**ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО-ВАЖНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ НА 2017 ГОД**

|  |
| --- |
|  Перечень жизненно-важных лекарственных средств Кыргызской Республики составлен на основе Списка основных лекарственных средств ВОЗ.  |
| **Международное непатентованное наименование** | **Лекарственная форма, доза единицы** |
| **1. АНЕСТЕТИКИ** |
| **1.1 Общие анестетики и кислород** |
| **1.1.1 Ингаляционные препараты** |
| Азота закись (Азота оксид) | Nitrous oxidum | В металлических баллонах вместимостью 10 л под давлением 50 атм в сгущенном (жидком) состоянии  |
| Галотан | Halothanum | Жидкость в хорошо укупоренных флаконах оранжевого стекла |
| Кислород медицинский | Oxigenum | В стальных цельнотянутых баллонах, окрашенных в синий цвет  |
| Изофлуран | Isofluranum | Ингаляции (медицинский газ) |
| **1.1.2. Инъекционные препараты** |
| Тиопентал натрия | Thiopentalum natrium | Порошок для инъекций, 0,5 г, 1 г в ампуле  |
| Кетамин | Ketamine | Раствор для инъекций в виде гидрохлорида, 50 мг/мл, 10 мг/мл, ампулы по 2 мл, 10 мл; 10% раствор во флаконах по 10 мл |
| **Пропофол\*** | Propopholum | Инъекции: 10 мг/мл; 20 мг/мл. \*Тиопентал может быть использован в качестве альтернативы в зависимости от наличия и стоимости |
| **1.2. Местные анестетики** |
| Прокаин | Procaine | Порошок, кг; раствор для инъекций, 0,25%, 0,5%, 1%, 2%, ампулы по 1, 2, 5, 10, 20 мл и флаконы по 200, 400 мл; мазь, 5%, 10%; суппозитории, 100 мг  |
| Лидокаин | Lidocainum | Инъекции: 1%; 2% (гидрохлорид) во флаконе. Для инъекций для спинномозговой анестезии: 5% (гидрохлорид) в 2 мл ампуле для смешивания с 7,5% раствором глюкозы. Для местного применения: 2% до 4% (гидрохлорид)Раствор для инъекций, 10 мг/мл, 20 мг/мл,40 мг/мл, ампулы по 1 мл, 10 мл, 20 мл, флаконы по 50 и 100 мл; аэрозоль, 10% |
| Бупивакаин  | Bupivacainum | Раствор для инъекций: 0,25%; 0,5% (гидрохлорид) во флаконе. Инъекции для спинномозговой анестезии: 0,5% (гидрохлорид) в 4 мл ампуле для смешивания с 7,5% раствором глюкозы. |
| Лидокаин + эпинефрин (адреналин) | Lidocainum+epinephrinum | Стоматологический картридж: 2% (гидрохлорид) + эпинефрин 1:80 000. Раствор для инъекций: 1%; 2% (гидрохлорид или сульфат) + эпинефрин 1: 200000флакон |
| **1.3 Препараты для предоперационной терапии и седативные средства для кратковременных процедур** |
| Атропин | Atropinum | Раствор для инъекций: 1 мг (сульфат) в 1 мл ампуле |
| Морфин | Morphinum | Раствор для инъекций: 10 мг (сульфат или гидрохлорид) в 1 мл ампуле |
| **2. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ОТ БОЛИ И ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ** |
| **2.1. Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства (НПВС)** |
| Ацетилсалициловая кислота | Acetylsalicylic acid  | Таблетки от 100 мг до 500 мгСуппозитории: 50 мг до 150 мг.  |
| Ибупрофен | Ibuprofenum | Пероральный раствор: 200 мг/5 мл. Таблетка: 200 мг; 400 мг; 600 мг. [a] Не у детей менее 3 месяцев |
| Парацетамол\* | Paracetamol | Пероральный раствор: 125 мг/5 мл. Суппозитории: 100 мг. Таблетка: 100 мг до 500 мг. \*Не рекомендуется для противовоспалительного применения из-за отсутствия доказанной эффективности такого применения |
| Диклофенак | Diclofenac | Таблетки, 25 мг, 50 мг, 100 мг; раствор для инъекций, 25 мг/мл, ампулы по 3 мл; суппозитории, 50 мг, 100 мг; капсулы, 100 мг;  |
| Кетопрофен | Ketoprofen | Таблетки, 50 мг, 100 мг; Таблетки ретард, 150 мг; капсулы, 20 мг, 50 мг; Суппозитории ректальные, 100 мг; раствор для инъекций 5%, ампулы по 2 мл  |
| **2.2. Опиоидные анальгетики** |
| Морфин\* | Morphinum | Гранулы (с медленным высвобождением; смешать с водой): 20 мг—200 мг (сульфат морфина). Раствор для инъекций: 10 мг (морфин гидрохлорид или сульфат морфина) в 1 мл ампуле. Пероральный раствор: 10 мг (морфин гидрохлорид или сульфат морфина)/5 мл. Таблетка (медленное высвобождение): 10 мг–200 мг (морфин гидрохлорид или сульфат морфина). Таблетка (немедленное освобождение): 10 мг (сульфат морфина). \*Альтернативы ограничены гидроморфоном и оксикодоном |
| Фентанил | Fentanylum | Раствор для инъекций, 50 мкг/мл ампулы по 2 мл, 5 мл  |
| Метадон | Methadonum | Таблетки, 5 мг; Порошок; раствор для инъекций 10 мг/мл |
| Трамадол  | Tramadolum | Таблетки 50 мг, таблетки ретард 100мг, 200мг, Капсулы, 50 мг; капли во флаконах 10%; 5% раствор в ампулах 1 мл, 2 мл и 10% - по 1мл; ректальные свечи по 100 мг. |
| **2.3. Лекарственные средства, применяемые при других распространенных симптомах в паллиативной помощи** |
| Амитриптилин | Amitriptylinum | Таблетка: 10 мг; 25 мг; 75 мг |
| Дексаметазон | Dexamethasonum | Инъекции: 4 мг/мл в 1 мл ампуле (в виде динатриевой соли фосфата). Пероральный раствор: 2 мг/5 мл. Таблетка: 2 мг [с]; 4 мг |
| Диазепам | Diazepam | Инъекции: 5 мг/мл. Эликсир: 2 мг/5 мл. Ректальный раствор: 2.5 мг; 5 мг; 10 мг. Таблетка: 5 мг; 10 мг |
| Флуоксетин | Fluoxetine | Твердая пероральная лекарственная форма: 20 мг (в виде гидрохлорида). [a] > 8 лет |
| Галоперидол | Haloperidolum | Раствор для инъекций: 5 мг в 1 мл ампуле. Пероральный раствор: 2 мг/мл. Твердая пероральная лекарственная форма: 0,5 мг; 2 мг; 5 мг |
| Гиосцин бутилбромид | Hyoscines butylbromidum | Инъекции: 20 мг/мл |
| Лактулоза  | Lactulosa | Пероральный раствор: 3,1-3,7 г/5 мл |
| Лоперамид | Loperamidum | Твердая пероральная лекарственная форма: 2 мг |
| Метоклопрамид | Metoclopramidum | Инъекции: 5 мг (гидрохлорид)/мл в 2 мл ампуле. Пероральный раствор: 5 мг/5 мл. Твердая пероральная лекарственная форма: 10 мг (гидрохлорид) |
| Ондансетрон | Ondansetronum | Инъекции: 2 мг/мл в 2 мл ампуле (в виде гидрохлорида). Пероральный раствор: 4 мг/5 мл. Твердая лекарственная форма: Экв. 4 мг основы; Экв. 8 мг основы. [a] > 1 месяц |
| **3. ПРОТИВОАЛЛЕРГИЧЕСКИЕ И ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ АНАФИЛАКСИИ** |
| Дексаметазон | Dexamethasonum | Инъекции: 4 мг/мл в 1 мл ампуле (в виде динатриевой соли фосфата) |
| Эпинефрин | Epinephrinum | Инъекции: 1 мг (в виде гидрохлорида или водорода) в 1 мл ампуле |
| Гидрокортизон | Hydrocortisonum | Порошок для инъекций: 100 мг (в виде натрия сукцината) во флаконе |
| Лоратадин\* | Loratadinum | Пероральный раствор: 1 мг/мл. Таблетка: 10 мг. \*Может быть отведена роль седативным антигистаминным препаратам для ограниченных показаний (перечень ВОЗ для детей) |
| Преднизолон | Prednisolonum | Пероральный раствор: 5 мг/мл [с]. Таблетка: 5 мг; 25 мг |
| **4. АНТИДОТЫ И ДРУГИЕ ВЕЩЕСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ОТРАВЛЕНИЯХ** |
| **4.1 Неспецифические** |
| Уголь активированный | Activated charcoal | Таблетки |
| **4.2. Специфические** |
| Атропин | Atropinum | Раствор для инъекций: 1 мг (сульфат) в 1 мл ампуле |
| Глюконат кальция | Calcium gluconate | Раствор для инъекций: 100 мг/мл в 10 мл ампуле |
| Налоксон | Naloxonum | Раствор для инъекций: 400 микрограмм (гидрохлорид) в 1 мл ампуле |
| **5. ПРОТИВОСУДОРОЖНЫЕ / ПРОТИВОЭПИЛЕПТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА** |
| Карбамазепин | Carbamazepinum | Пероральный раствор: 100мг/5мл. Таблетка (жевательная): 100 мг; 200 мг. Таблетка (делимая): 100мг; 200мг |
