УТВЕРЖДАЮ:

Директор ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России

Д.м.н., профессор

П.К.Яблонский

Формуляр лекарственных средств на 2021 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Анатомо-терапевтическо-химическая  классификация (АТХ) | | | | | | | | Лекарственные препараты (МНН) | Лекарственные  формы | Наличие лекарственного препарата в перечне ЖНВЛП |
| **Средства для общей анестезии** | | | | | | | | | | |
| другие препараты для общей  анестезии | | | | | | | | ПРОПОФОЛ | Фл. 10мг/мл 20мл | ДА |
| Фл. 10мг/мл 50 мл |
| Фл. 20мг/мл 50мл |
| галогенированные углеводороды | | | | | | | | СЕВОФЛУРАН | Фл. 250 мл | ДА |
| средство для ингаляционной анестезии | | | | | | | | ДЕСФЛУРАН | Фл. 240 мл | НЕТ |
| барбитураты | | | | | | | | ТИОПЕНТАЛ НАТРИЯ | Фл. 500 мг | ДА |
| Фл. 1000мг |
| седативное средство | | | | | | | | ДЕКСМЕДЕТОМИДИН | Амп. 100 мкг/мл 2 мл | НЕТ |
| **Наркотические анальгезирующие средства** | | | | | | | | | | |
| производные фенилпиперидина | | | | | | | ФЕНТАНИЛ | | Амп. 50мкг/мл 2 мл | ДА |
| опиоидные анальгетики | | | | | | | ТРИМЕПЕРИДИН | | Амп. 20мг/мл 1 мл | ДА |
| Амп. 10мг/мл 1мл |
| другие опиоиды | | | | | | | ТРАМАДОЛ | | Амп. 50 мг/мл 2 мл | ДА |
| **Антагонист опиоидных рецепторов** | | | | | | | | | | |
| антидоты | | | | | | | НАЛОКСОН | | Амп. 0,4мг/мл 1мл | ДА |
| **Местноанестезирующие средства** | | | | | | | | | | |
| эфиры аминобензойной кислоты | | | | | | ПРОКАИН | | | Амп. 20мг/мл 2мл | ДА |
| Амп. 5мг/мл 5мл |
| Амп. 5мг/мл 10мл |
| Фл. 2,5мг/мл 200мл |
| Фл. 5мг/мл 200мл |
| амиды | | | | | | БУПИВАКАИН | | | Амп. 5мг/мл 4мл | ДА |
| антиаритмические препараты,  класс IВ | | | | | | ЛИДОКАИН | | | Амп. 100мг/мл 2мл | ДА |
| Амп. 20мг/мл 2мл |
| Баллон спрей дозированный  10% -38,0 г (25 мл) |
| амиды | | | | | | РОПИВАКАИН | | | Пакет 2мг/мл 100мл | ДА |
| Амп. 7,5мг/мл 10мл |
| антисептическое средство+местноанестезирующее средство (уроантисептики) | | | | | | ЛИДОКАИН+ ХЛОРГЕКСИДИН (местный анестетик+антисептик для урологических манипуляций) | | | гель для местного применения –  шприцы | НЕТ |
| местноанестезирующее средство | | | | | | ОКСИБУПРОКАИН  (местный анестетик в офтальмологии) | | | Фл. 0,4% 5мл | ДА |
| **Миорелаксанты периферического действия** | | | | | | | | | | |
| другие четвертичные аммониевые  соединения | | | | | ПИПЕКУРОНИЯ БРОМИД | | | | Амп. 4 мг 2 мл | ДА |
| другие четвертичные аммониевые  соединения | | | | | РОКУРОНИЯ БРОМИД | | | | Фл. 10 мг/мл 5 мл | ДА |
| производные холина | | | | | СУКСАМЕТОНИЯ ХЛОРИД | | | | Амп. 100мг/5мл | ДА |
| цисатракурия безилат | | | | | ЦИСАТРАКУРИЯ БЕЗИЛАТ | | | | Амп. 2мг/мл 5мл | НЕТ |
| **Антагонист рокурония бромида** | | | | | | | | | | |
| антидоты | | | | | СУГАММАДЕКС | | | | Фл. 100мг/мл 2мл | ДА |
| **Бензодиазепины и их производные** | | | | | | | | | | |
| производные бензодиазепина | | | | ДИАЗЕПАМ | | | | | Амп. 5мг/мл 2мл | ДА |
| производные бензодиазепина | | | | БРОМДИГИДРОХЛОРФЕНИЛБЕНЗОДИАЗЕПИН | | | | | Таб. 0,5 мг, 1мг | ДА |
| производные бензодиазепина | | | | МИДАЗОЛАМ | | | | | Амп. 5мг/мл 1мл | ДА |
| Амп. 15мг/мл 3мл |
| **Нейролептики, антидепрессанты и антиконвульсанты** | | | | | | | | | | |
| производные бутирофенона | | | ГАЛОПЕРИДОЛ | | | | | | Амп. 0,5% 1мл | ДА |
| производные бутирофенона | | | ДРОПЕРИДОЛ | | | | | | Амп. 0,25% 2мл | ДА |
| неселективные ингибиторы  обратного захвата моноаминов | | | АМИТРИПТИЛИН | | | | | | Таб. 25 мг | ДА |
| антипсихотическое средство (нейролептик) | | | ХЛОРПРОТИКСЕН | | | | | | Таб. 25 мг | НЕТ |
| противоэпилептические препараты: производные карбоксамида | | | КАРБАМАЗЕПИН | | | | | | Таб. 200 мг | ДА |
| Противоэпилептические препараты: габапентин | | | | ГАБАПЕНТИН | | | | | Таб. 300 мг | НЕТ |
| другие противоэпилептические  препараты | | | | ПРЕГАБАЛИН | | | | | Таб. 150 мг | ДА |
| **Диуретические средства** | | | | | | | | | | |
| ингибиторы карбоангидразы | | АЦЕТАЗОЛОМИД | | | | | | | Таб. 250 мг | ДА |
| гидрохлоротиазид, в комбинации с калийсберегающими препаратами | | ГИДРОХЛОРТИАЗИД +ТРИАМТЕРЕН | | | | | | | Таб. 12,5 мг + 25 мг | НЕТ |
| тиазидоподобные диуретики | | ИНДАПАМИД | | | | | | | Таб. 1,5 мг | ДА |
| растворы с осмодиуретическим  действием | | МАННИТОЛ | | | | | | | Фл. 150мг/мл 250мл | ДА |
| Фл. 150мг/мл 500 мл |
| антагонисты альдостерона | | СПИРОНОЛАКТОН | | | | | | | Таб. 250 мг | ДА |
