**План закупок медико-фармацевтической продукции и расходных материалов для обеспечения государственных нужд подведомственных лечебно-профилактических учреждений на 2023 год.**

(данный перечень не является офертой)

**Лекарственные препараты для лечения больных бронхиальной астмой**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | Форма выпуска | Необходимоеколичество |
| 1 | Ипратропия бромид+фенотерол, аэрозоль для ингаляций  | флакон 200 доз 10 мл  | 260 |
| 2 | Фенотерол, эрозоль для ингаляций  | 100мкг/доза флакон 10мл 200 доз | 387 |
| 3 | Сальбутамол, аэрозоль для ингаляций  | флакон 200 доз 10 мл | 2 772 |
| 4 | Флутиказон, эрозоль для ингаляций  | флакон 125 мкг/доза 120 доз | 612 |
| 5 | Салметерол+Флутиказон, порошок для ингаляций, мультидиск  | 50 мкг/100мкг флакон 60 доз | 3 116 |
| 6 | Салметерол+Флутиказон, аэрозоль для ингаляций дозированный | 25 мкг/250 мкг флакон 120 доз | 6 926 |
| 7 | Триамцинолон, таблетки | таблетка 4 мг | 16 390 |
| 8 | Теофиллин, таблетки | таблетка 300 мг  | 16 730 |

**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 п/к введения | Ново Нордиск | 100МЕ/мл, фл.10мл | 8 364 |
| 2 | Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный), раствор для п/к введения | Ново Нордиск | 100МЕ/мл, картр.3мл | 15 200 |
| 3 | Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный), суспензия для п/к введения | Ново Нордиск | 100МЕ/мл, фл.10мл | 17 680 |
| 4 | Инсулин изофан (человеческий генно-инженерный), суспензия для п/к введения | Ново Нордиск | 100МЕ/мл, картр.3мл | 17 896 |
| 5 | Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный),суспензия для п/к введения | Ново Нордиск | 100МЕ/мл, фл.10мл | 1 940 |
| 6 | Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный),суспензия для п/к введения | Ново Нордиск | 100МЕ/мл, картр.3мл | 9 840 |
| 7 | Инсулин аспарт двухфазный, суспнезия для п/к введения | Ново Нордиск | 100ЕД/мл, картр.3мл в шприц-ручке | 5 123 |
| 8 | Инсулин аспарт (аналог человеческого инсулина короткого действия), суспензия для п/к введения | Ново Нордиск | 100ЕД/мл, картр.3мл в шприц-ручке | 13 915 |
| 9 | Инсулин детемир, раствор для п/к введения | Ново Нордиск | 100ЕД/мл, картр.3мл в шприц-ручке | 8 932 |
| 10 | Инсулин гларгин, раствор для п/к введения | Санофи Авентис | 300МЕ/мл картр.1,5мл в шприц-ручке | 2 163 |
| 11 | Инсулин гларгин, раствор для п/к введения | Санофи Авентис | 100МЕ/мл картр.3мл в шприц-ручке | 4 952 |
| 12 | Соматропин, раствор для п/к введения | Ново Нордиск | 10мг/1,5мл, шприц-ручка | 729 |
| 13 | Инсулин деглюдек, раствор для п/к введения  | Ново Нордиск | 100МЕ/мл картр.3мл в шприц-ручке | 2 135 |
| 14 | Десмопрессин, спрей назальный  |   | 10мкг/5мл, флакон 5 мл | 1 466 |
| 15 | Глибенкламид |   | таблетка 3,5 мг | 539 382 |
| 16 | Репаглинид |   | таблетка 2 мг | 61 690 |
| 17 | Гликлазид |   | таблетка 60мг | 467 678 |
| 18 | Октреотид, лиофил.для приг.сусп.для в/м введения |   | флакон 30мг | 12 |
| 19 | Октреотид, лиофил.для приг.сусп.для в/м введения |   | флакон 20мг | 72 |
| 20 | Тестостерон, р-р для в/м введения | Байер АГ | 250мг/мл ампула 4мл | 2 |
| Изделия медицинского назначения |
| 21 | Тест -полоски для определения уровня глюкозы в крови для детей до 18 лет для глюкометра  |   | шт. | 185 950 |
| 22 | Шприц - ручка НовоПен для введения инсулина |   | шт. | 228 |
| 23 | Иглы инсулиновые 31G 0,25\*5mm |   | шт. | 48 638 |
| 24 | Иглы инсулиновые 30G 0,3\*8mm |   | шт. | 282 380 |

**Специализированное лечебное питание для детей страдающих целиакией**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование специализированного лечебного питания | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Специализированный продукт лечебного питания, без глютена согласно возрастным нормам | упаковка | 144 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | таблетка 1мг | 12 985 |
| 2 | Бупивакаин, раствор для инъекций | 5мг/мл ампула 5мл | 2 455 |
| 3 | Диазепам, раствор для в/в и в/м введения | 5мг/мл ампула 2мл | 41 165 |
| 4 | Диазепам  | таблетка 5мг | 27 470 |
| 5 | Кетамин, раствор для в/в и в/м введения | 500мг/10мл флакон 10мл | 4 740 |
| 6 | Мидазолам, раствор для инъекций | ампула 5мг/5мл | 3 546 |
| 7 | Натрия оксибутират, раствор для в/в введения | 20% ампула 10мл | 1 540 |
| 8 | Неостигмина метилсульфат, раствор для инъекций | 0,5мг/мл ампула 1мл | 11 680 |
| 9 | Пипекурония бромид, лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | 4мг флакон | 8 480 |
| 10 | Пропофол, эмульсия для в/в введения | 10мг/мл ампула 20мл | 5 120 |
| 11 | Ропивакаин, раствор для инъекций | 10мг/мл ампула 10мл | 405 |
| 12 | Тиопентал натрия, лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | флакон 1,0г | 1 660 |
| 13 | Трамадол, раствор для инъекций | 50мг/мл ампула 2мл | 7 270 |
| 14 | Сукцинилхолин хлорид, раствор для инъекций или суксаметония хлорид, раствор для инъекций или суксаметония йодид,раствор для инъекций | 20мг/мл ампула 5мл | 3 450 |

**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  | 35 |

**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 | 40 000 | 34 420 |
| 2 | Промедол, р-р для инъекций | 2% ампула 1мл | 21 895 | 0 |
| 3 | Фентанил, р-р для инъекций | 0,005% ампула 2мл | 15 000 | 0 |
| 4 | Фентанил, трансдермальная терапевтическая система | пластырь 25мкг/час  | 0 | 1 950 |
| 5 | Фентанил, трансдермальная терапевтическая система | пластырь 50мкг/час  | 0 | 1 520 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Пеницилламин | таблетка 250мг | 11 200 |
| 2 | Метотрексат | таблетка 2,5мг | 210 |

**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 | 3 000 | 1 365 | 4 365 |
| 2 | Гемодиализатор №2 | шт | 4 800 | 1 800 | 6 600 |
| 3 | Гемодиализатор №3 | шт | 1 500 | 1 000 | 2 500 |
| 4 | Гемодиализатор №4 | шт | 900 | 0 | 900 |
| 5 | Гемодиализатор №5 | шт | 1 100 | 0 | 1 100 |
| 6 | Гемодиализатор №6 | шт | 750 | 0 | 750 |
| 7 | Кровопроводящая магистраль №1 | шт | 9 300 | 3 600 | 12 900 |
| 8 | Кровопроводящая магистраль №2 | шт | 2 100 | 0 | 2 100 |
| 9 | Артериальная фистульная игла №1 | шт | 10 500 | 3 600 | 14 100 |
| 10 | Венозная фистульная игла №1 | шт | 10 500 | 3 600 | 14 100 |
| 11 | Концентрат бикарбонатный гемодиализный кислотный №1 | л | 10 000 | 0 | 10 000 |
| 12 | Концентрат бикарбонатный гемодиализный кислотный №2 | кор | 600 | 300 | 900 |
| 13 | Концентрат бикарбонатный гемодиализный основной №1 | шт | 11 400 | 3 600 | 15 000 |
| 14 | Концентрат бикарбонатный гемодиализный основной №2 | шт | 5 000 | 0 | 5 000 |
| 15 | Катетерный набор для гемодиализа | шт | 250 | 0 | 250 |
| 16 | Дезинфектант Citrosteril\* (канистра 5л) | кан | 200 | 40 | 240 |
| 17 | Дезинфектант Puristeril\* (канистра 4,9л) | кан | 12 | 10 | 22 |
| 18 | Дезинфектант Sporotal\* (канистра 5л) | кан | 10 | 6 | 16 |
| 19 | Таблетированная соль | кг | 5 200 | 1 000 | 6 200 |
| 20 | Фильтр тонкой очистки Diasafe\* | шт | 100 | 30 | 130 |

**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 ин. | 2% ампула 2мл | 600 | 100 | 700 |
| 2 | Кофеин, р-р для п/к введения | 200мг/мл ампула 1мл | 5 500 | 1 900 | 7 400 |
| 3 | Железа сульфат+аскорбиновая кислота | таблетка 100мг+60мг | 5 000 | 5 000 | 10 000 |
| 4 | Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс, р-р для в/в введения | 20мг/мл ампула 5мл | 2 500 | 400 | 2 900 |
| 5 | Колекальциферол + кальция карбонат | таблетка 500мг+200МЕ | 29 250 | 25 550 | 54 800 |
| 6 | Альфакальцидол | капсула 0,5мкг | 1 500 | 9 600 | 11 100 |
| 7 | Каптоприл | таблетка 25мг | 1 500 | 200 | 1 700 |
| 8 | Метопролол | таблетка 100мг | 300 | 100 | 400 |
| 9 | Нифедипин | таблетка 10мг | 1 300 | 200 | 1 500 |
| 10 | Метамизол натрия, р-р для ин. | 50% ампула 2мл | 2 100 | 500 | 2 600 |
| 11 | Дифенгидрамин, р-р для ин. | 1% ампула 1мл | 3 000 | 200 | 3 200 |
| 12 | Хлоропирамин, р-р для ин. | 2% ампула 1мл | 150 | 30 | 180 |
| 13 | Гепарин натрия, р-р для в/в и п/к введения | 5000ЕД/1мл флакон 5мл | 5 500 | 1 500 | 7 000 |
| 14 | Этамзилат, р-р для и. | 12,5% ампула 2мл | 200 | 50 | 250 |
| 15 | Декстроза, р-р для ин. | 40% ампула 20мл  | 10 500 | 4 500 | 15 000 |
| 16 | Амиодарон, р-р для в/в введения | 150мг/3мл ампула 3мл | 100 | 140 | 240 |
| 17 | Верапамил, р-р для в/в введения | 2,5мг/мл ампула 2мл | 400 | 280 | 680 |
| 18 | Допамин, р-р для ин. | 4% ампула 5мл | 20 | 10 | 30 |
| 19 | Эналаприл, р-р для ин. | 1,25мг/1мл ампула | 0 | 210 | 210 |
| 20 | Эпинефрин, р-р для ин. | 1мг/мл ампула 1мл | 60 | 10 | 70 |
| 21 | Метоклопрамид, р-р для ин. | 0,5% ампула 2мл | 150 | 140 | 290 |
| 22 | Дротаверин, р-р для ин. | 20мг/мл ампула 2мл | 150 | 700 | 850 |
| 23 | Дексаметазон, р-р для ин. | 0,4% ампула 1мл | 2 000 | 600 | 2 600 |
| 24 | Аминофиллин, р-р для ин. | 2,4% ампула 5мл  | 2 000 | 100 | 2 100 |
| 25 | Аскорбиновая кислота, р-р для ин. | 10% ампула 2мл | 1 000 | 1 000 | 2 000 |
| 26 | Кальция хлорид, р-р для в/в введения | 10% ампула 10мл | 80 | 1 300 | 1 380 |
| 27 | Декстроза, р-р для инф. | 5% флакон 200мл | 0 | 105 | 105 |
| 28 | Декстран, р-р для инф. | 10% флакон 200мл  | 990 | 10 | 1 000 |
| 29 | Натрия хлорид |  0,9% флакон (контейнер) полиэтиленовый 200 мл, р-р для инф. | 7 000 | 700 | 7 700 |
| 30 | Натрия хлорид |  0,9% пластиковая бутылка (флакон) 1000 мл, р-р для инф. | 18 500 | 5 000 | 23 500 |
| 31 | Натрия хлорид |  0,9% флакон (контейнер) полиэтиленовый 400 мл, р-р для инф. | 0 | 400 | 400 |
| 32 | Эпоэтин альфа, р-р для в/в и п/к введения | 2000МЕ флакон 1мл (шприц) | 25 000 | 8 000 | 33 000 |
| 33 | Пантопразол, таблетки | таблетка 20мг | 60 500 | 10 000 | 70 500 |
| 34 | Надропарин кальция, р-р для п/к введения | шприц 0,6мл 5700МЕ антиХа | 440 | 0 | 440 |
| 35 | Системы для гемотрансфузий | штука | 0 | 70 | 70 |
| 36 | Система для в/в введения растворов | штука | 500 | 600 | 1 100 |
| 37 | Перчатки латексные нестерильные оппудренные | штуки, размер S | 30 000 | 12 000 | 42 000 |
| 38 | Перчатки латексные нестерильные оппудренные | штуки, размер М | 30 000 | 12 000 | 42 000 |
| 39 | Перчатки латексные нестерильные оппудренные | штуки, размер L | 6 000 | 0 | 6 000 |
| 40 | Перчатки стерильные  | пара размер №6 (S) | 40 | 105 | 145 |
| 41 | Перчатки стерильные  | пара размер №7 (M) | 150 | 0 | 150 |
| 42 | Перчатки стерильные  | пара размер №8 (L) | 100 | 0 | 100 |
| 43 | Шприц | штука 2,0 мл | 40 000 | 15 000 | 55 000 |
| 44 | Шприц | штука 5,0 мл | 3 000 | 10 000 | 13 000 |
| 45 | Шприц | штука 10,0 мл | 18 000 | 5 000 | 23 000 |
| 46 | Вата медицинская н/стерильная | кг | 450 | 200 | 650 |
| 47 | Марля 90см | метр | 5 000 | 1 000 | 6 000 |
| 48 | Профик | бутылка, 1 литр | 200 | 40 | 240 |
| 49 | Натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты - 84%  | таблетки | 22 500 | 12 000 | 34 500 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование изделий медицинского назначения | единица измерения | Необходимое количество ГУ РКБ | Необходимое количество ГУ РЦРБ |
| 1 | Контейнер для забора крови (сдвоенный) | шт | 6 500 | 1 500 |
| 2 | Контейнер однократного применения для переработке крови (пустой) | шт | 1 800 | 0 |
| 3 | Вакуумная пробирка стерильная | шт | 13 000 | 3 000 |
| 4 | Система для переливания крови с фильтром (для гравитационного внутрисосудистого вливания цельной крови, компонентов крови и кровезаменителей) | шт | 630 | 0 |
| 5 | Система для забора крови | шт | 1 000 | 0 |
| 6 | Перчатки нестерильные неоппудренные S | шт | 12 000 | 2 000 |
| 7 | Перчатки нестерильные неоппудренные М | шт | 12 000 | 2 000 |