| Фенитоин  | Phenytoin | Таблетки 117 мг |
| Диазепам | Diazepam | Таблетки, 1 мг, 2 мг, 5 мг, 10 мг; раствор для инъекций 5 мг/мл, ампулы по 2 млГель или ректальный раствор: 5 мг/мл в 0,5 мл; 2 мл; 4 мл трубки |
| Магния сульфат\* | Magnesium sulfate | Раствор для инъекций: 0,5 г/мл в ампуле 2 мл (эквивалент 1 г в 2 мл, 50% масса/объем); 0,5 г/мл в 10 мл ампулы (эквивалентно 5 г в 10 мл; 50% масса/объем). \*Для применения при эклампсии и тяжелой преэклампсии, а не при других видах судорожного расстройства |
| Фенобарбитал | Phenobarbitalum | Инъекции: 200 мг/мл (натрий). Пероральный раствор: 15 мг/5 мл. Таблетка: 15мг до100мг |
| Вальпроевая кислота | Valproic acid  | Пероральный раствор: 200 мг/5 мл. Таблетка (дробимая): 100 мг. Таблетка (с энтеросолюбильной оболочкой): 200 мг; 500 мг (вальпроат натрия) |
| **6. АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА** |
| **6.1. Антигельминтные средства** |
| **6.1.1. Кишечные глистогонные** |
| Альбендазол | Albendazolum | Таблетка (жевательная): 400мг |
| Левамизол | Levamizolum | Таблетка: 50мг; 150мг (ввиде гидрохлорида) |
| Мебендазол | Mebendazolum | Таблетка (жевательная): 100мг; 500мг |
| Празиквантел | Praziquantel | Таблетка: 150мг; 600мг |
| Пирантела памоат  | Pyrantel Pamoate | Пероральный раствор: 50 мг (в виде эмбоната или памоата)/мл. Таблетка (жевательная): 250 мг (в виде эмбоната или памоата) |
| **6.2 Антибактериальные препараты** |
| **6.2.1. Бета-лактамные препараты** |
| Бензилпенициллина натриевая соль | Benzylpenicillin sodium | Порошок для инъекций: 600мг (= 1миллион МЕ); 3г (= 5млн МЕ) (натриевой иликалиевой соли) вофлаконе |
| Ампициллин | Ampicillin | Порошок для инъекций: 500 мг; 1 г (в виде натриевой соли) во флаконе |
| Амоксициллин | Amoxycillin | Порошок для перорального раствора: 125мг (ввиде тригидрата)/5мл; 250мг (ввиде тригидрата)/5мл [с]. Твердая пероральная лекарственная форма: 250мг; 500мг (ввиде тригидрата) |
| Бензатин бензилпенициллин | Benzathini benzylpenicillin | Порошок для инъекций: 900мг бензилпенициллина (= 1,2миллиона МЕ) в5 мл флаконе [с]; 1,44г бензилпенициллина (= 2,4миллиона МЕ) в5 мл флаконе |
| Амоксициллин+ Клавулановая кислота | Amoxycillin+ Clavulanic acid | Пероральный раствор: 125 мг амоксициллина + 31,25 мг клавулановой кислоты/5 мл и 250 мг амоксициллина + 62,5 мг клавулановой кислоты/5 мл [с]. Порошок для инъекций: 500мг+100мгТаблетка: 500 мг (в виде тригидрата) + 125 мг (в виде калиевой соли) |
| Феноксиметилпенициллин | Phenoxymethylpenicillin | Порошок для перорального раствора: 250мг (ввиде калиевой соли) / 5мл. Таблетка: 250мг (ввиде калиевой соли) |
| Оксациллин  | Oxacillin | [порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг,](http://www.rlsnet.ru/prep_index_id_168734.htm)таблетки по 250 мг. |
| Цефалексин  | Cefalexin  | Порошок для приготовления сводой: 125мг/5мл; 250мг/5мл (безводный). Твердая пероральная лекарственная форма: 250мг (ввиде моногидрата) |
| Цефазолин | Cefazolin | Порошок для инъекций: 1г (ввиде натриевой соли) вофлаконе. \*Для хирургической профилактики. [a] Детям > 1 месяц |
| Цефуроксим | Cefuroxim | Таблетки 125 мг, 250 мг, 500 мг; порошок для инъекций 250 мг, 750 мг и 1,5 г |
| Цефтриаксон\* | Ceftriaxone | Порошок для инъекций: 250 мг; 1 г (в виде натриевой соли) во флаконе. \*Не применять с кальцием и избегать применения у детей с гипербилирубинемией. [a]> 41 недель правильного гестационного возраста |
| Цефотаксим\* | Cefotaxime | Порошок для инъекций: 250 мг на флакон (в виде натриевой соли). \*3-е поколение цефалоспоринов является выбором для применения у госпитализированных новорожденных |
| Цефтазидим | Ceftazidime | Порошок для инъекций: 250 мг или 1 г (в виде пентагидрата) во флаконе |
| **6.2.2. Другие антибактериальные препараты** |
| Азитромицин\* | Azithromycinum | Капсула: 250 мг; 500 мг (безводный). Пероральный раствор: 200 мг/5 мл. \*Только для лечения одной дозой полового хламидиоза и трахомы. |
| Кларитромицин\* | Clarithromycin | Твердая пероральная лекарственная форма: 500 мг. \*Для применения в комбинации препаратов для эрадикации H. Pylori у взрослых |
| Хлорамфеникол | Chloramphenicol | Капсула: 250 мг. Масляная суспензия для инъекций\*: 0,5 г (в виде натрия сукцината)/мл в 2-мл ампуле. \*Только для пробного лечения эпидемического менингита у детей старше 2 лет. Пероральный раствор: 150 мг (в виде пальмитата)/5 мл. Порошок для инъекций: 1 г (натрия сукцинат) во флаконе |
| Ципрофлоксацин\* | Ciprofloxacinum | Пероральный раствор: 250 мг/5 мл (безводный) [C]. Раствор для инфузии: 2 мг/мл (в виде гиклата) [C]. Таблетка: 250 мг (в виде гидрохлорида). \*Квадрат относится только к взрослым |
| Доксициклин | Doxycycline | Пероральный раствор: 25 мг/5 мл [с]; 50 мг/5 мл (безводный) [C]. Твердая пероральная лекарственная форма: 50 мг [с]; 100 мг (в виде гиклата). [a] Использование у детей <8 лет только для угрожающих жизни инфекций, когда нет альтернативы |
| Эритромицин  | Erythromycin  | Порошок для инъекций: 500 мг (в виде лактобионата) во флаконе. Порошок для перорального раствора: 125 мг/5 мл (как стеарат или эстолат или этилсукцината). Твердая пероральная лекарственная форма: 250 мг (в виде стеарата или эстолата или этилсукцината) |
| Гентамицин | Gentamicin | Раствор для инъекций: 10 мг; 40 мг (в виде сульфата)/мл в 2 мл флакон |
| Метронидазол | Metronidazolum | Инъекции: 500 мг в 100-мл флакон. Пероральный раствор: 200 мг (в виде бензоата)/5 мл. Суппозитории: 500 мг; 1 г. Таблетка: 200 мг до 500 мг |
| Нитрофурантоин | Nitrofurantoin | Пероральный раствор: 25 мг/5 мл [с]. Таблетка: 100 мг |
| Спектиномицин | Spectinomycin | Порошок для инъекций: 2 г (в виде гидрохлорида) во флаконе |
| Сульфаметоксазол +триметоприм | Sulfamethoxazolum + thrimethoprimum | Раствор для инъекций: 80 мг + 16 мг/мл в ампуле 5 мл; 80 мг + 16 мг / мл в 10 мл ампуле. Пероральный раствор: 200 мг + 40 мг/5 мл. Таблетка: 100 мг + 20 мг; 400 мг + 80 мг; 800 мг + 160 мг |
| Клиндамицин  | Clindamycin | Капсула: 150 мг (в виде гидрохлорида). Инъекции: 150 мг (в виде фосфата)/мл. Пероральный раствор: 75 мг/5 мл (в виде пальмитата) [C] |
| Имипенем/циластатин | Imipenem+cilastatine | Порошок для инъекций: 250 мг (в виде моногидрата) + 250 мг (в виде натриевой соли); 500 мг (в виде моногидрата) + 500 мг (в виде натриевой соли) во флаконе. \*Включенный в список только для лечения угрожающей жизни инфекции в стационарах по причине подозреваемой или доказанной инфекции с лекарственной устойчивостью. Меропенем показан для лечения менингита и лицензирован для применения у детей в возрасте старше 3 месяцев |
| **6.2.3. Противотуберкулезные препараты** |
| Этамбутол | Ethambutol | Пероральный раствор: 25 мг/мл [с]. Таблетка: 100 мг до 400 мг (гидрохлорид) |
| Рифампицин+ Изониазид+ Пиразинамид+ Этамбутол | Rifampicin+ Isoniazid+ Pyrazinamide+ Ethambutol | Таблетки, 450 мг+300 мг+750 мг x 2+800 мг, 150 мг+400 мг+75 мг+275 мг |
| Этамбутол + изониазид | Ethambutol+isoniazid | Таблетка: 400 мг + 150 мг |
| Этамбутол + изониазид + рифампицин | Ethambutol+isoniazid+rifampicin | Таблетка: 275 мг + 75 мг + 150 мг |
| Изониазид | Isoniazid | Пероральный раствор: 50 мг/5 мл [с]. Таблетка: 100 мг до 300 мг. Таблетка (делимая): 50 мг |