| "петлевые" диуретики | | ФУРОСЕМИД | | | | | | | Амп. 10мг/мл 2 мл | ДА |
| **Нитраты** | | | | | | | | | | |
| органические нитраты | НИТРОГЛИЦЕРИН | | | | | | | | Амп. 1мг/мл 5мл | ДА |
| Амп. 1мг/мл 10мл |
| Фл. Спрей |
| органические нитраты | ИЗОСОРБИДА ДИНИТРАТ | | | | | | | | Таб. 10 мг | ДА |
| **Антигипертензивные средства центрального действия** | | | | | | | | | | |
| агонисты имидазолиновых  рецепторов | КЛОНИДИН | | | | | | | | Амп. 0,01% 1мл | ДА |
| **Бета-адреноблокаторы** | | | | | | | | | | |
| селективные бета-адреноблокаторы | МЕТОПРОЛОЛ | | | | | | | | Таб. 25 мг | ДА |
| селективные бета-адреноблокаторы | БИСОПРОЛОЛ | | | | | | | | Таб. 2,5мг | ДА |
| Таб. 5мг |
| селективные бета-адреноблокаторы | ЭСМОЛОЛ | | | | | | | | Фл. 100мг/мл 10мл | НЕТ |
| Фл. 250 мг/мл 10мл |
| **Блокаторы кальциевых каналов** | | | | | | | | | | |
| производные дигидропиридина | НИФЕДИПИН | | | | | | | | Таб. 10мг | ДА |
| производные дигидропиридина | | АМЛОДИПИН | | | | | | | Таб. 5мг | ДА |
| производные фенилалкиламина | | ВЕРАПАМИЛ | | | | | | | Амп. 2,5 мг/мл 2мл | ДА |
| Таб. 40 мг |
| **Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему** | | | | | | | | | | |
| ингибиторы АПФ | | | | КАПТОПРИЛ | | | | | Таб. 25 мг | ДА |
| антагонисты рецепторов  ангиотензина II | | | | ЛОЗАРТАН | | | | | Таб. 50 мг | ДА |
| ингибиторы АПФ | | | | ЭНАЛАПРИЛ | | | | | Таб. 10 мг | ДА |
| **Антиаритмические препараты** | | | | | | | | | | |
| антиаритмические препараты,  класс III | | | | АМИОДАРОН | | | | | Амп. 50мг/мл 3мл | ДА |
| Таб. 200 мг |
| антиаритмические препараты,  класс IА | | | | ПРОКАИНАМИД | | | | | Амп. 100мг/мл 5мл | ДА |
| **Антиадренергические средства периферического действия** | | | | | | | | | | |
| альфа-адреноблокаторы | | | | УРАПИДИЛ | | | | | Амп. 5 мг/мл 10 мл | ДА |
| **Кардиотонические средства** | | | | | | | | | | |
| адренергические и  дофаминергические средства | | | | ДОБУТАМИН | | | | | Фл. 250мг | ДА |
| адренергические и  дофаминергические средства | | | | ДОПАМИН | | | | | Амп. 40мг/мл 5мл | ДА |
| другие кардиотонические средства | | | | ЛЕВОСИМЕНДАН | | | | | Фл. 2,5 мг/мл 5 мл | ДА |
| адренергические и  дофаминергические средства | | | | НОРЭПИНЕФРИН | | | | | Амп. 0.2% 4 мл | ДА |
| адренергические и  дофаминергические средства | | | | ЭПИНЕФРИН | | | | | Амп. 0.1% 1 мл | ДА |
| адренергические и  дофаминергические средства | | | | ФЕНИЛЭФРИН | | | | | Амп. 1% 1 мл | ДА |
| **Средства, используемые при патологии органов дыхания** | | | | | | | | | | |
| бронходилатирующее средство | | | | АМИНОФИЛЛИН | | | | | Амп. 24мг/мл 10мл | ДА |
| бронходилатирующее средство - бета2-адреномиметик селективный | | | | САЛЬБУТАМОЛ | | | | | Фл. 100 мкг/доза 200 доз | ДА |
| Небулы 2.5 мл: 1мг/1мл |
| м-холиноблокатор | | | | ИПРАТРОПИЯ БРОМИД | | | | | Фл. 20мкг/доза | ДА |
| Фл. раствор для ингаляций 0,025% - 1 мл 20 мл |
| адренергические средства в  комбинации c антихолинергическими  средствами | | | | ИПРАТРОПИЯ БРОМИД/ ФЕНОТЕРОЛ | | | | | Фл. раствор для ингаляций 0,25мг/мл+0,5мг/мл 20 мл | ДА |
| Фл. ДАУ 250 мкг + 500 мкг 20 мл |
| бронходилатирующее средство - бета2-адреномиметик селективный | | | | ФЕНОТЕРОЛ | | | | | Фл. 0,1мг/доза | НЕТ |
| адреномиметик в комбинации с антихолинергиками | | | | ВИЛАНТЕРОЛ/УМЕКЛИДИНИЯ БРОМИД | | | | | Порошок для ингаляций дозированный 22 мкг/55 мкг/доза | ДА |
| бронхолитическое средство комбинированное (бета2-адреномиметик + М-холиноблокатор) | | | | ОЛОДАТЕРОЛ/ТИОТРОПИЯ БРОМИД | | | | | Раствор для ингаляций дозированный 4 мл 2,5 мкг/2/5 мкг/доза в комплекте с ингалятором Респимат | ДА |
| глюкокортикоиды | | | | БУДЕСОНИД | | | | | Небулы 0,5 мг/мл | ДА |
| глюкокортикоиды + длительно действующий бета-2-агонист | | | | БУДЕСОНИД + ФОРМОТЕРОЛ | | | | | Порошок для ингаляций дозированный, ингаляторы пластиковые "турбухалер" 160/4,5 60 доз | ДА |
| Порошок для ингаляций дозированный, ингаляторы пластиковые "турбухалер" 80/4,5 60 доз |
| Набор капсул с порошком для ингаляций 12/200 140 шт |
| Набор капсул с порошком для ингаляций 12/400 140 шт |
| глюкокортикоиды | | | | БЕКЛАМЕТАЗОН | | | | | Дозированное аэрозольное устройство 100 мг 200 доз | ДА |
| Дозированное аэрозольное устройство 250 мг 200 доз |
| глюкокортикоиды + длительно действующий бета-2-агонист | | | | ФЛУТИКАЗОН + САЛМЕТЕРОЛ | | | | | Дозированное аэрозольное устройство 25/125 120доз | ДА |