**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 | 9 900 | 25 760 | 35 660 |
| 2 | Амантадин | таблетка 100мг | 100 | 111 540 | 111 640 |
| 3 | Амитриптилин | таблетка 25мг | 15 400 | 43 730 | 59 130 |
| 4 | Амитриптилин, р-р для в/в и в/м введения | 10мг/мл ампула 2мл | 7 950 | 3 040 | 10 990 |
| 5 | Арипипразол | таблетка 10мг | 1 200 | 13 300 | 14 500 |
| 6 | Бензобарбитал | таблетка 50мг | 100 | 36 300 | 36 400 |
| 7 | Бетагистин | таблетка 16мг  | 18 000 | 16 200 | 34 200 |
| 8 | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | таблетка 1мг | 17 400 | 41 350 | 58 750 |
| 9 | Вальпроевая кислота, сироп производство Юнитер Ликвид Мануфэкчуринг, Франция  | 57,64мг/мл флакон 150мл | 10 | 316 | 326 |
| 10 | Вальпроевая кислота | таблетка 300мг | 4 900 | 117 700 | 122 600 |
| 11 | Вальпроевая кислота (для детей до 18 лет) (производство - Sanofi) | таблетка 300мг | 2 800 | 79 500 | 82 300 |
| 12 | Вальпроевая кислота | таблетка 500мг | 4 000 | 156 980 | 160 980 |
| 13 | Вальпроевая кислота (для детей до 18 лет) (производство - Sanofi) | таблетка 500мг | 1 500 | 32 900 | 34 400 |
| 14 | Венлафаксин | таблетка 75мг | 5 130 | 24 260 | 29 390 |
| 15 | Галоперидол | таблетка 5мг | 31 450 | 67 100 | 98 550 |
| 16 | Галоперидол, р-р для в/в и в/м введения | 5мг/мл ампула 1мл | 9 950 | 870 | 10 820 |
| 17 | Диазепам, р-р для инъекций | 5мг/мл ампула 2мл | 47 730 | 26 380 | 74 110 |
| 18 | Диазепам | таблетка 5мг | 27 270 | 130 460 | 157 730 |
| 19 | Диазепам, р-р для ректального введения | тюбик 5мг/2,5мл | 70 | 425 | 495 |
| 20 | Диазепам, р-р для ректального введения | тюбик 10мг/2,5мл | 0 | 1 240 | 1 240 |
| 21 | Зопиклон | таблетка 7,5мг | 3 720 | 20 200 | 23 920 |
| 22 | Зуклопентиксол | таблетка 10мг | 5 150 | 9 900 | 15 050 |
| 23 | Зуклопентиксол, раствор для в/м введения (масляный) |  50мг/мл ампула 1мл | 1 060 | 910 | 1 970 |
| 24 | Зуклопентиксол, раствор для в/м введения (масляный)  | 200мг/мл ампула 1мл | 310 | 3 100 | 3 410 |
| 25 | Имипрамин | таблетка 25мг | 700 | 1 600 | 2 300 |
| 26 | Карбамазепин | таблетка 200мг | 38 450 | 307 490 | 345 940 |
| 27 | Карбамазепин, сироп  | 100мг/5мл флакон 100мл | 5 | 244 | 249 |
| 28 | Карипразин | капсула 3мг | 3 000 | 3 180 | 6 180 |
| 29 | Кветиапин | таблетка 100мг | 10 270 | 14 150 | 24 420 |
| 30 | Клозапин  | таблетка 100мг | 33 850 | 67 900 | 101 750 |
| 31 | Кломипрамин | таблетка 25мг | 1 200 | 6 400 | 7 600 |
| 32 | Клоназепам  | таблетка 0,5мг | 300 | 37 870 | 38 170 |
| 33 | Клоназепам | таблетка 2мг | 3 700 | 153 720 | 157 420 |
| 34 | Ламотриджин | таблетка 50мг | 1 000 | 45 260 | 46 260 |
| 35 | Леветирацетам  | таблетка 500мг | 1 300 | 15 630 | 16 930 |
| 36 | Леветирацетам, р-р для приема внутрь | 100мг/мл флакон 300мл | 5 | 212 | 217 |
| 37 | Леводопа + карбидопа | таблетка 250мг/25мг | 500 | 202 550 | 203 050 |
| 38 | Левомепромазин | таблетка 25мг | 11 590 | 14 900 | 26 490 |
| 39 | Луразидон | таблетка 80мг | 3 420 | 3 360 | 6 780 |
| 40 | Магния сульфат, раствор для в/в введения | 25% ампула 5мл | 75 230 | 14 080 | 89 310 |
| 41 | Мемантин | таблетка 10мг | 2 880 | 77 180 | 80 060 |
| 42 | Неостигмина метилсульфат, раствор для инъекций  | 0,5мг/мл ампула 1мл | 6 170 | 1 820 | 7 990 |
| 43 | Оксазепам | таблетка 10мг | 600 | 68 150 | 68 750 |
| 44 | Оланзапин | таблетка 5мг | 2 550 | 4 450 | 7 000 |
| 45 | Палиперидон | таблетка 3мг | 1 008 | 4 610 | 5 618 |
| 46 | Пароксетин | таблетка 20мг | 1 860 | 6 760 | 8 620 |
| 47 | Пентоксифиллин | таблетка 400мг | 3 160 | 12 720 | 15 880 |
| 48 | Пентоксифиллин, р-р для инъекций | 2% ампула 5мл | 3 600 | 0 | 3 600 |
| 49 | Пирибедил  | таблетка 50мг | 0 | 22 930 | 22 930 |
| 50 | Пиридостигмина бромид  | таблетка 60мг | 500 | 44 780 | 45 280 |
| 51 | Прегабалин | капсула 75мг | 900 | 2 212 | 3 112 |
| 52 | Прегабалин | капсула 150мг | 300 | 3 000 | 3 300 |
| 53 | Преднизолон  | таблетка 5мг | 1 600 | 31 100 | 32 700 |
| 54 | Рисперидон | таблетка 2мг | 2 060 | 32 320 | 34 380 |
| 55 | Рисперидон | таблетка 4мг | 10 000 | 27 800 | 37 800 |
| 56 | Рисперидон, р-р для приема внутрь | 1мг/мл флакон 30мл | 77 | 164 | 241 |
| 57 | Сульпирид | таблетка 200мг | 0 | 28 010 | 28 010 |
| 58 | Тиоридазин  | таблетка 10мг | 2 300 | 13 450 | 15 750 |
| 59 | Тиоридазин  | таблетка 25мг | 6 840 | 33 750 | 40 590 |
| 60 | Тригексифенидил | таблетка 2мг | 55 500 | 425 840 | 481 340 |
| 61 | Трифлуоперазин  | таблетка 5мг | 17 750 | 84 200 | 101 950 |
| 62 | Трифлуоперазин, р-р для в/м введения  | 2мг/мл ампула 1мл | 610 | 240 | 850 |
| 63 | Толперизон  | таблетка 150мг | 24 000 | 18 860 | 42 860 |
| 64 | Толперизон  | таблетка 50мг | 700 | 1 800 | 2 500 |
| 65 | Топирамат  | таблетка 100мг | 340 | 19 790 | 20 130 |
| 66 | Фенитоин  | таблетка 0,117г | 0 | 10 780 | 10 780 |
| 67 | Фенобарбитал + экстракт валерианы | капсула 20мг + 50мг | 5 230 | 9 810 | 15 040 |
| 68 | Фенобарбитал  | таблетка 100мг | 1 300 | 9 320 | 10 620 |
| 69 | Флуоксетин  | капсула или таблетка 20мг  | 9 500 | 17 930 | 27 430 |
| 70 | Флупентиксол | таблетка 1мг | 290 | 4 200 | 4 490 |
| 71 | Флупентиксол, р-р для в/м введения (масляный) | 20мг/мл ампула 1мл | 160 | 1 160 | 1 320 |
| 72 | Флуфеназин, раствор для в/м введения (масляный)  | 25мг/мл ампула 1мл | 205 | 2 760 | 2 965 |
| 73 | Хлорпромазин, раствор для в/в и в/м введения |  2,5% ампула 2мл | 10 500 | 210 | 10 710 |
| 74 | Хлорпромазин | таблетка 100мг | 11 200 | 54 000 | 65 200 |
| 75 | Хлорпротиксен | таблетка 25мг | 1 100 | 3 350 | 4 450 |
| 76 | Холина альфосцерат, раствор для в/в и в/м введения  | 250мг/мл ампула 4мл | 31 000 | 6 310 | 37 310 |
| 77 | Циннаризин | таблетка 25мг | 26 050 | 34 320 | 60 370 |
| 78 | Эсциталопрам | таблетка 10мг | 2 000 | 21 310 | 23 310 |
| 79 | Тиоктовая кислота, концентрат для приготовления р-ра для инфузий или р-р для инъекций | 25мг/мл ампула 24мл | 8 032 | 0 | 8 032 |
| 80 | Пирацетам, р-р для инъекций | 200мг/мл ампула 5мл | 12 850 | 7 650 | 20 500 |
| 81 | Глицин | таблетка 100мг | 56 300 | 42 000 | 98 300 |
| 82 | Алтеплаза, лиофилизат для приготовления р-ра для инфузий | флакон 50мг | 40 | 0 | 40 |
| 83 | Полипептиды коры головного мозга скота, лиофилизат для приготовления р-ра для в/м введения | флакон 10мг | 5 700 | 1 550 | 7 250 |
| 84 | Цитиколин, р-р для инъекций | 250мг/мл ампула 4мл | 9 520 | 1 950 | 11 470 |
| 85 | Метионил+глутамил+гистидил+фенилаланил+пролил+глицил+пролин, капли назальные | 0,1% флакон капельница 3мл | 1 850 | 0 | 1 850 |
| 86 | Пеницилламин | таблетка 250мг | 0 | 3 540 | 3 540 |
| 87 | Азатиоприн | таблетка 50мг | 0 | 6 160 | 6 160 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | ед.изм. | Необходимоеколичество |
| 1 | Рентгенпленка 30\*40 №100 (зеленочувствительная)\* | уп | 175 |
| 2 | Рентгенпленка 24\*30 №100 (зеленочувствительная)\* | уп | 139 |
| 3 | Рентгенпленка 18\*24 №100 (зеленочувствительная)\* | уп | 137 |
| 4 | Рентгенпленка 13\*18 №100 (зеленочувствительная)\* | уп | 85 |
| 5 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 2В 20\*25 №100 | уп | 444 |
| 6 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 2В 28\*35 №100 | уп | 260 |
| 7 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 2В 35\*43 №100 | уп | 200 |
| 8 | Термопленка Fuji DI-HT 20\*25см (8\*10") №100 | уп | 25 |
| 9 | Термопленка Fuji DI-HT 35\*43см (14\*17") №100 | уп | 10 |
| 10 | Термопленка маммографическая AGFA DRYSTAR DT 2 MAMMO 20\*25см №100 | уп | 20 |
| 11 | Термопленка маммографическая AGFA DRYSTAR DT 2 MAMMO 25\*30см №100 | уп | 16 |
| 12 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 5.000 I В 20\*25 №100 | уп | 47 |
| 13 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 5.000 I В 28\*35 №100 | уп | 12 |
| 14 | Термопленка AGFA DRYSTAR DT 5.000 I В 35\*43 №100 | уп | 12 |
| 15 | Маммографическая зеленочувствительная рентгенпленка 18\*24 №100 | уп | 40 |
| 16 | Флюорографическая пленка 70 мм\*30,5 м | рул  | 18 |
| 17 | Пленка медицинская рентгеновская UPT-210BL 210мм\*12,5 (180 кадров) для термопринтера Sony UP - 990 AD | рул  | 224 |
| 18 | Проявитель для обработки рентгенологической пленки, концентрат 5л (на 25л готового р-ра)\* | кан. | 110 |
| 19 | Фиксаж для обработки рентгенологической пленки, концентрат 5л (на 25л готового р-ра)\* | кан. | 103 |
| 20 | Бария сульфат для ренгеноскопии,порошок д/суспензии, д/приема внутрь | уп.100г | 2730 |
| 21 | Натрия амидотризоат |  р-р для ин. 76% ампула 20мл | 600 |
| 22 | Йогексол  | р-р для ин. 350мг/мл флакон 50мл | 3880 |
| 23 | Система одноразовая для ирриграфии | шт. | 278 |
| 24 | Линия пациента для 2-х колбового автоматического инжектора Y - образной формы (длина системы не менее 1,5м) \*\*  | шт. | 1800 |
| 25 | Шприцы (колбы) для 2-колбового автоматического инжектора 200мл (в набор входят 2 колбы 200мл+Y образной формы линия пациента) \*\*\* | шт. | 50 |
| 26 | Шприцы (колбы) для 2-колбового автоматического инжектора 200мл (в набор входят 2 колбы 200мл+Y образной формы линия пациента) \*\*\*\* | шт. | 50 |
| 27 | Рентген пленка для принтера (Fuji) Fuji medical Dry Imaging Film DI-HL(blue base) 100 NIF 35х43 | уп | 1 |
| 28 | Рентген пленка для принтерф(Fuji) Fuji medical Dry Imaging Film DI-HL(blue base) 150 NIF 20х25 | уп | 1 |
| 29 | Линия для пациента для 1-колбового автоматического инжектора I образной формы  | шт. | 500 |
| 30 | Шприцы (колбы) для 1-колбового автоматического инжектора 200мл (в набор входят 1 колба 200мл+I образная линия пациента) | шт. | 400 |