| Рифампицин+ Изониазид+ Пиразинамид | Rifampicin+ Isoniazid+ Pyrazinamide | Таблетки, 450 мг+300 мг+750 мг, 50 мг+400 мг+75 мг, 60 мг+30 мг+150 мг |
| Рифампицин+ Изониазид | Rifampicin+ Isoniazid | Таблетки, 150 мг+75 мг, 150 мг+100 мг; 300 мг+150 мг 450 мг+300 мг, 150 мг+150 мг |
| Пиразинамид | Pyrazinamide | Пероральный раствор: 30 мг/мл [с]. Таблетка: 400 мг. Таблетка (диспергируемая): 150 мг. Таблетка (делимая): 150 мг |
| Рифабутин | Rifabutine | Капсула: 150 мг \* Для применения только у пациентов с ВИЧ, которые применяют ингибиторы протеазы |
| Рифампицин | Rifampicin | Пероральный раствор: 20 мг/мл [с]. Твердая пероральная лекарственная форма: 150 мг; 300 мг |
| Рифапентин\* | Rifapentine | Таблетка: 150 мг \* Только для лечения латентной туберкулезной инфекции (ЛТИ) |
| Стрептомицин | Streptomycin | Порошок для инъекций: 1 г (в виде сульфата) во флаконе |
| Парааминосалициловая кислота | Paraaminosalicylic acid | Таблетки, 500 мг гранулы 4 г |
| *Резервные препараты второй линии для лечения мультирезистентного туберкулеза (МТ-ТБ) следует применять в специализированных учреждениях, придерживающихся стандартов ВОЗ по борьбе с туберкулезом* |
| Амикацин | Amikacin | Порошок для инъекций: 100 мг; 500 мг; 1 г (в виде сульфата) во флаконе |
| Бедаквилин | Bedaquiline | Таблетка: 100 мг |
| Деламанид | Delanamid | Таблетка: 50мг |
| Циклосерин | Cycloserine | Таблетки, 250 мг капсулы, 250 мг |
| Левофлоксацин  | Levofloxacin | Таблетка: 250мг; 500мг; 750мг. \*Офлоксацин имоксифлоксацин могут быть альтернативой взависимости отналичия иусловий программы |
| Линезолид | Linezolid | Раствор для внутривенных инъекций: 2мг/мл в300мл мешок. Порошок для перорального раствора: 100мг/5мл, таблетки: 400 г; 600мг |
| *Этионамид\** | Ethionamide | *Таблетка: 125 мг; 250 мг. \*Протионамид может быть альтернативой* |
| **6.3. Противогрибковые препараты** |
| Амфотерицин В  | Amphotericinum B | Порошок для инъекций: 50 мг во флаконе (как дезоксихолат натрия или липосомальный комплекс) |
| Клотримазол | Clotrimazolum | Вагинальный крем: 1%; 10%.Вагинальные таблетки: 100 мг; 500 мг |
| Флуконазол | Fluconazolum | Капсула: 50 мг. Инъекции: 2 мг/мл в ампуле. Пероральный раствор: 50 мг/5 мл |
| Гризеофульвин | Griseofulvinum | Пероральный раствор: 125 мг / 5 мл [с]. Твердая пероральная лекарственная форма: 125 мг; 250 мг |
| **6.4. Противовирусные препараты** |
| **6.4.1. Препараты против герпеса** |
| Ацикловир | Aciclovirum | Пероральный раствор: 200 мг/5 мл [с]. Порошок для инъекций: 250 мг (в виде натриевой соли) во флаконе. Таблетка: 200 мг |
| **6.4.2. Антиретровирусные средства** |
| **6.4.2.1. Нуклеозидные / нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы** |
| Абакавир | Abacavir | Пероральный раствор: 100 мг (в виде сульфата)/5 мл. Таблетка: 300 мг (в виде сульфата) |
| Ламивудин | Lamivudine | Пероральный раствор: 50 мг/5 мл. Таблетка: 150 мг |
| Зидовудин | Zidovudine | Капсула: 100 мг; 250 мг. Пероральный раствор: 50 мг/5 мл. Раствор для внутривенной инфузии: 10 мг/мл в 20 мл флаконе. Таблетка: 300 мг |
| Cтавудин  | Stavudine | Капсула: 15 мг; 20 мг; 30 мг. Порошок для перорального раствора: 5 мг/5 мл. |
| Дизопроксилфумарат тенофовира (TDF) | Tenofovir disoproxil fumarate | Таблетка: 300 мг (тенофовира дизопроксилфумарат – эквивалентно 245 мг дизопроксилфумарата) |
| **6.4.2.2. Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы** |
| Эфавиренз | Efavirenz  | Капсула: 50 мг; 100 мг; 200 мг. Таблетка: 200 мг (делимая); 600 мг. [a] Детям > 3 лет или > 10 кг веса |
| Невирапин | Nevirapine  | Пероральный раствор: 50 мг/5 мл. Таблетка: 50 мг (диспергируемая); 200 мг |
| **6.4.2.3. Ингибиторы протеазы** |
| Лопинавир+ Ритонавир | Lopinavir+Ritonavir  | Пероральный раствор: 400 мг + 100 мг/5 мл. Таблетка (термостабильная): 100 мг + 25 мг; 200 мг + 50 мг |
| Ритонавир | Ritonavir | Пероральный раствор: 400 мг/5 мл. Таблетка (термостабильная): 25 мг; 100 мг |
| Атазанавир | Atazanavir | Таблетка: 100мг, 150мг, 300мг (в виде сульфата) |
| Даруновир | Darunavir | Таблетка: 75мг, 400мг, 600мг, 800мг |
| Саквинавир | Saquinavir | Таблетка: 200мг, 500мг (в виде мезилата) |
| Фиксированные дозы комбинаций |
| Абакавир+Ламивудин | Abacavir+lamvudin | Таблетка (диспергируемая, делимая) 60мг (в виде сульфата)+30мг |
| эфавиренц + тенофовир + эмтрицитабин | Efavirenz+tenofovir+emtricitabine | Таблетка: 600 мг + 200 мг + 300 мг (дизопроксилфумарат эквивалентно 245 мг дизопроксилфумарат) |
| эмтрицитабином + тенофовир | Emtricitabine+ tenofovir | Таблетка: 200 мг + 300 мг (дизопроксилфумарата эквивалентно 245 мг дизопроксилфумарата) |
| ламивудин + невирапин + ставудин | Lamivudine+nevirapine+stavudine | Таблетка: 150 мг + 200 мг + 30 мг. Таблетка (диспергируемая): 30 мг + 50 мг + 6 мг [с] |
| ламивудин + невирапин + зидовудин | Lamivudine+nevirapine+zidovudine | Таблетка: 30 мг + 50 мг + 60 мг [с]; 150 мг + 200 мг + 300 мг |
| **6.4.3. Прочие противовирусные средства** |
| Рибавирин\* | Ribavirin | Раствор для внутривенных инъекций: 800 мг и 1 г в 10 мл фосфатного буферного раствора. Твердая пероральная лекарственная форма: 200 мг; 400 мг; 600 мг. \*Для лечения вирусных геморрагических лихорадок |
| Валганцикловир\* | Valganciclovir | Таблетка: 450 мг. \* Для лечения цитомегаловирусного ретинита (CMV) |
| **6.4.4. Препараты,применяемые при гепатитах** |
| **6.4.4.1. Препараты, применяемые при гепатите В** |
| **6.4.4.1.1. Нуклеозидные / нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы** |
| Энтекавир | Entecavir | Пероральный раствор: 0,05 мг/мл. Таблетка: 0,5 мг; 1 мг |
| Дизопроксилфумарат тенофовира (TDF) | Tenofovir  | Таблетка: 300мг (дизопроксилфумарат тенофовира— эквивалентно 245мг дизопроксилфумарата) |
| **6.4.4.2. Препараты для гепатита С** |
| **6.4.4.2.1. Нуклеозидные ингибиторы полимеразы** |
| Софосбувир | Sofosbuvir | Таблетка: 400мг |
| **6.4.4.2.2. Ингибиторы протеазы** |
| Симепревир | Simeprevir  | Капсула 150мг |
| **6.4.4.2.3. Ингибиторы NS5A** |
| Даклатасвир  | Daclatasvir | Таблетка: 30мг (ввиде гидрохлорида) |
| 6.4.4.2.4 Ненуклеозидные ингибиторы полимеразы |
| Дасабувир | Dasabuvir | Таблетка: 250 мг |
| **6.4.4.2.5. Прочие противовирусные** |
| Пегилированный интерферон альфа (2a или 2b)\* | Pegilyted interferon 2 alfa/beta | Флакон илиручка шприц: 180микрограмм (пегинтерферон альфа-2а), 80микрограмм, 100микрограмм (пегинтерферон альфа-2b). \*Для применения вкомбинации срибавирином |
| **Фиксированные дозы комбинаций** |
| Ледипасвир + софосбувир | Ledipasvir+Sofosbuvir | Таблетка: 90мг + 400мг |
| Омбитасвир + паритапревир + ритонавир | Ombitasvir+paritaprevir+ritonavir | Таблетка: 12.5 мг + 75 мг + 50 мг |
| **7. АНТИМИГРЕНЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ** |
| **7.1. Для терапии острых приступов** |
| Ацетилсалициловая кислота | Acetylsalicylicacid | Таблетка: 300мг до500мг |
| Ибупрофен | Ibuprofenum | Таблетка: 200мг; 400мг |
| Парацетамол | Paracetamol | Пероральный раствор: 125мг/5мл [с]. Таблетка: 300мг до500мг |
| **7.2. Для профилактики мигрени** |
| Пропранолол | Propranolol | Таблетка: 20мг; 40мг (гидрохлорид) |
| **8. АНТИНЕОПЛАСТИЧЕСКИЕ И ИММУНОСУПРЕССИВНЫЕ ПРЕПАРАТЫ** |