| Дозированное аэрозольное устройство 25/250 120 доз |
| Мультидиск 50/250 60 доз |
| глюкокортикоиды | | | | ФЛУТИКАЗОН | | | | | Аэрозоль для ингаляций дозированный 125 мг 60 доз | НЕТ |
| Аэрозоль для ингаляций дозированный 250 мг 60 доз |
| муколитические препараты | | | | АЦЕТИЛЦИСТЕИН | | | | | Амп. 3мл 100мг/ 1мл | ДА |
| муколитические препараты | | | | КАРБОЦИСТЕИН | | | | | Фл. 125 мл сироп для детей 20 мг/мл | НЕТ |
| муколитические препараты | | | | АМБРОКСОЛ | | | | | Таб. 30 мг | ДА |
| Фл. 100 мл раствор для ингаляций 7,5 мг/мл |
| противокашлевое средство центрального действия | | | | БУТАМИРАТ | | | | | Фл. 20 мл капли для приема внутрь (для детей) 1мл\5 мг | НЕТ |
| **Антианемические препараты** | | | | | | | | | | |
| железа сульфат | | | | ЖЕЛЕЗА СУЛЬФАТ/ АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА | | | | | Табл. 320 мг + 60 мг | НЕТ |
| парентеральные препараты  трехвалентного железа | | | | ЖЕЛЕЗА КАРБОКСИМАЛЬТОЗАТ | | | | | Фл. 50 мг/мл 2 мл | ДА |
| **Антитромботические средства** | | | | | | | | | | |
| ферментные препараты | | | | АЛТЕПЛАЗА | | | | | Фл. 50мг 50 мл | ДА |
| группа гепарина | | | | ГЕПАРИН НАТРИЯ | | | | | Фл. 5000МЕ/мл 5 мл | ДА |
| группа гепарина | | | | НАДРОПАРИН КАЛЬЦИЯ | | | | | Шпр. 9500анти-ХА МЕ/мл: 0,3 мл | НЕТ |
| Шпр. 9500анти-ХА МЕ/мл: 0,4 мл |
| Шпр. 9500анти-ХА МЕ/мл: 0,6 мл |
| Шпр. 9500анти-ХА МЕ/мл: 0,8 мл |
| антиагреганты | | | | ЭПТИФИБАТИД | | | | | Фл. 0,75 мг/мл 100 мл | НЕТ |
| Фл. 2 мг/мл 10 мл |
| прямые ингибиторы фактора Xa | | | | РИВАРОКСАБАН | | | | | Таб. 10 мг | ДА |
| Таб.15 мг |
| Таб. 20 мг |
| ацетилсалициловая кислота | | | | АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА | | | | | Таб. 500 мг | ДА |
| антиагреганты | | | | КЛОПИДОГРЕЛЬ | | | | | Таб. 75 мг | ДА |
| антагонисты витамина К | | | | ВАРФАРИН | | | | | Таб. 2.5 мг | ДА |
| **Гемостатические средства** | | | | | | | | | | |
| факторы свертывания крови | | | | ПРОТРОМБИНОВЫЙ КОМПЛЕКС (факторы свертывания крови II, VII, IX, X) | | | | | Фл. 50 мл в комплекте с растворителем. Лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | ДА |
| местные гемостатики | | | | ГЕМОСТАТИЧЕСКАЯ ГУБКА (фибриноген + тромбин) | | | | | Пластины для наружного применения | ДА |
| факторы свертывания крови | | | | ЭПТАКОГ АЛЬФА [активированный] | | | | | Фл. 2,4 мг №1 | ДА |
| аминокислоты | | | | ТРАНЕКСАМОВАЯ КИСЛОТА | | | | | Амп. 50мг/мл 5мл | ДА |
| другие системные гемостатики | | | | ЭТАМЗИЛАТ НАТРИЯ | | | | | Амп. 125 мг/мл 2мл | ДА |
| витамина К аналог синтетический, менадион | | | | МЕНАДИОНА НАТРИЯ БИСУЛЬФАТ | | | | | Амп. 10 мг/мл | ДА |
| ингибиторы протеиназ плазмы | | | | АПРОТИНИН | | | | | Амп. 10000КИЕ /мл 10 мл | ДА |
| аминокислоты | | | | АМИНОКАПРОНОВАЯ КИСЛОТА | | | | | Фл. 5% 100 мл | ДА |
| **Периферические вазодилататоры** | | | | | | | | | | |
| производные пурина | | | | ПЕНТОКСИФИЛЛИН | | | | | Амп. 100мг/5мл | ДА |
| **Ненаркотические аналгетикии и нестероидные противовоспалительные средства** | | | | | | | | | | |
| производные пропионовой кислоты | | | | КЕТОПРОФЕН | | | | | Амп. 50мг/мл 2мл | ДА |
| производные уксусной кислоты и  родственные соединения | | | | КЕТОРОЛАК | | | | | Амп. 30мг/мл 1мл | ДА |
| Таб. 10 мг |
| метамизол натрия, в комбинации с другими препаратами (исключая психотропные препараты) | | | | МЕТАМИЗОЛ НАТРИЯ+питофенон+фенпивериния бромид | | | | | Амп. 5 мл | НЕТ |
| производные уксусной кислоты и  родственные соединения | | | | ДИКЛОФЕНАК НАТРИЯ | | | | | Амп. 25мг/мл 3мл | ДА |
| производные пропионовой кислоты | | | | ИБУПРОФЕН | | | | | Таб. 200мг | ДА |
| Фл. 200 мл 100мг\5 мл суспензия для приема внутрь |
| Суппозитории ректальные 1 супп/60 мг |
| нимесулид | | | | НИМЕСУЛИД | | | | | Таб. 100мг | НЕТ |
| анилиды | | | | ПАРАЦЕТАМОЛ | | | | | Фл. 10мг/мл 100мл | ДА |
| Таб. 500мг |
| ацеклофенак | | | | АЦЕКЛОФЕНАК | | | | | Таб. 100мг | НЕТ |
| парацетамол, в комбинации с другими препаратами (исключая психотропные препараты) | | | | АНТИГРИППИН | | | | | Капс./Табл. | НЕТ |
| **Глюкокортикокостероиды** | | | | | | | | | | |
| глюкокортикостероид | | | | ГИДРОКОРТИЗОН | | | | | Фл. 100 мг | ДА |
| Туб. 0,5%-5,0 |
| глюкокортикостероид | | | | МЕТИЛПРЕДНИЗОЛОН | | | | | Фл. 250 мг | ДА |
| Фл. 500мг |
| глюкокортикостероид | | | | ДЕКСАМЕТАЗОН | | | | | Амп. 4мг/мл 1мл, 2мл | ДА |