**Медико-фармацевтическая продукция для обеспечения выездных бригад скорой медицинской помощи ГУ РССМП и ГУ РЦСМП**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование медико-фармацевтической продукции | Форма выпуска |  ГУ РЦСМП | ГУ РССМП | Необходимое количество |
| 1 | Аминокапроновая кислота, р-р для инф. | 5% флакон 100мл | 40 | 0 | 40 |
| 2 | Амиодарон, р-р для ин | ампула 150мг/3мл  | 2 500 | 300 | 2 800 |
| 3 | Аммиак, р-р для наружного применения | 10% флакон 40мл | 150 | 65 | 215 |
| 4 | Аминофиллин, р-р для в/в введения | 2,4% апмула 10мл | 3 000 | 1 500 | 4 500 |
| 5 | Ампициллин, пор для приг.р-ра для ин. | флакон 1г | 20 | 20 | 40 |
| 6 | Атропин, р-р для ин. | 0,1% ампула 1мл | 300 | 250 | 550 |
| 7 | Ацетилсалициловая кислота | таблетка 500мг | 1 000 | 1 000 | 2 000 |
| 8 | Будесонид, сусп.для инг. |  0,5мг/мл 2мл | 300 | 20 | 320 |
| 9 | Верапамил, р-р для ин. | 0,25% ампула 2мл | 0 | 750 | 750 |
| 10 | Вода для ин. | ампула 5мл | 15 000 | 0 | 15 000 |
| 11 | Водорода пероксид, р-р для наружного применения | 3% флакон 100мл | 650 | 300 | 950 |
| 12 | Гепарин, р-р для в/в и п/к введения | 25000ЕД флакон 5мл | 0 | 300 | 300 |
| 13 | Гидроксиэтилкрахмал, р-р для инф. | 6% флакон 200мл | 50 | 20 | 70 |
| 14 | Дексаметазон, р-р для ин. | 0,4% ампула 1мл | 3 750 | 2 500 | 6 250 |
| 15 | Декстроза, р-р для ин | 40% ампула 20мл | 2 500 | 3 000 | 5 500 |
| 16 | Диазепам, р-р для ин. | 0,5% ампула 2мл | 4 500 | 1 500 | 6 000 |
| 17 | Диклофенак, р-р для ин. | 2,5% ампула 3мл | 0 | 2 000 | 2 000 |
| 18 | Дифенгидрамин, р-р для ин. | 1% ампула 1мл | 7 000 | 6 000 | 13 000 |
| 19 | Допамин, р-р для ин. | 4% ампула 5мл | 300 | 150 | 450 |
| 20 | Ибупрофен, сусп для приема внутрь | флакон 100мг/5мл | 50 | 0 | 50 |
| 21 | Йод, р-р для наружного применения | 5% флакон 10мл | 0 | 40 | 40 |
| 22 | Калия хлорид+натрия гидрокарбонат+натрия хлорид, р-р для инф | флакон 200мл | 20 | 20 | 40 |
| 23 | Кальция глюконат, р-р для ин. | 10% ампула 10мл | 200 | 150 | 350 |
| 24 | Каптоприл | таблетка 25мг | 20 000 | 12 200 | 32 200 |
| 25 | Кеторолак, р-р для ин. | 30мг ампула 1мл | 1 500 | 1 500 | 3 000 |
| 26 | Клонидин | таблетка 0,15мг | 0 | 3 000 | 3 000 |
| 27 | Клопидогрел | таблетка 75мг | 1 350 | 100 | 1 450 |
| 28 | Коргликон, р-р для ин. | 0,06% ампула 1мл | 0 | 600 | 600 |
| 29 | Магния сульфат, р- для ин. | 25% ампула 5мл | 12 500 | 10 000 | 22 500 |
| 30 | Метамизол натрия, р-р для ин. | 50% ампула 2мл | 7 000 | 10 000 | 17 000 |
| 31 | Метамизол натрия+питофенон+фенпивириния бромид, р-р для в/м введения | ампула 5мл | 750 | 0 | 750 |
| 32 | Метоклопрамид, р-р для ин. | 0,5% ампула 2мл | 2 000 | 1 000 | 3 000 |
| 33 | Метопролол | таблетка 50мг | 0 | 2 400 | 2 400 |
| 34 | Метопролол | таблетка 25мг | 4 800 | 0 | 4 800 |
| 35 | Надропарин кальция, р-р для ин. | 5700МЕ шприц 0,6мл | 1 300 | 500 | 1 800 |
| 36 | Налоксон, р-р для ин. | 0,4мг/мл ампула 1мл | 500 | 50 | 550 |
| 37 | Натрия хлорид, р-р для ин. | 0,9% ампула 5мл | 0 | 15 000 | 15 000 |
| 38 | Натрия хлорид, р-р для инф. | 0,9% 200мл | 900 | 130 | 1 030 |
| 39 | Натрия тиосульфат, р-р для ин. | 30% ампула 10мл | 300 | 100 | 400 |
| 40 | Нитроглицерин | таблетка 0,5мг | 0 | 1 300 | 1 300 |
| 41 | Нитроглицерин, спрей подъязычный | фл 200доз 10мл | 50 | 20 | 70 |
| 42 | Нифедипин | таблетка 10мг | 5 500 | 2 750 | 8 250 |
| 43 | Папаверин, р-р для ин. | 2% ампула 2мл | 3 500 | 7 500 | 11 000 |
| 44 | Парацетамол, супп рект | суппозитория 125мг  | 600 | 0 | 600 |
| 45 | Парацетамол, супп рект | суппозитория 250мг  | 600 | 0 | 600 |
| 46 | Пиридоксин, р-р для ин. | 5% ампула 1мл | 500 | 150 | 650 |
| 47 | Платифиллин, р-р для ин. | 0,2% ампула 1мл | 1 000 | 1 200 | 2 200 |
| 48 | Прокаинамид, р-р для ин. | 100мг/мл ампула 5мл | 2 000 | 0 | 2 000 |
| 49 | Пропранолол | таблетка 40мг | 1 000 | 2 000 | 3 000 |
| 50 | Сальбутамол, р-р для ингаляций |  1мг/мл контейнер 2мл | 500 | 0 | 500 |
| 51 | Тиамин, р-р для ин. | 5% ампула 1мл | 1 000 | 300 | 1 300 |
| 52 | Трамадол, р-р для ин. | 50мг/мл ампула 2мл | 2 000 | 300 | 2 300 |
| 53 | Транексамовая кислота, р-р для в/в введ | 50мг/мл ампула 5мл | 200 | 0 | 200 |
| 54 | Трифосаденин, р- рдля в/в введ | 1% ампула 1мл | 500 | 0 | 500 |
| 55 | Фенилэфрин, р-р для ин. | 1% апмула 1мл | 300 | 300 | 600 |
| 56 | Флутиказон, суспензия для ингаляций | контейнер 1мг/мл 2мл | 500 | 0 | 500 |
| 57 | Фуросемид, р-р для ин. | 1% ампула 2мл | 10 000 | 8 000 | 18 000 |
| 58 | Хлорамфеникол  | таблетка 250мг | 200 | 100 | 300 |
| 59 | Хлоропирамин, р-р для ин. | 20мг/мл ампула 1мл | 1 000 | 900 | 1 900 |
| 60 | Хлорпромазин, р-р для ин. | 2,5% ампула 2мл | 500 | 900 | 1 400 |
| 61 | Эналаприл, р-р для ин. | 1,25мг ампула 1мл | 1 000 | 2 500 | 3 500 |
| 62 | Эпинефрин, р-р для ин. | 1мг/мл ампула 1мл | 1 500 | 500 | 2 000 |
| 63 | Этамзилат, р-р для ин. | 1,25мг ампула 1мл | 0 | 600 | 600 |
| 64 | Спирт этиловый, р-р для наружного применения | 70% флакон 100мл | 1 000 | 500 | 1 500 |
| 65 | Спирт этиловый 96% | 96% флакон 1000мл | 200 | 200 | 400 |
| 66 | Уголь активированный | таблетка 250мг | 500 | 2 500 | 3 000 |
| Изделия медицинского назначения |
| 67 | Бинт н/ст 7\*14 | шт | 5 000 | 2 000 | 7 000 |
| 68 | Бинт стер 7\*14 | шт | 550 | 100 | 650 |
| 69 | Лента диаграмнная для электрокардиографа: ширина ленты - 57мм, длина ленты в рулоне - 23м, внутренний диаметр втулки - 12мм (цвет сетки - розовый, намотка сеткой наружу рулона) | шт | 500 | 260 | 760 |
| 70 | Вата медицинская н/стерильная | уп 100г | 600 | 400 | 1 000 |
| 71 | Жгут для в/в инъекций с застежкой | шт | 0 | 20 | 20 |
| 72 | Жгут кровоостанавливающий Эсмарха | шт | 0 | 11 | 11 |
| 73 | Зажим для пуповины одноразовый | шт | 60 | 10 | 70 |
| 74 | Катетер Бабочка 23G | шт | 2 500 | 3 500 | 6 000 |
| 75 | Катетер Бабочка 24G | шт | 1 000 | 500 | 1 500 |
| 76 | Канюля для в/в введения 22G | шт | 1 500 | 400 | 1 900 |
| 77 | Катетер Нелатон р 12 муж | шт | 200 | 20 | 220 |
| 78 | Катетер Нелатон р 12 жен | шт | 50 | 20 | 70 |
| 79 | Ланцеты Акку Чек | шт | 3 500 | 0 | 3 500 |
| 80 | Ланцеты Gl-300 Bionime | шт | 0 | 4 000 | 4 000 |
| 81 | Лейкопластырь 3\*500см на тканевой основе | шт | 500 | 500 | 1 000 |
| 82 | Маска мед однораз 3-х слойная на резинках | шт | 20 000 | 10 000 | 30 000 |
| 83 | Набор для коникотомии (не по методике Сельдингера) | шт | 20 | 10 | 30 |
| 84 | Пакет гипотермический | шт | 300 | 60 | 360 |
| 85 | Перчатки н/ст латекс L | шт | 50 000 | 50 000 | 100 000 |
| 86 | Перчатки н/ст латекс M | шт | 50 000 | 35 000 | 85 000 |
| 87 | Респиратор медицинский KN95 | шт | 2 500 | 1 500 | 4 000 |
| 88 | Система для в/в вливаний (одноразовая, стерильная, игла 21G, пластиковый шип с воздухозаборным клапаном (или наличие воздухозаборной иглы), трубки из ПВХ, наконечник системы адаптирован к инъекционным иглам и периферическим катетерам, наличие маркировки СЕ) | шт | 200 | 200 | 400 |
| 89 | Термометр медицинский | шт | 40 | 20 | 60 |
| 90 | Тест полоски Акку Чек Актив | шт | 10 000 | 0 | 10 000 |
| 91 | Тест полоски BIONIME GS300 | шт | 0 | 4 000 | 4 000 |
| 92 | Шпатель однораз в индивидуальной упаковке | шт | 2 500 | 2 000 | 4 500 |
| 93 | Шприц 2мл 3-х комп | шт | 20 000 | 15 000 | 35 000 |
| 94 | Шприц 5мл 3-х комп | шт | 20 000 | 20 000 | 40 000 |
| 95 | Шприц 10мл 3-х комп | шт | 15 000 | 10 000 | 25 000 |
| 96 | Шприц 20мл 3-х комп | шт | 10 000 | 7 000 | 17 000 |
| 97 | Бахилы полиэтиленовые | шт | 0 | 1 000 | 1 000 |

