253 | Вакуумная трубка с фторидом натрия и оксалатом калия | 2 мл | кусочек | 278,29 |
| 254 | Вакуумная трубка с фторидом натрия и оксалатом калия | 3 мл | кусочек | 140,93 |
| 255 | Вакуумная трубка с системой ACD / CPDA | 6 мл | кусочек | 133,89 |
| 256 | Некапиллярные вакуумные пробирки с ЭДТА К2 для гематологического исследования | 0,2 мл | кусочек | 71,00 |
| 257 | Некапиллярные вакуумные пробирки с ЭДТА К2 для гематологического исследования | 0,5 мл | кусочек | 71,00 |
| 258 | Некапиллярные вакуумные пробирки с EDTA K3 для гематологического исследования | 0,2 мл | кусочек | 71,00 |
| 259 | K2 EDTA Вакуумные пробирки для взятия капиллярной крови для гематологического исследования | 0,2 мл | кусочек | 75,41 |
| 260 | K2 EDTA Вакуумные пробирки для взятия капиллярной крови для гематологического исследования | 0,5 мл | кусочек | 66,97 |
| 261 | Вакуумные пробирки капиллярной крови ЭДТА К3 для гематологического исследования | 0,5 мл | кусочек | 49,09 |
| 262 | Матрас 1,4 \* 0,8 стерильный | плотность 40 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал | кусочек | 300,58 |
| 263 | Матрас 1,4 \* 0,8 стерильный | плотность 25 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал | кусочек | 213,77 |
| 264 | Пол выполнен из нестерильного материала 2,0 \* 0,7. | Плотность покрытия операционного стола и пациента во время операции - 28 г / кв.м. | кусочек | 142,50 |
| 265 | Пол выполнен из нестерильного материала 2,0 \* 0,7. | Плотность операционного стола и покрытия для пациента во время операции - 40 грамм / квадратный метр. | кусочек | 142,50 |
| 266 | Матрас 2,0 \* 1,4 стерильный | плотность 25 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал | кусочек | 452,65 |
| 267 | Матрас 2,0 \* 1,4 стерильный | плотность 40 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал | кусочек | 664,16 |
| 268 | Пол выполнен из флизелина 2,0 \* 1,6. | Плотность покрытия операционного стола и пациента во время операции - 28 г / кв.м. | кусочек | 266,00 |
| 269 | Пол выполнен из флизелина 2,0 \* 1,6. | Плотность операционного стола и покрытия для пациента во время операции - 40 грамм / квадратный метр. | кусочек | 266,00 |
| 270 | Пол ламинат 2.0 \* 1.4 стерильный. | плотность 25 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал | кусочек | 518,65 |
| 271 | Пол ламинат 2.0 \* 1.4 стерильный. | плотность 40 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал | кусочек | 655,85 |
| 272 | Емкость для инсулиновой помпы \*\*\*, \*\*\*\* | объем 1,8 мл | кусочек | 901,82 |
| 273 | Емкость для инсулиновой помпы \*\*\*, \*\*\*\* | объем 3 мл | кусочек | 901,82 |
| 274 | Сборщик мочи для детей | стерильный, нетоксичный, одноразовый, объем 100 мл. | кусочек | 368,41 |
| 275 | разрыхлитель | стерильный одноразовый громоотвод | кусочек | 6,38 |
| 276 | разрыхлитель | стерильная одноразовая игла | кусочек | 6,38 |
| 277 | разрыхлитель | Одноразовая безболезненная автоматическая стерилизация с иглой 18 G глубиной 1,2 мм | кусочек | 51,88 |
| 278 | разрыхлитель | Одноразовые безболезненные автоматические стерильные с глубиной прокола 1,8 мм иглой 21G | кусочек | 51,88 |
| 279 | разрыхлитель | Одноразовые безболезненные автоматические стерильные с глубиной прокола 1,8 мм иглой 26 G | кусочек | 51,88 |
| 280 | разрыхлитель | Одноразовые безболезненные автоматические стерильные с глубиной прокола 2,4 мм иглой 21G | кусочек | 51,88 |
| 281 | разрыхлитель | Одноразовая безболезненная автоматическая стерилизация с глубиной прокола 2,8 мм иглой 21 G | кусочек | 51,88 |
| 282 | Зажим для пупка, стерильный для одноразового использования | стерильный, нетоксичный, апирогенный | кусочек | 389,69 |
| 283 | Тест-полоски для определения уровня глюкозы в крови | № 50 тест-полоски | упаковка | 2,070.00 |
| 284 | Тест-полоски для определения триглицеридов в крови путем кодирования | №25 тест-полоски | упаковка | 8 245,50 |
| 285 | Тест-полоски для определения холестерина в крови с кодировкой | №25 тест-полоски | упаковка | 8006,3 |
| 286 | Тест-полоски для определения уровня глюкозы в крови | №50 тест-полоски | упаковка | 3565 |
| 287 | Хирургический халат | плотность 30 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал, размер S | кусочек | 745,17 |
| 288 | Хирургический халат | плотность 30 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал, размер M | кусочек | 745,17 |
| 289 | Хирургический халат | плотность 30 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал, размер L | кусочек | 745,17 |
| 290 | Хирургический халат | плотность 30 грамм / час. м. Одноразовый стерильный нетканый материал, размер XL | кусочек | 745,17 |
