**План закупок медико-фармацевтической продукции и расходных материалов для обеспечения государственных нужд подведомственных лечебно-профилактических учреждений на первое полугодие 2024 года.**

(данный перечень не является офертой)

**Лекарственные препараты для лечения больных бронхиальной астмой**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Ипратропия бромид+фенотерол, аэрозоль для ингаляций дозированный | 20мкг+50мкг/доза флакон 200доз | 1 002 |
| 2 | Фенотерол, аэрозоль для ингаляций дозированный | 100мкг/доза флакон 200 доз | 988 |
| 3 | Сальбутамол, аэрозоль для ингаляций дозированный | 100мкг/доза флакон 200 доз | 3 091 |
|  | Флутиказон, аэрозоль для ингаляций дозированный | флакон 50 мкг/доза флакон 120 доз | 369 |
| 4 | Флутиказон, аэрозоль для ингаляций дозированный | флакон 125 мкг/доза флакон 120 доз | 412 |
| 5 | Салметерол+Флутиказон, порошок для ингаляций дозированный | 50 мкг/100мкг/доза 60 доз | 2 348 |
| 6 | Салметерол+Флутиказон, аэрозоль для ингаляций дозированный | 25 мкг/250 мкг флакон 120 доз | 4 443 |
| 7 | Триамцинолон | таблетка 4 мг | 15 750 |
| 8 | Теофиллин | таблетка 300 мг | 22 550 |

**Лекарственные средства и изделия медицинского назначения для обеспечения больных с эндокринной патологией**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения | Производитель | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный), раствор для инъекций | Ново Нордиск | 100МЕ/мл флакон 10мл | 6 129 |
| 2 | Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный), раствор для инъекций | Ново Нордиск | 100МЕ/мл картридж 3мл или картридж в шприц ручке 3мл | 13 215 |
| 3 | Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный), суспензия для п/к введения | Ново Нордиск | 100МЕ/мл флакон 10мл | 9 198 |
| 4 | Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный), суспензия для п/к введения | Ново Нордиск | 100МЕ/мл картридж 3мл или картридж в шприц ручке 3мл | 15 995 |
| 5 | Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный),суспензия для п/к введения | Ново Нордиск | 100МЕ/мл флакон 10мл | 5 016 |
| 6 | Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный),суспензия для п/к введения | Ново Нордиск | 100МЕ/мл картридж 3мл или картридж в шприц ручке 3мл | 9 090 |
| 7 | Инсулин аспарт двухфазный, суспнезия для п/к введения | Ново Нордиск | 100ЕД/мл картридж 3мл в шприц-ручке | 2 905 |
| 8 | Инсулин аспарт (аналог человеческого инсулина короткого действия), раствор для п/к введения | Ново Нордиск, Санофи Авентис | 100ЕД/мл картридж 3мл в шприц-ручке | 10 905 |
| 9 | Инсулин детемир, раствор для п/к введения | Ново Нордиск | 100ЕД/мл картридж 3мл в шприц-ручке | 10 415 |
| 10 | Инсулин гларгин, раствор для п/к введения | Санофи Авентис | 300МЕ/мл картридж 1,5мл в шприц-ручке | 1 300 |
| 11 | Инсулин гларгин, раствор для п/к введения | Санофи Авентис | 100МЕ/мл картридж 3мл в шприц-ручке | 2 770 |
|  | Инсулин деглюдек, раствор для п/к введения | Ново Нордиск | 100МЕ/мл картридж 3мл в шприц-ручке | 2 465 |
|  | Инсулин лизпро, раствор для в/в и п/к введения | Лилли | 100МЕ/мл картридж 3мл в шприц-ручке | 100 |
|  | Инсулин глулизин, раствор для п/к введения | Санофи Авентис | 100ЕД/мл картридж 3мл в шприц-ручке | 1 380 |
| 12 | Соматропин, раствор для п/к введения |  | 10мг/1,5мл картридж в шприц-ручке | 323 |
| 14 | Десмопрессин, спрей назальный дозированный |  | 0,1мг/мл флакон 5мл | 661 |
| 15 | Глибенкламид |  | таблетка 3,5 мг | 429 440 |
|  | Глибенкламид |  | таблетка 5мг | 98 430 |
| 16 | Репаглинид |  | таблетка 2 мг | 123 760 |
| 17 | Гликлазид |  | таблетка 60мг | 473 760 |
| 18 | Октреотид, лиофилизат для приг.сусп.для в/м введения |  | флакон 30мг | 12 |
| 19 | Октреотид, лиофилизат для приг.сусп.для в/м введения |  | флакон 20мг | 36 |
| 20 | Тестостерон, р-р для в/м введения | Байер АГ | 250мг/мл ампула 4мл | 4 |
| **Изделия медицинского назначения** | | | | |
| 21 | Тест -полоски для определения уровня глюкозы в крови для детей до 18 лет | для глюкометра Viva Chek Ino, или ACCU-CHEK ACTIVE, или FIABiomed Precisa | шт. | 103 500 |
|  | Тест -полоски для определения уровня глюкозы в крови для граждан от 18 лет до 23 лет включительно, осущ.очное обучение в организациях образования (высшее) | для глюкометра Viva Chek Ino | шт. | 8 700 |
| 22 | Шприц - ручка для введения инсулина | НовоПен, Ново Нордиск | шт. | 149 |
| 23 | Иглы инсулиновые 31G 0,25\*5mm |  | шт. | 61 280 |
| 24 | Иглы инсулиновые 30G 0,3\*8mm |  | шт. | 381 434 |

**Анестетики, миорелаксанты, анксиолитики, опиоидные ненаркотические анальгетики, антихолинэстеразные и наркозные средства**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Атракурия безилат, р-р для в/в введения | 10мг/мл 5мл | 1180 |
| 2 | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | таблетка 1мг | 4 150 |
| 3 | Бупивакаин, раствор для инъекций | 5мг/мл 4мл | 3 130 |
| 4 | Диазепам, раствор для инъекций | 5мг/мл 2мл | 28 570 |
| 5 | Диазепам | таблетка 5мг | 13 220 |
| 6 | Кетамин, раствор для в/в и в/м введения | 500мг/10мл 10мл | 4 260 |
| 7 | Мидазолам, раствор для в/в и в/м введения | 5мг | 22 500 мл |
| 8 | Натрия оксибутират, раствор для в/в введения | 20% 10мл | 1 950 |
| 9 | Неостигмина метилсульфат, раствор для инъекций | 0,5мг/мл 1мл | 6 170 |
| 10 | Пипекурония бромид, лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | 4мг | 3 175 |
| 11 | Пропофол, эмульсия для в/в введения | 10мг/мл 20мл | 5 390 |
| 12 | Рокурония бромид, р-р для в/в введения | 10мг/мл 5мл | 2 600 |
| 13 | Ропивакаин, раствор для инъекций | 10мг/мл 10мл | 470 |
| 14 | Тиопентал натрия, лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | 1,0г | 2 310 |
| 15 | Трамадол, раствор для инъекций | 50мг/мл 2мл | 14 560 |
| 16 | Сукцинилхолин хлорид, раствор для инъекций или  суксаметония хлорид, раствор для инъекций или  суксаметония йодид, раствор для инъекций | 20мг/мл 5мл | 2 640 |

**Лекарственное средство для эндотрахеального введения новорожденным**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное название | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Порактант альфа, суспензия для эндотрахеального введения новорожденным, стерильная | 80мг/мл 1,5 мл флакон | 37 |

**Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | форма выпуска | Необходимое количество | |
| .16-01 | .16-04 |
| 1 | Морфин, р-р для инъекций | 1% ампула 1мл | 14 550 | 8 030 |
| 2 | Фентанил, р-р для инъекций | 0,005% ампула 2мл | 11 980 | 0 |
| 3 | Фентанил, трансдермальная терапевтическая система | пластырь 25мкг/час | 250 | 555 |
| 4 | Фентанил, трансдермальная терапевтическая система | пластырь 50мкг/час | 650 | 1 265 |

**Лекарственные средства для обеспечения больных страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Циклоспорин | капсула 50мг | 2 160 |
| или Циклоспорин | капсула 100мг | 1 080 |
| 2 | Цинка сульфат | таблетка 124мг | 1 984 |
| 3 | Пеницилламин | таблетка 250мг | 8 392 |
| 4 | Панкреатин (производство - Эббот Продактс Гмбх) | капсула 25 000 ЕД | 15 945 |
| 5 | Колистиметат натрия, порошок для приготовления раствора для ингаляций | 80мг (1 млн ЕД) | 365 |
| 6 | Урсодезоксихолевая кислота | капсула 250мг | 740 |
| 7 | Урсодезоксихолевая кислота, суспензия для приема внутрь | 250мг/5мл 100мл | 6 |
| 8 | Метотрексат | таблетка 2,5мг | 120 |
| 9 | Фактор свертывания крови VIII, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | 250МЕ | 720 |
| 10 | Фактор свертывания крови VIII, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | 500МЕ | 2 708 |
| 11 | Фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда, лифилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | 250МЕ | 486 |
| 12 | Колекальциферол+кальция карбонат | 1250мг (эквивалентно элементарному кальцию - 500мг) + колекальциферол - 10,0мкг (400МЕ) в виде концентрата колекальциферола - 4,0мг | 480 |
| 13 | Альфакальцидол | капсула 0,5мкг | 90 |