**Субстанции и вспомогательные материалы для производственных аптек лечебно-профилактических учреждений**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №, п/п | Наименование | Единица измерения | Необходимое количество  |
|
| 1 | Колпачок К-3-34 (алюминиевый) | штуки | 555 000 |
| 2 | Пробка №3 типа 4Ц резиновая (марка резины Р/см 52-369/1) для укупоривания бутылок с кровью, кровезаменителями и инфузионными растворами под К-3 | штуки | 326 000 |
| 3 | Натрия хлорид для инъекций, субстанция | кг | 860 |
| 4 | Декстроза для инъекций, субстанция | кг | 980 |
| 5 | Натрия гидрокарбонат для инъекций, субстанция | кг | 65 |
| 6 | Аминокапроновая кислота для инъекций, субстанция | кг | 22 |
| 7 | Аскорбиновая кислота, субстанция | кг | 5 |
| 8 | Калия хлорид для инъекций, субстанция | кг | 78,5 |
| 9 | Метамизол натрия для инъекций, субстанция | кг | 64 |
| 10 | Нитрофурал, субстанция | кг | 4 |
| 11 | Прокаин для инъекций, субстанция | кг | 13 |
| 12 | Йод кристаллический, субстанция | кг | 5 |
| 13 | Натрия бромид, субстанция | кг | 5 |
| 14 | Борная кислота,субстанция  | кг | 10 |
| 15 | Хлоргексидин раствор 20% | кг | 60 |
| 16 | Вазелин, субстанция  | кг | 24 |
| 17 | Р/р формальдегида марка А | кг | 185 |
| 18 | Магния сульфат ч.д.а., субстанция | кг | 43 |
| 19 | Калия йодид (хим.чист.), субстанция | кг | 3 |
| 20 | Кальция хлорид ч.д.а., субстанция  | кг | 3 |
| 21 | Пергидроль медицинский стабилизированный 30-40% | кг | 3 280 |
| 22 | Ксероформ, субстанция | кг | 1,5 |
| 23 | Нитрат серебра, субстанция | кг | 0,25 |
| 24 | Дифенгидрамин для ин., субстанция | кг | 1,5 |
| 25 | Папаверин для ин., субстанция | кг | 0,8 |
| 26 | Аминофиллин для ин., субстанция | кг | 0,5 |
| 27 | Ланолин, субстанция | кг | 5 |
| 28 | Никотиновая кислота, субстанция | кг | 0,5 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во |
| 1. | Искусственный хрусталик акриловый 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 | 8 |
| 6. | 16,5 | 10 |
| 7. | 17 | 10 |
| 8. | 17,5 | 15 |
| 9. | 18 | 20 |
| 10. | 18,5 | 20 |
| 11. | 19 | 25 |
| 12. | 19,5 | 25 |
| 13. | 20 | 35 |
| 14. | 20,5 | 30 |
| 15. | 21 | 30 |
| 16. | 21,5 | 20 |
| 17. | 22 | 15 |
| 18. | 22,5 | 10 |
| 19. | 23 | 8 |
| 20. | 23,5 | 5 |
| 21. | 24 | 5 |
| 22. | 25 | 1 |

 | 300 |
| 2. | Искусственный хрусталик глаза с фиксацией в передней камере со сроком стерилизации не менее 5 лет:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Преломляющая сила ИОЛ, диоптрии | Кол-во |
| 1. | 15 | 1 |
| 2. | 16 | 1 |
| 3. | 17 | 1 |
| 4. | 18 | 1 |

 | 4 |
| 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 | 1 |
| 2. | 18 | 2 |
| 3. | 19 | 3 |
| 4. | 20 | 5 |
| 5. | 21 | 3 |
| 6. | 22 | 1 |

 | 15 |
| 4. | Расходные материалы и хирургический инструментарий |
| 1. | Вискоэластик (гиалуронат натрия не менее 10мг/мл и не менее 1 мл во флаконе) | 300 |
| 2. | Вискоэластик (метилцеллюлоза не менее 20мг/мл и не менее 2 мл во флаконе) | 300 |
| 3. | Нож одноразовый для роговичного разреза, 1 – 1,2 мм, изогнутый | 300 |
| 4. | Нож одноразовый для роговичного разреза 2,2мм, изогнутый, с матовой поверхностью | 300 |
| 5. | Нож одноразовый для расширения роговичного разреза 3мм, изогнутый, с матовой поверхностью | 300 |
| 6. | Нож одноразовый для расширения роговичного разреза 5,5мм, изогнутый, с матовой поверхностью | 20 |
| 7. | Капсулярная краска (флакон не менее 1,0 мл) | 150 |
| 8. | Кассета INFINITY\* (только при отсутствии нового факоэмульсификатора «Centurion») | 100 |
| 9. | Витреотом одноразовый INFINITY\* (только при отсутствии нового факоэмульсификатора «Centurion») | 12 |
| 10. | Система ирригационно-аспирационная бимануальная\* INTREPID micro-coaxial system 0.3 mm Polymer I/A  | 48 |
| 11. | Раствор ирригационный сбалансированный (флакон не менее 400 мл) | 300 |
| 12. | Ирригационно-аспирационная микрокоаксиальная система\* INTREPID 0,3мм Transformer I/A\* | 6 |
| 13. | Пинцет для завязывания швов (удерживает хирургическую нить «Десять нулей» | 4 |
| 14. | Лезвие одноразовое, стерильное, для микрохирургических операций, угол заточки 30° | 100 |

**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 | 30 |
| 6 | Тропикамид, капли глазные  | 1% флакон не менее 5мл | 40 |
| 7 | Оксибупрокаин, капли глазные | 0,4% флакон 5мл | 50 |
| 8 | Проксиметакаин, капли глазные | 0,5% флакон 15мл | 50 |
| 9 | Фенилэфрин, капли глазные | 2,5% флакон 5мл | 25 |
| 10 | Кеторолак, раствор для инъекций | 30мг/мл ампула 1мл | 300 |
| 11 | Атравматический шовный материал, нейлон \* | 10/0, штуки | 40 |

**Протезы тазобедренных и коленных суставов, расходных материалов и инструментов для отделения смешанной травмы ГУ "Республиканская клиническая больница"**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Характеристики | ед.изм. | Необходимоеколичество |
| Протезы коленных суставов (производство - United\*) |
| 1 | Бедренный компонент правый\* | размер: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 6,5; 7 | шт | 100 |
| Бедренный компонент левый\* | размер: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 6,5; 7 | шт |
| 2 | Большеберцовый компонент | размер: 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7 | шт | 100 |
| 3 | Вставка большеберцовой кости | размер: 9мм; 11мм; 13мм; 15мм; 18мм | шт | 100 |
| 4 | Ортопедический цемент |  с антибиотиком | шт | 150 |
| 5 | Полотна для осциллирующей пилы |   | шт | 10 |
| 6 | Элеватор Hohman  | 280мм | шт | 2 |
| 7 | Латексный манжет  | 10\*500см | шт | 5 |
| 8 | Латексный манжет  | 15\*500см | шт | 5 |
| 9 | Костодержатели Bizcher-Ganske прямой  | 200мм | шт | 1 |
| 10 | Костодержатели Bizcher-Ganske изогнутый  | 200мм | шт | 1 |
| Тазобедренные суставы (производство - Pernredica\*\*) |
| 11 | Бесцеметная вертлужная чаша | размер: 44; 46; 48; 50; 52; 54; 56; 58; 60; 62; 64; 66 | шт | 50 |
| 12 | Ножка бесцементной фиксации | размеры: 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12 | шт | 50 |
| 13 | Вставка для вертлужной чаши | размеры: 28; 32 - 10°  | шт | 50 |
| размеры: 28; 32 - 20°  | шт |
| 14 | Бедренная головка\*\* | размер: 28-S, M, L, XL | шт | 50 |
| размер: 32-S, M, L, XL | шт |
| 15 | Полотна для осциллирующей пилы |   | шт | 10 |
| 16 | Элеватор Hohman - Aldinger | 270мм | шт | 2 |
| 17 | Элеватор Hohman - Aldinger | 340мм | шт | 2 |

**Лекарственные препараты для обеспечения лечения больных, в целях исполнения мероприятий, предусмотренных ГЦП "Профилактика вирусных гепатитов В и С в ПМР на 2021 - 2024 гг."**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Софосбувир/Велпатасвир  | таблетка 400/100мг | 55 104 |
| 2 | Тенофовир | таблетка 300мг | 18 000 |
| 3 | Глекапревир/Пибрентасвир | таблетка 100мг/40мг | 504 |