| 291 | Лечебный шпатель | стерильный одноразовый, пластиковый | кусочек | 62,20 |
| 292 | Лечебный шпатель | одноразовые стерильные, деревянные | кусочек | 62,20 |
| 293 | Лечебный шпатель | Изготовлен из стерильного одноразового пластика, 100 шпателей с одной светодиодной лампой. | кусочек | 62,20 |
| 294 | Одноразовый шприц | 2 мл 3 компонентов | кусочек | 9,47 |
| 295 | Одноразовый шприц с одноразовым объемом 0,05 мл. | Самозатухающий шприц 0,05 мл, оборудованный устройством, блокирующим возвратно-поступательное движение поршня. | кусочек | 30,02 |
| 296 | Одноразовый шприц с одноразовым объемом 0,1 мл. | Самозатухающий шприц 0,1 мл с устройством повторной блокировки поршня | кусочек | 30,00 |
| 297 | Одноразовый шприц, одноразовый объем 0,5 мл | самозатухающий шприц объемом 0,5 мл, оборудованный устройством, блокирующим повторное движение поршня | кусочек | 30,00 |
| 298 | Одноразовый одноразовый шприц объемом 1,0 мл. | Самозатухающий шприц объемом 1,0 мл, оборудованный устройством, блокирующим возвратно-поступательное движение поршня. | кусочек | 30,88 |
| 299 | Экспресс-тест для качественного определения скрытой крови в стуле | 1. тест-полоска - 1 шт. 2. Кассета - 1 шт. 3. Проба буферного разбавителя из 2 мл в тубе - 1 шт. 4. Пробирка для буферного разведения образца - 1 шт. 5. Закрывающий полиэтиленовый пакет для кассеты - 1 шт. 6. Картонная коробка для упаковки всех комплектующих с этикеткой - 1 шт. 7. Пакет для пробирок с буферным разбавителем - 1 шт. 8. Пакет для сбора проб - 1 шт. 9. Идентификационная наклейка - 1 шт. 10. Инструкция по применению на казахском и русском языках - 1 экз. 11. Сушилка, 1 г - 1 шт. | резюме | 1495,00 |
| 300 | Тест-полоски для определения уровня глюкозы в крови | Тест-полоски № 50 + глюкометр электрохимический, без кодирования, с автономным взятием крови и одноразовым ланцетом, с чемоданом / 10 упаковок + контрольный раствор глюкозы | штук / туба | 4025,00 |
| 301 | Базовый комплект для абдоминальных операций, хирургический набор | 1. Лист нетканого материала 150 см х 200 см - 1 шт. 2 Скатерть 80 см х 145 см - 1 шт. 3 Листовой пол с клеевым краем 75 см х 90 см - 2 шт. 4 Листовой пол с клеевым краем 170 см х 175 см - 1 шт. 5 Листовой пол с клеевым краем 150 см х 240 см - 1 шт. 6 липких лент 10 см х 50 см - 1 шт. 7. Салфетка бумажная 33 см х 33 см - 4 шт. | резюме | 3537,37 |
| 302 | Длинные шнурки | Нестерильный одноразовый нетканый материал | пара | 229,8 |
| 303 | Короткие шнурки | Нестерильный одноразовый нетканый материал | пара | 57,56 |
| 304 | Гипсовая повязка | размер 10 см \* 300 см | кусочек | 436,92 |
| 305 | Гипсовая повязка | размер 15 см \* 300 см | кусочек | 585,93 |
| 306 | Гипсовая повязка | размер 20 см \* 300 см | кусочек | 765,55 |
| 307 | Одноразовый стерильный набор для ламинэктомии | 1. Лист операционный из нетканого материала 190 см х 160 см - 1 шт. 2. Нетканый лист 160 см х 300 см для ламинэктомии с разрезом 20 см х 30 см канавка - 1 шт. Полотенце с клеевым краем из нетканого материала 3,80 см х 90 см - 4 шт. 4. Полотенце бумажное впитывающее 22 см х 23 см - 3 шт. | кусочек | 3716,4 |
| 308 | Набор нетканого материала для спинальной хирургии, стерильный одноразовый. | 1. Лист операционный из нетканого материала 160 см × 110 см - 2 шт. 2. Лист из нетканого материала, с надрезом 7 см х 18 см паз - 1 шт. 3. Полотенце бумажное впитывающее 22 см х 23 см - 4 шт. | кусочек | 3166,02 |
| 309 | Набор для детской хирургии одноразовый стерильный | 1. Лист нетканого материала 150 см х 200 см - 1 шт. 2. Скатерть приборная 80 см х 145 см - 1 шт. 3. Подставка для ног с пазами 170 см х 175 см - 1 шт. 4. Простыня для канавочной анестезии 155 см х 260 см - 1 шт. 5. Салфетка 33 см х 33 см - 4 шт. | резюме | 5049,29 |
| 310 | Набор для липосакции, стерильный одноразовый | 1. Нетканое полотно с клейкой кромкой 90 см x 80 см - 2 шт. 2. Нетканое полотно с клейкой кромкой 160 см x 150 см - 1 шт. 3. Нетканое полотно с клейкой кромкой - настил 160 см х 120 см - 1 шт. 4. Салфетка впитывающая 45 см х 45 см - 1 шт. 5. Длинные шнурки из нетканого материала 120 см х 75 см - 1 пара. 6. Скотч 50 см х 10 см - 2 шт. | кусочек | 2990,91 |
| 311 | Комплект для новорожденных был одноразовым | 1. Салфетка из нетканого материала 30 см x 30 см - 5 шт. 2. Одеяло для новорожденных 100 см x 100 см - 2 шт. 3. Водонепроницаемая пропитанная простыня 60 см x 60 см - 1 шт. | резюме | 1214,32 |
| 312 | Набор для обработки ран, одноразовый, стерильный | 1. 1 пара латексных перчаток. 2. Марлевые шарики - 5 шт. 3. Салфетки из нетканого материала 7 см х 7 см - 2 шт. 4. Пинцет пластиковый - 1 шт. | кусочек | 655,04 |