**Расходные материалы для отделений гемодиализа ГУ "Рыбницкая ЦРБ" и ГУ "РГИВОВ"**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Форма выпуска | ГУ РГИВОВ | ГУ РЦРБ | Необходимое количество |
| 1 | Гемодиализатор №1 | шт | 2 000 | 450 | 2 450 |
| 2 | Гемодиализатор №2 | шт | 3 500 | 1 500 | 5 000 |
| 3 | Гемодиализатор №3 | шт | 1 500 | 2 500 | 4 000 |
| 4 | Гемодиализатор №4 | шт | 1 500 | 0 | 1 500 |
| 5 | Гемодиализатор №5 | шт | 2 500 | 0 | 2 500 |
| 6 | Гемодиализатор №6 | шт | 2 000 | 0 | 2 000 |
| 7 | Кровопроводящая магистраль №1 | шт | 6 500 | 5 000 | 11 500 |
| 8 | Кровопроводящая магистраль №2 | шт | 6 000 | 0 | 6 000 |
| 9 | Артериальная фистульная игла №1 | шт | 8 000 | 4 000 | 12 000 |
| 10 | Венозная фистульная игла №1 | шт | 8 000 | 4 000 | 12 000 |
| 11 | Концентрат бикарбонатный гемодиализный кислотный №1 | л | 15 912 | 390 | 16 302 |
| 12 | Концентрат бикарбонатный гемодиализный кислотный №2 | кор | 400 | 200 | 600 |
| 13 | Концентрат бикарбонатный гемодиализный основной №1 | шт | 7 000 | 5 000 | 12 000 |
| 14 | Концентрат бикарбонатный гемодиализный основной №2 | шт | 5 000 | 0 | 5 000 |
| 15 | Катетерный набор для гемодиализа | шт | 150 | 20 | 170 |
| 16 | Дезинфектант Citrosteril\* (канистра 5л) | кан | 200 | 60 | 260 |
| 17 | Дезинфектант Puristeril\* (канистра 4,9л) | кан | 5 | 6 | 11 |
| 18 | Дезинфектант Sporotal\* (канистра 5л) | кан | 10 | 2 | 12 |
| 19 | Таблетированная соль\*\* | кг | 4 000 | 1 500 | 5 500 |
| 20 | Фильтр тонкой очистки Diasafe\* | шт | 150 | 40 | 190 |

**Лекарственные средства и изделия медицинского назначения для отделений гемодиализа ГУ "Рыбницкая ЦРБ" и ГУ "РГИВОВ"**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование лекарственных средств и изделий медицинского назначения | Форма выпуска | ГУ РГИВОВ | ГУ РЦРБ | Необходимое количество |
| 1 | Лидокаин, р-р для инъекций | 2% ампула 2мл | 370 | 20 | 390 |
| 2 | Кофеин, р-р для п/к введения | 200мг/мл ампула 1мл | 3 500 | 1 500 | 5 000 |
| 3 | Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс, р-р для в/в введения | 20мг/мл ампула 5мл | 1 500 | 250 | 1 750 |
| 4 | Ферриманитол овоальбумин, порошок | пакет, 40г | 12 000 | 4 000 | 16 000 |
| 5 | Колекальциферол + кальция карбонат | таблетка 500мг+200МЕ | 36 700 | 10 000 | 46 700 |
| 6 | Альфакальцидол | капсула 0,5мкг | 3 000 | 14 400 | 17 400 |
| 7 | Каптоприл | таблетка 25мг | 1 500 | 400 | 1 900 |
| 8 | Метопролол | таблетка 100мг | 600 | 100 | 700 |
| 9 | Нифедипин | таблетка 10мг | 2 000 | 500 | 2 500 |
| 10 | Метамизол натрия, р-р для инъекций | 50% ампула 2мл | 2 500 | 600 | 3 100 |
| 11 | Дифенгидрамин, р-р для инъекций | 1% ампула 1мл | 2 600 | 600 | 3 200 |
| 12 | Хлоропирамин, р-р для инъекций | 2% ампула 1мл | 600 | 40 | 640 |
| 13 | Гепарин натрия, р-р для в/в и п/к введения | 5000ЕД/1мл флакон 5мл | 4 000 | 1 500 | 5 500 |
| 14 | Этамзилат, р-р для инъекций | 12,5% ампула 2мл | 120 | 30 | 150 |
| 15 | Декстроза, р-р для инъекций | 40% ампула 20мл | 7 500 | 4 000 | 11 500 |
| или 40% ампула 10мл | 15 000 | 8 000 | 23 000 |
| 16 | Амиодарон, р-р для в/в введения | 150мг/3мл ампула 3мл | 70 | 40 | 110 |
| 17 | Верапамил, р-р для в/в введения | 2,5мг/мл ампула 2мл | 120 | 200 | 320 |
| 18 | Допамин, р-р для инъекций | 4% ампула 5мл | 70 | 10 | 80 |
| 19 | Эналаприл, р-р для инъекций | 1,25мг/1мл ампула | 50 | 40 | 90 |
| 20 | Эпинефрин, р-р для инъекций | 1мг/мл ампула 1мл | 40 | 10 | 50 |
| 21 | Метоклопрамид, р-р для инъекций | 0,5% ампула 2мл | 180 | 60 | 240 |
| 22 | Дротаверин, р-р для инъекций | 20мг/мл ампула 2мл | 180 | 300 | 480 |
| 23 | Дексаметазон, р-р для инъекций | 0,4% ампула 1мл | 1 100 | 300 | 1 400 |
| 24 | Аминофиллин, р-р для инъекций | 2,4% ампула 5мл | 400 | 70 | 470 |
| 25 | Аскорбиновая кислота, р-р для инъекций | 10% ампула 2мл | 7 000 | 1 000 | 8 000 |
| 26 | Кальция хлорид, р-р для в/в введения | 10% ампула 10мл | 180 | 0 | 180 |
| 27 | Магния сульфат, р-р для инъекций | 25% ампула 5мл | 500 | 250 | 750 |
| 28 | Декстроза, р-р для инфузий | 5% флакон 200мл | 0 | 100 | 100 |
| 29 | Декстран, р-р для инфузий | 10% флакон 200мл | 1 000 | 10 | 1 010 |
| 30 | Натрия хлорид, р-р для инфузий | 0,9% 200 мл | 2 500 | 300 | 2 800 |
| 31 | Натрия хлорид, р-р для инфузий\* | 0,9% пластиковая бутылка (флакон) 1000 мл | 12 000 | 4 000 | 16 000 |
| 32 | Натрия хлорид, р-р для инфузий | 0,9% 400 мл | 0 | 400 | 400 |
| 33 | Эпоэтин альфа, р-р для в/в и п/к введения\* | 2000МЕ | 10 000 | 3 500 | 13 500 |
| 34 | Пантопразол | таблетка 20мг | 22 000 | 4 500 | 26 500 |
| 35 | Надропарин кальция, р-р для п/к введения | шприц 0,6мл 5700МЕ антиХа | 800 | 200 | 1 000 |
| 36 | Системы для гемотрансфузий\* | штука | 500 | 100 | 600 |
| 37 | Система для в/в введения растворов\* | штука | 2 500 | 1 000 | 3 500 |
| 38 | Перчатки латексные нестерильные оппудренные | штуки, размер S | 35 000 | 10 000 | 45 000 |
| 39 | Перчатки латексные нестерильные оппудренные | штуки, размер М | 40 000 | 9 000 | 49 000 |
| 40 | Перчатки латексные нестерильные оппудренные | штуки, размер L | 7 000 | 2 000 | 9 000 |
| 41 | Перчатки стерильные | пара размер №6 (S) | 60 | 0 | 60 |
| 42 | Перчатки стерильные | пара размер №7 (M) | 60 | 35 | 95 |
| 43 | Перчатки стерильные | пара размер №8 (L) | 60 | 35 | 95 |
| 44 | Шприц | штука 2,0 мл | 13 500 | 5 000 | 18 500 |
| 45 | Шприц | штука 5,0 мл | 1 500 | 3 500 | 5 000 |
| 46 | Шприц | штука 10,0 мл | 13 000 | 4 000 | 17 000 |
| 47 | Шприц | штука 20мл | 2 100 | 2 500 | 4 600 |
| 48 | Вата медицинская н/стерильная | упаковка 250г | 500 | 300 | 800 |
| 49 | Марля 90см | метр | 6 000 | 10 | 6 010 |
| 50 | Профик | бутылка, 1 литр | 150 | 25 | 175 |
| 51 | Натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты - 84% | таблетки | 11 000 | 11 000 | 22 000 |
| 52 | Виродез Форте Р | бутылка, 1 литр | 80 | 20 | 100 |