| **8.1. Иммуносупрессивные препараты** |
| Азатиоприн | Azathioprinum | Порошок для инъекций: 100мг (ввиде натриевой соли) вофлаконе. Таблетка (делимая): 50мг |
| Циклоспорин | Ciclosporinum | Капсула: 25мг. Концентрат для инъекций: 50мг/мл в1 мл ампуле притрансплантации органов |
| **8.2. Цитотоксические и адъювантные препараты** |
| Аллопуринол | Allopurinol | Таблетка: 100мг; 300мг |
| Аспарагиназа | Asparaginasum | Порошок для инъекций: 10 000МЕ вофлаконе.Острый лимфобластный лейкоз. |
| Блеомицин  | Bleomycinum | Порошок для инъекций: 15мг (ввиде сульфата) вофлаконе. Лимфома Ходжкина; саркома Капоши;герминогенная опухоль яичника;герминогенная опухоль яичек |
| Фолинат кальция | Calcium folinate | Раствор для инъекций: 3мг/мл в10 мл ампуле. Таблетка: 15мг.Ранние стадии рака толстой кишки;ранние стадии рака прямой кишки;гестационная трофобластическая неоплазия;метастатический колоректальный рак;остеосаркома;лимфома Беркитта |
| Капецитабин | Capecitabine  | Таблетка: 150мг; 500мг.Ранние стадии рака толстой кишки;ранние стадии рака прямой кишки;метастатический рак молочной железы;метастатический колоректальный рак |
| Карбоплатин | Carboplatin | Раствор для инъекций: 50мг/5мл; 150мг/15мл; 450мг/45мл; 600мг/60мл.Ранние стадии рака молочной железы;рак яичников;рак носоглотки;немелкоклеточный рак легких;остеосаркома;ретинобластома |
| Цисплатин | Cisplatinum  | Инъекции: 50мг/50мл; 100мг/100мл.Рак шейки матки (как радиоционный-сенсибилизатор); рак головы ишеи (как радиоционный-сенсибилизатор);рак носоглотки (как радиоционный-сенсибилизатор);немелкоклеточный рак легкого;остеосаркома; герминогенная опухоль яичника;герминогенная опухоль яичек |
| Циклофосфамид | Cyclophosphamidum | Порошок для инъекций: 500мг вофлаконе. Таблетка: 25мг. Хронический лимфоцитарный лейкоз; диффузная В-крупноклеточная лимфома;ранние стадии рака молочной железы;гестационная трофобластическая неоплазия;лимфома Ходжкина;фолликулярная лимфома;рабдомиосаркома;саркома Юинга;острый лимфобластный лейкоз;лимфома Беркитта; метастатический рак молочной железы |
| Цитарабин | Cytarabinum | Порошок для инъекций: 100мг вофлаконе.Острый миелобластный лейкоз;острый лимфобластный лейкоз;промиелолейкоз;лимфома Беркитта |
| Дакарбазин | Dacarbazinum | Порошок для инъекций: 100мг вофлаконе.Лимфома Ходжкина |
| Дактиномицин | Dactinomycinum | Порошок для инъекций: 500микрограмм вофлаконе.Гестационная трофобластическая неоплазия;рабдомиосаркома;опухоль Вильмса |
| Даунорубицин | Daunorubicinum | Порошок для инъекций: 50мг (гидрохлорид) вофлаконе.Острый миелобластный лейкоз; острый промиелолейкоз |
| Доцетаксел | Docetaxel | Инъекции: 20мг/мл; 40мг/мл.Ранние стадии рака молочной железы; метастатический рак молочной железы; метастатический рак предстательной железы |
| Доксорубицин | Doxorubicin | Порошок для инъекций: 10мг; 50мг (гидрохлорид) вофлаконе. Диффузная В-крупноклеточная лимфома;ранние стадии рака молочной железы;лимфома Ходжкина;саркома Капоши;фолликулярная лимфома; метастатический рак молочной железы;остеосаркома;саркома Юинга;острый лимфобластный лейкоз;опухоль Вильмса;лимфома Беркитта |
| Этопозид | Etoposide | Капсула: 100мг. Раствор для инъекций: 20мг/мл в5-мл ампуле.Герминогенная опухоль яичек;гестационная трофобластическая неоплазия;лимфома Ходжкина; немелкоклеточный рак легкого; герминогенная опухоль яичников;ретинобластома;саркома Юинга;острый лимфобластный лейкоз;лимфома Беркитта |
| Флюдарабин | Fludarabinum | Порошок для инъекций: 50мг (фосфат) вофлаконе. Таблетка: 10мг. Хронический лимфолейкоз |
| Флуороурацил | Fluorouracil | Раствор для инъекций: 50мг/мл в5 мл ампуле. Ранние стадии рака молочной железы;ранние стадии рака толстой кишки;ранние стадии рака прямой кишки;метастатический колоректальный рак;рак носоглотки |
| Филграстим | Filgrastim | Раствор для инъекций: 120микрограмм/мл 0,2; 300мкг/0,5мл; 480мкг/0,8мл впредварительно заполненном шприце 300мкг/мл в1 мл флакон, 480мг/1,6мл в1,6 мл флакон.Как первичная профилактика упациентов свысоким риском развития фебрильной нейтропении, связанной смиелотоксичностью химиотерапии; как вторичная профилактика для пациентов, которые испытали нейтропению споследующей предварительной миелотоксичностью химиотерапии; для облегчения введения доз интенсивной химиотерапии |
| Гемцитабин | Gemcitabinum | Порошок для инъекций: 200мг вофлаконе, 1г вофлаконе.Эпителиальный рак яичников;немелкоклеточный рак легкого |
| Гидроксикарбамид  | Hydroxycarbamide | Твердая пероральная лекарственная форма: 200мг; 250мг; 300мг; 400мг; 500мг; 1г. Хронический миелоидный лейкоз |
| Ифосфамид | Ifosfamidum | Порошок для инъекций: 500мг флакон; 1 г флакон; 2 г флакон.Герминогенная опухоль яичников; герминогенная опухоль яичек;остеосаркома;рабдомиосаркома;саркома Юинга |
| Меркаптопурин | Mercaptopurinum | Таблетка: 50мг. Острый лимфобластный лейкоз; острый промиелолейкоз |
| Месна | Mesna | Инъекции: 100мг/мл в4 и10 мл ампулах. Таблетка: 400мг; 600мг.Герминогенная опухоль яичка;герминогенная опухоль яичников;остеосаркома; рабдомиосаркома;саркома Юинга |
| Метотрексат | Methotrexatum | Порошок для инъекций: 50мг (ввиде натриевой соли) вофлаконе. Таблетка: 2,5мг (ввиде натриевой соли).Ранние стадии рака молочной железы;гестационная трофобластическая неоплазия;остеосаркома;острый лимфобластный лейкоз;острый промиелолейкоз |
| Ритуксимаб | Rituximab | Раствор для инъекций: 100мг/10мл в10 мл вофлаконе; 500мг/50мл в50 мл флакон.Диффузная крупноклеточная В-клеточная лимфома;хронический лимфолейкоз;фолликулярная лимфома |
| Трастузумаб | Trastuzumab | Дозировочная форма: ранние стадии HER2-положительного рака молочной железы;метастатический HER2-положительный рак молочной железы |
| Винбластин | Vinblastinum | Порошок для инъекций: 10мг (сульфат) во флаконе.Лимфома Ходжкина;саркома Капоши;герминогенная опухоль яичка;герминогенная опухоль яичников |
| Винкристин | Vincristinum | Порошок для инъекций: 1мг; 5мг (сульфат) вофлаконе.Диффузная крупноклеточная В-клеточная лимфома;гестационная трофобластическая неоплазия;лимфома Ходжкина;саркома Капоши;фолликулярная лимфома;ретинобластома;рабдомиосаркома;саркома Юинга;острый лимфобластный лейкоз;опухоль Вильмса;лимфома Беркитта |
| **8.3. Гормоны и антигормоны** |
| Анастрозол | Anastrozole | Таблетка: 1мг.Ранние стадии рака молочной железы;метастатический рак молочной железы |
| Дексаметазон | Dexamethasonum  | Инъекции: 4мг/мл в1 мл ампуле (ввиде динатриевой соли фосфата). Пероральный раствор: 2мг / 5мл [с].Острый лимфобластный лейкоз |
| Бусерелин | Buserelin | Раствор для инъекций, 3 мг/мл; Спрей назальный дозированный, 0,2%, флаконы 8,5 мл, 17,5 мл |
| Гидрокортизон | Hydrocortisonum | Порошок для инъекций: 100мг (ввиде натрия сукцината) вофлаконе.Острый лимфобластный лейкоз |
| Преднизолон | Prednisolonum | Пероральный раствор: 5мг/мл [с]. Раствор для инъекций: 30мг по 1млТаблетка: 5мг; 25мг. Хронический лимфолейкоз;диффузная крупноклеточная В-клеточная лимфома;лимфомы Ходжкина;фолликулярная лимфома;острый лимфобластный лейкоз;лимфома Беркитта |
| Метилпреднизолон  | Methylprednisolone | Порошок для инъекций, 40 мг, 80 мг. |
| Тамоксифен | Tamoxifenum | Таблетка: 10мг; 20мг (ввиде цитрата).Ранние стадии рака молочной железы; метастатический рак молочной железы |