| 313 | Набор для отоларингологических операций одноразовый, стерильный. | 1. Лист нетканого материала 150 см х 200 см - 1 шт. 2. Скатерть инструментальная 80 см х 145 см - 1 шт. 3. Клейкий лист 75 см х 75 см - 1 шт. 4. Клейкий лист 200 см х 200 см - 1 шт. 5. Лист 125 см x 150 см с клеевым участком 7 см x 40 см - 1 шт. 6. Скотч оперативный 10 см х 50 см - 2 шт. 7. Салфетки бумажные 33 см х 33 см - 4 шт. | резюме | 3363 |
| 314 | Комплект для офтальмологических операций, одноразовый, стерильный | 1. Лист нетканого материала 150 см х 200 см - 1 шт. 2. простыня 170 см х 260 см - 1 шт. | резюме | 1772,76 |
| 315 | Комплект для проктологических операций одноразовый, стерильный | 1. Лист нетканого материала 150 см х 200 см - 1 шт. 2. Лист для приборного стола 80 см х 145 см - 1 шт. 3. Лист для стола 75 см х 90 см - 1 шт. 4. Пол 260 см х 320 см с двумя прорезями и защитным чехлом для ног - 1 шт. 5. Скотч 2 см х 33 см - 2 шт. 6. Скотч 10 см х 50 см - 1 шт. 7. Полотенце бумажное 33 см х 33 см - 4 шт. | резюме | 4771,86 |
| 316 | Набор пряжи одноразовый, стерильный | 1. Латексные перчатки - 1 пара 2. Нож для шитья - 1 шт. 3. Салфетки из нетканого материала 7 см х 7 см - 2 шт. 4. Пинцет пластиковый - 1 шт. | кусочек | 947,68 |
| 317 | Комплект для урологических операций одноразовый, стерильный | 1. Лист нетканого материала 150 см х 200 см - 1 шт. 2. Простыня с защитным покрытием для ступней 150 см х 200 см - 1 шт. 3. Скотч 10 см х 50 см - 1 шт. 4. Полотенце бумажное 33 см х 33 см - 4 шт. | резюме | 3654,48 |
| 318 | Стерильный одноразовый набор для повышенной защиты | 1. Фартук ламинированный - 1 шт. 2. Из нетканого материала - 1 шт. 3. Маска трехслойная из нетканого материала - 1 шт. 4. Длинные шнурки из флизелина - 1 пара. | кусочек | 2537,37 |
| 319 | Набор для аборта из нетканого материала, стерильный, одноразовый | 1. Лист операционный из нетканого материала 160 см х 190 см - 1 шт. 2. Трехслойный впитывающий пол из нетканого материала 60 см х 60 см - 1 шт. 3. Салфетка впитывающая бумажная 22 см х 23 см - 4 шт. | кусочек | 1362,7 |
| 320 | Набор нетканого материала для ЛОР-операций, стерильный, одноразовый. | 1. Простыня для операционного стола 190 см х 160 см - 1 шт. 2. Лист флизелина с клеевым краем 90 см х 80 см - 1 шт. 3. Флизелин с клеевым краем 160 см х 100 см, паз 7 см х 40 см - 1 шт; 4. Скатерть-мешок из влагостойкого нетканого материала 145 см х 80 см - 1 шт. 5. Скотч оперативный из нетканого материала 10 см х 50 см - 1 шт. 6. Салфетка бумажная для пропитки 22 см х 23 см - 4 шт. | кусочек | 2 161,60 |
| 321 | Набор нетканого материала для операций на голове, стерильный, одноразовый. | 1. Сумка для инструментов из нетканого материала 145 см х 80 см - 1 шт. 2. Лист нетканого материала 250 см х 180 см, с клейкой канавкой 70 см х 10 см - 1 шт. 3. Рабочий лист из нетканого материала 160 см х 100 см - 1 шт. 4. Салфетка с липкой кромкой 80 см х 40 см - 1 шт. 5. Скотч оперативный из нетканого материала 50 см х 10 см - 2 шт. | кусочек | 2779,08 |
| 322 | Набор нетканого материала для операций на половине мозга, стерильный, одноразовый. | 1. Карман для приемника из нетканого материала 55 см × 65 см с клейкой кромкой - 1 шт. 2. Защитный мешок, диаметр 60 см, нетканый материал - 1 шт. 3. Лист нетканого материала 160 см × 140 см. Клей 30 см х 40 см с пазами - 1 шт. 4. Флизелин с клейкой кромкой 210 ​​см х 160 см - 1 шт. 5. Салфетки впитывающие, нетканый материал 22 см х 23 см - 4 шт. | кусочек | 3063,07 |
| 323 | Набор недуговых тканей для имплантации, стерильный одноразовый. | 1. Пол из нетканого материала 100 см × 160 см, с овальным отверстием 7 см х 10 см - 1 шт. 2. Салфетки впитывающие из нетканого материала 80 см × 70 см - 1 шт. | кусочек | 583,6 |
| 324 | Стерильный одноразовый нетканый материал для новорожденных | 1. Салфетка из нетканого материала 80 см х 90 см - 2 шт. 2. Впитывающий коврик из нетканого материала 60 см х 60 см - 1 шт. 3. Полимерный идентификационный браслет - 1 шт. 4. Полимерный пуповинный зажим - 1 шт. | кусочек | 1092,15 |
| 325 | Набор изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный. | 1. Зеркало Cusco, размер S 2. Перчатка фактурная, размер латекса: M - 1 пара 3. Кисть - 1 шт .; 4. Салфетка подкладка 70Х40 - 1 шт. | резюме | 890,54 |
| 326 | Набор изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный. | 1. Зеркало Cusco, размер M 2. Фактурные перчатки, размер латекса: M - 1 пара, 3. Cytoschetchek - 1 шт., 4. Салфетка 70X40 - 1 шт. | резюме | 890,54 |