**Антиретровирусные лекарственные препараты для реализации мероприятий, предусмотренных в рамках ГЦП "Профилактика ВИЧ/СПИД инфекций и инфекций, передающихся половым путем, в ПМР на 2020-2024 гг."**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Ламивудин+Зидовудин | таблетка 150мг+300мг | 4 080 |
| 2 | Абакавир+Ламивудин | таблетка 600мг+300мг | 78 660 |
| 3 | Тенофовир+Ламивудин+Долутегравир | таблетка 300мг+300мг+50мг | 735 300 |
| 4 | Тенофовир алафенамид+Этрицитабин | таблетка 25мг+200мг | 7 620 |
| 5 | Долутегравир | таблетка 50мг | 139 830 |
| 6 | Дарунавир | таблетка 600мг  | 600 |
| 7 | Эмтрицитабин+Тенофовир | таблетка 200мг+300мг | 4 530 |
| 8 | Абакавир+Ламивудин | таблетка 60мг+30мг | 19 500 |
| 9 | Долутегравир | таблетка 10мг | 20 430 |
| 10 | Зидовудин, раствор для приема внутрь | 10мг/мл флакон 240мл | 50 |

**Лекарственные препараты для проведения химио-, гормонотерапии онкологическим больным, в целях исполнения мероприятий, предусмотренных ГЦП «Онкология: совершенствование онкологической помощи населению Приднестровской Молдавской Республики на 2021 – 2025 года»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное название | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Анастрозол | таблетка 1мг | 63 572 |
| 2 | Бевацизумаб, концентрат для приг р-ра для инфузий | 25мг/мл флакон 4мл | 500 |
| 3 | Бевацизумаб, концентрат для приг р-ра для инфузий | 25мг/мл флакон 16мл | 200 |
| 4 | Бендамустин, лиофилизат для приг концентрата для приг р-ра для инфузий | флакон 25мг | 108 |
| 5 | Бендамустин, лиофилизат для приг концентрата для приг р-ра для инфузий | флакон 100мг | 200 |
| 6 | Бикалутамид | таблетка 50мг | 9 000 |
| 7 | Блеомицин, лиоф.для приг.р-ра для инф. | флакон 15ЕД | 600 |
| 8 | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | таблетка 1мг | 8 300 |
| 9 | Бусерелин, лиоф.для приг.сусп.для внутримышечного введения пролонг.д-вия | флакон 3,75мг | 360 |
| 10 | Бусульфан | таблетка 2мг | 4 575 |
| 11 | Винбластин, лиофилизированный порошок для пригот.р-ра для в/в введ. | флакон 5мг | 465 |
| 12 | Винкристин, лиофилизированный порошок для пригот.р-ра для в/в введ. | флакон 1мг | 717 |
| 13 | Винорелбин, конц.для приг.р-ра для инф. | 10мг/мл флакон 5мл | 300 |
| 14 | Гемцитабин, лиоф.для пригот.р-ра для инф. | флакон 1000мг | 1 000 |
| 15 | Гидроксикарбамид  | капсула 500мг | 32 120 |
| 16 | Дакарбазин, лиофилизат для пригот. р/ра для в/в введения | флакон 200 мг | 385 |
| 17 | Дифенгидрамин, р-р для ин. | 1% ампула 1мл | 4 200 |
| 18 | Доксорубицин, конц.для приг.р-ра для в/с и в/п введ. | 2мг/мл флакон 5мл | 4 000 |
| 19 | Доцетаксел, конц.для приг.р-ра для инф. | флакон 80мг | 1 000 |
| 20 | Золедроновая кислота, конц.для приг.р-ра для инф. | флакон 4мг/5мл | 900 |
| 21 | Железа III гидроксид полимальтозат | таблетка 100 мг | 1 910 |
| 22 | Интерферон альфа 2а, р-р для в/м введения | 3млн шприц-тюбик 0,5мл | 1 000 |
| 23 | Иринотекан, конц.для приг.р-ра для инф. | 20мг/мл флакон 5мл | 552 |
| 24 | Капецитабин | таблетка 500 мг | 80 040 |
| 25 | Карбоплатин, концентрат для пригот.р-ра для инф. | 150мг флакон 15 мл | 1 500 |
| 26 | Летрозол | таблетка 2,5мг | 47 450 |
| 27 | Медроксипрогестерон, суспензия для в/м введения | 150мг/мл флакон 3,3мл | 220 |
| 28 | Меркаптопурин, таблетки | таблетка 50мг | 3 900 |
| 29 | Метамизол натрия, р-р для ин. | 50% ампула 2мл | 4 450 |
| 30 | Метотрексат  | таблетка 10мг | 450 |
| 31 | Метотрексат, раствор для ин. | 5мг/мл флакон 2мл | 1 500 |
| 32 | Оксалиплатин, р-р для ин. | флакон 50мг  | 1 500 |
| 33 | Ондансетрон, раствор для инъекций  | 2мг/мл ампула 4мл | 15 000 |
| 34 | Паклитаксел, конц.для приг.р/ра для инф. | 6мг/мл флакон 5мл | 6 000 |
| 35 | Палбоциклиб | капсула 125мг | 3 990 |
| 36 | Прокарбазин | капсула 50мг | 1 800 |
| 37 | Ритуксимаб, конц.для приг.р-ра для инф.  | флакон 100мг/10мл | 924 |
| 38 | Сорафениб | таблетка 200мг | 3 650 |
| 39 | Тамоксифен, таблетки  | таблетка 20мг | 79 080 |
| 40 | Тегафур | капсула 400мг | 13 400 |
| 41 | Трамадол | капсула 50мг | 55 700 |
| 42 | Трамадол | 50мг/мл ампула 2мл | 30 000 |
| 43 | Трастузумаб, лиофилизат для приг концентрата для приг р-ра для инфузий | флакон 150мг | 1 925 |
| 44 | Ферриманитол овоальбумин, гранулы для приг.р-ра для приема внутрь | пакет 40мг | 9 630 |
| 45 | Филграстим, р-р для в/в и п/к введ. | 30млн ЕД шприц-тюбик 1мл (0,5мл) | 500 |
| 46 | Флутамид | таблетка 250 мг | 25 000 |
| 47 | Фулвестрант, р-р для в/м введения | шприц 250мг/5мл | 600 |
| 48 | Фторурацил, р-р для внутрисосудистого и внутриполостного введения | 50мг/мл флакон 5мл | 10 000 |
| 49 | Хлорамбуцил | таблетка 2мг | 2 000 |
| 50 | Циклофосфамид, порош.для пригот.р-ра для в/в введен. | флакон 200 мг | 4 000 |
| 51 | Ципротерон | таблетка 50 мг | 32 000 |
| 52 | Цисплатин, концентрат для пригот.раствора для инфузий | 0,5мг/мл флакон 100мл | 2 500 |
| 53 | Цитарабин, лиоф.для приг.р-ра для ин. | флакон 100мг  | 480 |
| 54 | Эпирубицин, концентрат для пригот.р/ра для в/в и внутриполостного введения | флакон 10мг | 5 000 |
| 55 | Эрибулин, р-р для в/м введения | 0,5мг/мл флакон 2мл | 200 |
| 56 | Этопозид, концентрат для пригот.р/ра для инфузий | 20мг/мл флакон 5мл | 1 500 |

**Лекарственные препараты, реактивы и изделия медицинского назначения для нужд лечебно-профилактических учреждений, в целях реализации ГЦП "Профилактика и лечение сердечно-сосудистых заболеваний в ПМР на 2022-2026"**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Форма выпуска | Необходимое количество |
| Реактивы и изделия медицинского назначения |
| 1 | ACCENT-200 TG | набор 540 определений | 56 |
| 2 | ACCENT-200 CHOL | набор 500 определений | 98 |
| 3 | CORMAY MULTICALIBRATOR LEVEL 1 | набор 4\*5мл | 29 |
| 4 | CORMAY SERUM HN | набор 4\*5мл | 30 |
| 5 | CORMAY SERUM HP | набор 4\*5мл | 30 |
| 6 | ACCENT-200 HDL DIRECT | набор 220 определений | 95 |
| 7 | ACCENT-200 LDL DIRECT | набор 120 определений | 170 |
| 8 | HDL/LDL-DIRECT Calibrator | набор 1\*1мл | 31 |
| 9 | Наконечники 50-1000 мкл (синие) | штуки | 47 000 |
| 10 | Вакуумные пробирки 5мл (Вакутайнер Seprate Gel+ Clot activator, 5 мл) | штуки | 42 000 |
| 11 | Кюветы (для анализатора MINDRAY BS 200) | штуки | 40 000 |
| 12 | Кюветы (для анализатора MINDRAY BS 230) | штуки | 8 500 |
| 13 | Кюветы (для анализатора MINDRAY BS 120) | штуки | 2 500 |
| 14 | Пробирки одноразовая 13\*100мм | штуки | 41 000 |
| Лекарственные препараты и изделия медицинского назначения |
| 15 | Бисопролол | таблетка 5мг | 146 000 |
| 16 | Эналаприл | таблетка 20мг | 146 000 |
| 17 | Ацетилсалициловая кислота | таблетка 100мг | 146 000 |
| 18 | Алтеплаза, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | флакон 50мг | 142 |
| 19 | ЭКГ бумага 210\*280\*215 для 6-канального аппарата АТ-2 plus SCHILLER  | упаковка | 94 |
| 20 | ЭКГ бумага 80\*30\*18 для аппарата Heago 300G | рулон | 5 |
| 21 | ЭКГ бумага 50\*20\*18 для аппарата Heago 100G | рулон | 5 |
| 22 | ЭКГ бумага 53\*27\*12 | упаковка | 110 |
| 23 | Бумага диаграммная для регистрирующих приборов 57\*23 | рулон | 264 |
| 24 | Бумага диаграммная для регистрирующих приборов 110\*140\*140 | упаковка | 20 |
| 25 | Бумага диаграммная для регистрирующих приборов 110\*30\*12 | рулон | 70 |
| 26 | ЭКГ бумага 210\*25\*12 | рулон | 20 |
| 27 | ЭКГ регистрационная бумага Z образного сложения 210мм | книжка | 30 |
| 28 | ЭКГ бумага для аппарата MIDREY 210\*295 | упаковка | 120 |
| 29 | ЭКГ бумага 57\*23\*12 для 1-3х канального аппарата ЭК ЗТ-01 "Р-Д/1"  | рулон | 228 |
| 30 | Бумага 145\*30 для электрокардиографа Cardi МАХ FX-8222  | рулон | 10 |
| 31 | Бумага 50\*30 для электрокардиографа Bardick E-12 | рулон | 5 |
| 32 | Бумага 70\*80\*12 для электрокардиографа CARDIOVIT AT 1 G2 | рулон | 20 |
| 33 | Бумага 80\*30\*12 для электрокардиографа HEART SCREEN 80 G-L1 | рулон | 70 |
| 34 | Бумага 130\*30\*12 для электрокардиографа 12-Т | рулон | 100 |