**Изделия медицинского назначения для отделений переливания крови ГУ "РКБ" и ГУ "РЦРБ"**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование изделий медицинского назначения | единица измерения | ГУ РКБ | ГУ РЦРБ |
| 1 | Контейнер для забора крови (сдвоенный) | шт | 3 500 | 750 |
| 2 | Контейнер однократного применения для переработке крови (пустой) | шт | 270 | 0 |
| 3 | Вакуумная пробирка стерильная с красной крышкой | шт | 5 600 | 1 000 |
| 4 | Система для переливания крови с фильтром | шт | 300 | 0 |
| 5 | Система для забора крови | шт | 500 | 0 |
| 6 | Перчатки нестерильные S | шт | 5 000 | 500 |
| 7 | Перчатки нестерильные М | шт | 6 000 | 500 |

**Лекарственные препараты для лечения больных, страдающих психическими и неврологическими заболеваниями**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное напатентованное наименование | Форма выпуска | 16-01 | .16-04 | Необходимое количество |
| 1 | Алпразолам | таблетка 1мг | 21 000 | 29 450 | 50 450 |
| 2 | Амантадин | таблетка 100мг | 400 | 61 300 | 61 700 |
| 3 | Амитриптилин | таблетка 25мг | 8 000 | 33 000 | 41 000 |
| 4 | Амитриптилин, р-р для в/в и в/м введения | 10мг/мл 2мл | 2 940 | 1 390 | 4 330 |
| 5 | Арипипразол | таблетка 10мг | 700 | 7 610 | 8 310 |
| 6 | Бензобарбитал | таблетка 50мг | 0 | 8 480 | 8 480 |
| 7 | Бетагистин | таблетка 16мг | 18 030 | 14 120 | 32 150 |
| 8 | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | таблетка 1мг | 24 000 | 47 500 | 71 500 |
| 9 | Вальпроевая кислота, сироп (производство Юнитер Ликвид Мануфэкчуринг, Франция) | 57,64мг/мл флакон 150мл | 10 | 266 | 276 |
| 10 | Вальпроевая кислота | таблетка 300мг | 1 900 | 53 770 | 55 670 |
| 11 | Вальпроевая кислота (для детей до 18 лет) (производство - Sanofi) | таблетка 300мг | 1 400 | 34 540 | 35 940 |
| 12 | Вальпроевая кислота | таблетка 500мг | 1 020 | 77 860 | 78 880 |
| 13 | Вальпроевая кислота (для детей до 18 лет) (производство - Sanofi) | таблетка 500мг | 690 | 14 760 | 15 450 |
| 14 | Венлафаксин | таблетка 75мг | 2 250 | 14 030 | 16 280 |
| 15 | Галоперидол | таблетка 5мг | 17 600 | 31 300 | 48 900 |
| 16 | Галоперидол, р-р для в/в и в/м введения | 5мг/мл 1мл | 4 560 | 560 | 5 120 |
| 17 | Галоперидол, р-р для в/в и в/м введения | 50мг/мл 1мл | 0 | 385 | 385 |
| 18 | Диазепам, р-р для инъекций | 5мг/мл 2мл | 32 770 | 10 520 | 43 290 |
| 19 | Диазепам | таблетка 5мг | 28 120 | 52 160 | 80 280 |
| 20 | Диазепам, р-р для ректального введения | тюбик 5мг/2,5мл | 15 | 290 | 305 |
| 21 | Диазепам, р-р для ректального введения | тюбик 10мг/2,5мл | 20 | 380 | 400 |
| 22 | Зопиклон | таблетка 7,5мг | 3 630 | 9 750 | 13 380 |
| 23 | Зуклопентиксол | таблетка 10мг | 700 | 2 800 | 3 500 |
| 24 | Зуклопентиксол, раствор для в/м введения (масляный) | 50мг/мл 1мл | 560 | 200 | 760 |
| 25 | Зуклопентиксол, раствор для в/м введения (масляный) | 200мг/мл 1мл | 285 | 1 150 | 1 435 |
| 26 | Имипрамин | таблетка 25мг | 200 | 2 250 | 2 450 |
| 27 | Карбамазепин | таблетка 200мг | 31 500 | 208 520 | 240 020 |
| 28 | Карбамазепин | таблетка 300мг | 1 000 | 36 550 | 37 550 |
| 29 | Карбамазепин, суспензия | 100мг/5мл флакон 100мл | 0 | 26 | 26 |
| 30 | Карипразин | капсула 3мг | 1 500 | 4 760 | 6 260 |
| 31 | Кветиапин | таблетка 100мг | 4 500 | 15 540 | 20 040 |
| 32 | Клозапин | таблетка 100мг | 22 100 | 26 750 | 48 850 |
| 33 | Кломипрамин | таблетка 25мг | 600 | 0 | 600 |
| 34 | Клоназепам | таблетка 0,5мг | 240 | 20 850 | 21 090 |
| 35 | Клоназепам | таблетка 2мг | 5 820 | 67 780 | 73 600 |
| 36 | Ламотриджин | таблетка 50мг | 400 | 29 320 | 29 720 |
| 37 | Леветирацетам | таблетка 500мг | 0 | 12 540 | 12 540 |
| 38 | Леветирацетам, р-р для приема внутрь | 100мг/мл флакон 300мл | 0 | 64 | 64 |
| 39 | Леводопа + карбидопа | таблетка 250мг/25мг | 50 | 184 700 | 184 750 |
| 40 | Левомепромазин | таблетка 25мг | 7 200 | 5 750 | 12 950 |
| 41 | Луразидон | таблетка 80мг | 1 260 | 2 640 | 3 900 |
| 42 | Магния сульфат, раствор для в/в введения | 25% 5мл | 66 400 | 6 630 | 73 030 |
| 43 | Мемантин | таблетка 10мг | 3 940 | 26 600 | 30 540 |
| 44 | Неостигмина метилсульфат, раствор для инъекций | 0,5мг/мл 1мл | 5 390 | 1 960 | 7 350 |
| 45 | Оксазепам | таблетка 10мг | 0 | 21 100 | 21 100 |
| 46 | Оланзапин | таблетка 5мг | 1 000 | 2 900 | 3 900 |
| 47 | Палиперидон | таблетка 3мг | 1 000 | 3 780 | 4 780 |
| 48 | Пароксетин | таблетка 20мг | 700 | 4 300 | 5 000 |
| 49 | Пентоксифиллин | таблетка 400мг | 2 000 | 10 300 | 12 300 |
| 50 | Пентоксифиллин, р-р для инъекций | 2% 5мл | 12 270 | 0 | 12 270 |
| 51 | Пирибедил | таблетка 50мг | 90 | 24 400 | 24 490 |
| 52 | Пиридостигмина бромид | таблетка 60мг | 0 | 34 260 | 34 260 |
| 53 | Прегабалин | капсула 75мг | 2 800 | 4 100 | 6 900 |
| 54 | Прегабалин | капсула 150мг | 1 350 | 2 500 | 3 850 |
| 55 | Преднизолон | таблетка 5мг | 1 400 | 15 950 | 17 350 |
| 56 | Рисперидон | таблетка 2мг | 1 200 | 17 060 | 18 260 |
| 57 | Рисперидон | таблетка 4мг | 11 050 | 11 820 | 22 870 |
| 58 | Рисперидон, р-р для приема внутрь | 1мг/мл флакон 30мл | 28 | 75 | 103 |
| 59 | Сульпирид | таблетка 200мг | 2 610 | 5 670 | 8 280 |
| 60 | Тиоридазин | таблетка 10мг | 2 780 | 6 280 | 9 060 |
| 61 | Тиоридазин | таблетка 25мг | 6 360 | 24 160 | 30 520 |
| 62 | Тригексифенидил | таблетка 2мг | 31 000 | 218 500 | 249 500 |
| 63 | Трифлуоперазин | таблетка 5мг | 3 350 | 16 850 | 20 200 |
| 64 | Трифлуоперазин, р-р для в/м введения | 2мг/мл 1мл | 840 | 0 | 840 |
| 65 | Толперизон | таблетка 150мг | 7 860 | 12 200 | 20 060 |
| 66 | Толперизон | таблетка 50мг | 390 | 0 | 390 |
| 67 | Топирамат | таблетка 100мг | 240 | 9 480 | 9 720 |
| 68 | Фенитоин | таблетка 0,117г | 0 | 4 480 | 4 480 |
| 69 | Фенобарбитал + экстракт валерианы | капсула 20мг + 50мг | 6 490 | 9 300 | 15 790 |
| 70 | Фенобарбитал | таблетка 100мг | 1 700 | 8 490 | 10 190 |
| 71 | Флуоксетин | капсула или таблетка 20мг | 4 620 | 8 600 | 13 220 |
| 72 | Флупентиксол | таблетка 1мг | 500 | 6 200 | 6 700 |
| 73 | Флупентиксол, р-р для в/м введения (масляный) | 20мг/мл 1мл | 280 | 650 | 930 |
| 74 | Флуфеназин, раствор для в/м введения (масляный) | 25мг/мл 1мл | 125 | 1 210 | 1 335 |
| 75 | Хлорпромазин, раствор для в/в и в/м введения | 2,5% 2мл | 2 900 | 0 | 2 900 |
| 76 | Хлорпромазин | таблетка 100мг | 3 700 | 6 390 | 10 090 |
| 77 | Хлорпротиксен | таблетка 25мг | 400 | 1 300 | 1 700 |
| 78 | Холина альфосцерат, раствор для в/в и в/м введения | 250мг/мл 4мл | 18 429 | 2 300 | 20 729 |
| 79 | Циннаризин | таблетка 25мг | 24 800 | 27 000 | 51 800 |
| 80 | Эсциталопрам | таблетка 10мг | 2 100 | 8 160 | 10 260 |
| 81 | Тиоктовая кислота, концентрат для приготовления р-ра для инфузий или р-р для инъекций | 25мг/мл 24мл | 9 000 | 2 400 | 11 400 |
| 82 | Пирацетам, р-р для инъекций | 200мг/мл 5мл | 12 000 | 5 950 | 17 950 |
| 83 | Глицин | таблетка 100мг | 36 000 | 61 600 | 97 600 |
| 84 | Алтеплаза, лиофилизат для приготовления р-ра для инфузий | флакон 50мг | 10 | 0 | 10 |
| 85 | Полипептиды коры головного мозга скота, лиофилизат для приготовления р-ра для в/м введения | флакон 10мг | 6 500 | 3 200 | 9 700 |
| 86 | Цитиколин, р-р для инъекций | 250мг/мл 4мл | 5 008 | 2 200 | 7 208 |
| 87 | Метионил+глутамил+гистидил+фенилаланил+пролил+глицил+пролин, капли назальные | 0,1% 3мл | 700 | 0 | 700 |
| 88 | Азатиоприн | таблетка 50мг | 0 | 3 800 | 3 800 |