| 327 | Набор изделий для гинекологического осмотра одноразовый стерильный. | 1. Зеркало Cusco, размер L 2. Перчатка фактурная, размер латекса: M - 1 пара, 3. Кисть - 1 шт., 4. Салфетка 70Х40 - 1 шт. | резюме | 890,54 |
| 328 | Одноразовый оториноларингологический набор | 1. Лист операционный из нетканого материала 190 см х 160 см - 1 шт. 2. Лист операционный с липкой кромкой 160 см х 100 см, паз 7 см х 40 см из нетканого материала - 1 шт. 3. операционный лист из нетканого материала 175 см х 160 см с липкой кромкой - 1 штука; 4. Салфетка с клеевым краем из нетканого материала 80 см х 75 см - 1 шт. 5. Скотч оперативный из нетканого материала 10 см х 50 см - 2 шт. 6. Полотенце из впитывающей бумаги 22 см х 23 см - 1 шт. | кусочек | 2476,06 |
| 329 | Одноразовый комплект постельного белья из нетканого материала | 1. Наволочка 80 см х 70 см - 1 шт. 2. Постельное белье 200 см х 160 см - 1 шт. 3. Пододеяльник 200 см х 160 см - 1 шт. | кусочек | 2209,16 |
| 330 | Комплект постельного белья стерильный для одноразового использования. | 1. Наволочка 60 см х 60 см - 1 шт. 2. Простыня 210 см х 160 см - 1 шт. 3. Наматрасник 210 см х 90 см - 1 шт. 4. Пододеяльник 210 см х 140 см - 1 шт. | резюме | 2739,46 |
| 331 | Одноразовый стерильный хирургический набор для гинекологических операций | 1. Простыня 240 см x 120 см, с диаметром отверстия 10 см x 20 см с клеевым краем и дополнительным абсорбирующим слоем вокруг зоны операции - 1 шт. 2. Сумка для столика для инструментов в сборе 80 см x 145 см - 1 шт. 3. Полотенце впитывающее бумажное 25 см х 25 см - 4 шт. 4. Длинные шнурки 120 см x 70 см - 2 шт. 5. Скатерть 180 см x 140 см - 1 шт. 6. Операционная клейкая лента 5 см x 50 см - 2 шт. 7. Подушечки-амортизаторы 60 см x 60 см. - 1 кусок. | резюме | 4398,95 |
| 332 | Одноразовый стерильный хирургический набор для сердечно-сосудистых операций | 1. Простыня для операционного стола 150 см х 190 см - 1 шт. 2. Салфетки впитывающие из нетканого материала 30 см х 40 см - 4 шт. 3. Сумка на стол 80 см х 145 см - 2 шт. 4. Скотч оперативный 9 см х 50 см - 2 штуки 5. Туфли 25 см х 40 см - 1 пара 6. Лист 175 см х 260 см, паз 20 см х 100 см - 1 шт; 7. Кардио мат 300/225 см x 370 см, отверстие 33 см x 38 см, 1 кусок пленки для разрезов с 3 карманами с обеих сторон. | резюме | 12 730,68 |
| 333 | Одноразовый стерильный хирургический набор для трепанации черепа | 1. Лист с липким краем 50 см х 50 см - 4 шт. 2. Лист для трепанации черепа 230 см х 290 см, с пленкой для разреза, пакетиками и скруткой 30 см х 20 см - 1 шт. 3. Простыня для операционного стола 150 см х 190 см, 75 см х 190 см - 1 шт. 4. Операционный скотч 9 см х 49 см - 1 шт. 5. Полотенце 19 см х 25 см - 2 шт. | резюме | 8125,16 |
| 334 | Одноразовый стерильный хирургический набор для ЛОР-операций | 1. Простыня 180 см x 120 см, с отверстием диаметром 10 см, с клейкой кромкой вокруг зоны операции и дополнительным абсорбирующим слоем - 1 шт. 2. Сумка для приборного стола в сборе 80 см x 145 см - 1 шт. 3. 25 см x Полотенца бумажные впитывающие 25 см - 4 шт. 4. Простыня для операционного стола 180 см х 140 см - 1 шт. 5. Операционный скотч 5 см х 50 см - 1 шт. | резюме | 2 703,21 |
| 335 | Одноразовый стерильный хирургический набор для ЛОР-операций | 1. Пол 180 см х 140 см, с клеевым краем - 1 шт. 2. Лист 70 см x 90 см, с клеевым краем - 1 шт. 3. Лист пола 150 см x 125 см U - 7 см x 40 см с пазом и с прилегающим клеевым слоем - 1 шт. 4. Сумка Mayo для столика для инструментов 80 см x 145 см - 1 шт. 5. Салфетка из впитывающей бумаги 25 см x 25 см - 4 шт. 6. Листовой стол 180 см x 140 см - 1 шт. Скотч операционный 5 см х 50 см - 1 шт. | резюме | 2878,45 |
| 336 | Одноразовый стерильный хирургический набор для общей хирургии | 1. Скатерть инструментальная 150 см х 190 см - 1 шт. 2. Салфетки впитывающие из нетканого материала 30 см х 40 см - 4 шт. 3. Сумка столовая для инструментов смешанная 80 см х 145 см - 1 шт. 4. Операционная клейкая лента 10 см х 50 см - 1 шт. 5. Лист с клеевым краем 75 см х 90 см - 2 шт. 6. Простыня 175 см х 180 см - 1 шт. 7. Пол имеет клейкую кромку 150 см х 250 см - 1 шт. | резюме | 3774,24 |
| 337 | Одноразовый стерильный хирургический набор для позвоночника | 1. Простыня 225 см x 320 см, отверстие 11 см x 22 см, с клейкими краями, с абсорбирующим слоем вокруг рабочей зоны - 1 шт. 2. Листовой столик для приборного стола 150 см x 190 см - 1 шт. 3. Ткань Полотенца нематериальные 30 см х 40 см - 2 шт. 4. Сумка столовая для инструментов смешанная 80 см х 145 см - 1 шт. | резюме | 4095,63 |
| 338 | Одноразовый стерильный операционный набор для закрытия инструментального стола | 1. Сумка для сборки инструментального стола 80 см x 145 см - 1 шт. 2. Карман с клейкой кромкой 35 см x 40 см - 1 шт. 3. Карман с клейкой кромкой 20 см x 40 см - 1 шт. | резюме | 1433,86 |