**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 | 15 500 |
| 2 | Изониазид | таблетка 300мг | 10 000 |
| 3 | Изониазид, р-р для ин. | 10% ампула 5мл | 6 000 |
| 4 | Пиразинамид | таблетка 500мг | 11 000 |
| 5 | Этамбутол  | таблетка 400мг | 30 000 |
| 6 | Этамбутол, р-р для ин. | 10% флакон 10мл | 2 000 |
| 7 | Рифампицин, лиоф. для приготовления р-ра для инфузий | флакон 600мг (или 150мг) | 1 000 |
| 8 | Рифампицин | капсула 150мг | 36 000 |
| 9 | Изониазид+рифампицин | таблетка 75мг+150мг | 50 000 |
| 10 | Изониазид+рифампицин+пиразинамид+этамбутол | таблетка 75мг+150мг+400мг+275мг | 51 000 |
| 11 | Туберкулин, р-р для п/к введения | 2ТЕ/0,1мл ампула 1мл (или 3мл) | 9 000 |
| 12 | Диаскинтест, р-р для в/к введения | 0,2мкг/0,1мл флакон 3мл | 250 |
| 13 | Амикацин, порошок для для приготовления р-ра | флакон 1г | 1 900 |
| 14 | Левофлоксацин | таблетка 250мг | 8 200 |
| 15 | Амброксол | таблетка 30мг | 1 100 |
| 16 | Аминофиллин, р-р для в/в введения | 2,4% ампула 5мл | 300 |
| 17 | Аскорбиновая кислота, р-р для ин. | 5% ампула 2мл | 1 000 |
| 18 | Ацетилцистеин, порошок для приготовления раствора для приема внутрь | 3г саше | 1 200 |
| 19 | Ко-тримоксазол | таблетка 480мг | 3 000 |
| 20 | Бромгексин | таблетка 8мг | 500 |
| 21 | Гидрокортизон, суспензия для инъекций | 25мг/мл ампула 2мл | 800 |
| 22 | Декстроза, р-р для инф. | 5% флакон 200мл | 1 400 |
| 23 | Декстран, р-р для инф. | 10% флакон 200мл | 250 |
| 24 | Дротаверин, р-р для ин. | 2% ампула 2мл | 250 |
| 25 | Железа сульфат+аскорбиновая кислота | таблетка 100мг+60мг | 3 200 |
| 26 | Калия и магния аспарагинат, р-р для ин. | ампула 10мл | 100 |
| 27 | Калия и магния аспарагинат, таблетки | таблетка  | 1 000 |
| 28 | Калия хлорид+кальция хлорид+магния хлорид+натрия гидрокарбонат+натрия хлорид+повидон 8 тыс, р-р для инф. | флакон 200мл | 500 |
| 29 | Калия хлорид+натрия гидрокарбонат+натрия хлорид, р-р для инф. | флакон 200мл | 1 000 |
| 30 | Кальция глюконат, р-р для ин. | 10% ампула 5мл | 100 |
| 31 | Кальция хлорид, р-р для в/в введения | 10% ампула 5мл | 100 |
| 32 | Каптоприл | таблетка 25мг | 500 |
| 33 | Ксилометазолин, капли для носа | 0,1% флакон 10мл | 50 |
| 34 | Лидокаин, р-р для ин. | 2% ампула 2мл | 1 200 |
| 35 | Лоперамид | капсула 2мг | 1 000 |
| 36 | Лоратадин | таблетка 10мг | 500 |
| 37 | Магния сульфат, р-р для в/в введения | 25% ампула 5мл | 200 |
| 38 | Метамизол натрия+питофенон+ферпивериния бромид, р-р для ин. | ампула 5мл | 250 |
| 39 | Метоклопрамид | таблетка 10мг | 300 |
| 40 | Метронидазол, р-р для инф. | 0,5% флакон 100мл | 1 000 |
| 41 | Натрия хлорид р-р сложный (калия хлорид+кальция хлорид+натрия хлорид), р-р для инф. | флакон 200мл | 300 |
| 42 | Омепразол | капсула 20мг | 3 000 |
| 43 | Панкреатин | таблетка 25ЕД | 3 000 |
| 44 | Папаверин, р-р для ин. | 2% ампула 2мл | 100 |
| 45 | Пентоксифиллин, р-р для ин. | 2% ампула 5мл | 200 |
| 46 | Пиридоксин, р-р для ин. | 5% ампула 1мл | 1 000 |
| 47 | Повидон-йод, р-р для наружного применения | 10% флакон 1000 мл | 5 |
| 48 | Преднизолон | таблетка 5мг | 1 300 |
| 49 | Прокаин, р-р для ин. | 0,5% ампула 5мл | 2 000 |
| 50 | Спиронолактон | таблетка 25мг | 2 000 |
| 51 | Сульфацетамид, капли глазные | 30% флакон 10мл | 20 |
| 52 | Тиамин, р-р для ин. | 5% ампула 1мл | 3 000 |
| 53 | Трамадол, р-р для ин. | 50мг/мл ампула 1мл | 100 |
| 54 | Фамотидин, порошок для приг.р-ра для ин. | флакон 20мг | 150 |
| 55 | Фуросемид, р-р для ин. | 1% ампула 2мл | 400 |
| 56 | Хлоропирамин, р-р для ин. | 2% ампула 1мл | 200 |
| 57 | Цианокобаламин, р-р для ин. | 0,05% ампула 1мл | 1 500 |
| 58 | Эналаприл, таблетки | таблетка 5мг | 200 |

**Лекарственные средства, предоставляемые для амбулаторного лечения группам населения, пользующимися правом бесплатного лекарственного обеспечения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Ацетилсалициловая кислота | таблетка 500мг | 31 350  |
| 2 | Ацетилсалициловая кислота | таблетка 75мг  | 51 220  |
| 3 | Ацетилсалициловая кислота+кофеин+парацетамол | таблетка 240мг+30мг+180мг | 20 450  |
| 4 | Ацетилсалициловая кислота + магния гидроксид | таблетка 75мг + 15,2мг | 324 300  |
| 5 | Аторвастатин | таблетка 20мг | 4 050  |
| 6 | Розувастатин | таблетка 10мг | 4 050  |
| 7 | Бисопролол | таблетка 5мг | 265 790  |
| 8 | Бисопролол | таблетка 10мг | 47 240  |
| 9 | Дилтиазем | таблетка 90мг | 5 850  |
| 10 | Нифедипин | таблетка 10мг | 25 900  |
| 11 | Варфарин | таблетка 5мг | 46 160  |
| 12 | Амиодарон | таблетка 200мг | 14 660  |
| 13 | Амлодипин | таблетка 5мг | 137 000  |
| 14 | Амлодипин | таблетка 10мг | 42 300  |
| 15 | Верапамил | таблетка 80мг | 6 500  |
| 16 | Карведилол | таблетка 12,5мг | 64 100  |
| 17 | Карведилол | таблетка 25мг | 10 720  |
| 18 | Метопролол | таблетка 100мг | 13 720  |
| 19 | Молсидомин | таблетка 2мг | 118 600  |
| 20 | Дигоксин | таблетка 0,25мг | 20 480  |
| 21 | Изосорбида динитрат | таблетка 20мг | 18 840  |
| 22 | Изосорбида динитрат | таблетка 40мг | 20 000  |
| 23 | Нитроглицерин | таблетка 0,5мг | 8 850  |
| 24 | Рамиприл | таблетка 10мг | 2 700  |
| 25 | Гидрохлортиазид | таблетка 25мг | 4 500  |
| 26 | Индапамид | таблетка 1,5мг | 91 000  |
| 27 | Фуросемид | таблетка 40мг | 17 000  |
| 28 | Спиронолактон | капсула 50мг | 56 500  |
| 29 | Спиронолактон | таблетка 25мг | 31 400  |
| 30 | Торасемид | таблетка 10мг | 17 000  |
| 31 | Каптоприл | таблетка 25мг | 102 000  |
| 32 | Эналаприл | таблетка 10мг | 115 240  |
| 33 | Эналаприл | таблетка 20мг | 70 300  |
| 34 | Эналаприл+гидрохлортиазид | таблетка 10+12,5мг | 8 360  |
| 35 | Эналаприл+индапамид | таблетка 10мг+2,5мг | 8 200  |
| 36 | Лизиноприл | таблетка 10мг | 197 700  |
| 37 | Валсартан | таблетка 80мг | 33 700  |
| 38 | Лозартан | таблетка 50мг | 71 100  |
| 39 | Клонидин | таблетка 0,15мг | 8 090  |
| 40 | Метилдопа | таблетка 250мг | 13 900  |
| 41 | Моксонидин | таблетка 0,2мг | 15 400  |
| 42 | Калия и магния аспарагинат | таблетка 175мг+175мг | 198 300  |
| 43 | Амоксициллин | таблетка, капсула 500мг | 15 040  |
| 44 | Амоксициллин | таблетка 250мг | 3 500  |
| 45 | Амоксициллин, порошок для пригот.суспензии для приема внутрь  |  250мг/5мл флакон 100мл | 288  |
| 46 | Азитромицин | таблетка, капсула 500мг | 4 863  |
| 47 | Азитромицин | капсула, таблетка 250мг | 1 620  |
| 48 | Азитромицин, пор для пригот. суспензии для приема внутрь  | 100мг/5мл флакон 20мл | 174  |
| 49 | Амоксициллин+клавулановая кислота | таблетка 875мг/125мг | 15 040  |
| 50 | Амоксициллин+клавулановая кислота | таблетка 500мг/125мг | 920  |
| 51 | Амоксициллин+клавулановая кислота, порошок для пригот.суспензии для приема внутрь  |  200мг/28,5мг/5мл флакон 70мл | 147  |
| 52 | Амоксициллин+клавулановая кислота, порошок для пригот.суспензии для приема внутрь  | 400мг/57мг/5мл флакон 70мл | 321  |
| 53 | Левофлоксацин | таблетка 500мг | 3 735  |
| 54 | Кларитромицин | таблетка 500мг | 3 450  |
| 55 | Ко-тримоксазол | таблетка 480мг | 1 180  |
| 56 | Ко-тримоксазол, суспензия для приема внутрь | 240мг/5мл флакон 80мл | 67  |
| 57 | Нитрофурантоин | таблетка 50мг | 16 640  |
| 58 | Норфлоксацин | таблетка 400мг | 7 110  |
| 59 | Цефтриаксон, порошок для пригот.р-ра для инъекций |  флакон 1г | 1 980  |
| 60 | Цефотаксим, порошок для пригот.р-ра для инъекций |  флакон 1г | 1 360  |
| 61 | Ципрофлоксацин | таблетка 500мг | 9 980  |
| 62 | Ципрофлоксацин, капли глазные |  0,3% флакон 5мл  | 30  |
| 63 | Нифуроксазид | капсула 200мг | 9 910  |
| 64 | Нифуроксазид | таблетка, капсула 100мг | 1 300  |
| 65 | Нифуроксазид, сусп для приема внутрь  | 200мг/5мл флакон 60мл | 30  |
| 66 | Фуразолидон | таблетка 50мг | 2 500  |
| 67 | Алтея лекарственного травы экстракт | таблетка 50мг | 11 680  |
| 68 | Амброксол | таблетка 30мг | 45 800  |
| 69 | Амброксол, сироп для приема внутрь  |  15мг/5мл флакон 100мл | 404  |
| 70 | Бромгексин | таблетка, драже 8мг | 49 070  |
| 71 | Бромгексин, сироп для приема внутрь  |  4мг/5мл флакон 100мл | 510  |
| 72 | Аминофиллин | таблетка 150мг | 16 070  |
| 73 | Ксилометазолин, капли назальные |  0,1% флакон 10мл | 958  |
| 74 | Ксилометазолин, капли назальные |  0,05% флакон 10мл | 366  |
| 75 | Активированный уголь | таблетка 250мг | 40 200  |
| 76 | Алгелдрат+магния гидроксид, суспензия для приема внутрь | флакон 170мл | 710  |
| 77 | Алгелдрат + бензокаин + магния гидроксид, суспензия для приема внутрь | флакон 170мл | 175  |
| 78 | Метоклопрамид | таблетка 10мг | 5 440  |
| 79 | Панкреатин | таблетка 10000ЕД | 249 340  |
| 80 | Панкреатин | капсула 10000ЕД | 7 960  |
| 81 | Фамотидин | таблетка 20мг | 8 720  |
| 82 | Омепразол | капсула 20мг | 191 800  |
| 83 | Пантопразол | таблетка 40мг | 7 130  |
| 84 | Висмута трикалия дицитрат | таблетка 120мг | 3 360  |
| 85 | Дротаверин | таблетка 40мг | 99 700  |
| 86 | Декстроза+калия хлорид+натрия хлорид+натрия цитрат, порошок для пригот. р-ра для приема внутрь | 18,9г пак | 340  |
| 87 | Сеннозиды А и В (экстракт листьев сены) | таблетка 70мг | 35 700  |
| 88 | Натрия пикосульфат, капли для приема внутрь | 7,5мг/мл флакон 15мл | 240  |
| 89 | Бисакодил | таблетка 5мг | 27 100  |
| 90 | Лоперамид | капсула, таблетка 2мг | 6 060  |
| 91 | Урсодезоксихолевая кислота | капсула 250мг | 10 770  |
| 92 | Урсодезоксихолевая кислота, суспензия для приема внутрь | 250мг/5мл флакон 250мл | 62  |
| 93 | Пирантел, суспензия для приема внутрь  |  250мг/5мл флакон 15мл | 53  |
| 94 | Албендазол | таблетка 400мг | 375  |
| 95 | Ацикловир | таблетка 200мг | 2 710  |
| 96 | Парацетамол | таблетка 500мг | 33 900  |
| 97 | Парацетамол, суспензия для приема внутрь | 120мг/5мл флакон 100мл | 650  |
| 98 | Парацетамол | таблетка 200мг | 610  |
| 99 | Парацетамол, суппозитории ректальные | суппозитория 125мг | 370  |
| 100 | Метамизол натрия | таблетка 500мг | 7 900  |
| 101 | Диклофенак | таблетка 50мг | 37 900  |
| 102 | Диклофенак, р-р для в/м введения |  2,5% ампула 3мл | 4 260  |
| 103 | Ибупрофен | таблетка 400мг | 108 100  |
| 104 | Ибупрофен, суспензия для приема внутрь | 100мг/5мл флакон 100мл | 643  |
| 105 | Кеторолак | таблетка 10мг | 22 400  |
| 106 | Дротаверин+кофеин+напроксен+парацетамол+фенирамин | таблетка  | 15 000  |
| 107 | Нимесулид | таблетка 100мг | 23 450  |
| 108 | Лоратадин | таблетка 10мг | 22 770  |
| 109 | Лоратадин, сироп  | 2,5мг/5мл флакон 150мг | 50  |
| 110 | Левоцетиризин | таблетка 5мг | 5 450  |
| 111 | Цетиризин | таблетка 5мг | 2 000  |
| 112 | Цетиризин, капли для приема внутрь | 10мг/мл флакон 20мл | 35  |
| 113 | Хлоропирамин | таблетка 25мг | 1 300  |
| 114 | Железа сульфат + аскорбиновая кислота | таблетка 320мг (эквивалентно 100мг железа (II)) + 60мг | 7 760  |
| 115 | Железа (III) гидроксид полимальтозат, капли для приема внутрь  |  50мг/мл флакон 30мл | 51  |
| 116 | Фолиевая кислота | таблетка 5мг | 8 360  |
| 117 | Фолиевая кислота | таблетка 1мг | 2 415  |
| 118 | Пиридоксин+тиамин+цианокобаламин | таблетка | 1 950  |
| 119 | Тетрациклин, мазь глазная |  1% туба 3г | 210  |
| 120 | Тимолол, капли глазные |  0,5% флакон 5мл | 445  |
| 121 | Сульфацетамид, капли глазные | 30% флакон 10мл | 82  |
| 122 | Дорзоламид, капли глазные | 2% флакон 5мл | 392  |
| 123 | Латанопрост, капли глазные | 0,005% флакон 2,5мл | 208  |
| 124 | Тропикамид, капли глазные | 1% флакон 5мл | 12  |
| 125 | Тобрамицин, капли глазные | 0,3% флакон 5мл | 20  |
| 126 | Дексаметазон+тобрамицин, капли глазные | 1мг/3мг флакон 5мл | 100  |
| 127 | Метотрексат, р-р для инъекций | 10мг/мл шприц 1,5мл | 11 945  |
| 128 | Метотрексат, р-р для инъекций | 10мг/мл ампула 1мл | 1 600  |
| 129 | Метотрексат | таблетка 2,5мг | 3 290  |
| 130 | Азатиоприн | таблетка 50мг | 7 100  |
| 131 | Сульфасалазин | таблетка 500мг | 20 710  |
| 132 | Колхицин | таблетка 1мг | 3 450  |
| 133 | Аллопуринол | таблетка 100мг | 17 950  |
| 134 | Флуконазол | капсула 150мг | 2 554  |
| 135 | Флуконазол | капсула 50мг | 710  |
| 136 | Циннаризин | таблетка 25мг | 96 700  |
| 137 | Пирацетам | таблетка 400мг | 26 500  |
| 138 | Глицин | таблетка 100мг | 41 640  |
| 139 | Гамма-аминомаслянная кислота | таблетка 250мг | 52 000  |
| 140 | Магния сульфат, р-р для инъекций |  25% ампула 5мл | 4 650  |
| 141 | Пентоксифиллин | таблетка 400мг | 33 250  |
| 142 | Преднизолон | таблетка 5мг | 15 380  |
| 143 | Метилпреднизолон | таблетка 4мг | 16 560  |
| 144 | Диклофенак, мазь | 2% туба 30г | 11 160  |
| 145 | Такролимус | капсула 0,5 мг | 2 550  |
| 146 | Такролимус | капсула 1 мг | 730  |
| 147 | Валацикловир | таблетка 500мг | 365  |
| 148 | Валганцикловир | таблетка 450мг | 360  |
| 149 | Колекальциферол, р-р для приема внутрь | 15000МЕ/мл флакон 10мл | 12  |
| 150 | Троксерутин, гель для наружного применения | 2% туба 40г | 394  |
| 151 | Йод, р-р спирт для наружного применения | 5% флакон 10мл | 830  |
| 152 | Бриллиантовый зеленый, р-р спирт для наружного применения | 1% флакон 10мл | 480  |
| 153 | Циклофосфамид, порош для приготовления р-ра для в/в и в/м введения | флакон 200мг | 45  |
| 154 | Альфакльцидол | капсула 1мкг | 360  |