| глюкокортикостероид | | | | ПРЕДНИЗОЛОН | | | | | Амп. 30мг/мл 1мл | ДА |
| Таб. 5 мг |
| **Антигистаминные средства системного действия** | | | | | | | | | | |
| H1-гистаминовых рецепторов блокатор: мебгидролин | | | | МЕБГИДРОЛИН | | | | | Драже / таб 100 мг | НЕТ |
| H1-гистаминовых рецепторов блокатор: эфиры алкиламинов | | | | ДИФЕНГИДРАМИН | | | | | Амп. 1% (10мг/мл) | ДА |
| H1-гистаминовых рецепторов блокатор: замещенные этилендиамины | | | | ХЛОРОПИРАМИН | | | | | Амп. 20мг/мл 1,0 мл | ДА |
| H1-гистаминовых рецепторов блокатор: производные пиперазина | | | | ЦЕТИРИЗИН | | | | | Таб. 10 мг | ДА |
| Фл. 20 мл 10 мг/мл капли для приема внутрь |
| H1-гистаминовых рецепторов блокатор: лоратадин | | | | ЛОРАТАДИН | | | | | Таб. 10 мг | ДА |
| **Спазмолитики** | | | | | | | | | | |
| папаверин и его производные | | | | ДРОТАВЕРИН | | | | | Амп. 20мг/мл 2мл | ДА |
| Таб. 40 мг |
| синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | | | | ПЛАТИФИЛЛИН | | | | | Амп. 2мг/мл 1 мл | ДА |
| **Средства, используемые при патологии желудочно-кишечного тракта** | | | | | | | | | | |
| ингибиторы протонного насоса | | | | ОМЕПРАЗОЛ | | | | | Капс. 20 мг | ДА |
| Фл. 40 мг |
| антисептическое кишечное и вяжущее средство | | | | ВИСМУТА ТРИКАЛИЯ ДИЦИТРАТ | | | | | Таб. 120 мг | ДА |
| осмотические слабительные средства | | | | МАКРОГОЛ 4000 | | | | | Пак.64 г | ДА |
| контактные слабительные средства | | | | СЕННОЗИДЫ А В | | | | | Таб. 13,5 мг | ДА |
| слабительные средства | | | | ГЛИЦЕРОЛ | | | | | Суппозитории ректальные 1405 мг | НЕТ |
| стимуляторы моторики желудочно-  кишечного тракта | | | | МЕТОКЛОПРАМИД | | | | | Амп. 5мг/мл 2 мл | ДА |
| Таб. 10 мг |
| прокинетики | | | | ДОМПЕРИДОН | | | | | Фл. 100 мл 1 мг/мл суспензия для приема внутрь | НЕТ |
| противодиарейные, адсорбенты | | | | СМЕКТИТ ДРОТАДИОКТАЭДРИЧЕСКИЙ | | | | | порошок д/пригот. сусп. д/приема 3 г | ДА |
| алкалоиды белладонны, третичные  амины | | | | АТРОПИН | | | | | Амп. 0,1% 1мл | ДА |
| ингибитор холинэстеразы | | | | НЕОСТИГМИНА МЕТИЛСУЛЬФАТ | | | | | Амп. 0,5мг/мл 1,0 мл | ДА |
| противорвотные препараты: блокаторы серотониновых  5HT3-рецепторов | | | | ОНДАНСЕТРОН | | | | | Амп. 2мг/мл 2 мл | ДА |
| соматостатин и аналоги | | | | ОКТРЕОТИД | | | | | Амп. 100 мкг/мл 1 мл | ДА |
| **Средства, используемые при патологии печени** | | | | | | | | | | |
| препараты для лечения заболеваний ЖКТ: аминокислоты и их производные | | | | АДЕМЕТИОНИН | | | | | Таб. 400 мг | ДА |
| Таб. 500 мг |
| Фл. 400 мг |
| препараты для лечения заболеваний печени | | | | ФОСФОЛИПИДЫ | | | | | Капс. 300 мг | НЕТ |
| Амп. 50мг/мл 5мл |
| препараты для лечения заболеваний печени | | | | янтарная кислота + меглумин +  инозин + метионин +никотинамид (Ремаксол) | | | | | Фл. 400 мл | ДА |
| **Средства, используемые при патологии нервной системы** | | | | | | | | | | |
| миорелаксант центрального действия | | | | ТОЛПЕРИЗОН | | | | | Таб. 150 мг | НЕТ |
| Амп. 100 мг |
| другие миорелаксанты центрального действия | | | | ТИЗАНИДИН | | | | | Таб. 4 мг | ДА |
| прочие препараты для лечения  заболеваний нервной системы | | | | ЭТИЛМЕТИЛГИДРОКСИПИРИДИНА СУКЦИНАТ | | | | | Амп. 50мг/мл 2мл | ДА |
| Амп. 50мг/мл 5мл |
| прочие препараты для лечения  заболеваний нервной системы | | | | ИНОЗИН + НИКОТИНАМИД + РИБОФЛАВИН + ЯНТАРНАЯ КИСЛОТА | | | | | Амп. 10мл | ДА |
| другие психостимуляторы и  ноотропные препараты | | | | ЦИТИКОЛИН | | | | | Амп.1000мг/ 4мл | ДА |
| Амп. 500мг/4мл |
| другие психостимуляторы и  ноотропные препараты | | | | ВИНПОЦЕТИН | | | | | Амп. 5мг/мл 2мл | ДА |
| антихолинэстеразные средства | | | | ИПИДАКРИН | | | | | Таб. 20 мг | НЕТ |
| другие психостимуляторы и  ноотропные препараты | | | | ПИРАЦЕТАМ | | | | | Амп. 200мг/мл 5мл | ДА |
| другие психостимуляторы и  ноотропные препараты | | | | ЦЕРЕБРОЛИЗИН | | | | | Амп. 215,2мг/мл 5мл  Амп. 215,2мг/мл 10мл | ДА |
| **Инсулины и их аналоги** | | | | | | | | | | |
| инсулины короткого действия | | | | ИНСУЛИН РАСТВОРИМЫЙ (человеческий генно-инженерный) | | | | | Фл. 100 МЕ/мл 10мл | ДА |
| инсулины короткого действия | | | | ИНСУЛИН ЛИЗПРО | | | | | Фл/карт. 100 МЕ/мл | ДА |
| инсулины длительного действия | | | | ИНСУЛИН ГЛАРГИН | | | | | Фл/карт. 100 МЕ/мл | ДА |
| **Средства, используемые при патологии щитовидной железы** | | | | | | | | | | |
| тиреоидное средство | | | | ЛЕВОТИРОКСИН НАТРИЯ | | | | | Таб. 100 мкг | ДА |