| 339 | Одноразовый стерильный хирургический набор для полых операций | 1. Простыня с тонкой пленкой размером 340 см x 180 см, 20 см x 30 см и мешком для жидкости, с дополнительным абсорбирующим слоем вокруг операционной зоны - 1 шт. 2. Сумка для столика для инструментов 80 см x 145 см - 1 шт. 3 Салфетки впитывающие из нетканого материала 30 см х 40 см - 4 шт. | резюме | 3854,71 |
| 340 | Одноразовый стерильный хирургический набор для травматологии | 1. Простыня 150 см х 190 см для инструментального стола - 1 шт. 2. Абсорбирующая ткань из нетканого материала 30 см х 40 см - 2 шт. 3. Комбинированный мешок для инструментального стола 80 см х 145 см - 1 шт. 4. Клейкая лента 9 см x 50 см - 1 шт. 5. Лист 75 см x 90 см, с клеевым краем - 1 шт. 6. Лист 150 см x 180 см, с клеевым краем - 1 шт. 7. Лист 225 см x 260 см, с пазом 10 см x 100 см - 1 шт. 8. Простыня 175 см х 270 см, паз 45 см х 65 см с подлокотником - 1 шт. 9. Бахила 33 см х 110 см - 1 шт. | резюме | 6085,12 |
| 341 | Одноразовый стерильный хирургический набор для струмэктомии | 1. Крышка приборного стола 150 см - 190 см - 1 шт. 2. Впитывающая салфетка 30 см x 40 см - 4 шт. 3. Композитный мешок для приборного стола 80 см x 145 см - 1 шт. 4. Плоский столик 225 см x 240 см. , с канавкой 20 см x 20 см вокруг кромки клея и дополнительным абсорбирующим слоем вокруг области операции - 1 шт. 5. Лист 150 см x 260 см, канавка 20 см x 60 см и вокруг кромки клея и дополнительный абсорбирующий слой вокруг области поля операции - 1 кусочек | резюме | 6439,76 |
| 342 | Одноразовый стерильный хирургический набор для урологических операций | 1. Пол 240 см х 150 см с клеевым краем 10 см \* 20 см с овальным отверстием - 1 шт. 2. Салфетка впитывающая 30 см х 40 см - 4 шт. 3. Сумка для стола 80 см х 145 см - 1 шт. 4. Пол 60 см х 60 см - 1 шт. 5. Салфетка впитывающая 30 см х 40 см - 4 шт. 6. Скотч оперативный 5 см х 60 см - 2 шт. | резюме | 3238,79 |
| 343 | Одноразовый стерильный хирургический набор для цистоскопии | 1. Простынь для приборного стола 120 см x 140 см - 1 шт. 2. Бахилы длинные 120 см x 70 см - 1 пара 3. Простыня 180 см x 120 см, 9 см x 15 см с отверстием в средней зоне втулки. с боковыми отверстиями - 1 шт. | резюме | 2427,37 |
| 344 | Трехслойная маска | трехслойная резина | кусочек | 59,85 |
| 345 | Подгузники многослойные, не одноразовые | 60х60 см из нетканого материала | кусочек | 168,4 |
| 346 | Шапка-шапка одноразовая стерильная | нетканый материал | кусочек | 77,51 |
| 347 | Пол пропитанный, одноразовый | 60х60 см из нетканого материала | кусочек | 379,91 |
| 348 | Матрас не одноразовый стерильный | 140х80 см из нетканого материала | кусочек | 262,79 |
| 349 | Матрас не одноразовый стерильный | 200х140 см из нетканого материала | кусочек | 613,01 |
| 350 | Матрас не одноразовый стерильный | плотность 28 грамм / час. м. 200х160 см из нетканого материала | кусочек | 726,79 |
| 351 | Матрас не одноразовый стерильный | плотность 40 грамм / час. м. 200х160 см из нетканого материала | кусочек | 726,79 |
| 352 | Салфетки стерильные из нетканого материала 0,8 \* 0,7 | предназначен для покрытия операционного стола и пациента во время операции, плотность 28 г / кв.м | кусочек | 276,64 |
| 353 | Салфетки стерильные из нетканого материала 0,8 \* 0,7 | Плотность операционного стола и покрытия для пациента во время операции - 40 грамм / квадратный метр. | кусочек | 276,64 |
| 354 | Одноразовые стерильные салфетки | Размер нетканого материала 80 х 70 см. | кусочек | 181,47 |
| 355 | Операционная рубашка не стерильна | размер нетканого материала 48 | кусочек | 273,99 |
| 356 | Операционная рубашка не стерильна | размер нетканого материала 50 | кусочек | 273,99 |
| 357 | Операционная рубашка не стерильна | размер нетканого материала 52 | кусочек | 273,99 |
| 358 | Операционная рубашка не стерильна | размер нетканого материала 54 | кусочек | 273,99 |
| 359 | Универсальный набор для абдоминальных операций, одноразовый стерильный хирургический набор | 1. Лист из нетканого материала 150 см x 200 см - 1 шт. 2. Листовой столик для приборного стола 80 см x 145 см - 1 шт. 3. Лист с клеевым краем 75 см x 90 см - 2 шт. 4 Лист 75 см x 90 см - 1 шт. 5. Лист с клеевым краем 170 см x 175 см - 1 шт. 6. Лист с клеевым краем 150 см x 240 см - 1 шт. 7. Клейкая лента 10 см x 50 см - 1 шт. 8. Салфетка бумажная 33 см х 33 см - 4 шт. | резюме | 3704,31 |
| 360 | Фартук одноразовый не стерильный. | Ламинат из нетканого материала плотностью 40 г / кв.м. | кусочек | 366,26 |