| Такролимус | Tacrolimus | Капсулы, 0,5, 1 и 5 мг;Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл в ампулах по 1мл  |
| **9. ПРОТИВОПАРКИНСОНИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ** |
| Карбидопа+ Леводопа  | Carbidopa +Levodopa  | Таблетка: 100мг + 10мг; 100мг + 25мг; 250мг + 25мг |
| **10. ПРЕПАРАТЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА КРОВЬ** |
| **10.1. Антианемические препараты** |
| Железа сульфат | Ferroussulfate | Пероральный раствор: эквивалент 25 мг железа (ввиде сульфата)/мл. Таблетка: эквивалент 60мг железа |
| Железо+ фолиевая кислота | Ferrous sulfate+ Folic acid | Таблетка: эквивалент 60мг железа + 400микрограммов фолиевой кислоты (пищевая добавка для применения впериод беременности). |
| Фолиевая кислота | Folic acid | Таблетка: 400мкг\*; 1мг; 5мг. \*Предзачаточное применение для профилактики первого появления дефектов нервной трубки |
| **10.2. Препараты, влияющие на коагуляцию** |
| Эноксапарин натрия | Enoxaparinesodium | Инъекции: ампулы или предварительно заполненный шприц 20 мг/0,2 мл; 40 мг/0,4 мл; 60 мг/0,6 мл; 80 мг/0,8 мл; 100 мг/1 мл; 120 мг/0,8 мл; 150 мг/1 мл.\*Альтернативы ограничены надропарином и дальтепарином |
| Гепарин | Heparinum | Инъекции: 1000 МЕ/мл; 5000 МЕ/мл; 20 000 МЕ/мл в ампуле 1 мл |
| Фитоменадион | Phytomenadion | Инъекции: 1 мг/мл [с]; 10 мг/мл в ампуле 5 мл, 2мг/0.2мл в ампуле.Таблетка: 10 мг |
| Протамина сульфат | Protamine sulfate | Раствор для инъекций: 10мг/мл вампуле 5 мл |
| Варфарин | Warfarin | Таблетка: 1мг; 2мг; 5мг (натриевая соль) |
| Транексамовая кислота | Tranexamic acid | Раствор для инъекций, 100 мг/мл, по 10 мл в ампулах |
| Десмопрессин | Desmopressin | Инъекции: 4мкг/мл (ввиде ацетата) в ампуле 1 мл. Назальный спрей: 10 микрограмм (в виде ацетата) в каждой дозе |
| **11. ПРЕПАРАТЫ КРОВИ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ И ПЛАЗМОЗАМЕНИТЕЛИ** |
| **11.1. Кровь и компоненты крови** |
| Свежезамороженная плазма | Fresh-frozen plasma |  |
| Криопреципитат | Cryopraecipitatum | Флаконы по 15 мл |
| Эритроцитарная масса | Massa erythrocitarum | 1 доза/250 мл, флаконы |
| Раствор Рингера | Ringer's solution | Раствор для инъекций, флаконы 500 мл, 1000 мл |
| Тромбоцитарная масса | Massa trombocitarum | Гемаконовый мешок, содержащий 50 мл тромбоцитов |
| **11.2. Факторы коагуляции крови** |
| Фактор свертывания VIII | CoagulationfactorVIII | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций по 250 МЕ, 500 МЕ, 1000 МЕ во флаконах  |
| Фактор свертывания IX | Coagulation factor IX  | Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций по 250 МЕ, 500 МЕ, 1000 МЕ во флаконах  |
| **11.3. Плазмозамещающие cредства** |
| Декстран 70\* | Dextran | Раствор для инъекций: 6%.  |
| **12. СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ПРЕПАРАТЫ** |
| **12.1. Антиангинальные препараты** |
| Бисопролол\* | Bisoprolol | Таблетки по 2,5 мг, 5 мг, 10 мг≤Таблетка: 1.25мг; 5мг. \* Включает метопролол и карведилол вкачестве альтернативы |
| Карведилол  | Carvedilol | Таблетки, 6.25 мг, 12.5 мг, 25 мг |
| Глицерил тринитрат | Glyceryl trinitrate | Таблетки, капсулы, 0,5 мг, 2,5 мг, 2,6 мг, 2,9 мг, 5 мг, 5,2 мг, 6,4 мг, 6,5 мг, 8 мг; раствор для инъекций, 10 мг/мл, ампулы по 2 мл; раствор для внутреннего применения, 1% - 10 мл раствор масляный в капсулах по 5мг, 2,5 мг; раствор для инфузий, 1 мг/мл, ампулы по 5 мл, флаконы по 50 мл; пластырь – ТДТС, 10 мг/24 часа, 5 мг/24 часа; дозируемый аэрозоль 0,4 мг/доза (1%) для сублингвального применения |
| Изосорбид динитрат | Isosorbide dinitrate | Таблетки, 5 мг, 10 мг, 20 мг, 40 мг; капсулы 20 мг, 40 мг; раствор для инъекций, 500 мкг/мл, 1 мг/мл, ампулы; аэрозоль для ингаляции, 1,25 мг/доза – 200 доз  |
| Изосорбид мононитрат | Isosorbide mononitrate | Таблетки, капсулы, 10 мг, 20 мг, 40 мг, 50 мг, 60 мг; раствор для инъекций, 1% в ампулах по 1 мл  |
| Верапамил | Verapamilum | Таблетка: 40мг; 80мг (гидрохлорид) |
| **12.2. Антиаритмические препараты** |
| Бисопролол\* | Bisoprolol | Таблетка: 1.25мг; 5мг \*Включает метопролол икарведилол вкачестве альтернативы |
| Дигоксин | Digoxin | Раствор для инъекций: 250микрограмм/мл вампуле 2 мл. Пероральный раствор: 50микрограмм/мл. Таблетка: 62.5мкг; 250микрограммов. |
| Эпинефрин | Epinephrine | Инъекции: 100мкг/мл (ввиде тартаровой кислоты илигидрохлорида) вампуле 10 мл |
| Лидокаин | Lidocainum | Раствор для инъекций: 20мг (гидрохлорид)/мл в5 мл ампуле |
| Верапамил | Verapamilum | Раствор для инъекций: 2,5мг (гидрохлорид)/мл в2 мл ампуле. Таблетка: 40мг; 80мг (гидрохлорид) |
| Амиодарон | Amiodarone | Инъекции: 50мг/мл в3 мл ампуле (гидрохлорид). Таблетка: 100мг; 200мг; 400мг (гидрохлорид). |
| Прокаинамид | Procainamidum | Раствор для инъекций 100 мг/мл; Таблетки, 0,25 мг |
| **12.3. Антигипертензивные препараты** |
| Амлодипин | Amlodipinum | Таблетка: 5 мг (в виде малеата, мезилата или безилата) |
| Бисопролол | Bisoprolol | Таблетка: 1.25 мг; 5 мг. \*Включает атенолол, метопролол и карведилол в качестве альтернативы. Атенолол не следует применять в качестве агента первой линии при неосложненной гипертензии у пациентов> 60 лет |
| Атенолол | Atenololum | Таблетки 50мг, 100мг |
| Метопролол | Metoprololum | Таблетки 25мг, 50мг |
| Эналаприл | Enalaprilum | Таблетка: 2,5 мг; 5 мг (в виде малеата водорода) |
| Каптоприл | Captoprilum | Таблетки 25мг, 50мг |
| Гидралазин\* | Hydralazinum | Порошок для инъекций: 20мг (гидрохлорид) в ампуле. Таблетка: 25мг; 50мг (гидрохлорид). \*Гидралазин внесен в перечень только для применения вострых случаях тяжелой гипертензии, вызванной беременностью. Его применение влечении гипертонической болезни не рекомендуется в связи доказательств большей эффективности и безопасности других лекарственных средств |
| Гидрохлортиазид | Hydrochlorthiazidum | Пероральный раствор: 50мг/5мл. Твердая пероральная лекарственная форма: 12,5мг; 25мг |
| Метилдопа\* | Methyldopa | Таблетка: 250мг. \*Метилдопа внесен в перечень только для применения при лечении гипертонии, вызванной беременностью. Его применение влечении гипертонической болезни не рекомендуется в связи доказательств большей эффективности и безопасности других лекарственных средств |
| Нитропруссид натрия | Natrii nitroprussidum  | Порошок для инфузий: 50мг в ампуле |
| **12.4. Препараты, применяемые при сердечной недостаточности** |
| Бисопролол\* | Bisoprolol | Таблетка: 1.25мг; 5мг. \*включает метопролол икарведилол вкачестве альтернативы |
| Дигоксин | Digoxin | Раствор для инъекций: 250микрограмм/мл в2 мл ампуле. Пероральный раствор: 50микрограмм/мл. Таблетка: 62.5мкг; 250микрограммов |
| Эналаприл | Enalapril | Таблетка: 2,5мг; 5мг (ввиде малеата водорода) |
| Фуросемид | Furosemidum | Раствор для инъекций: 10мг/мл в2 мл ампуле. Пероральный раствор: 20мг/5мл [с]. Таблетка: 40мг |
| Гидрохлортиазид | Hydrochlorthiazidum | Пероральный раствор: 50мг/5мл. Твердая пероральная лекарственная форма: 12,5мг; 25мг |
| Спиронолактон | Spironolactonum | Таблетка: 25мг |
| Допамин | Dopamine | Инъекции: 40мг/мл (гидрохлорид) в5 мл флакон |
| **12.5. Антитромбические препараты** |
| **12.5.1. Антитромбоцитарные препараты** |
