Техническое задание

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | МНН | | | Торговое наименование | | Характеристики | | | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | Лизиноприл | | | Лизиноприл Органика | | таблетки, 10 мг №30 | | | упак | 10 |
| 2 | Аторвастатин | | | Аторвастатин | | таблетки покрытые пленочной оболочкой, 10 мг №30 | | | упак | 2 |
| 3 | Йод+[Калия йодид+Этанол] | | | Йод | | раствор для наружного применения [спиртовой] 5% 25мл, флакон №1 | | | флак | 25 |
| 4 | Бриллиантовый зеленый | | | Бриллиантовый зеленый | | раствор для наружного применения [спиртовой] 1% 10мл, флакон №1 | | | флак | 20 |
| 5 | Бриллиантовый зеленый | | | Бриллиантовый зеленый | | раствор для наружного применения [спиртовой] 1% 25мл, флакон №1 | | | флак | 10 |
| 6 | Метамизол натрия | | | Анальгин | | таблетки 500 мг №10 | | | упак | 55 |
| 7 | Хлорамфеникол | | | Левомицетин | | капли глазные 0,25% 10мл, флакон-капельницы №1 | | | флак | 30 |
| 8 | Сульфацетамид | | | Сульфацил натрия-ДИА | | капли глазные 20% 10 мл, флакон-капельницы №1 | | | упак | 10 |
| 9 | ДОРИПЕНЕМ | | | Дорипенем | | Лекарственная форма: порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг - флакон №1 | | | упак | 2 |
| 10 | Висмута трикалия дицитрат | | | Де-Нол | | таблетки покрытые пленочной оболочкой 120 мг №112 | | | упак | 4 |
| 11 | Папаверин | | | Папаверин | | раствор для инъекций 20мг/мл 2мл, ампулы №10 | | | упак | 150 |
| 12 | Дротаверин | | | Дротаверин | | раствор для инъекций 20 мг/мл, 2 мл - ампулы №10 | | | упак | 28 |
| 13 | Ондансетрон | | | Латран | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения, 2 мг/мл, 4 мл - ампулы №5 | | | упак | 25 |
| 14 | Фосфолипиды | | | Эссенциале Н | | раствор для внутривенного введения 250мг/5мл 5мл, ампулы №5 | | | упак | 35 |
| 15 | Пиридоксин+Тиамин+Цианокобаламин+[Лидокаин] | | | Комбилипен | | раствор для внутримышечного введения 2мл, ампулы №5 | | | упак | 35 |
| 16 | Кальция глюконат | | | Кальция глюконат | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения, 100 мг/мл, 10 мл - ампулы №10 | | | упак | 5 |
| 17 | Карнитин | | | Карнитина хлорид | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/мл 5 мл - ампулы №10 | | | упак | 15 |
| 18 | Далтепарин натрия | | | Фрагмин | | раствор для внутривенного и подкожного введения 2500 МЕ (анти-Ха)/0,2мл, шприцы (5), упаковки ячейковые контурные (2), пачки картонные. Обоснование: наличие в структуре стационара отделения реанимации и интенсивной терапии и необходимость быстрого доступа в центральное венозное русло для терапии пациентов находящихся на лечении в стационаре. | | | упак | 10 |
| 19 | Далтепарин натрия | | | Фрагмин | | раствор для внутривенного и подкожного введения 5000 МЕ (анти-Ха)/0,2мл, шприцы (5), упаковки ячейковые контурные (2), пачки картонные. Обоснование: наличие в структуре стационара отделения реанимации и интенсивной терапии и необходимость быстрого доступа в центральное венозное русло для терапии пациентов находящихся на лечении в стационаре. | | | упак | 1 |
| 20 | Транексамовая кислота | | | Транексам | | раствор для внутривенного введения, 50 мг/мл, 5 мл - ампулы №10 | | | упак | 15 |
| 21 | Менадиона натрия бисульфит | | | Викасол | | раствор для внутримышечного введения, 10 мг/мл, 1 мл - ампулы №10 | | | упак | 35 |
| 22 | Железа [III] гидроксид декстран | | | Феррум-лек | | раствор для внутримышечного введения 50мг/мл 2 мл, ампулы №5 | | | упак | 10 |