| 361 | Фартук одноразовый не стерильный. | Ламинат из нетканого материала плотностью 28 г / кв.м. | кусочек | 321,67 |
| 362 | Халат медицинский одноразовый нестерильный | из нетканого материала размер S | кусочек | 657,66 |
| 363 | Халат медицинский одноразовый нестерильный | из нетканого материала, размер M | кусочек | 657,66 |
| 364 | Халат медицинский одноразовый нестерильный | из нетканого материала, размер L | кусочек | 657,66 |
| 365 | Халат медицинский одноразовый нестерильный | из нетканого материала, размер XL | кусочек | 657,66 |
| 366 | Хирургический халат одноразовый для стандартных и длительных операций и процедур, стерильный. | SMS 40 г / кв.м для стандартных и длительных процедур из нетканого материала, размер S | кусочек | 1202,17 |
| 367 | Хирургический халат одноразовый для стандартных и длительных операций и процедур, стерильный. | SMS 40 г / кв.м для стандартных и длительных процедур из нетканого материала, размер M | кусочек | 1202,17 |
| 368 | Хирургический халат одноразовый для стандартных и длительных операций и процедур, стерильный. | SMS 40 г / кв.м для стандартных и длительных процедур из нетканого материала, размер L | кусочек | 1245,8 |
| 369 | Хирургический халат одноразовый для стандартных и длительных операций и процедур, стерильный. | Размер СМС 40 г / кв.м для стандартных и длительных процедур из нетканого материала XL | кусочек | 1289,42 |
| 370 | Хирургический халат изготовлен из ткани одноразового использования, повышенной комфортности, стерилен. | Изготовлен из дышащего нетканого материала, рукава с манжетами, 4 завязки, размер S. | кусочек | 3876,04 |
| 371 | Хирургический халат изготовлен из ткани одноразового использования, повышенной комфортности, стерилен. | Изготовлен из дышащего нетканого материала, рукава с манжетами, 4 завязки, размер M | кусочек | 3876,04 |
| 372 | Хирургический халат изготовлен из ткани одноразового использования, повышенной комфортности, стерилен. | Деревянный дышащий нетканый материал, рукава с манжетами, 4 завязки, размер L | кусочек | 3989,3 |
| 373 | Хирургический халат изготовлен из ткани одноразового использования, повышенной комфортности, стерилен. | Изготовлен из дышащего нетканого материала, рукава с манжетами, 4 завязки, размер XL. | кусочек | 4132,37 |
| 374 | Одноразовый стерильный пакет для защиты кабелей и трубок эндоскопов | из полиэтилена, со вспомогательными планками для крепления провода на входе, размер 13 см х 250 см | кусочек | 259,84 |
| 375 | Одноразовый стерильный пакет для ручки эндоскопа | с трехслойным мягким материалом крепежной лентой 25 х 80 см | кусочек | 230,45 |
| 376 | Шапки не одноразовые, стерильные | нетканый материал | кусочек | 39,14 |
| 377 | Шапки не одноразовые, стерильные | из нетканого материала плотностью 28 г / кв.м. | кусочек | 157,7 |
| 378 | Шапки не одноразовые, стерильные | из нетканого материала плотностью 40 г / кв.м. | кусочек | 170,17 |
| 379 | Одноразовый стерильный фартук | Ламинат из нетканого материала плотностью 40 г / кв.м. | кусочек | 480,43 |
| 380 | Одноразовый стерильный фартук | Ламинат из нетканого материала плотностью 28 г / кв.м. | кусочек | 360,71 |
| 381 | Комбинезон защитный одноразовый с капюшоном | 1. Одноразовый защитный комбинезон с капюшоном: сплошная застежка; с запорными клапанами, закрытый с твердым креплением; Эластичный каучуковый капюшон плотно прилегает к контуру лица, покрывая шею и подбородок; капюшон, рукава и брюки комбинезона выполнены из нетканой эластичной резины плотностью не менее 50 г / кв.м, верхний слой материала ламинирован (полипропилен или полиэтилен); Латекс должен быть воздухопроницаемым, влагопоглощающим, сертифицированным в соответствии с EN 14126: 2003. 2. Длинные шнурки. Материал нетканый, плотностью не менее 50 г / час. м, верхний слой - ламинированный материал (со слоем полипропилена или полиэтиленовый микрополис), водостойкий без латекса 3. FFP2 или KN95 или N95 - это четырехслойная маска из нетканого материала одноразового использования с классом эффективности фильтрации. 4. Нитриловые одноразовые перчатки не присыпаны, не стерилизованы. 5. Защитные от пота и пыли очки, которые прилипают к лицу. | кусочек | 7 500, 01 |
| 382 | Полимерный контейнер для разделения одной терапевтической дозы тромбоцитов на 4 индивидуальных | Объем контейнера 450 мл - емкость для компонентов крови не менее 4 шт., Игла полимерная - 1 шт. | резюме | 7,904.00 |