**Реактивы, изделия медицинского назначения**

**и расходные материалы для лаборатории РД ВИЧ/ХВГ**

**из средств ГЦП «Профилактика ВИЧ/СПИД инфекции и инфекций передающихся половым путем (ИППП)» в ПМР**

1. **Реактивы для иммуноферментных исследований (ИФА)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Единица измерения | Необходимое количество |
| 1 | Тест-система ДС-ИФА-АНТИ-ЛЮИС-GM комп. 2 ЭКОНОМ | набор 192 определения | 10 |
| 2 | Тест-система ДС -ИФА-HBsAg комп. 2 ЭКОНОМ | набор 192 определения | 12 |
| 3 | Тест-система ДС-ИФА-анти -HCV комп. 2 ЭКОНОМ(192 исследования)  | набор 192 определения | 15 |
| 4 | Тест система ДС-ИФА-ВИЧ-АГ-СКРИН Р-24 | набор 96 определений | 2 |
| 5 | Тест-система иммуноферментная для одновременного выявления антител к вирусам иммунодефицита человека 1, 2 типов (ВИЧ-1 и ВИЧ -2), ВИЧ-1 группы о и антигена р24 ВИЧ-1 "ДC-ИФА-ВИЧ-АГАТ-СКРИН" (I-1656) | набор | 24 |
| 6 | Тест система ДС-ИФА-АНТИ-ТОКСО-G  | набор 192 определения | 3 |
| 7 | Тест система ДС-ИФА-АНТИ-ТОКСО-М  | набор 192 определения | 3 |
| 8 | Тест система ДС-ИФА-АНТИ-ЦМВ-G  | набор 192 определения | 3 |
| 9 | Тест система ДС-ИФА-АНТИ-ЦМВ-М  | набор 192 определения | 3 |
| 10 | Тест система ДС-ИФА-АНТИ-ХЛАМИДИЯ-TR-G | набор 192 определения | 3 |
| 11 | Тест система ДС-ИФА-АНТИ-ХЛАМИДИЯ-TR-А | набор 192 определения | 3 |
| 12 | Тест система HUMAN HIV Ag/Ab ELISA | набор 96 определений | 10 |
| 13 | Экспресс-тесты на криптококковый антиген | шт | 100 |
| 14 | Экспресс-тесты LF-LAM | шт | 100 |
| 15 | Тест-система для выявления HBsAg 0,01МЕ/мл "ДС-ИФА-НВsAg-0,01" компл. 3 (В-1255) | набор | 17 |
| 16 | Тест-система для выявления антител anti-HCV IgM,IgG "ДС-ИФА-АНТИ-НCV" компл. 3 (C-155) | набор | 16 |
| 17 | Тест-система для выявления антител anti-T.pallidum IgM, IgG "ДС-ИФА-АНТИ-ЛЮИС-GM" комп. 3 (L-156) | набор | 8 |

1. **Реактивы для биохимических исследований**

***(Автоматический биохимический анализатор MINDRAY BS-200)***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Единица измерения | Необходимое количество |
| 1 | Реагент ACCENT-200 AMYLASE | набор 210 определений | 10 |
| 2 | Реагент ACCENT-200 CHOL | набор 500 определений | 6 |
| 3 | Реагент ACCENT-200 CREATININE | набор 350 определений | 12 |
| 4 | Реагент ACCENT-200 UREA | набор 270 определений | 12 |
| 7 | Реагент ACCENT-200 GLUCOSE | набор 500 определений | 6 |
| 8 | Реагент ACCENT-200 ALP | набор 130 определений | 20 |
| 9 | Реагент ACCENT-200 TG | набор 540 определений | 6 |
| 11 | Реагент ACCENT-200 ALAT | набор 310 определений | 10 |
| 12 | Реагент ACCENT-200 ASAT | набор 310 определений | 10 |
| 13 | Реагент ACCENT-200 BIL TOTAL | набор 270 определений | 12 |
| 14 | Реагент ACCENT-200 BIL DIRECT | набор 160 определений | 20 |
| 15 | Реагент ACCENT-200 LDH | набор 130 определений | 8 |
| 16 | Реагент ACCENT-200 ALBUMIN | набор 100 определений | 10 |
| 17 | Реагент ACCENT-200 T PROTEIN | набор 250 определений | 12 |
| 18 | Реагент ACCENT-200 CRP ULTRA | набор 120 определений | 4 |
| 19 | Реагент ACCENT-200 calibrator CRP | набор5\*1 | 2 |
| 20 | Cormay IMMUNO-CONTROL 1 | набор | 3 |
| 21 | Реагент CORMAY SERUM HP | набор4\*5 | 4 |
| 22 | Реагент CORMAY SERUM HN | набор4\*5 | 4 |
| 23 | Реагент MULTICALIBRATOR L 1 | набор4\*5 | 3 |
| 24 | Реагент MULTICALIBRATOR L 2 | набор4\*5 | 3 |
| 25 | Раствор ACCENT-200 ACID WASHING SOLUTION | набор 100 определений | 3 |
| 26 | Раствор ACCENT-200 ALKALINE WASHING SOLUTION | набор 100 определений | 3 |

1. **Расходные материалы для биохимического анализатора MINDRAY BS-200**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Единица измерения | Необходимое количество  |
| 1 | Фильтр для биохимического анализатора BS-200 | шт | 4 |
| 2 | Лампа для биохимического анализатора BS-200 | шт | 1 |
| 3 | Реакционные кюветы для биохимического анализатора BS-200 | уп. (2500 шт.) | 10 |

**Расходные материалы для системы очистки воды *Labaqua Biosan***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Картридж предварительной очистки проточной воды для системы очистки воды Labaqua Biosan10 микрон | шт | 12 |
| 2 | Картридж предварительной очистки проточной воды для системы очистки воды Labaqua Biosan 20 микрон | шт | 12 |
| 3 | Фильтр DEIONIZATION CATRIDGE p/n : 10310 | шт | 4 |
| 4 | Фильтр PRE-FILTER CATRIDGE  | шт | 3 |
| 5 | Фильтр POLISHING p\n 10030 | шт | 2 |
| 6 | Фильтр Point – of – use Ultra filter | шт | 2 |

1. **Реактивы для гематологических исследований**

**на гематологическом анализаторе Sysmex XP-300**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Фасовка  | Необходимое количество  |
| 1 | Реагент STROMATOLYSER- WH | набор3\*500 мл | 3 |
| 2 | Реагент Cellpack  | канистра20L | 8 |
| 3 | Реагент Cellclean  | флакон50мл | 5 |
| 4 | Контрольный материал EIGHTCHECK-3WP-L (low), 1.5ml vial  | флакон1.5ml | 4 |
| 5 | Контрольный материал EIGHTCHECK-3WP-N (normal), 1.5ml vial  | флакон1.5ml | 4 |
| 6 | Контрольный материал EIGHTCHECK-3WP-H (high), 1.5ml vial  | флакон1.5ml | 4 |