| 23 | Желатин | | | Гелофузин | | раствор для инфузий 4%, 500 мл - бутылки №10 | | | упак | 1 |
| 24 | Декстроза | | | Глюкоза-Э | | раствор для инфузий 5 %, 200 мл №28 | | | уп | 150 |
| 25 | Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид] | | | Рингер | | раствор для инфузий, 500 мл - контейнеры №20 | | | уп | 25 |
| 26 | Натрия хлорид | | | Натрия хлорид | | раствор для инфузий 0,9% 200мл №28 | | | уп | 150 |
| 27 | Калия хлорид | | | Калия хлорид | | концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл, 10 мл - ампулы №10 | | | упак | 150 |
| 28 | Кальция хлорид | | | Кальция хлорид | | раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 10мл, ампулы №10 | | | упак | 85 |
| 29 | Фенилэфрин | | | Мезатон | | раствор для инъекций, 10 мг/мл, 1 мл - ампулы №10 | | | упак | 20 |
| 30 | Эпинефрин | | | Адреналин | | раствор для инъекций 1 мг/мл, 1 мл - ампулы №5 | | | упак | 10 |
| 31 | Этилметилгидроксипиридина сукцинат | | | Мексидол | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг/мл, 2 мл - ампулы №10 | | | упак | 50 |
| 32 | Мельдоний | | | Милдронат | | раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения, 100 мг/мл, 5 мл - ампулы №10 | | | упак | 25 |
| 33 | Левоментола раствор в ментил изовалерате | | | Валидол | | таблетки подъязычные 60 мг №10 | | | упак | 35 |
| 34 | Азаметония бромид | | | Пентамин | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг/мл 1мл, ампулы №10 | | | упак | 10 |
| 35 | Никотиновая кислота | | | Никотиновая кислота | | раствор для инъекций 10 мг/мл 1мл, ампулы №10 | | | упак | 25 |
| 36 | Амлодипин | | | Амлодипин | | таблетки, 10 мг №30 | | | упак | 35 |
| 37 | Эналаприл | | | Эналаприл | | таблетки 10 мг №20 | | | упак | 45 |
| 38 | Гидрохлоротиазид+Эналаприл | | | Энап-H | | таблетки 25 мг+10 мг №20 | | | упак | 30 |
| 39 | Диоксометилтетрагидропиримидин+Хлорамфеникол | | | Левомеколь | | мазь для наружного применения 40 г, тубы (1) - пачки картонные | | | упак | 5 |
| 40 | Надропарин кальция | | | Фраксипарин | | раствор для подкожного введения 9500 МЕ анти-Ха/мл 0,6 мл, шприцы №10 | | | упак | 15 |
| 41 | Левофлоксацин | | | Лефлобакт | | раствор для инфузий 5мг/мл, 100мл - флакон №1 | | | упак | 200 |
| 42 | Флуконазол | | | Флуконазол | | капсулы 50 мг №7 | | | упак | 40 |
| 43 | Нимесулид | | | Найз | | таблетки 100 мг №20 | | | упак | 15 |
| 44 | Пропофол | | | Пропофол-Ново | | эмульсия для инфузий, 10 мг/мл, 20 мл - флаконы №5 | | | упак | 20 |
| 45 | Прокаин | | | Новокаин | | раствор для инъекций 0.5%, 200 мл №28 | | | уп | 2 |
| 46 | Ропивакаин | | | Ропивакаин | | раствор для инъекций 5 мг/мл 10 мл - флаконы №5 | | | упак | 15 |
| 47 | Метамизол натрия | | | Анальгин | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг/мл 2мл, ампулы №10 | | | упак | 250 |
| 48 | Метамизол натрия | | | Баралгин М | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 500мг/мл 5 мл, ампулы №5 | | | упак | 100 |
| 49 | Мяты перечной листьев масло+Фенобарбитал+Этилбромизовалерианат | | | Корвалол | | капли для приема внутрь 25 мл, флакон-капельницы №1 | | | упак | 25 |
| 50 | Циннаризин | | | Стугерон | | таблетки 25 мг №50 | | | упак | 15 |
| 51 | Этилметилгидроксипиридина сукцинат | | | Мексидол | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг/мл, 2 мл ампулы №10 | | | упак | 50 |
| 52 | Бромгексин | | | Бромгексин | | таблетки 8 мг №20 | | | упак | 50 |