| Ацетилсалициловая кислота | Acetylsalicylicacid | Таблетка: 100мг |
| Клопидогрел | Clopidogrelum | Таблетка: 75мг; 300мг |
| Стрептокиназа | Streptokinase | Порошок для инъекций: 1,5миллиона МЕ вофлаконе |
| **12.6. Гиполипидемические агенты** |
| Аторвастатин | Atorvastatinum | Таблетки, 10 мг, 20 мг, 40 мг, 80 мг |
| Симвастатин\* | Simvastatinum | Таблетка: 5мг; 10мг; 20мг; 40мг. \*Для применения упациентов высокого риска |
| **13. ДЕЗИНФЕКЦИОННЫЕ И АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА** |
| **13.1. Антисептики** |
| Хлоргексидин | Chlorhexidinum | Раствор: 5% (диглюконат) |
| Этанол | Ethanolum  | Раствор: 70% (денатурированный) |
| Повидон йод | Povidonum-Iodum | Раствор: 10% (что эквивалентно 1% доступного йода) |
| **13.2. Дезинфицирующие средства** |
| Средство на спиртовой основе для обработки рук |  | Раствор, содержащий этанол 80% объем/объем, содержащий изопропиловый спирт 75% объем/объем раствора |

|  |
| --- |
| **13.3 Антибактериальные препараты** |
| мупироцин | Крем (в виде мупироцина кальция): 2%. Мазь: 2% |
| перманганат калия | Водный раствор: 1:10 000 |
| сульфадиазин серебра [a] | Крем: 1%. [a] > 2 месяцев |
| **13.4 Противовоспалительные и противозудные лекарства** |
|  бетаметазон [a] | Крем или мазь: 0,1% (в виде валерата). Для новорожденных предпочтителен гидрокортизон. |
|  каламин | Лосьон |
|  гидрокортизон | Крем или мазь: 1% (ацетат) |

|  |
| --- |
| **14. ДИУРЕТИКИ** |
| Фуросемид | Furosemidum | Раствор для инъекций: 10 мг/мл в 2 мл ампуле. Пероральный раствор: 20 мг/5 мл [с]. Таблетка: 10 мг [с]; 20 мг [C]; 40 мг |
| Гидрохлортиазид | Hydrochlorthiazidum | Твердая пероральная лекарственная форма: 25мг |
| Маннитол | Mannitol | Раствор для инъекций: 10%; 20% |
| Спиронолактон | Spironolactonum | Таблетка: 25мг |
| **15. ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЕ ПРЕПАРАТЫ** |
| Панкреатин (*ферменты поджелудочной железы)* | Pancreatinum  | *Формы выпуска и дозировки должны быть подходящими по возрасту, включает липазу, протеазу и амилазу* |
| **15.1. Противоязвенные препараты** |
| Омепразол | Omeprazolum | Порошок для инъекций: 40 мг во флаконе. Порошок для перорального раствора: 20 мг; 40 мг саше. Твердая пероральная лекарственная форма: 10 мг; 20 мг; 40 мг |
| Ранитидин\* | Ranitidinum | Инъекции: 25 мг/мл (в виде гидрохлорида) в 2 мл ампуле. Пероральный раствор: 75 мг/5 мл (в виде гидрохлорида). Таблетка: 150 мг (в виде гидрохлорида)\*как альтернатива фамотидину |
| Фамотидин | Famotidinum | Таблетки, 20 мг, 40 мг; лиофилизированный порошок для инъекций, 20 мг, ампулы  |
| Висмута трикалия дицитрат | Bismuthate tripotassium dicitratate | Таблетки 120 мг |
| **15.2. Противорвотные препараты** |
| Дексаметазон | Dexamethasonum  | Инъекции: 4мг/мл в1 мл ампулы (ввиде динатриевой соли фосфата). Пероральный раствор: 0,5мг/5мл; 2мг/5мл. Твердая пероральная лекарственная форма: 0,5мг; 0,75мг; 1,5мг; 4мг |
| Метоклопрамид [a] | Metoclopramidum | Инъекции: 5мг (гидрохлорид)/мл в2-мл ампуле. Пероральный раствор: 5мг/5мл [с]Таблетка: 10мг (гидрохлорид). [a] недля новорожденных |
| Ондансетрон [a] | Ondansetronum  | Раствор для инъекций: 2мг база/мл вампуле 2 мл (ввиде гидрохлорида). Пероральный раствор: 4мг база/5мл Твердая пероральная лекарственная форма: экв. 4мг основы; Экв. 8мг основы; Экв. 24мг основы. [a] > 1месяц |
| **15.3. Противовоспалительные препараты** |
| Сульфасалазин | Sulfasalazinum  | Удерживающая клизма. Свечи: 500 мг. Таблетка: 500 мг |
| Гидрокортизон | Hydrocortisonum  | Удерживающая клизма. Свечи: 25 мг (ацетат), (относится только кгидрокортизону вводимому с помощью удерживающей клизмы) |
| **15.4. Слабительные средства** |
| Лактулоза  | Lactulosa  | Пероральный раствор: 3,1-3,7 г/5 мл |
| **15.5. Лекарственные средства, применяемые при диарее** |
| **15.5.1. Оральная регидратация** |
| Соли для пероральной регидратации |  | Порошок для разведения в 200 мл; 500 мл; 1 L. глюкозы: 75 мг-экв; натрия: 75 мг-экв или ммоль/л; Хлорид: 65 мэкв или ммоль/л; калия: 20 мг-экв или ммоль/л; Цитрат: 10 ммоль/л; осмолярность: 245 мОсм/л; глюкозы: 13,5 г/л; Хлорид натрия: 2,6 г хлорида/л калия: 1,5 г/л; дигидрата тринатрийцитрата\*: 2,9 г/л; \*тринатрийцитрата дигидрат может быть заменен раствором гидрокарбоната натрия (бикарбоната натрия) 2,5 г/л. Однако, поскольку стабильность последнего состава очень низкая в тропических условиях, ее рекомендуется использовать только тогда, когда она производится для немедленного использования |
| **15.5.2. Лекарственные средства при диареи** |
| Сульфат цинка\* | Zincum sulfatis | Твердая пероральная лекарственная форма: 20мг. \*Вслучае тяжелой диареи сульфат цинка должен использоваться вкачестве дополнения ксоли для пероральной регидратации |
| **16. ГОРМОНЫ, ДРУГИЕ ЭНДОКРИННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И КОНТРАЦЕПТИВЫ** |
| **16.1. Кортикостероиды и синтетические аналоги** |
| Гидрокортизон | Hydrocortisonum  | Таблетка: 5мг; 10мг; 20мг |
| **16.2. Андрогены** |
| Тестостерон | Testosteronum  | Раствор для инъекций: 200мг (энантат) в 1 мл ампуле |
| **16.3. Контрацептивы** |
| **16.3.1. Оральные гормональные контрацептивы** |
| Левоноргестрел+этинилэстрадиол | Levonorgoestrelum+Aethinyloestradiolum | Таблетка: 30микрограмм + 150микрограмм |
| Норэтистерон+этинилэстрадиол | Norethisteronum + Aethinyloestradiolum | Таблетка: 35микрограмм + 1мг |
| Левоноргестрел | Levonorgoestrelum | Таблетка: 30микрограмм; 750микрограмм (упаковка издвух); 1,5мг |
| **16.3.2. Инъекционные гормональные контрацептивы** |
| Медроксипрогестерона ацетат | Medroxyprogesteronum | Инъекция веществ замедленного всасывания: 150 мг/мл в 1-мл флакон |
| Норэтистерона энантат | Norethisteronum | Масляный раствор: 200 мг/мл в ампуле 1 мл |
| Медьсодержащие устройства | Cooper-containing devace |  |
| Левоноргестрел-рилизинг внутриматочная система | Levonorgestrel-releasing intrauteraine system | Внутриматочная система с резервуаром, содержащим 52 мг левоноргестрел |
| **16.3.3. Барьерные методы** |
| Презервативы | Condoms |  |
| Диафрагмы | Diaphragms |  |
| **16.3.4. Имплантируемые контрацептивы** |
| Этоногестрел-рилизинг имплантат | Etonogestrel-releasing implant | Одностержневой этоногестрел-рилизинг имплантат, содержащий 68 мг этоногестрела |
| Левоноргестрел-рилизинг имплантат | Levonorgestrel- releasing implant | Двух стержневый левоноргестрел-рилизинг имплантат, каждый стержень содержит 75 мг левоноргестрела (150 мг общий) |
| **16.3.5. Интравагинальные контрацептивы** |
| Прогестерон вагинальное кольцо\* | Progesterone vaginal ring | Прогестерон-рилизинг влагалищное кольцо, содержащее 2,074 г микронизированного прогестерона. \*Для использования у женщин во время активного грудного вскармливания по крайней мере 4 раза в день |
| **16.4. Прогестагены** |
| Медроксипрогестерона ацетат | Medroxyprogesteronum | Таблетка: 5 мг |
| **16.5. Инсулины и другие препараты для применения при сахарном диабете** |
| Гликлазид\* | Gliclazidum | Твердая пероральная лекарственная форма: (таблетки с контролируемым высвобождением 30 мг); 60 мг; 80 мг. \*Глибенкламид не пригоден для применения в возрасте старше 60 лет |