| 383 | Трехкамерный полимерный контейнер с раствором гемоконсерванта "CPDA-1" для крови и ее компонентов. | Контейнер состоит из трех контейнеров, соединенных между собой трубами из ПВХ. Контейнер состоит из трех контейнеров, соединенных между собой трубами из ПВХ. - КПД емкостью не менее 600 мл - 1 штука с раствором гемоконсерванта 63 мл; - тара вместимостью не менее 400 мл САГМ 100 мл реанимационного раствора -1 шт .; - 1 пустая емкость емкостью не менее 400 мл. - игла донорская 16Г-1 шт. - | резюме | 4,611.75 |
| 384 | Четырехкамерный полимерный контейнер с раствором консерванта конопли «ЦПД» для крови и его компонентов, раствором для реанимации « САГМ» и фильтром для удаления лейкоцитов из свежей крови. | Контейнер состоит из четырех контейнеров, соединенных между собой трубами из ПВХ. - КПД емкостью не менее 600 мл - 1 штука с раствором гемоконсерванта 63 мл; - САГМ емкостью не менее 400 мл с реанимационным раствором 100 мл - 1 штука; - пустая емкость объемом не менее 400 мл -2 шт. - игла донорская 16Г-1 шт. - - фильтр LXT - 1 шт. | резюме | 16 440,15 |
| 385 | Комплект расходных материалов для сбора плазмы | Контейнер состоит из четырех контейнеров, соединенных между собой трубами из ПВХ. - Емкость вместимостью не менее 600 мл CPD 63 мл раствора гемоконсерванта - 1 шт. ; - САГМ емкостью не менее 400 мл с реанимационным раствором 100 мл - 1 штука; - емкость пустая емкостью не менее 400 мл - 2 шт. - Игла донорская 16Г-1 шт. - - Фильтр для удаления лейкоцитов из свежей крови - 1 шт. | резюме | 20 745,45 |
| 386 | Набор из двух пакетов расходных материалов для сбора плазмы. | В комплект входят: центробежный сигнал; 4% раствор цитрата натрия, объем 250 мл, стерильный, одноразовый; Стерильный одноразовый контейнер для сбора плазмы (две камеры), адаптированный для заполнения физиологическим раствором. Линия сбора плазмы - стерильная, одноразовая. | резюме | 38 272,50 |
| 387 | Четырехкамерный полимерный контейнер с раствором гемоконсерванта « CPD» для крови и ее компонентов и раствором для ресуспендирования «САГМ» в исполнении T&B. | Контейнер состоит из четырех контейнеров, соединенных между собой трубами из ПВХ. - КПД емкостью не менее 600 мл - 1 штука с раствором гемоконсерванта 63 мл; - САГМ емкостью не менее 400 мл с реанимационным раствором 100 мл - 1 штука; - тара пустая емкостью не менее 400 мл - 2 шт. - игла донорская 16Г-1 шт. - | резюме | 6,088.80 |
| 388 | Полимерный контейнер с плазменным фильтром | Емкость состоит из: емкости для компонентов крови (плазмы) объемом не менее 400 мл - 1 штука; полимерная игла - 1 шт .; плазменный фильтр 4-1 шт. | резюме | 12 192,00 |
| 389 | Набор из трех пакетов расходных материалов для взятия плазмы | В комплект входят: центробежный сигнал; 4% раствор цитрата натрия, объем 250 мл, стерильный, одноразовый; Стерильный одноразовый контейнер для сбора плазмы (три камеры), адаптированный для заполнения физиологическим раствором. Линия сбора плазмы - стерильная, одноразовая. | резюме | 39 910,50 |
| 390 | Полимерный контейнер для компонентов крови двухкамерный с фильтром для фильтрации лейкоцитов и тромбоцитов из эритроцитов. | Емкость состоит из - емкости для компонентов крови объемом не менее 400 мл - 2 шт. - игла полимерная - 2 шт. - фильтр для удаления лейкоцитов и тромбоцитов из эритроцитов - 1 шт. - Фильтр для фильтрации мелких тромбов - 1 шт. | резюме | 12 748,80 |
| 391 | Трехкамерный полимерный контейнер с раствором гемоконсерванта "CPDA-1" для крови и ее компонентов. | Контейнер состоит из двух контейнеров, соединенных между собой трубками из ПВХ: - cpda-1 емкостью не менее 600 мл и контейнера с 63 мл раствора гемоконсерванта - 1 шт. - Емкость для компонентов крови объемом не менее 400 мл - 1 шт. - игла донорская 16Г-1 шт. - | резюме | 3 692,00 |
| 392 | Полимерный контейнер для четырехкамерной крови и ее компонентов с раствором гемоконсерванта CPDA-1 | Контейнер состоит из двух контейнеров, соединенных между собой трубками из ПВХ: - cpda-1 емкостью не менее 600 мл и контейнера с 63 мл раствора гемоконсерванта - 1 шт. - Емкость для компонентов крови объемом не менее 400 мл - 1 шт. - игла донорская 16Г-1 шт. - | резюме | 5 050,35 |
| 393 | Полимерный контейнер для компонентов крови однокамерный с фильтром для фильтрации лейкоцитов и тромбоцитов от эритроцитов. | Емкость состоит из: - 1 емкости объемом не менее 400 мл компонентов крови. - игла полимерная - 1 шт. - фильтр для удаления лейкоцитов и тромбоцитов из эритроцитов - 1 шт. - Фильтр микроклей - 1 шт. | резюме | 12 185,60 |
| 394 | Полимерный контейнер для однокамерной крови и ее компонентов с раствором гемоконсерванта CPDA-1 » | Емкость состоит из: - емкости вместимостью не менее 600 мл CPDA-1 63 мл раствора гемоконсерванта ..- 1 шт .; - игла донорская 16Г-1 шт. - | резюме | 3 269,50 |