| 53 | Аммиак | | | Аммиак | | раствор для наружного применения и ингаляций 10% 40мл, флакон №1 | | | флак | 20 |
| 54 | Никетамид | | | Кордиамин | | раствор для инъекций 250 мг/мл 1мл, ампулы №10 | | | упак | 50 |
| 55 | Эритромицин | | | Эритромицин | | мазь глазная 10000Ед/г 10г, тубы №1 | | | упак | 15 |
| 56 | Железа сульфат+Аскорбиновая кислота | | | Сорбифер Дурулес | | таблетки, покрытые оболочкой 100 мг + 60 мг №30 | | | упак | 5 |
| 57 | Эналаприлат | | | Энап Р | | раствор для внутривенного введения 1,25 мг/мл 1мл, ампулы №5 | | | упак | 2 |
| 58 | Каптоприл+Гидрохлоротиазид | | | Капозид | | таблетки 50мг+25мг №28 | | | упак | 35 |
| **МНН** | | **Торговое наименование** | **Ед. изм.** | **Лекарственная форма** | **Дозировка** | | **Кол-во** |
| Фамотидин | | Квамател | УП. | лиоф. д/р-ра для в/в введ. | 20 мг | | 40 |
| Омепразол | | Омез | ФЛ. | лиоф. д/р-ра д/инф. | 40 мг | | 300 |
| Омепразол | | Омепразол | УП. | капс. раствор./кишечн. | 20 мг | | 80 |
| Висмута трикалия дицитрат (Bismuthate tripotassium dicitrate) | | Де-Нол | УП. | табл. п.п.о. | 120 мг | | 9 |
| Платифиллин (Platyphylline) | | Платифиллина гидротартрата раствор для инъекций 0,2% | УП. | р-р д/ин. | 0,2 % | | 40 |
| Папаверин (Papaverine) | | Папаверина гидрохлорид | УП. | р-р д/ин. | 2 % | | 500 |
| Дротаверин | | НОШ-БРА | УП. | р-р д/ин. | 20 мг/мл | | 10 |
| Дротаверин | | Но-шпа | УП. | р-р для в/в и в/м введ. | 40 мг/2 мл | | 56 |
| Атропин (Atropine) | | Атропина сульфат | УП. | р-р д/ин. | 1 мг/мл | | 105 |
| Метоклопрамид | | Церукал | УП. | р-р для в/в и в/м введ. | 5 мг/мл | | 220 |
| Ондансетрон | | Латран | УП. | р-р для в/в и в/м введ. | 2 мг/мл | | 50 |
| Фосфолипиды (Phospholipides) | | Эссенциале Н | УП. | р-р для в/в введ. | 250 мг/5 мл | | 70 |
| Парафин жидкий (Parafin liquid) | | Вазелиновое масло | ФЛ. | масло д/приема внутрь |  | | 40 |
| Парафин жидкий (Parafin liquid) | | Вазелиновое масло | ФЛ. | масло д/приема внутрь |  | | 150 |
| Макрогол 4000 (Macrogol 4000) | | Фортранс | УП. | пор. д/р-ра для приема внутрь | 64 г | | 5 |
| Глицерол | | Глицерин | УП. | супп. рект. | 2,11 г | | 10 |
| Активированный уголь (Activated charcoal) | | Уголь активированный | УП. | табл. | 250 мг | | 30 |
| Панкреатин (Pancreatin) | | Мезим форте | УП. | табл. п.о. |  | | 18 |
| Панкреатин (Pancreatin) | | Мезим форте | УП. | табл. п.о. |  | |  |
| Панкреатин (Pancreatin) | | Панкреатин | УП. | табл. п.о. раствор./кишечн. |  | | 5 |
| Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный] | | Актрапид HM | УП. | р-р д/ин. | 100 МЕ/мл | | 8 |
| Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин + [Лидокаин] | | Комбилипен | УП. | р-р для в/м введ. |  | | 70 |
| Аскорбиновая кислота | | Аскорбиновая кислота | УП. | р-р для в/в и в/м введ. | 5 % | | 65 |
| Пиридоксин | | Пиридоксин | УП. | р-р д/ин. | 50 мг/мл | | 50 |
| Витамин Е + Ретинол | | Аевит | УП. | капс. |  | | 20 |
| Кальция глюконат (Calcium gluconate) | | Кальция глюконат | УП. | р-р для в/в и в/м введ. | 100 мг/мл | | 10 |
| Калия и магния аспарагинат (Potassium aspartate and magnesium aspartate) | | Аспаркам | УП. | табл. |  | | 10 |
| Калия и магния аспарагинат (Potassium aspartate and magnesium aspartate) | | Панангин | УП. | р-р д/ин. |  | | 100 |
| Карнитин | | Карнитина хлорида раствор для инъекций 10% (Аплегин) | УП. | р-р д/ин. | 10 % | | 90 |