**5. Расходные материалы и изделия медицинского назначения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Единица измерения | Необходимое количество  |
| 1 | Микропробирки с запорным механизмом типа Eppendorf (пластик) 1,5мл с плоской крышкой(APTAKA) | шт | 10 000 |
| 2 | Наконечники универсальные без фильтра 0-200 мкл (микролитров) | шт | 195 000 |
| 3 | Наконечники с фильтром, РНК и ДНК не содержащие, 0-200 мкл (микролитров) |  уп №96 | 52 |
| 4 | Наконечники с фильтром, РНК и ДНК не содержащие, 50-1000 мкл (микролитров) |  уп №96 | 52 |
| 5 | Наконечники с фильтром, РНК и ДНК не содержащие, 10-100 мкл (микролитров) |  уп №96 | 52 |
| 6 | Пластиковые центрифужные, не градуированные пробирки 10 мл (миллилитров). |  шт | 300 |
| 7 | Игла двусторонняя 21 G | шт | 3000 |
| 8 | Вакутайнеры с гелем 5 ml | шт | 1300 |
| 9 | Вакуумные пробирки K3EDTA Anticoagulant, Sterile interior, 3 мл (миллилитра) | шт | 1600 |
| 10 | Вакуумные пробирки K3EDTA Anticoagulant, Sterile interior, 5 мл (миллилитра) | шт | 1300 |
| 11 | Наконечники 200-1000 мкл, универсальные полипропиленовые  | шт | 11 000 |
| 12 | Вакуумные пробирки, clot activator, Sterile interior, 5-6ml | шт | 2500 |

1. **РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ на ПЦР**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Единица измерения | Необходимое количество  |
|  1 | Вакуумные пробирки K3EDTA Anticoagulant, Sterile interior, 9-10мл (миллилитров), (оптимально упаковка №100)*Вакуумные пробирки K3EDTA обязательно должен содержать антикоагулянт K3EDTA, объем 9-10мл (миллилитров).* | упаковка | 30 |
| 2 | Микропробирка 2мл (миллилитра), с пробкой, (оптимально упаковка №250) (пластиковая). *Условие обязательно* | упаковка | 80 |
| 3 | Контейнер с наконечниками для пипеток, 50-1000 мкл (микролитров), с фильтром стерильные, 96 штук в штативе, (оптимально упаковка №96). *Обязательно должен соответствовать: объем, стерильные, в штативе и с фильтром)* | упаковка | 90 |
| 4 | Наконечник для пипеток, 50-1000 мкл(микролитров), с фильтром, 200 штук в пакете, (оптимально упаковка №200)*Обязательно должен соответствовать: объем, нестерильные и с фильтром)* | упаковка | 200 |
| 5 | Контейнер с наконечниками для пипеток, с фильтром, стерильный 2-200 мкл(микролитров), (оптимально упаковка №96 в штативе)*Обязательно должен соответствовать: объем, стерильные, в штативе и с фильтром)* | упаковка | 35 |
| 6 | Наконечник для пипеток 2-200 мкл(микролитров), с фильтром, (оптимально упаковка №480 в пакете)*Обязательно должен соответствовать: объем, нестерильные, с фильтром)* | упаковка | 60 |
| 7 | Наконечник для пипеток желтый 2-200 мкл (микролитров), нестерильный (оптимально упаковка №1000)*Обязательно должен соответствовать: объем, нестерильные)* | упаковка | 25 |

1. **Реактивы для проведения ПЦР на урогенитальные инфекции**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Единица измерения | Заказываемое количество  |
| 1 | Набор реагентов для выявления ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (HSV 1, 2) в клиническом материале методом ПЦР(включает набор полной комплектации для экстракции нуклеиновой кислоты (ДНК/РНК), оптимально 48 исследований в наборе) | набор | 20 |
| 2 | Набор реагентов для выявления ДНК Toxoplasma gondii в клиническом материале методом ПЦР(включает набор полной комплектации для экстракции нуклеиновой кислоты(ДНК/РНК), оптимально 48 исследований в наборе) | набор | 20 |
| 3 | Набор реагентов для выявления ДНК Chlamydia Trachomatis в клиническом материале методом ПЦР(включает набор полной комплектации для экстракции нуклеиновой кислоты(ДНК/РНК), оптимально 48 исследований в наборе) | набор | 10 |
| 4 | Набор реагентов для выявления ДНК цитомегаловируса (CMV) в клиническом материале методом ПЦР(включает набор полной комплектации для экстракции нуклеиновой кислоты(ДНК/РНК), оптимально 48 исследований в наборе) | набор | 20 |

1. **Реактивы для проведения ПЦР тестирования донорской крови**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Единица измерения | Необходимое количество |
| 1 | ВГВ/ВГС/ВИЧ ПЦР" (Набор реагентов для дифференциального выявления ДНК вируса гепатита В, РНК вируса гепатита С и РНК вирусов иммунодефицита человека 1 и 2 типов методом ПЦР/ОТ-ПЦР в режиме реального времени) (оптимально 48 исследований в наборе) | набор | 238 |
| 2 | Набор реагентов для выделения нуклеиновых кислот из сыворотки (плазмы) крови (набор рассчитан на выделение нуклеиновых кислот из 48 образцов, включая контрольные образцы) | набор | 230 |

**Экспресс тесты для реализации мероприятий, предусмотренных в рамках ГЦП "Профилактика ВИЧ/СПИД инфекций и инфекций, передающихся половым путем, в ПМР на 2020-2024 гг."**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Экспресс тесты на ВИЧ 1/2 по крови | штука | 12 000 |

**Дополнительная закупка опиоидного наркотического анальгетика**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное наименование | Форма выпуска | Необходимое количество |
| 1 | Фентанил, р-р для инъекций | 0,005% ампула 2мл | 10 000 |

**Изделия медицинского назначения для нужд лечебно-профилактических учреждений**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование изделий медицинского назначения | ед.изм. | Необходимое количество |
| 1 | Бинт медицинский н/стерильный 5м\*10см | шт | 8 350 |
| 2 | Бинт гипсовый 10см\*270см | шт | 920 |
| 3 | Вата медицинская нестерильная гигроскопическая  | упаковка 100г | 40 980 |
| 4 | Губка гемостатическая коллагеновая 90\*90мм (100\*100мм) | шт | 1 018 |
| 5 | Игла для спинальной анестезии 22G | шт | 1 052 |
| 6 | Игла для спинальной анестезии 23G | шт | 1 260 |
| 7 | Игла для спинальной анестезии 20G | шт | 252 |
| 8 | Игла для спинальной анестезии 25G | шт | 615 |
| 9 | Игла для установки подключичного катетера 15G | шт | 3 622 |
| 10 | Катетер подключичный стерильный 0,6 | шт | 94 |
| 11 | Катетер подключичный стерильный 1,0 | шт | 226 |
| 12 | Катетер подключичный стерильный 1,4 | шт | 4 549 |
| 13 | Катетер в/в периферический 24G | шт | 6 620 |
| 14 | Катетер в/в периферический 26G | шт | 2 470 |
| 15 | Катетер в/в периферический 23G | шт | 6 700 |
| 16 | Катетер Фолея 2х ходовой Fr12 | шт | 50 |
| 17 | Катетер Фолея 2х ходовой Fr6 | шт | 100 |
| 18 | Катетер Фолея 2х ходовой Fr18 | шт | 826 |
| 19 | Катетер Фолея 2х ходовой Fr24 | шт | 36 |
| 20 | Катетер Фолея 3х ходовой Fr22 | шт | 360 |
| 21 | Лейкопластырь 5\*500 на тканевой основе | шт | 16 400 |
| 22 | Лейкопластырь 2\*500 на тканевой основе | шт | 2 150 |
| 23 | Марля медицинская нестерильная ширина 90см | шт | 82 600 |
| 24 | Набор для эпидуральной анестезии (шприц низкого сопротивления, игла пункционная Tuohy 18G, катетер 20G, бактериальный фильтр) | шт | 324 |
| 25 | Перчатки нестерильные смотровые оппудренные латекс S | шт | 145 300 |
| 26 | Перчатки нестерильные смотровые оппудренные латекс М | шт | 917 800 |
| 27 | Перчатки нестерильные смотровые оппудренные латекс L | шт | 406 000 |
| 28 | Пластырь Леопед 9\*20 | шт | 17 170 |
| 29 | Пластырь Леопед 9\*30 | шт | 20 070 |
| 30 | Система для гемотрансфузий | шт | 30 550 |
| 31 | Шприц 2мл 3-х компонентный | шт | 25 750 |
| 32 | Шприц 5мл 3-х компонентный | шт | 590 500 |
| 33 | Шприц 10мл 3-х компонентный | шт | 161 325 |
| 34 | Шприц 50мл 3-х компонентный | шт | 5 473 |
| 35 | Шприц инсулиновый 1мл | шт | 135 750 |
| 36 | Лезвие для скальпеля G11 | шт | 5 200 |
| 37 | Лезвие для скальпеля G21 | шт | 14 000 |
| 38 | Лезвие для скальпеля G22 | шт | 19 300 |
| 39 | Магистраль удлинительная к шприцевому дозатору (длина 1500мм, диаметр 1,5мм | шт | 5 900 |
| 40 | Шприцы для кормления 100мл | шт | 2 500 |

**Изделия медицинского назначения и расходные материалы для нужд отделения реанимации и интенсивной терапии новорожденных и недоношенных детей**

**ГУ "РЦМиР"**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование изделий медицинского назначения и расходных материалов | ед.изм. | Необходимое количество |
| 1 | Набор для катетеризации подключичных и яремных вен 0,6мм (наружный диаметр, мм - 1,00 ±0,2; внутренний диаметр, мм - 0,6; диаметр проводника, мм - 0,4±0,07; длина катетера, мм - 150±30; длина проводника, мм - 350; эффективная длина катетера, мм - 125±30)  | шт | 150 |
| 2 | Набор для катетеризации подключичных и яремных вен 1,0мм (наружный диаметр, мм - 1,40 ±0,2; внутренний диаметр, мм - 1,0; диаметр проводника, мм - 0,7±0,07; длина катетера, мм - 150±15; длина проводника, мм - 350; эффективная длина катетера, мм - 125±15)  | шт | 100 |
| 3 | Глубокие венозные линии (катетер с иглой) 24G Fr2 (диаметр 0,3\*0,6мм; длина 30см) | шт | 150 |
| 4 | Глубокие венозные линии (катетер с иглой и стилетом) 28G Fr1 (диаметр 0,17\*0,35мм; длина 20см) | шт | 150 |
| 5 | Катетер пупочный СН4 | шт | 150 |
| 6 | Катетер пупочный СН6 | шт | 250 |
| 7 | Катетер пупочный СН8 | шт | 250 |
| 8 | Катетер пупочный СН10 | шт | 100 |
| 9 | Катетер мочевой Нелатон №8 | шт | 400 |
| 10 | Катетер мочевой Нелатон №6 | шт | 400 |
| 11 | Зонд желудочный питательный №6 | шт | 1 500 |
| 12 | Зонд желудочный питательный №8 | шт | 1 500 |
| 13 | Зонд желудочный питательный №10 | шт | 300 |
| 14 | Магистрали (удлинительные линии) к шприцевому насосу длина 1,5мм; внутрений диаметр - 1,5мм | шт | 4 000 |
| 15 | Аспирационный катетер с прозрачным вакуум контролем СН6 | шт | 4 000 |
| 16 | Аспирационный катетер с прозрачным вакуум контролем СН8 | шт | 4 000 |
| 17 | Аспирационный катетер с прозрачным вакуум контролем СН10 | шт | 2 000 |
| 18 | Переходник - коннектор к шприцевому насосу Т-образный, 3-х ходовой | шт | 4 000 |
| 19 | Катетер в/в периферический 24G | шт | 2 000 |
| 20 | Катетер в/в периферический 26G | шт | 2 000 |
| 21 | Катетер в/в периферический 22G | шт | 2 500 |