| **Средства, используемые в офтальмологии и при патологии ЛОР органов** | | | | | | | | | | |
| дексаметазон, в комбинации с антибиотиками | | | | ГЕНТАМИЦИН + ДЕКСАМЕТАЗОН | | | | | Фл. 5 мл капли глазные | НЕТ |
| противоконгестивное средство - альфа-адреномиметик | | | | КСИЛОМЕТАЗОЛИН | | | | | Фл. 0,1%-10мл спрей назальный | ДА |
| противоконгестивное средство - альфа-адреномиметик | | | | НАФАЗОЛИН | | | | | Фл. 0,1%-10мл капли назальные | НЕТ |
| противоконгестивное средство - альфа-адреномиметик | | | | ОКСИМЕТАЗОЛИН | | | | | Фл. 5 мл капли назальные 100 мкг/1 мл | НЕТ |
| Фл. 10 мл капли назальные 250 мкг/1 мл |
| Фл. 10 мл капли назальные 500 мкг/1мл |
| глюкокортикостериоды | | | | МОМЕТАЗОН | | | | | Спрей назальный дозированный 1г/500 мкг 120 доз | ДА |
| антиоксидантное средство | | | | МЕТИЛЭТИЛПИРИДИНОЛ | | | | | Фл. 1% 5 мл | НЕТ |
| Амп. 10мг/мл 1мл |
| иммуностимулирующее средство | | | | ПОЛИАДЕНИЛОВАЯ КИСЛОТА +ПОЛИУРИДИЛОВАЯ КИСЛОТА | | | | | Фл. 5 мл 100 ЕД, лиофилизат для  приготовления капель глазных | НЕТ |
| интерферон в комбанации | | | | ИНТЕРФЕРОН АЛЬФА-2b + ДИФЕНГИДРАМИН | | | | | Фл. 5 мл 10000 МЕ/мл  капли глазные | НЕТ |
| противоаллергическое средство, стабилизатор мембран тучных клеток | | | | КРОМОГЛИЦИЕВАЯ КИСЛОТА | | | | | Фл. 10 мл глазные капли 2% | ДА |
| ингибиторы карбоангидразы | | | | ДОРЗОЛАМИД | | | | | Фл. 20мг/мл 5мл капли глазные | ДА |
| мидриатические и циклоплегические  средства (антихолинэргические средства) | | | | ТРОПИКАМИД | | | | | Фл. 1%-15мл капли глазные | ДА |
| м-холиноблокатор | | | | ЦИКЛОПЕНТОЛАТ | | | | | Фл. 1% 5 мл капли глазные | НЕТ |
| противомикробное средство – фторхинолон | | | | ЦИПРОФЛОКСАЦИН | | | | | Фл. 0,3% 5 мл  капли глазные и ушные | ДА |
| антисептики и дезинфицирующие средства | | | | ГЕКСЭТИДИН | | | | | Фл. 0,2% 40 мл спрей для горла | НЕТ |
| глюкокортикостероид для местного применения | | | | ДЕКСАМЕТАЗОН | | | | | Фл. 0,1% 5 мл капли глазные | НЕТ |
| глюкокортикостероиды в комбинации | | | | ДЕКСАМЕТАЗОН + НЕОМИЦИН + ПОЛИМИКСИН B + ФЕНИЛЭФРИН | | | | | Спрей для носа неомицина сульфат 1 г (650 000 ЕД)  полимиксина B сульфат 1 000 000 ЕД  дексаметазона метасульфобензоат натрия 25 мг  фенилэфрина гидрохлорид 250 мг | НЕТ |
| **Диагностические и фотосенсибилизирующие средства, аллергены** | | | | | | | | | | |
| водорастворимые нефротропные  высокоосмолярные  рентгеноконтрастные средства | | | | БАРИЯ СУЛЬФАТ | | | | | Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, пакет 240 г | ДА |
| водорастворимые нефротропные  высокоосмолярные  рентгеноконтрастные средства | | | | НАТРИЯ АМИДОТРИЗОАТ | | | | | Амп. 76% - 20мл | ДА |
| водорастворимые нефротропные  низкоосмолярные  рентгеноконтрастные средства | | | | ЙОПРОМИД | | | | | Фл. 50 мл 300 мг йода/мл | ДА |
| Фл. 50 мл 370 мг йода/мл |
| водорастворимые нефротропные  низкоосмолярные  рентгеноконтрастные средства | | | | ЙОВЕРСОЛ | | | | | Фл. 50 мл 300 мг йода/мл | ДА |
| Фл. 50 мл 350 мг йода/мл |
| водорастворимые нефротропные  низкоосмолярные  рентгеноконтрастные средства | | | | ЙОГЕКСОЛ | | | | | Фл. 50 мл 300 мг йода/мл | ДА |
| Фл. 50 мл 350 мг йода/мл |
| парамагнитные контрастные средства | | | | ГАДОПЕНТЕТОВАЯ КИСЛОТА | | | | | Фл. 15 мл 0,5 ммоль/мл | ДА |
| Фл. 20 мл 0,5 ммоль/мл |
| парамагнитные контрастные средства | | | | ГАДОДИАМИД | | | | | Фл. 15 мл 0,5 ммоль/мл | ДА |
| Фл. 20 мл 0,5 ммоль/мл |
| диагностическое средство | | | | ИНДИГОКАРМИН | | | | | Амп. 4 мг/мл 5 мл | НЕТ |
| Препараты, применяемые при фотодинамической / лучевой терапии | | | | РАДАХЛОРИН | | | | | Фл. 0,35 % 10 мл | НЕТ |
| Иммунобиологические диагностические средства | | | | АЛЛЕРГЕНЫ | | | | | Фл. 5 мл 10000 PNU/мл р-р для н/к скарификационного нанесения, в/к и пк введения.. | НЕТ |
| **Лиофилизаты для приготовления радиофармпрепаратов** | | | | | | | | | | |
| радиофармацевтическое диагностическое средство, соединения технеция (99mTc), технеций меброфенин | | | | МЕБРОФЕНИН | | | | | Фл. 10 мл (набор №5) Лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | ДА |
| радиофармацевтическое диагностическое средство, соединения технеция (99mTc), технеций пентетат | | | | КАЛЬЦИЯ ТРИНАТРИЯ ПЕНТЕТАТ (пентатех 99 mTc) | | | | | Фл. 10 мл (набор №5) Лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | ДА |