| Глюкагон | Glucagonum | Инъекции: 1мг/мл |
| Инъекции инсулина (растворимый) | Insulinum | Раствор для инъекций: 40 МЕ/мл в 10 мл флаконе; 100 МЕ/мл в 10 мл флакон |
| Метформин | Metforminum | Таблетка: 500 мг (гидрохлорид) |
| **16.6. Гормоны щитовидной железы и антитиреоидные препараты** |
| Левотироксин | Levothyroxinum natrium | Таблетка: 25 микрограмм [с]; 50 микрограмм; 100 микрограмм (натриевая соль) |
| Йодистый калий | Kalii iodidum | Таблетка: 60 мг |
| Пропилтиоурацил | Propylthiouracilum | Таблетка: 50мг |
| **17. МИОРЕЛАКСАНТЫ (ПЕРИФЕРИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ) И ИНГИБИТОРЫ ХОЛИНЭСТЕРАЗЫ** |
| Неостигмин | Neostigmini methylsulfas | Раствор для инъекций: 500 микрограмм в 1 мл ампуле; 2,5 мг (метилсульфата) в 1 мл ампуле. Таблетка: 15 мг (бромид) |
| Суксаметоний | Suxamethonii chloridum | Инъекции: 50 мг (хлорид)/мл в 2 мл ампуле. Порошок для инъекций (хлорид) во флаконе |
| Пипекурония бромид | Pipecuronium bromide | Лиофилизированный порошок для инъекций, ампулы по 4 мг |
| **18. ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ** |
| **18.1. Антибактериальные агенты** |
| Ацикловир | Acyclovirum  | Мазь: 3% (процентное отношение масс) |
| Гентамицин | Gentamycinum  | Раствор (глазные капли): 0,3% (сульфат) |
| **18.2. Противовоспалительные средства** |
| Преднизолон | Prednisolonum  | Раствор (глазные капли): 0,5% (натрия фосфат) |
| **18.3. Местные анастетики** |
| Тетракаин  | Tetracyclinum | Раствор (глазные капли): 0,5% (гидрохлорид). [a] Не для применения у недоношенных новорожденных |
| **18.4. Миотические и противоглаукомные препараты** |
| Ацетазоламид | Acetazolamidum | Таблетка: 250 мг |
| Пилокарпин | Pilocarpinum | Раствор (глазные капли): 2%; 4% (гидрохлорид или нитрат) |
| Тимолол | Timololum | Раствор (глазные капли): 0,25%; 0,5% (в виде малеата водорода) |
| **18.5. Мидриатики** |
| Атропин\* [a] |  | Раствор (глазные капли): 0,1%; 0,5%; 1% (сульфат). \*[С] или гоматропин (гидробромид) или циклопентолат (гидрохлорид). [a] > 3 месяцев |
| **19. ПРЕПАРАТЫ УТЕРОТОНИКИ И АНТИУТЕРОТОНИКИ** |
| Мизопростол | Misoprostolum | Таблетка: 200 мкг.Лечение неполного аборта и выкидыша; профилактика и лечение послеродового кровотечения, где окситоцин не доступен или не может быть безопасно применен. Вагинальные таблетки: 25 микрограмм\* \*Только для применения в индукции родов при наличии соответствующего медицинского оборудования |
| Окситоцин | Oxytocinum  | Раствор для инъекций: 10 МЕ в 1-мл |
| Мифепристон\* | Mifepristonum | Таблетка 200 мг — таблетка 200 мкг. \*Требуется тщательное медицинское наблюдение |
| Мифепристон\* — мизопростол\*  | Mifepristone - misoprostol | *Таблетка 200 мг — таблетка 200 мкг. \*Требуется тщательное медицинское наблюдение* |
| **19.1. Токолитики** |
| Нифедипин | Nifedipinum | Капсула немедленного высвобождения: 10 мг |
| **20. Растворы для перитонеального диализа** |
| Внутрибрюшинный раствор для диализа (соответствующего состава) | Intraperitonial solution for dialise | Парентеральный раствор |
| **21. ЛЕКАРСТВА ДЛЯ ПСИХИЧЕСКИХ И ПОВЕДЕНЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВ** |
| **21.1. Лекарственные средства, применяемые при психотических расстройствах** |
| Хлорпромазин | Chlorpromazinum | Раствор для инъекций: 25 мг (гидрохлорид)/мл в 2 мл ампуле. Пероральный раствор: 25 мг (гидрохлорид)/5 мл. Таблетка: 100 мг (гидрохлорид) |
| Галоперидол | Haloperidolum | Раствор для инъекций: 5 мг в 1 мл ампуле. Таблетка: 2 мг; 5 мг |
| Рисперидон | Risperidonum | Твердая пероральная лекарственная форма: 0,25 мг до 6,0 мг |
| Клозапин | Clozapinum | Твердая пероральная лекарственная форма: от 25 до 200 мг |
| **21.2. Лекарственные средства, применяемые при расстройствах настроения** |
| **21.2.1. Лекарственные средства, применяемые при депрессивных расстройствах** |
| Амитриптилин | Amitriptylinum | Таблетка: 25 мг; 75мг (гидрохлорид) |
| Флуоксетин | Fluoxetinum | Твердая пероральная лекарственная форма: 20 мг (в виде гидрохлорида) |
| **21.2.2. Лекарственные средства, применяемые при биполярных расстройствах** |
| Карбамазепин | Carbamazepinum | Таблетка (делимая): 100 мг; 200 мг |
| Вальпроевая кислота (вальпроат натрия) | Acidum valproicum | Таблетка (с энтеросолюбильной оболочкой): 200 мг; 500 мг (вальпроат натрия) |
| **21.3. Лекарственные средства для тревожных расстройств** |
| Диазепам | Diazepam  | Таблетка (делимая): 2мг; 5мг |
| **21.4. Лекарственные средства для расстройств из-заупотребления психоактивных веществ** |
| Метадон\* | Methadonum  | Концентрат для перорального раствора: 5мг/мл; 10 мг/мл (гидрохлорид). Пероральный раствор: 5мг/5мл; 10мг/5 мл (гидрохлорид). \*Квадрат добавлен для включения бупренорфина. Лекарства должны использоваться только в пределах утвержденной программы поддержки |
| **22. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ДЕЙСТВУЮЩИЕ НАДЫХАТЕЛЬНЫЕ ПУТИ** |
| **22.1. Антиастматические илекарства для хронической обструктивной болезни легких** |
| Беклометазон | Beclomethasonum | Ингаляция (аэрозоль): 50 мкг (дипропионат) в дозе; 100 мкг (дипропионат) в дозе (в виде CFC-свободных форм) |
| Будесонид  | Budesonidum | Ингаляция (аэрозоль): 100 мкг в дозе; 200 мкг в дозе |
| Эпинефрин | Epinephrinum  | Инъекции: 1 мг (в виде гидрохлорида или водорода) в 1 мл ампуле |
| Ипратропия бромид | Ipratropii bromidum | Ингаляция (аэрозоль): 20 мкг в дозе |
| Сальбутамол | Salbutamolum | Ингаляция (аэрозоль): 100 микрограмм (в виде сульфата) в дозе. Раствор для инъекций: 50 микрограмм (в виде сульфата)/мл в 5 мл ампуле. Дозированные ингаляторы (аэрозоль): 100 микрограмм (в виде сульфата) в дозе. Раствор для ингаляций с помощью аэрозольных ингаляторов: 5 мг (в виде сульфата)/мл |
| Кетотифен  | Ketotiphenum | Таблетки 1 мг, сироп 1 мг/5 мл |
| **23. РАСТВОРЫ, КОРРЕКТИРУЮЩИЕ ВОДНЫЕ, ЭЛЕКТРОЛИТНЫЕ И КИСЛОТНО-ЩЕЛОЧНЫЕ НАРУШЕНИЯ** |
| **23.1. Парентеральные** |
| Глюкоза | Glucosum | Раствор для инъекций: 5% (изотонический); 10% (гипертонический); 50% (гипертонический) |
| Глюкоза с хлоридом натрия | Physiological salt solution with glucose | Раствор для инъекций: 4% глюкозы, 0,18% хлорида натрия (эквивалент Na+ 30ммоль/л, Cl- 30ммоль/л). Раствор для инъекций: 5% глюкоза, 0,9% хлорида натрия (эквивалент Na+ 150ммоль/л иCl- 150ммоль/л); 5% глюкозы, 0,45% хлорида натрия (эквивалент Na+ 75ммоль/л иCl- 75ммоль/л) [C]. |
| Хлористый калий | Kalii chloridum | Раствор: 11,2% в20-мл ампуле (эквивалент К+ 1,5ммоль/мл, Cl- 1,5ммоль/мл). Раствор для разведения: 7,5% (что эквивалентно K 1ммоль/мл иCl 1ммоль/мл) [C]; 15% (эквивалент K 2ммоль/мл иCl 2ммоль/мл) [C].  |
| Хлористый натрий | Natrii chloridum | Раствор для инъекций: 0,9% изотонический (эквивалент Na+ 154 ммоль/л, Cl- 154ммоль/л). |
| Лактат натрия, сложный раствор | Natrii lactatum  | Раствор для инъекций |
| **23.2. Разное** |
| Вода для инъекций | Aqua for injection  | 2мл; 5мл; 10 мл ампула |
| **24. ВИТАМИНЫ ИМИНЕРАЛЫ** |
| Эргокальциферол | Ergocalciferolum | Пероральный раствор: 250мкг/мл (10000МЕ/мл). Твердая пероральная лекарственная форма: 1,25мг (50 000МЕ) |
| Пиридоксин | Pyridoxinum | Таблетка: 25мг (гидрохлорид). |