**Изделия медицинского назначения и рентгеноконтрастные вещества для проведения рентгенологических и флюорографических исследований в лечебно-профилактических учреждениях**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | ед.изм. | Необходимое количество |
| 1 | Рентгенпленка 30\*40 №100 (зеленочувствительная)\* | уп | 110 |
| 2 | Рентгенпленка 24\*30 №100 (зеленочувствительная)\* | уп | 128 |
| 3 | Рентгенпленка 18\*24 №100 (зеленочувствительная)\* | уп | 129 |
| 4 | Рентгенпленка 13\*18 №100 (зеленочувствительная)\* | уп | 99 |
| 5 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 2В 20\*25 №100 | уп | 159 |
| 6 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 2В 28\*35 №100 | уп | 97 |
| 7 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 2В 35\*43 №100 | уп | 81 |
| 8 | Термопленка Fuji DI-HT 20\*25см (8\*10") №100 | уп | 20 |
| 9 | Термопленка Fuji DI-HT 35\*43см (14\*17") №100 | уп | 12 |
| 10 | Термопленка маммографическая AGFA DRYSTAR DT 2 MAMMO 20\*25см №100 | уп | 30 |
| 11 | Термопленка маммографическая AGFA DRYSTAR DT 2 MAMMO 25\*30см №100 | уп | 14 |
| 12 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 5.000 I В 20\*25 №100 | уп | 87 |
| 13 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 5.000 I В 28\*35 №100 | уп | 35 |
| 14 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 5.000 I В 35\*43 №100 | уп | 5 |
| 15 | Маммографическая зеленочувствительная рентгенпленка 18\*24 №100 | уп | 20 |
| 16 | Флюорографическая пленка 70 мм\*30,5 м | рул | 22 |
| 17 | Пленка медицинская рентгеновская UPT-210BL 210мм\*12,5 (180 кадров) для термопринтера Sony UP - 990 AD | рул | 128 |
| 18 | Проявитель для обработки рентгенологической пленки, концентрат 5л (на 25л готового раствора)\* | л | 290 |
| 19 | Фиксаж для обработки рентгенологической пленки, концентрат 5л (на 25л готового раствора)\* | л | 285 |
| 20 | Бария сульфат для ренгеноскопии,порошок д/суспензии, д/приема внутрь **(форма выпуска упаковка)** | граммы | 228 750 |
| 21 | Натрия амидотризоат | р-р для ин. 76% ампула 20мл | 375 |
| 22 | Йогексол | р-р для ин. 350мг/мл флакон 50мл | 2 470 |
| 23 | Система одноразовая для ирриграфии | шт. | 165 |
| 24 | Система одноразовая для ирриграфии детская | шт. | 50 |
| 25 | Линия пациента для 2-х колбового автоматического инжектора Y - образной формы (длина системы не менее 1,5м) (производство - Antmed)\*\* | шт. | 400 |
| 26 | Линия пациента для 2-х колбового автоматического инжектора Y - образной формы (длина системы не менее 1,5м) (производство - Medtron)\*\* | шт. | 800 |
| 27 | Шприцы (колбы) для 2-колбового автоматического инжектора 200мл (в набор входят 2 колбы 200мл+Y образной формы линия пациента) (производство - Antmed или Medrad)\*\* | шт. | 130 |
| 28 | Шприцы (колбы) для 2-колбового автоматического инжектора 200мл (в набор входят 2 колбы 200мл+Y образной формы линия пациента) (производство - Medtron)\*\* | шт. | 180 |
| 29 | Рентген пленка для принтера (Fuji) Fuji medical Dry Imaging Film DI-HL(blue base) 100 NIF 35х43 | уп | 1 |
| 30 | Рентген пленка для принтерф(Fuji) Fuji medical Dry Imaging Film DI-HL(blue base) 150 NIF 20х25 | уп | 1 |
| 31 | Линия для пациента для 1-колбового автоматического инжектора I образной формы (производство Antmed или Medrad)\*\* | шт. | 150 |
| 32 | Шприцы (колбы) для 1-колбового автоматического инжектора 200мл (в набор входят 1 колба 200мл+I образная линия пациента) (производство - Antmed)\*\* | шт. | 120 |

**Наборы по пересадке искусственного хрусталика, расходные материалы и хирургический инструментарий**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во |
| 1. | Искусственный хрусталик асферический с картриджем и инжектором, предназначенный для имплантации через самогерметизирующийся роговичный разрез шириной не более 3мм со сроком стерилизации не менее 3 лет:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | № п/п | Преломляющая сила ИОЛ, диоптрии | Кол-во | | 1. | 10 | 2 | | 2. | 12 | 2 | | 3. | 14 | 2 | | 4. | 15 | 2 | | 5. | 16 | 5 | | 6. | 16,5 | 5 | | 7. | 17 | 5 | | 8. | 17,5 | 7 | | 9. | 18 | 10 | | 10. | 18,5 | 10 | | 11. | 19 | 13 | | 12. | 19,5 | 13 | | 13. | 20 | 18 | | 14. | 20,5 | 15 | | 15. | 21 | 15 | | 16. | 21,5 | 10 | | 17. | 22 | 7 | | 18. | 22,5 | 5 | | 19. | 23 | 4 | | 20. | 23,5 | 2 | | 21. | 24 | 2 | | 154 |
| 2. | Искусственный хрусталик глаза со зрачковой фиксацией в области зрачка со сроком стерилизации не менее 2 лет (Тип Т-19):   |  |  |  | | --- | --- | --- | | № п/п | Преломляющая сила ИОЛ, диоптрии | Кол-во | | 1. | 15 | 1 | | 2. | 16 | 1 | | 3. | 18 | 1 | | 4. | 19 | 2 | | 5. | 21 | 1 | | 6 |
| 3. | Искусственный хрусталик глаза полиметилметакрилатный с капсулярной фиксацией со сроком стерилизации не менее 5 лет:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | № п/п | Преломляющая сила ИОЛ, диоптрии | Кол-во | | 1. | 17 | 3 | | 2. | 18 | 5 | | 3. | 19 | 7 | | 4. | 20 | 10 | | 5. | 21 | 12 | | 6. | 22 | 8 | | 7. | 23 | 3 | | 8. | 24 | 2 | | 50 |
| 4. | Расходные материалы и хирургический инструментарий | |
| 1. | Вискоэластик (гиалуронат натрия не менее 10мг/мл и не менее 1 мл во флаконе) | 204 |
| 2. | Вискоэластик (метилцеллюлоза не менее 20мг/мл и не менее 2 мл во флаконе) | 204 |
| 3. | Нож одноразовый для роговичного разреза, 1 – 1,2 мм, изогнутый | 204 |
| 4. | Нож одноразовый для роговичного разреза 2,2мм, изогнутый, с матовой поверхностью | 204 |
| 5. | Нож одноразовый для расширения роговичного разреза 3мм, изогнутый, с матовой поверхностью | 154 |
| 6. | Нож одноразовый для расширения роговичного разреза 5,5мм, изогнутый, с матовой поверхностью | 10 |
| 7. | Капсулярная краска (флакон не менее 1,0 мл) | 204 |
| 8. | Кассета INFINITY\* (только при отсутствии нового факоэмульсификатора «Centurion») | 102 |
| 9. | Система ирригационно-аспирационная бимануальная\* INTREPID micro-coaxial system 0.3 mm Polymer I/A (REF 8065751922) | 108 |
| 10. | Пинцет глазной для завязывания швов, прямой. Общая длина 88мм, длина рабочей части 4,8мм, материал – нержавеющая сталь. | 4 |
| 11. | Лезвие одноразовое, стерильное, для микрохирургических операций, угол заточки 30° | 50 |
| 12. | Лезвие одноразовое, стерильное, для микрохирургических операций, угол заточки 45° | 50 |
| 13. | Ирис-пинцет глазной 1\*2 зубый, прямой. Общая длина 73мм, высота зуба 0,15мм, толщина рабочей части 0,3мм, материал – нержавеющая сталь. | 2 |