| 395 | Одноразовая, концентрированная или стандартная система сбора тромбоцитов, стерильная | Система состоит из: донорской линии с портом для инъекций и коннектором «Люэр», линии антикоагулянта с коннектором типа «Спайк», 0,2 мкм - 1 штука, с красным подвижным зажимом колокола, контейнера (мешка) 225 мл для сбора плазмы, монитора давления системы 1000 мл (фильтра) ) 0,2 мкм -1 шт. Контейнер для тромбоцитов с красным подвижным зажимом первичный (резервный), 600 мл реанимационного раствора с коннектором типа «Люэр» и двумя встроенными бактериальными фильтрами, лейкоцитарный фильтр 0,2 мкм, контейнеры для хранения тромбоцитов до 7 дней, пакеты -2 шт. Воздушный контейнер / пакет) / OTP, 1000 мл 16G донорская игла с предохранителем типа «Syslock» бактериальным фильтром, 0,2 мкм | резюме | 131 433,80 |
| 396 | Полимерный контейнер для трехкамерной крови и ее компонентов с раствором гемоконсерванта CPD и реанимационным раствором SAGM с версией T&B | Контейнер состоит из трех контейнеров, соединенных между собой трубками из ПВХ: - контейнер емкостью не менее 600 мл cpda - 1 63 мл раствора гемоконсерванта - 1 шт. - Емкость для компонентов крови объемом не менее 400 мл - 2 шт. - игла донорская 16Г-1 шт. - | резюме | 4,650.45 |
| 397 | полимерный контейнер для компонентов крови | Емкость состоит из: - емкости для компонентов крови объемом не менее 300 мл - 1 штуки. - игла полимерная - 1 шт. | резюме | 1,846.00 |
| 398 | Четырехкамерный полимерный контейнер с раствором гемоконсерванта для крови и ее компонентов «CPD», реанимационным раствором «САГМ» и лейкоцитарным фильтром для получения лейкофильтрованных эритроцитов методом T&B. | Контейнер состоит из четырех контейнеров, соединенных между собой трубами из ПВХ. - Емкость вместимостью не менее 600 мл CPD 63 мл раствора гемоконсерванта - 1 шт. ; - САГМ емкостью не менее 400 мл с реанимационным раствором 100 мл - 1 штука; - емкость пустая емкостью не менее 400 мл - 2 шт. - Игла донорская 16Г-1 шт. - - Фильтр для удаления лейкоцитов из числа эритроцитов - 1 шт. | резюме | 12 833,35 |
| 399 | Система вывода для инактивации патогенов и лейкоцитов в донорскую плазму | В состав системы входят: - резервуар плазменного излучения - 1 шт. ; - Емкость с раствором для инактивации бактерий и вирусов в концентратах плазмы, 15 мл-1 шт .; - емкость с адсорбционным устройством -1 шт. ; - Емкость для хранения плазмы - 3 шт. ; - пробоотборник - 1 шт .; - тройка -1 шт. | резюме | 114 476,75 |
| 400 | Система вывода для инактивации патогенов и лейкоцитов в донорских тромбоцитах | В состав системы входят: - резервуар плазменного излучения - 1 шт. ; - Емкость с раствором для инактивации бактерий и вирусов в концентратах тромбоцитов 17,5 мл-1 шт .; - емкость с адсорбционным устройством -1 шт. ; - Емкость для хранения тромбоцитов - 2 шт .; - пробоотборник - 3 шт .; - зажим - 5 шт .; - тройка -1 штука; - фильтр - 1 шт. | резюме | 120 865,00 |
| 401 | Система вывода для инактивации патогенов и лейкоцитов в малых донорских тромбоцитах | В состав системы входят: - радиационный бак - 1 шт. ; - Емкость с раствором для инактивации бактерий и вирусов в концентратах тромбоцитов, 15 мл-1 шт .; - емкость с адсорбционным устройством -1 шт. ; - Емкость для хранения тромбоцитов - 1 шт .; - Зажим - 1 шт .; - пробоотборник - 2 шт. | резюме | 118 317,75 |
| 402 | Система выхода для инактивации патогенов и лейкоцитов в тромбоцитах крупных доноров | В состав системы входят: - резервуар плазменного излучения - 1 шт. ; - Емкость с раствором для инактивации бактерий и вирусов в концентратах тромбоцитов 17,5 мл-1 шт .; - емкость с адсорбционным устройством -1 шт. ; - Емкость для хранения тромбоцитов - 2 шт .; - зажим - 5 шт .; - тройка -1 штука; - пробоотборник - 3 шт .; - фильтр - 1 шт. | резюме | 119 697,75 |
| 403 | Тест-полоски для кетоновых тел \*\*\*\* | трубка №50 | кусочек | 378,59 |
| 404 | Стул приемник | однокомпонентный комплект приемника дренированного илео / колостомического стула с защитной пастой (1 тюбик пасты 60 г за счет 10 приемников) | резюме | 503,77 |
| 405 | Набор реагентов для обнаружения коронавирусов SARS-CoV-2 в реальном времени методом обратной транскрипции ПЦР и полимеразной цепной реакции | 1. смесь для амплификации 2. буфер для обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции, 3. фермент Taq / RT, 4. образец внутреннего контроля, 5. образец положительного контроля, минеральное масло. | 1 для изучения | 4971,96 |
| 406 | Набор реагентов для определения антител классов G (IgG), M (IgM), иммуноспецифических антител IgG к антигенам N, S1, S2 методом иммуноферментного анализа. | тестовая система | 1 для изучения | 2,961.00 |