| Ретинол | Retinolum | Капсула: 50000МЕ; 100000МЕ; 200000МЕ (ввиде пальмитата). Пероральный масляный раствор: 100000МЕ (ввиде пальмитата)/мл вмногоразовом дозаторе. Таблетка (ссахарным покрытием): 10000МЕ (ввиде пальмитата).  |
| Тиамин | Thiaminum | Таблетка: 50мг (гидрохлорид) |
| Глюконат кальция | Calcii gluconas | Раствор для инъекций: 100мг/мл в 10-мл ампуле |
| **25. ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНЕЙ УХА, ГОРЛА И НОСА** |
| Будесонид | Budesonidum  | Назальный спрей: 100микрограмм в дозе |
| Ципрофлоксацин | Ciprofloxacinum  | Местное: 0,3% капли (ввиде гидрохлорида) |
| **26. ОСОБЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ УХОДА ЗАНОВОРОЖДЕННЫМИ** |
| **26.1. Лекарства, вводимые новорожденным [с]** |
| Кофеин цитрат | Caffeine Citrate | Инъекции: 20 мг/мл (эквивалент 10 мг кофеиновой основы/мл). Пероральный раствор: 20 мг/мл (эквивалент 10 мг кофеиновой основы/мл) |
| Хлоргексидин | [Chlorhexidinum)](http://www.rlsnet.ru/mnn_index_id_142.htm) | Раствор или гель: 7.1% (диглюконат) обеспечивающий 4% хлоргексидин (для ухода за пупочной раной) [C] |
| Ибупрофен | Ibuprofenum  | Раствор для инъекций: 5 мг/мл |
| Сурфактант | Surfaktant | Суспензия для введения в трахею: 25 мг/мл или 80 мг/мл |
| **27. ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ СУСТАВОВ** |
| **27.1. Лекарственные средства, применяемые для лечения подагры** |
| Аллопуринол | Allopurinolum  | Таблетка: 100мг |
| **27.2. Болезнь-модифицирующие агенты, применяемые при ревматических расстройствах (DMARDs)** |
| Хлорохин | Chloroquinum | Таблетка: 100 мг; 150 мг (в виде фосфата или сульфата) |
| Азатиоприн | Azathioprinum | Таблетка: 50 мг |
| Метотрексат | Methotrexatum | Таблетка: 2,5 мг (в виде натриевой соли) |
| Сульфасалазин | Sulfasalazinum | Таблетка: 500 мг |
| **28. Радиоконтрастные агенты** |
| Амидотризоат | Sodium amidotrizoate | Инъекции: 140мг до420мг йода (как натриевая илимеглуминовая соль)/мл в20 мл ампуле |
| Сернокислый барий | Barium sulfate | Водная суспензия |
| Йогексол | Iohexolum | Раствор для инъекций: 140 мг до 350 мг йода/мл в 5 до мл; 10 мл; 20 мл ампуле |

**ПЕРЕЧЕНЬ ВАКЦИН, СЫВОРОТОК, ИММУНОГЛОБУЛИНОВ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Международное название** | **Лекарственная форма, доза единицы** |
| Вакцина для профилактики кори, паротита и краснухи | Morbilli, combinations with parotitis and rubella, live attenuated vaccine | Порошок для инъекций. 1 доза/0,5 мл, 10 доз с растворителем |
| Вакцина для профилактики гемофильной инфекции | Hemophilus influenzae В vaccine  | Порошок для инъекций, 10 мкг/доза, флаконы в комплекте с растворителем |
| Вакцина против краснухи | Rubella vaccine | Порошок для инъекций, 1 доза/0,5 мл; 10 доз во флаконе в комплекте с растворителем |
| Вакцина против кори и краснухи | Morbilli, combinations with rubella vaccine | Порошок для инъекций, доза/0,5 мл; 10 доз во флаконе в комплекте с растворителем |
| Менингококковая вакцина | Meningococcus polysaccharide vaccine | Раствор для инъекций, 1 доза/0,5 мл; 1 доза в ампуле |
| Вакцина против гепатита В | Hepatitis B vaccine  | Раствор для инъекций, 1 доза/0,5 мл; 1, 6, 10 доз во флаконе |
| БЦЖ-вакцина | BCG - vaccine | Порошок для инъекций, 1 доза/0,05 мл, 20 доз во флаконе в комплекте с растворителем |
| АКДС-вакцина | Adsorbed Diphtheriae pertussis- tetanus vaccine | Раствор для инъекций, 30 МЕ+60 МЕ+4 ME 1 доза/0,5 мл, 10 доз во флаконе |
| Живая оральная трехвалентная полиомиелитная вакцина | Poliomyelitis vaccine oral, trivalent, live attenuated | Пероральный раствор, 1 доза/2 капли, 10 доз во флаконе, для инъекций, 1 доза/0,5 мл |
| Вакцина для профилактики кори | Morbilli, live attenuated vaccine | Порошок лиофилизированный для инъекций, 1 доза/0,5 мл, 10 доз/5 мл, в комплекте с растворителем |
| АДС-вакцина | Adsorbed Diphtheriae et tetanus vaccine | Раствор для инъекций, 1 доза/0,5 мл; 2, 20 доз в ампуле |
| АДС-М вакцина | Adsorbed Diphtheriae et tetanus vaccine(for adults) | Раствор для инъекций, 1 доза/0,5 мл; 1, 2, 10, 20 доз в ампуле |
| Вакцина для профилактики эпидемического паротита | Parotitis vaccine | Порошок для инъекций, 1 доза/0,5 мл; 10 доз во флаконе в комплекте с растворителем |
| Иммуноглобулин против бешенства | Rabies immunoglobulin | Раствор для инъекций, 1 доза/40 МЕ/кг; ампулы по 5,0 мл (150 ME в 1 мл) |
| Иммуноглобулин против клещевого энцефалита | Encephalitis, tick borne immunoglobulin | Раствор для инъекций, 1 доза/1 мл; ампулы по 3,0 и 6,0 мл |
| Иммуноглобулин человеческий нормальный | Normal immunoglobulin (human) | Раствор для инъекций, 1,5 мл/доза |
| Анти-D иммуноглобулин | Anti-D immunoglobulin | Для инъекций |
| Противодифтерийная сыворотка | Diphtheria antitoxin | Для инъекций |
| Противостолбнячная сыворотка | Tetanus antitoxin | Раствор для инъекций, 1500 МЕ/мл, 10000 МЕ/3,3 мл |
| Противоботулиническая сыворотка | Botulinum antitoxin | Для инъекций |
| Противозмеиная сыворотка | Antivenom sera | Для инъекций |
| Туберкулин очищенный дериват протеина | Tuberculin, purified protein derivative | Для инъекций |
| Вакцина против вируса папилломы человека квадривалентная рекомбинантная | A vaccineagainst human papillomavirusquadrivalentrecombinant | Суспензия для инъекций 0,5мл/1 доза |
| Пентавалентная комбинированная вакцина (АКДС+ВГВ+ХИБ) | Pentavalent combination vaccine(DTP + Hib+HBV) |  Для инъекций |

**ПЕРЕЧЕНЬ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| Перевязочный материал | Вата, марля, бинты |
| Шовный материал  | Кетгут, шелк и другой синтетический шовный материал (в том числе на иглах) |
|  | Средство гемостатическое (салфетка (Drapes), среда (Hemostatic Media), тампон (Hemostatic аbsorbable Sponges,), порошок (Hemostatic Powder) и др.) |
|  | Перчатки хирургические |
|  | Системы для переливания крови и жидкостей |
|  | Катетеры уретральные, мочевые, подключичные, эпидуральные, диагностические, баллонные, лаважные, для вливания в малые вены, для центральных вен длительного применения, бедренные |
|  | Системы для забора крови |
|  | Пленка рентгеновская и кинофлуораграфическая  |
|  | Мешки-гемакон |
|  | Шприцы с иглами, шприцы с манометрами, шприц-колба, шприц для инсулина (шприц-ручка), шприц-ручка, шприц Жаннэ |
| Тест-системы для определения сахара в крови и моче | The testsystem for determiningglucosein blood and urine | Набор реагентовКартриджиТест-полоска |
| Тест-системы для выявления антител к ВИЧ | Immunoassay for the determination of antibodies to HIV and HIV-3  | Набор реагентовКартриджТест-полоска |
| Экспресс-тесты для определения йода в пищевой соли  | Rapid testsfor the determinationof iodine insalt | Набор реагентовКартриджТест-полоска |
| Тест-системы для микро альбуминурии | Test systems formicro-albuminuria | Набор реагентовКартриджТест-полоска |
| Тест-системы для выявления гепатита В, С | Test systems fordetection ofhepatitisB and C | Набор реагентовКартриджТест-полоска |
| Тест-система для выявления антител к бледной трепонеме | Test system fordetection of antibodies toTreponemapallidum | Набор реагентовКартриджТест-полоска |
| Моноклональные реагенты для определения групп крови | Monoclonalreagentsfor the determinationof blood groups | Флаконы по 10 мл |