**Лекарственные препаратов и изделий медицинского назначения для офтальмологического отделения ГУ "Республиканская клиническая больница"**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Офлоксацин, мазь глазная | 0,3% туба не менее 3г | 50 |
| 2 | Дексаметазон + тобрамицин, капли глазные | 1мг/мл + 3мг/мл флакон не менее 5мл | 100 |
| 3 | Дорзоламид, капли глазные | 2% флакон не менее 5мл | 50 |
| 4 | Ципрофлоксацин, капли глазные | 0,3% флакон не менее 5мл | 30 |
| 5 | Циклопентолат, капли глазные | 1% флакон не менее 5мл | 10 |
| 6 | Тропикамид, капли глазные | 1% флакон не менее 5мл | 20 |
| 7 | Оксибупрокаин, капли глазные | 0,4% флакон 5мл | 50 |
| 8 | Фенилэфрин, капли глазные | 2,5% флакон 5мл | 20 |
| 9 | Кеторолак, раствор для инъекций | 30мг/мл ампула 1мл | 250 |
| 10 | Декскетопрофен, р-р для инъекиций | 25мг/мл ампула 2мл | 250 |
| 11 | Атравматический шовный материал, нейлон \* | 10/0, штуки | 50 |

**Лекарственные средства, средства для туберкулинодиагностики и изделия медицинского назначения,** **в целях реализации мероприятий, предусмотренных государственной целевой программой «Профилактика туберкулеза на 2021 – 2025 годы»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | Форма выпуска | Необходимое количество |
| **Лекарственные препараты** | | | |
| 1 | Изониазид | таблетка 200мг | 4 500 |
| 2 | Изониазид | таблетка 300мг | 22 500 |
| 3 | Изониазид, р-р для инъекций | 10% ампула 5мл | 2 000 |
| 4 | Пиразинамид | таблетка 500мг | 10 000 |
| 5 | Этамбутол | таблетка 400мг | 10 000 |
| 6 | Этамбутол, р-р для инъекций | 10% флакон 10мл | 1 500 |
| 7 | Рифампицин, лиоф. для приготовления р-ра для инфузий | флакон 150мг | 12 000 |
| 8 | Рифампицин | капсула 150мг | 36 000 |
| 9 | Изониазид+рифампицин | таблетка 75мг+150мг | 48 000 |
| 10 | Изониазид+рифампицин+пиразинамид+этамбутол | таблетка 75мг+150мг+400мг+275мг | 48 000 |
| 11 | Туберкулин, р-р для в/к введения | 2ТЕ/0,1мл ампула 1мл (или 3мл) | 4 500 |
| 12 | Диаскинтест, р-р для в/к введения | 0,2мкг/0,1мл флакон 3мл | 150 |
| 13 | Амикацин, порошок для приготовления р-ра для в/в и в/м введения | флакон 1г | 1 800 |
| 14 | Левофлоксацин | таблетка 250мг | 14 400 |
| 15 | Амброксол | таблетка 30мг | 1 500 |
| 16 | Аминофиллин, р-р для в/в введения | 2,4% ампула 5мл | 500 |
| 17 | Аскорбиновая кислота, р-р для инъекций | 5% ампула 2мл | 1 000 |
| 18 | Ацетилцистеин, порошок для приготовления раствора для приема внутрь | 200мг саше 3г | 1 200 |
| 19 | Ко-тримоксазол | таблетка 480мг | 7 200 |
| 20 | Бромгексин | таблетка 8мг | 1 200 |
| 21 | Гидрокортизон, суспензия для инъекций | 25мг/мл ампула 2мл | 1 000 |
| 22 | Декстроза, р-р для инфузий | 5% флакон 200мл | 2 000 |
| 23 | Декстран, р-р для инфузий | 10% флакон 200мл | 150 |
| 24 | Дротаверин, р-р для инъекций | 2% ампула 2мл | 250 |
| 25 | Железа сульфат+аскорбиновая кислота | таблетка 320мг (эквивалентно 100мг железа (II)) + 60мг | 4 800 |
| 26 | Калия и магния аспарагинат | таблетка 175мг+175мг | 200 |
| 27 | Калия хлорид + кальция хлорид + магния хлорид + натрия гидрокарбонат + натрия хлорид + повидон 8 тыс, р-р для инфузий | флакон 200мл | 500 |
| 28 | Калия хлорид + натрия гидрокарбонат + натрия хлорид, р-р для инфузий | флакон 200мл | 600 |
| 29 | Кальция глюконат, р-р для инъекций | 10% ампула 5мл | 100 |
| 30 | Каптоприл | таблетка 25мг | 300 |
| 31 | Лидокаин, р-р для инъекций | 2% ампула 2мл | 700 |
| 32 | Лоперамид | капсула 2мг | 1 000 |
| 33 | Лоратадин | таблетка 10мг | 1 000 |
| 34 | Магния сульфат, р-р для в/в введения | 25% ампула 5мл | 500 |
| 35 | Метамизол натрия+питофенон+ферпивериния бромид, р-р для инъекций | ампула 5мл | 250 |
| 36 | Метоклопрамид | таблетка 10мг | 150 |
| 37 | Метронидазол, р-р для инфузий | 0,5% флакон 100мл | 400 |
| 38 | Натрия хлорид р-р сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид), р-р для инфузий | флакон 200мл | 700 |
| 39 | Омепразол | капсула 20мг | 3 000 |
| 40 | Панкреатин | таблетка 25ЕД | 3 000 |
| 41 | Папаверин, р-р для инъекций | 2% ампула 2мл | 300 |
| 42 | Пентоксифиллин, р-р для инъекций | 2% ампула 5мл | 200 |
| 43 | Пиридоксин, р-р для инъекций | 5% ампула 1мл | 5 000 |
| 44 | Повидон-йод, р-р для наружного применения | 10% флакон 1000 мл | 5 |
| 45 | Преднизолон | таблетка 5мг | 2 000 |
| 46 | Прокаин, р-р для инъекций | 0,5% ампула 5мл | 1 000 |
| 47 | Спиронолактон | таблетка 25мг | 3 000 |
| 48 | Сульфацетамид, капли глазные | 30% флакон 10мл | 5 |
| 49 | Тиамин, р-р для инъекций | 5% ампула 1мл | 5 000 |
| 50 | Фамотидин, порошок для приг.р-ра для инъекций | флакон 20мг | 300 |
| 51 | Фуросемид, р-р для инъекций | 1% ампула 2мл | 450 |
| 52 | Хлоропирамин, р-р для инъекций | 2% ампула 1мл | 200 |
| 53 | Цианокобаламин, р-р для инъекций | 0,05% ампула 1мл | 1 100 |
| 54 | Эналаприл | таблетка 5мг | 600 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Изделия медицинского назначения** | | | |
| № п/п | Наименование ИМН | Характеристики (свойства) | Заказываемое количество |
| 55 | Бинт медицинский | н/ст 7м\*14см, шт | 50 |
| 56 | Лейкопластырь | тканевой 5\*500см, шт | 100 |
| 57 | Маска | з-х слойная медицинская нетканная на резинке с фиксатором для носа, шт | 10 000 |
| 58 | Марля медицинская | н/ст, м | 500 |
| 59 | Перчатки нитриловые | н/ст S, пара | 1 000 |
| 60 | Перчатки нитриловые | н/ст М, пара | 7 000 |
| 61 | Система для вливания инфузионных растворов | шт | 4 500 |
| 62 | Шприц | 2мл, шт | 6 000 |
| 63 | Шприц | 5мл, шт | 7 000 |
| 64 | Шприц | 10мл, шт | 2 500 |
| 65 | Шапочка медицинская (разовая) | шт | 1 000 |