| радиофармацевтическое диагностическое средство, соединения технеция (99mTc) | | | | ТЕХНЕЦИЯ 99mTc ПИРОФОСФАТ | | | | | Фл. 10 мл (набор №5) Лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | ДА |
| радиофармацевтическое диагностическое средство, соединения технеция (99mTc) | | | | ТЕХНЕМАГ 99mTc | | | | | Фл. 10 мл (набор №5) Лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | НЕТ |
| радиофармацевтическое диагностическое средство, соединения технеция (99mTc) | | | | ТЕХНЕЦИЯ СУКЦИМЕР (ТЕХНЕМЕК, 99mTc) | | | | | Фл. 2,5 мг 10 мл (набор №5) Лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | НЕТ |
| радиофармацевтическое диагностическое средство, соединения технеция (99mTc) | | | | ТЕХНЕЦИЯ 99 m МАКРОСАЛЬБ | | | | | Фл. 10 мл (набор №5) Лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | НЕТ |
| радиофармацевтическое диагностическое средство, соединения технеция (99mTc) | | | | ТЕХНЕЦИЯ 99 m ФИТАТ | | | | | Фл. 10 мл (набор №5) Лиофилизат для приготовления раствора для в/в введения | ДА |
| радиофармацевтическое диагностическое средство, соединения технеция (99mTc) | | | | ТЕХНЕЦИЯ 99 m ПЕРТЕХНЕТАТ | | | | | Фл. 10 мл с активностью от 74-1480 МБк в 1 мл экстракционный для приготовления радиофармпрепаратов для в/в и приема внутрь с активностью на дату и время поставки | ДА |
| **Средства для наружного применения** | | | | | | | | | | |
| дерматопротекторное средство: препараты цинка | | | | ЦИНКА ОКСИД | | | | | Фл. 25 г | НЕТ |
| сульфадиазин серебра | | | | СУЛЬФАДИАЗИН СЕРЕБРА | | | | | Туб. 1%-50,0 | НЕТ |
| антибиотик комбинированный | | | | БАЦИТРАЦИН/НЕОМИЦИН (для местного применения) | | | | | Туб./банка | НЕТ |
| противомикробное средство комбинированное | | | | ХЛОРАМФЕНИКОЛ/ диоксометилтетрагидропиримидин | | | | | Туб. 40,0 г | НЕТ |
| противовоспалительное средство для местного применения | | | | ДИМЕТИЛСУЛЬФОКСИД | | | | | Фл. 100 мл | НЕТ |
| антикоагулянты в комбинации | | | | ГЕПАРИН НАТРИЯ + БЕНЗОКАИН + БЕНЗИЛНИКОТИНАТ | | | | | Мазь 100 МЕ/г+40 мг/г+0.8 мг/г 25 гр | НЕТ |
| глюкокортикостериды | | | | МОМЕТАЗОН | | | | | Крем 0,1% 30 гр | ДА |
| противовоспалительное средство для местного применения | | | | ТАКРОЛИМУС | | | | | Мазь для наружного применения 0,03 % 30 гр | ДА |
| Мазь для наружного применения 0,1% 30 гр |
| глюкокортикостериоды в комбинации | | | | ГИДРОКОРТИЗОН + НАТАМИЦИН + НЕОМИЦИН | | | | | Крем для наружного применения 15 гр 1 шт В 1 г: натамицин 10 мг неомицин (в форме сульфата) 3500 ЕД гидрокортизон микронизированный 10 мг | НЕТ |
| антисептическое и местнораздражающее средство | | | | АММИАК | | | | | Фл. 10%-40,0 мл | НЕТ |
| стимулятор репарации тканей | | | | ДЕКСПАНТЕНОЛ | | | | | Туб. 5%-25,0 мазь, крем | НЕТ |
| вазелин и препараты, содержащие жиры | | | | ВАЗЕЛИН МЕДИЦИНСКИЙ | | | | | Туб. 30,0 г | НЕТ |
| антисептическое средство | | | | ВОДОРОДА ПЕРОКСИД | | | | | Фл. 3%-100 мл  Фл. 3%-1000 мл | ДА |
| парафин жидкий | | | | ПАРАФИН | | | | | Фл. 100мл | НЕТ |
| протеолитические ферменты | | | | ТРИПСИН+ХИМОТРИПСИН | | | | | Флаконы с лиофилизатом | НЕТ |
| антисептическое средство | | | | ХЛОРГЕКСИДИН | | | | | 16 мг суппозитории вагинальные | ДА |
| Антибактериальные препараты в комбинации с кортикостероидами | | | | ТЕРЖИНАН | | | | | Таб. вагинальные 1 вагинальная таблетка содержит тернидазола 200 мг, неомицина сульфата 100 мг, нистатина 100000 ЕД и преднизолона метасульфобензоата натрия 3 мг, а также эксципиент, включающий масла герани и гвоздики до 1,2 г | НЕТ |
| имидазола производных комбинация | | | | КЛОТРИМАЗОЛ+МЕТРОНИДАЗОЛ | | | | | Гель вагинальный 20мг+10 мг/1 г,  туба 30 г | НЕТ |
| антисептическое средство: препараты борной кислоты | | | | ФУКОРЦИН | | | | | Р-р для нар прим, фл. 10,15  или 25 мл | НЕТ |
| **Средства, используемые в гинекологии** | | | | | | | | | | |
| гестаген | | | | ДИДРОГЕСТЕРОН | | | | | Таб. 10 мг | ДА |
| гормоны задней доли гипофиза | | | | ОКСИТОЦИН | | | | | Амп. 5 МЕ 1 мл | ДА |
| **Витамины и витаминоподобные средства** | | | | | | | | | | |
| витамин B6 | | | | ПИРИДОКСИН | | | | | Амп. 5% 1,0 мл | ДА |
| витамин B1 | | | | ТИАМИНА ХЛОРИД | | | | | Амп. 50 мг 1,0 мл | ДА |
| витамин B12 | | | | ЦИАНОКОБАЛАМИН | | | | | Амп. 500 мкг 1,0 мл | ДА |
| витамин С | | | | АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА | | | | | Амп. 5% 2,0 мл | ДА |
| Витамины: поливитаминное средство | | | | ПОЛИВИТАМИНЫ для парентерального питания | | | | | Фл. 5мл (0,747г) | НЕТ |