**Антибактериальные лекарственные средства для оказания медицинской помощи населению в стационарных условиях**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное название | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Азитромицин, лиофилизат для приготовления р-ра для инфузий | флакон 500мг | 2 224 |
| 2 | Амикацин, порошок для приготовления р-ра для инъекций | флакон 500мг | 14 060 |
| 3 | Гидроксиметилхиноксалиндиоксид, р-р для инфузий и наружного применения | 5мг/мл ампула 5мл | 710 |
| 4 | Диоксометилтетрагидропиримидин + хлорамфеникол, мазь для наружного применения | 40мг/г+7,5мг/г туба 40г | 522 |
| 5 | Сульфатиазол серебра, крем для наружного применения | 2% туба 40г | 980 |
| 6 | Доксициклин | таблетка или капсула 100мг | 2 860 |
| 7 | Джозамицин | таблетка диспергируемая 1000мг | 2 700 |
| 8 | Хлорамфеникол | таблетка 250мг | 500 |
| 9 | Хлорамфеникол | таблетка 500мг | 2 150 |
| 10 | Хлорамфеникол, порошок для приготовления р-ра для инъекций | флакон 500мг | 25 |
| 11 | Хлорамфеникол, порошок для приготовления р-ра для инъекций | флакон 1000мг | 7 105 |
| 12 | Амоксициллин | таблетка или капсула 250мг | 4 220 |
| 13 | Амоксициллин | таблетка или капсула 500мг | 6 060 |
| 14 | Ампициллин, порошок для приготовления р-ра для в/в, в/м введения | флакон 1000мг | 10 680 |
| 15 | Ампициллин + сульбактам, порошок для приготовления р-ра для в/в и в/м введения | флакон 1000мг+500мг | 7 150 |
| 16 | Амоксициллин+клавулановая кислота | таблетка 875мг+125мг | 11 680 |
| 17 | Амоксициллин+клавулановая кислота, порошок для приготовления р-ра для в/в введения | флакон 1000мг+200мг | 27 180 |
| 18 | Амоксициллин+клавулановая кислота, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | 400мг+57мг/мл флакон 70мл | 590 |
| 19 | Ванкомицин, порошок для приготовления р-ра для инфузий | флакон 1000мг | 4 770 |
| 20 | Гентамицин, р-р для в/в и в/м введения | 40мг/мл ампула 2мл | 9 470 |
| 21 | Имипенем+циластатин, порошок для приготовления р-ра для инфузий | флакон 500мг+500мг | 4 340 |
| 22 | Канамицин, порошок для приготовления р-ра для в/в и в/м введения | флакон 1000мг | 2 650 |
| 23 | Кларитромицин | таблетка или капсула 500мг | 2 680 |
| 24 | Кларитромицин, лиофилизат для приготовления р-ра для инфузий | флакон 500мг | 810 |
| 25 | Клиндамицин, р-р для в/в и в/м введения | 150мг/мл ампула 2мл | 700 |
| 26 | Ко-тримоксазол, концентрат для приготовления р-ра для инфузий | 80мг+16мг/мл ампула 5мл | 500 |
| 27 | Ко-тримоксазол | таблетка 480мг | 1 060 |
| 28 | Левофлоксацин | таблетка 500мг | 4 340 |
| 29 | Левофлоксацин, капли глазные | 0,5% флакон 5мл | 232 |
| 30 | Левофлоксацин, р-р для инфузий | 5мг/мл флакон 100мл | 7 050 |
| 31 | Линкомицин, р-р для в/в и в/м введения | 300мг/мл ампула 1мл | 8 780 |
| 32 | Меропенем, лиофилизат или порошок для приготовления р-ра для в/в введения | флакон 1000мг | 12 950 |
| 33 | Метронидазол, р-р для инфузий | 5мг/мл флакон 100мл | 33 235 |
| 34 | Метронидазол | таблетка 500мг | 8 290 |
| 35 | Моксифлоксацин, р-р для инфузий | 1,6мг/мл флакон 250мл | 1 650 |
| 36 | Моксифлоксацин | таблетка 400мг | 4 150 |
| 37 | Нитрофурантоин | таблетка 50мг | 4 500 |
| 38 | Нифуроксазид, суспензия для приема внутрь | 200мг/5мл флакон 60мл | 860 |
| 39 | Нифуроксазид | капсула или таблетка 100мг | 7 960 |
| 40 | Тобрамицин, капли глазные | 0,3% флакон 5мл | 204 |
| 41 | Тинидазол | таблетка 500мг | 1 274 |
| 42 | Тобрамицин, мазь глазная | 0,3% туба 5г | 162 |
| 43 | Фуразолидон | таблетка 50мг | 9 350 |
| 44 | Цефазолин, порошок для приготовления р-ра для в/в, в/м введения | флакон 1,0 г | 51 470 |
| 45 | Цефепим, порошок для приготовления р-ра для в/в и в/м введения | флакон 1000мг | 25 300 |
| 46 | Цефиксим, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | 100мг/5мл флакон 50мл | 332 |
| 47 | Цефоперазон+сульбактам, порошок для приготовления р-ра для в/в и в/м введения | флакон 1000мг+1000мг | 4 800 |
| 48 | Цефотаксим, порошок для приготовления р-ра для в/м, в/в введения | флакон 1,0 г | 78 330 |
| 49 | Цефтазидим, порошок для приготовления р-ра для в/в, в/м введения | флакон 1,0 г | 21 850 |
| 50 | Цефтазидим+авибактам, порошок для приготовления концентрата для приготовления р-ра для инфузий | флакон 2000мг+500мг | 2 800 |
| 51 | Цефтриаксон, порошок для приготовления р-ра для в/в, в/м введения | флакон 1,0 г | 118 300 |
| 52 | Цефуроксим, порошок для приготовления р-ра для в/м, в/в введения | флакон 750мг | 46 260 |
| 53 | Цефуроксим | таблетка 500мг | 2 200 |
| 54 | Ципрофлоксацин | таблетка 500мг | 10 420 |
| 55 | Ципрофлоксацин, капли глазные | 0,3% флакон 5мл | 270 |
| 56 | Ципрофлоксацин, концентрат для приготовления р-ра для инфузий | 10мг/мл ампула 10мл | 10 400 |
| 57 | Эритромицин | таблетка 250мг | 3 640 |
| 58 | Фосфомицин, гранулы для приготовления р-ра для приема внутрь | пакет 3г | 746 |
| 59 | Фосфомицин, порошок для приготовления р-ра для в/в введения | флакон 1000мг | 950 |

**Лекарственные препараты для оказания медицинской помощи в стационарных условиях**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Фамотидин, лиофилизат для приг.р-ра для в/в введения (для инъекций) | флакон 20мг | 71 150 |
| 2 | Фамотидин | таблетка 20мг | 56 000 |
| 3 | Омепразол | капсула 20мг | 143 400 |
| 4 | Пантопразол | таблетка 40мг | 27 700 |
| 5 | Пантопразол, порошок (лиофилизат) для приг. р-ра для в/в введения (инъекций) | флакон 40мг | 12 150 |
| 6 | Алгелдрат + магния гидроксид, суспензия для приема внутрь | флакон | 96 900мл |
| 7 | Алгелдрат+бензокаин+ магния гидроксид, суспензия для приема внутрь | флакон | 62 900мл |
| 8 | Алгелдрат+ магния гидроксид+симетикон, суспензия для приема внутрь | флакон | 62 900мл |
| 9 | Мебеверин | капсула 200мг | 1 050 |
| 10 | Платифиллин, р-р для п/к введения | 2мг/мл 1мл | 5 430 |
| 11 | Дротаверин, р-р для инъекций | 20мг/мл 2мл | 94 370 |
| 12 | Дротаверин | таблетка 40мг | 8 100 |
| 13 | Папаверин, р-р для инъекций | 20мг/мл 2мл | 50 650 |
| 14 | Атропин, р-р для инъекций | 1мг/мл 1мл | 5 870 |
| 15 | Метоклопрамид, р-р для инъекций | 5мг/мл 2мл | 67 078 |
| 16 | Урсодезоксихолевая кислота | капсула 250мг | 4 850 |
| 17 | Бисакодил | таблетка 5мг | 3 350 |
| 18 | Сеннозиды А и В (экстракт листьев сены) | таблетка 70мг | 3 100 |
| 19 | Лактулоза, сироп | 667мг/мл флакон | 200 000мл |
| 20 | Макрогол, порошок для приготовления раствора для приема внутрь | пакет 4г | 800 |
| 21 | Смектит диоктаэдрический, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | пакет 3г | 7 220 |
| 22 | Лоперамид | капсула 2мг | 3 280 |
| 23 | Сульфасалазин | таблетка 500мг | 1 700 |
| 24 | Месалазин | таблетка 500мг | 1 900 |
| 25 | Декстроза+калия хлорид+натрия хлорид+натрия цитрат, пор.для приг.р-ра для приема внутрь | пакет | 46 305 г |
| 26 | Уголь активированный | таблетка 250мг | 15 100 |
| 27 | Бифидобактерии бифидум+лактобактерии плантарум | капсула | 5 220 |
| 28 | Панкреатин | таблетка 25ЕД | 111 750 |
| 29 | Тиамин, р-р для инъекций | 50мг/мл 1мл | 54 300 |
| 30 | Пиридоксин, р-р для инъекций | 5% 1мл | 52 100 |
| 31 | Аскорбиновая кислота, р-р для инъекций | 10% 2мл | 95 400 |
| 32 | Кальция глюконат, р-р для инъекций | 10% 5мл | 15 780 |
| 33 | Калия и магния аспарагинат, р-р для инъекций | 10мл | 25 260 |
| 34 | Тиоктовая кислота, концентрат для приг. р-ра для инфузий | 25мг/мл 24мл | 8 060 |
| 35 | Варфарин | таблетка 2,5мг | 1 200 |
| 36 | Дипиридамол, р-р для инъекций | 0,5% 2мл | 1 600 |
| 37 | Эноксапарин натрия, р-р для инъекций | 4000 анти-Ха МЕ/0,4мл 0,4мл | 9 620 |
| 38 | Эноксапарин натрия, р-р для инъекций | 6000 анти-Ха МЕ/0,6мл 0,6мл | 12 100 |
| 39 | Стрептокиназа, лиоф.для приг.р-ра для в/в и внутриартериального введения | 1,5млн МЕ | 133 |
| 40 | Надропарин кальция, р-р для п/к введения | 2850МЕ анти-Ха 0,3мл шприц | 8 000 |
| 41 | Надропарин кальция, р-р для п/к введения | 5700МЕ анти-Ха 0,6мл шприц | 20 980 |
| 42 | Клопидогрел | таблетка 75мг | 10 350 |
| 43 | Ривароксабан | таблетка 15мг | 3 000 |
| 44 | Аминокапроновая кислота, р-р для инфузий | 5% 100мл | 11 660 |
| 45 | Транексамовая кислота, р-р для в/в введения | 50мг/мл 5мл | 11 910 |
| 46 | Транексамовая кислота | таблетка 500мг | 1 900 |
| 47 | Апротинин, р-р для в/в введения | 100 000КИЕ 10мл | 17 550 |
| 48 | Фитоменадион, р-р для инъекций | 10мг/мл 1мл | 5 810 |
| 49 | Этамзилат, р-р для инъекций | 125мг/мл 2мл | 36 740 |
| 50 | Железа (III) гидроксид полимальтозат, р-р для в/м введения | 100мг/2мл | 1 030 |
| 51 | Железа сульфат+аскорбиновая кислота | таблетка 320мг (эквивалентно 100мг железа (II)) + 60мг | 15 600 |
| 52 | Цианокобаламин, р-р для инъекций | 0,5мг 1мл | 16 050 |
| 53 | Фолиевая кислота | таблетка 5мг | 2 600 |
| 54 | Альбумин человека, р-р для инфузий | 20% 50мл | 3 468 |
| 55 | Гидроксиэтилкрахмал, р-р для инфузий | 6% 500мл | 1 580 |
| 56 | Желатин, р-р для инфузий | 4% 500мл | 4 060 |
| 57 | Жировые эмульсии для парентерального питания, эмульсия для инф. | 20% 100мл | 350 |
| 58 | Жировые эмульсии для парентерального питания, эмульсия для инфузий | 20% 500мл | 622 |
| 59 | Натрия лактат раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат), р-р для инфузий | 400мл или 500мл | 3 260 |
| 60 | Натрия хлорид раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид), р-р для инфузий | 200мл | 10 080 |
| 61 | Натрия хлорид раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид), р-р для инфузий | 500мл | 7 900 |
| 62 | Калия хлорид+натрия гидрокарбонат+натрия хлорид, р-р для инфузий | 200мл | 12 740 |
| 63 | Калия хлорид+натрия гидрокарбонат+натрия хлорид, р-р для инфузий | 400мл | 12 100 |
| 64 | Калия хлорид + кальция хлорид + магния хлорид + натрия лактат + натрия хлорид + сорбитол, р-р для инфузий | 200мл | 7 820 |
| 65 | Калия хлорид+кальция хлорид+магния хлорид+натрия ацетат+натрия хлорид+яблочная кислота, р-р для инфузий | 1000мл | 7 920 |
| 66 | Декстроза, р-р для в/в введения | 40% 10мл | 9 550 |
| 67 | Декстроза, р-р для инфузий | 5% 400мл | 8 620 |
| 68 | Декстроза, р-р для инфузий | 5% 200мл | 19 780 |
| 69 | Декстроза, р-р для инфузий | 10% 200мл | 4 510 |
| 70 | Калия хлорид, р-р для в/в введения | 4% 10мл | 158 740 |
| 71 | Кальция хлорид, р-р для инъекций | 10% 5мл | 2 240 |
| 72 | Магния сульфат, р-р для инъекций | 25% 5мл | 216 360 |
| 73 | Натрия гидрокарбонат, р-р для инфузий | 4% 200мл | 472 |
| 74 | Натрия хлорид, р-р для инфузий | 0,9% 400мл | 39 060 |
| 75 | Натрия хлорид, р-р для инфузий | 0,9% 200мл | 74 600 |
| 76 | Натрия хлорид, р-р для инфузий | 0,9% 100мл | 5 004 |
| 77 | Натрия хлорид, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций | 0,9% 5мл | 18 100 |
| 78 | Депротеинизированный гемодериват крови телят, р-р для инъекций | 40мг/мл 5мл | 11 470 |
| 79 | Дигоксин | таблетка 0,25мг | 720 |
| 80 | Пропафенон | таблетка 300мг | 6 400 |
| 81 | Амиодарон, р-р для в/в введения | 150мг/3мл 3мл | 8 340 |
| 82 | Амиодарон | таблетка 200мг | 6 920 |
| 83 | Добутамин, лиофилизат для приг.р-ра для инфузий | 250мг | 540 |
| 84 | Допамин, р-р для инъекций | 4% 5мл | 1 500 |
| 85 | Норэпинефрин, конц.для приг.р-ра для в/в введения | 2мг/мл 4мл | 2 050 |
| 86 | Фенилэфрин, р-р для инъекций | 1% 1мл | 9 850 |
| 87 | Эпинефрин, р-р для инъекций | 1мг/мл 1мл | 9 430 |
| 88 | Изосорбида динитрат | таблетка 20мг | 29 100 |
| 89 | Изосорбида мононитрат | таблетка 20мг | 13 820 |
| 90 | Нитроглицерин | таблетка 0,5мг | 5 240 |
| 91 | Нитроглицерин, р-р для в/в введения | 1мг/мл 2мл | 580 |
| 92 | Нитроглицерин, аэроз (спрей) подъязычный | 0,4мг/доза | 24 000доз |
| 93 | Мельдоний, р-р для инъекций | 100мг/мл 5мл | 14 900 |
| 94 | Строфантин (уабаин), р-р для инъекций | 0,25мг/мл 1мл | 1 670 |
| 95 | Коргликон, р-р для в/в введения (инъекций) | 0,6мг/мл 1мл | 28 200 |
| 96 | Инозин, р-р для инъекций | 20мг/мл 5мл | 13 300 |
| 97 | Трифосаденин, р-р для в/в и в/м введения | 1% 1мл | 230 |
| 98 | Рамиприл | таблетка 10мг | 6 400 |