| **Антибактериальные химиопрепараты** **системного действия и противотуберкулезные препараты** | | | | | | | | | | |
| комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-  лактамаз | | | | АМОКСИЦИЛЛИН/КЛАВУЛАНАТ | | | | | Фл. 1,2 г | ДА |
| Таб. 625 мг |
| Таб. 1000 мг |
| АМОКСИЦИЛЛИН (в форме тригидрата) + КЛАВУЛАНАТ (в форме калиевой соли) | | | | | Таб. 375 мг |
| Фл. 125+31,25/5 мл порошок  для приготовления суспензии  для приема внутрь |
| цефалоспорины 1-го поколения | | | | ЦЕФАЗОЛИН | | | | | Фл. 1000 мг | ДА |
| цефалоспорины 2-го поколения | | | | ЦЕФУРОКСИМ | | | | | Фл. 125/5 мл суспензия  для приема внутрь | ДА |
| цефалоспорины 3-го поколения | | | | ЦЕФТРИАКСОН | | | | | Фл. 1000 мг | ДА |
| цефалоспорины 3-го поколения | | | | ЦЕФОПЕРАЗОН/СУЛЬБАКТАМ | | | | | Фл. 1000мг+1000мг | ДА |
| пиперациллин, в комбинации с ингибиторами ферментов | | | | ПИПЕРАЦИЛЛИН/ТАЗОБАКТАМ | | | | | Фл. 4,5 г | НЕТ |
| цефалоспорины 3-го поколения | | | | ЦЕФТАЗИДИМ | | | | | Фл. 1000 мг | ДА |
| цефалоспорины 4-го поколения | | | | ЦЕФЕПИМ | | | | | Фл. 1000 мг | ДА |
| карбапенемы | | | | МЕРОПЕНЕМ | | | | | Фл. 1000 мг | ДА |
| Фл. 500 мг |
| фторхинолоны | | | | ЛЕВОФЛОКСАЦИН | | | | | Фл. 500 мг/100мл | ДА |
| Таб. 500 мг |
| фторхинолоны | | | | МОКСИФЛОКСАЦИН | | | | | Таб. 400 мг | ДА |
| Фл. 400 мг |
| сульфаниламиды и триметоприм | | | | КО-ТРИМАКСОЗОЛ | | | | | Амп. 480 мг 5 мл (96 мг/мл) | ДА |
| аминогликозиды | | | | АМИКАЦИН | | | | | Фл. 500 мг | ДА |
| аминогликозиды | | | | ГЕНТАМИЦИН | | | | | Амп. 40 мг/мл 2 мл | ДА |
| тетрациклины | | | | ТИГЕЦИКЛИН | | | | | Фл. 50 мг | ДА |
| антибиотики гликопептидной  структуры | | | | ВАНКОМИЦИН | | | | | Фл.500 мг | ДА |
| Фл. 1000 мг |
| макролиды | | | | АЗИТРОМИЦИН | | | | | Таб/капс. 500 мг | ДА |
| макролиды | | | | КЛАРИТРОМИЦИН | | | | | Таб. 500 мг | ДА |
| Фл. 500 мг |
| Фл. 125 мг/5 мл порошок для приготовления суспензии  для приема внутрь |
| производные имидазола | | | | МЕТРОНИДАЗОЛ | | | | | Таб. 500 мг | ДА |
| Фл. 500 мг 100 мл |
| производные нитрофурана | | | | ФУРАЗИДИН | | | | | Таб. 50 мг | НЕТ |
| прочие антибактериальные  препараты | | | | ЛИНЕЗОЛИД | | | | | Таб. 200 мг | ДА |
| Таб. 300 мг |
| Таб. 400 мг |
| Таб. 600 мг |
| Фл пакеты 200 мг |
| Фл/пакеты 400 мг |
| Фл/ пакеты 600 мг |
| антибиотик-полипептид циклический | | | | ПОЛИМИКСИН В | | | | | Фл. 25 мг | НЕТ |
| Фл. 50 мг |
| противотуберкулезные препараты | | | | ТИОУРЕИДОИМИНОМЕТИЛПИРИДИНИЯ ПЕРХЛОРАТ | | | | | Таб. 200 мг | ДА |
| Таб. 400 мг |
| противотуберкулезные препараты | | | | РИФАБУТИН | | | | | Капс. 150 мг | ДА |
| противотуберкулезные препараты | | | | РИФАМПИЦИН | | | | | Капс. 150 мг | ДА |
| Фл. 450 мг |
| противотуберкулезные препараты | | | | КАПРЕОМИЦИН | | | | | Фл. 1000 мг | ДА |
| аминогликозиды | | | | КАНАМИЦИН | | | | | Амп. 1000 мг | ДА |
| противотуберкулезные препараты | | | | РИФАПЕНТИН | | | | | Таб. 150 мг | НЕТ |
| противотуберкулезные препараты | | | | ИЗОНИКОТИНОИЛГИДРАЗИН ЖЕЛЕЗА СУЛЬФАТ (ФЕНАЗИД) | | | | | Таб. 500 мг | НЕТ |
| противотуберкулезные препараты | | | | ПРОТИОНАМИД | | | | | Таб.250 мг | ДА |
| противотуберкулезные препараты | | | | АМИНОСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА | | | | | Таб.500 мг | ДА |
| Таб. 1000 мг |
| Фл.13,49 г |
| Фл.3% - 400 мл |
| противотуберкулезные препараты | | | | ПИРАЗИНАМИД | | | | | Таб. 500 мг | ДА |
| противотуберкулезные препараты | | | | ЦИКЛОСЕРИН | | | | | Капс. 250 мг | ДА |
| Капс. 125 мг |
| противотуберкулезные препараты | | | | ЭТАМБУТОЛ | | | | | Таб. 400 мг | ДА |
| Таб. 600 мг |
| противотуберкулезные препараты | | | | ИЗОНИАЗИД | | | | | Таб. 100 мг | ДА |
| Таб. 300 мг |
| Амп. 100 мг/мл 5 мл |
| противотуберкулезные препараты | | | | БЕДАКВИЛИН | | | | | Таб.100 мг | ДА |
| комбинированные  противотуберкулезные препараты | | | | ТЕРИЗИДОН/ПИРИДОКСИН | | | | | Капс. 250 мг/10 мг | НЕТ |
| комбинированные  противотуберкулезные препараты | | | | ИЗОНИАЗИД+ ПИРАЗИНАМИД+ РИФАМПИЦИН | | | | | 150 мг+375 мг+150 мг  Таб. диспергируемые | ДА |
| комбинированные  противотуберкулезные препараты | | | | ИЗОНИАЗИД/ПИРАЗИНАМИД | | | | | Таб. 150 мг + 500 мг | ДА |
| комбинированные  противотуберкулезные препараты | | | | ИЗОНИАЗИД/ ЭТАМБУТОЛ | | | | | Таб. 150 мг/500 мг | ДА |
| **Противовирусные препараты** | | | | | | | | | | |
| ингибиторы нейраминидазы | | | | ОСЕЛЬТАМИВИР | | | | | Капс. 75 мг. | ДА |
| **Противогрибковые препараты системного действия** | | | | | | | | | | |
| производные триазола | | | | ФЛУКОНАЗОЛ | | | | | Фл. 2мг/мл 100 мл | ДА |
| Капс. 50 мг |
| Капс. 150 мг |
| производные триазола | | | | ВОРИКОНАЗОЛ | | | | | Фл. 200 мг | ДА |
| Таб. 200 мг |
| другие противогрибковые препараты системного действия | | | | КАСПОФУНГИН | | | | | Фл. 50 мг | ДА |
| Фл. 70 мг |
| **Антисептики и дезинфицирующие средства** | | | | | | | | | | |
| другие антисептики и дезинфицирующие средства | | | | БРИЛЛИАНТОВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ | | | | | Фл. 1%-10мл спирт | НЕТ |
| прочие антибактериальные препараты | | | | ГИДРОКСИМЕТИЛХИНОКСАЛИНДИОКСИД | | | | | Амп. 5 мг/мл 10 мл | НЕТ |
| препараты йода | | | | ЙОД+(калия йодид+ поливиниловый спирт) | | | | | Фл. 5%-10 мл | НЕТ |
| другие антисептики и  дезинфицирующие средства | | | | ВОДОРОДА пероксид | | | | | Фл. 3%-100мл | ДА |
| препараты йода | | | | ПОВИДОН-ЙОД | | | | | Фл. 10%-1000 мл | ДА |
| полигексанид | | | | ПОЛИГЕКСАНИД | | | | | Фл. 200 мг/мл 5мл | НЕТ |
| другие антисептики и  дезинфицирующие средства | | | | ОКТЕНИДИНА ДИГИДРОХЛОРИД | | | | | Фл. 1л | НЕТ |
| Фл. 150 мл спрей |
| октенидин, в комбинации с другими препаратами | | | | ОКТЕНИДИНА ДИГИДРОХЛОРИД + ФЕНОКСИЭТАНОЛ | | | | | Фл. 1л | НЕТ |
| Фл. 150 мл спрей |
| местнораздражающее средство растительного происхождения | | | | КАМФОРА (спиртовой раствор) | | | | | Фл. 2% 40 мл | НЕТ |
| бигуаниды и амидины | | | | ХЛОРГЕКСИДИН | | | | | Р-р 0.2% | ДА |
| препараты борной кислоты | | | | БОРНАЯ КИСЛОТА | | | | | Фл. 3% | НЕТ |
| другие антисептики и  дезинфицирующие средства | | | | ЭТАНОЛ | | | | | Фл. 70%-100 мл | ДА |
| Фл. 95%-100 мл |
| Кан. 95%-10 л |
| нитрофурал | | | | НИТРОФУРАЛ (фурацилин) | | | | | Фл. 0, 2г/1000 мл | НЕТ |
| Фл. 0, 2г/200 мл |  |
| **Растворы, электролиты, кровезаменители и жировые эмульсии** | | | | | | | | | | |
| кровезаменители и препараты плазмы  крови | | | | АЛЬБУМИН ЧЕЛОВЕКА НОРМАЛЬНЫЙ | | | | | Фл. 200 г/л 100 мл | ДА |
| Фл. 200 г/л 50 мл |
| другие ирригационные растворы | | | | ДЕКСТРОЗА | | | | | Амп. 40 % 10 мл | ДА |
| Фл. 5% - 250 мл |
| Фл. 5% - 500 мл |
| Фл. 5% - 1000 мл |
| Фл. 5% - 5000 мл |
| Фл. 20% - 500 мл |
| аминокислоты | | | | АМИНОКИСЛОТЫ для парентерального питания | | | | | Фл. 500 мл | ДА |
| кровезаменители и препараты плазмы крови | | | | ГИДРОКСИЭТИЛКРАХМАЛ | | | | | Фл. 250 мл | ДА |
| Фл. 500 мл |
| электролиты | | | | СТЕРОФУНДИН изотонический (Калия хлорид+Кальция хлорид+Магния хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид+Яблочная кислота) | | | | | Фл. 500 мл | ДА |
| кровезаменители и препараты плазмы крови | | | | ЖЕЛАТИН | | | | | Фл. 500 мл | ДА |
| растворы для парентерального  питания | | | | ЖИРОВЫЕ ЭМУЛЬСИИ для парентерального питания | | | | | Фл. 20% 250 мл | ДА |
| препараты для парентерального питания комбинированные | | | | ПАРЕНТЕРАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ пакеты трехкамерные (Оликлиномель) | | | | | Пак. 1000 мл | ДА |
| Пак. 1500 мл |
| Пак. 2000 мл |
| аминокислоты, углеводы,  минеральные вещества,  витамины в комбинации | | | | ПАРЕНТЕРАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ | | | | | Контейнер 70/180 – 625,0 мл  эмульсия для инфузий | ДА |
| другие минеральные вещества | | | | КАЛИЯ И МАГНИЯ АСПАРГИНАТ | | | | | Фл. 250 мл | ДА |
| растворы электролитов | | | | КАЛИЯ ХЛОРИД | | | | | Амп. 40мг/мл 10 мл | ДА |
| растворы, влияющие на водно-  электролитный баланс | | | | НАТРИЯ ХЛОРИДА РАСТВОР СЛОЖНЫЙ (калия хлорид+ кальция хлорид+натрия хлорид) | | | | | Фл. 250 мл | ДА |
| Фл. 500 мл |
| препараты кальция | | | | КАЛЬЦИЯ ГЛЮКОНАТ | | | | | Амп. 100мг/мл 10 мл | ДА |
| препараты кальция | | | | КАЛЬЦИЯ ХЛОРИД | | | | | Амп. 100мг/мл 10 мл | НЕТ |
| растворы электролитов | | | | МАГНИЯ СУЛЬФАТ | | | | | Амп. 250мг/мл 10 мл | ДА |
| растворы, влияющие на водно-  электролитный баланс | | | | МЕГЛЮМИНАНАТРИЯСУКЦИНАТ | | | | | Фл. 1,5% 400 мл | ДА |
| антиацидемическое средство | | | | НАТРИЯ ГИДРОКАРБОНАТ | | | | | Фл. 50 мг/мл 200 мл | ДА |
| растворы электролитов | | | | НАТРИЯ ХЛОРИД | | | | | Фл. 0,9% 100 мл | ДА |
| Фл. 0,9% 250 мл |
| Фл. 0,9 % 500 мл |
| Фл. 0,9 % 1000 мл |
| Амп. 0,9% 10 мл |

СОГЛАСОВАНО

Главный врач О.П.Соколова