| 99 | Метилдопа | таблетка 250мг | 9 700 |
| 100 | Моксонидин | таблетка 0,2мг | 11 300 |
| 101 | Урапидил | капсула 30мг | 1 260 |
| 102 | Азаметония бромид, р-р для инъекций | 50мг/мл 1мл | 920 |
| 103 | Гидрохлортиазид | таблетка 25мг | 6 450 |
| 104 | Индапамид | таблетка 1,5мг | 10 400 |
| 105 | Фуросемид | таблетка 40мг | 7 300 |
| 106 | Фуросемид, р-р для инъекций | 1% 2мл | 88 150 |
| 107 | Спиронолактон | таблетка 25мг | 20 660 |
| 108 | Ацетазоламид | таблетка 250мг | 2 470 |
| 109 | Торасемид | таблетка 10мг | 5 600 |
| 110 | Пентоксифиллин, р-р для инъекций | 2% 5мл | 25 770 |
| 111 | Молсидомин | таблетка 2мг | 27 650 |
| 112 | Пропранолол | таблетка 40мг | 3 800 |
| 113 | Соталол | таблетка 160мг | 1 300 |
| 114 | Бисопролол | таблетка 5мг | 19 500 |
| 115 | Метопролол | таблетка 100мг | 7 520 |
| 116 | Амлодипин | таблетка 10мг | 14 650 |
| 117 | Нифедипин | таблетка 10мг | 14 350 |
| 118 | Верапамил, р-р для в/в введения | 2,5мг/мл 2мл | 730 |
| 119 | Валсартан | таблетка 160мг | 7 600 |
| 120 | Каптоприл | таблетка 25мг | 18 600 |
| 121 | Лизиноприл | таблетка 20мг | 35 940 |
| 122 | Эналаприл | таблетка 20мг | 33 160 |
| 123 | Эналаприл, р-р для инъекций | 1,25мг/мл 1мл | 1 685 |
| 124 | Лозартан | таблетка 50мг | 13 500 |
| 125 | Аторвастатин | таблетка 20мг | 14 800 |
| 126 | Декспантенол, аэрозоль для наружного применения | 50мг/г | 465 |
| 127 | Хлоргексидин, р-р дя наружного применения | 0,05% 100мл | 7 900 |
| 128 | Хлоргексидин, суппозитории | суппозитория 16мг | 8 200 |
| 129 | Повидон йод, р-р для наружного применения | 10% 1000мл | 1 123 |
| 130 | Водорода пероксид, р-р для наружного применения | 3% 100мл | 4 115 |
| 131 | Бриллиантовый зеленый, р-р спиртовой | 1% 10мл | 595 |
| 132 | Йод, р-р спиртовой | 5% 10мл | 574 |
| 133 | Бацитрацин + неомицин, порошок для наружного применения | 250МЕ/г+5000МЕ/г | 620 |
| 134 | Гексопреналин, р-р для в/в введения | 5мкг/мл 2мл | 150 |
| 135 | Бромокриптин | таблетка 2,5мг | 220 |
| 136 | Мизопростол | таблетка 200мкг | 2 624 |
| 137 | Мифепристон | таблетка 200мг | 72 |
| 138 | Каберголин | таблетка 0,5мг | 50 |
| 139 | Прогестерон | таблетка 100мг | 1 900 |
| 140 | Дидрогестерон | таблетка 10мг | 1 000 |
| 141 | Тамсулозин | капсула или таблетка 400мкг | 2 000 |
| 142 | Окситоцин, р-р для инъекций | 5МЕ/мл 1мл | 22 600 |
| 143 | Октреотид, р-р для внутривенного и подкожного введения | 100мкг/мл 1мл | 1 900 |
| 144 | Бетаметазон, суспензия для инъекций | 7мг/мл 1мл | 350 |
| 145 | Гидрокортизон, лиофилизат для приг. р-ра для в/в и в/м введения | 100мг | 700 |
| 146 | Дексаметазон, р-р для инъекций | 4мг/мл 1мл | 34 300 |
| 147 | Дексаметазон, капли глазные | 0,1% 5мл | 154 |
| 148 | Метилпреднизолон, лиоф.для приг.р-ра для в/в и в/м введения | 250мг | 1 130 |
| 149 | Преднизолон | таблетка 5мг | 1 200 |
| 150 | Преднизолон, р-р для инъекций | 30мг/мл 1мл | 760 |
| 151 | Флуконазол | капсула или таблетка 150мг | 6 850 |
| 152 | Флуконазол, раствор для инфузий (внутривенного введения) | 2мг/мл 100мл | 660 |
| 153 | Ацикловир | таблетка 200мг | 2 200 |
| 154 | Осельтамивир | капсула 75мг | 4 020 |
| 155 | Интерферон альфа 2b, суппозитории ректальные | 500 000МЕ | 2 200 |
| 156 | Интерферон альфа 2b, суппозитории ректальные | 150 000МЕ | 2 000 |
| 157 | Инозин пранобекс | таблетка 500мг | 1 600 |
| 158 | Меглюмина акридонацетат, р-р для в/в и в/м введения | 125мг/мл 2мл | 130 |
| 159 | Диклофенак, р-р для в/м введения | 25мг/мл 3мл | 56 640 |
| 160 | Ибупрофен | таблетка 400мг | 36 510 |
| 161 | Ибупрофен | таблетка 200мг | 4 700 |
| 162 | Ибупрофен, сусп.для приема внутрь | 100мг/5мл 100мл | 271 |
| 163 | Кеторолак, р-р для инъекций | 30мг/мл 1мл | 13 600 |
| 164 | Мелоксикам, р-р для в/м введения | 15мг/1,5мл | 4 400 |
| 165 | Лорноксикам, лиоф.для приг.р-ра для в/в и в/м введения | 8мг | 2 700 |
| 166 | Кетопрофен, р-р для в/м введения | 100мг/2мл | 2 500 |
| 167 | Толперизон | таблетка 150мг | 4 900 |
| 168 | Тиоколхикозид, р-р для инъекций | 4мг 2мл | 3 900 |
| 169 | Прокаин, р-р для инъекций | 0,5% 5мл | 5 160 |
| 170 | Лидокаин, р-р для инъекций | 2% 2мл | 29 340 |
| 171 | Лидокаин, р-р для инъекций | 10% 2мл | 3 600 |
| 172 | Лидокаин, спрей для местного применения | 10% 38г | 620 |
| 173 | Ацетилсалициловая кислота | таблетка 500мг | 4 000 |
| 174 | Метамизол натрия + питофенон + фенпивириния бромид, р-р для в/м введения | 5мл | 16 970 |
| 175 | Метамизол натрия, р-р для в/в, в/м введения | 50% 2мл | 142 400 |
| 176 | Парацетамол, р-р для инфузий | 10мг/мл 100мл | 20 510 |
| 177 | Парацетамол, суппозитории ректальные | 125мг | 754 |
| 178 | Парацетамол, суппозитории ректальные | 250мг | 970 |
| 179 | Парацетамол | таблетка 500мг | 8 600 |
| 180 | Парацетамол, сироп | 120мг/5мл 100мл | 450 |
| 181 | Кофеин, р-р для инъекций | 20% 1мл | 1 950 |
| 182 | Цитиколин, р-р для в/в и в/м введения | 250мг/мл 4мл | 18 550 |
| 183 | Глицин | таблетка 100мг | 37 700 |
| 184 | Винпоцетин, р-р для инъекций | 5мг/мл 2мл | 9 570 |
| 185 | Пирацетам, р-р для в/в и в/м введения | 200мг/мл 5мл | 27 560 |
| 186 | Полипептиды коры головного мозга, лиофилизат для приг.р-ра для в/м введения | 5мг | 200 |
| 187 | Полипептиды коры головного мозга, лиофилизат для приг.р-ра для в/м введения | 10мг | 4 400 |
| 188 | Церебролизин, р-р для инъекций | 10мл | 4 850 |
| 189 | Холина альфосцерат, р-р для в/в и в/м введения | 250мг/мл 4мл | 20 270 |
| 190 | Циннаризин | таблетка 25мг | 18 800 |
| 191 | Бензилбензоат, эмульсия для наружного применения | 20% 100г | 735 |
| 192 | Аминофиллин, р-р для в/в введения | 2,4% 5мл | 34 990 |
| 193 | Амброксол | таблетка 30мг | 91 000 |
| 194 | Амброксол, сироп | 15мг/5мл | 31 000мл |
| 195 | Амброксол, р-р для инфузий | 15мг/2мл 2мл | 7 450 |
| 196 | Бромгексин | таблетка или драже 8мг | 25 950 |
| 197 | Ацетилцистеин, р-р для инъекций | 100мг/мл 3мл | 890 |
| 198 | Ацетилцистеин | таблетка или таблетка шипучая 600мг | 5 300 |
| 199 | Дифенгидрамин, р-р для в/в и в/м введения | 1% 1мл | 193 550 |
| 200 | Хлоропирамин, р-р для в/в, в/м введения | 2% 1мл | 34 870 |
| 201 | Левоцетиризин | таблетка 5мг | 8 100 |
| 202 | Аммиак, р-р для наружного применения | 10% 40мл | 673 |
| 203 | Тетрациклин, мазь глазная | 1% 5г | 844 |
| 204 | Сульфацетамид, капли глазные | 200мг/мл 10мл | 220 |
| 205 | Оксибупрокаин, капли глазные | 0,4% 5мл | 190 |
| 206 | Пилокарпин, капли глазные | 1% 10мл | 125 |
| 207 | Атропин, капли глазные | 1% 5мл | 64 |
| 208 | Кеторолак, капли глазные | 0,5% | 250мл |
| 209 | Дексаметазон+тобрамицин, капли глазные | 1мг/мл + 3мг/мл 5мл | 166 |
| 210 | Тропикамид, капли глазные | 1% 10мл | 100 |
| 211 | Налоксон, р-р для инъекций | 0,4мг/мл 1мл | 95 |
| 212 | Натрия тиосульфат, р-р для в/в введения | 30% 10мл | 6 110 |
| 213 | Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты, р-р для инфузий | 10% 500мл | 3 130 |
| 214 | Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты, р-р для инфузий | 10% 100мл | 1 100 |