Эффективные лекарственные средства

Примерный перечень ВОЗ основных лекарственных средств для



Основной перечень представляет собой список минимальных потребностей в лекарственных средствах базовой системы здравоохранения, в который включены наиболее эффективные, безопасные и экономичные с точки зрения затрат лекарственные средства, предназначенные для приоритетных патологических состояний. Приоритетные патологические состояния отбираются, исходя из их нынешней и предполагаемой будущей значимости для общественного здравоохранения с учетом возможностей для безопасного и экономичного с точки зрения затрат лечения.

Дополнительный перечень представляет собой список основных лекарственных средств, предназначенных для приоритетных болезней, для которых требуются специализированные учреждения для диагностики или мониторинга и/или медицинская помощь специалистов, и/или подготовка специалистов. В сомнительных случаях лекарственные средства можно также классифицировать в качестве дополнительных на основании их более высокой стоимости или меньшей экономичности с точки зрения затрат в

Символ "квадратик" (□) главным образом предназначен для указания аналогичного клинического эффекта в рамках фармакологического класса. Такое лекарственное средство, включенное в перечень, должно служить примером класса, в отношении которого существуют данные, наилучшим образом свидетельствующие об эффективности и безопасности. В ряде случаев препарат может быть первым лекарственным средством, на которое было получено разрешение на продажу; в иных случаях соединения, зарегистрированные позже, могут быть более безопасными или действенными. В случаях, когда не наблюдается различий по данным об эффективности и безопасности, в Перечень включается лекарственный препарат, который обычно доступен по самой низкой цене, определенной на основе международных источников информации о ценах на лекарственные средства. Пометка «квадратик» не всегда применима к выбранным лекарственным препаратам для детей.

Символ а указывает на наличие ограничений на использование препарата в зависимости от возраста или веса.

Если символ [c] сопровождает раздел Дополнительного перечня, это означает, что для использования данного лекарственного средства (средств) необходимы специализированные учреждения для диагностики или мониторинга и/или специализированная медицинская помощь, и/или специальная подготовка медперсонала по использованию препарата у детей.

Если символ [c] сопровождает отдельный препарат или относится к определенному содержанию активного вещества в препарате, это означает, что имеются особые указания, ограничивающие его применение у детей.

2. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ БОЛИ И СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ПАЛЛИАТИВНОЙ ТЕРАПИИ

2.1 Неопиоидные анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (НПВП)

| ацетилсалициловая | Свечи: 50 мг-150 мг. таблетка: 100 мг-500 |
|-------------------|--|
| кислота | мг. |
| ибупрофен [а] | Жидкость для перорального применения: |
| | 200 мг/5 мл. Таблетка: 200 мг; 400 мг; 600 |
| | МГ |
| | [а] Не допускается применение у детей в |
| | возрасте младше 3 месяцев. |
| 1 | k . a |

| | [а] пе допускается применение у детеи в |
|--------------|--|
| | возрасте младше 3 месяцев. |
| парацетамол* | Жидкость для перорального применения: |
| | 125 мг/5 мл. Свечи: 100 мг. |
| | Таблетка: 100 мг-500 мг. |
| | * Не рекомендуется для |
| | противовоспалительной терапии в связи с |
| | отсутствием доказательств выраженности |
| | этого эффекта. |

| 2.2 Опиоидные анальгетики | |
|---------------------------|--|
| кодеин | Таблетка: 30 мг (фосфат). |
| морфин* | Гранулы (замедленного высвобождения для смешивания с водой): 20 мг-200 мг (морфина сульфат) |
| | Для инъекций: 10 мг (морфина гидрохлорид или морфина сульфат) в 1 мл ампуле. |
| | Жидкость для перорального применения: 10 мг |
| | (морфина гидрохлорид или морфина сульфат)/5 мл. |
| | Таблетка (немедленного высвобождения): 10 мг (морфина сульфат). |
| | Таблетка (замедленного высвобождения): 10 мг-200 мг (морфина гидрохлорид или морфина сульфат). |
| | *Альтернативно могут применяться гидроморфон и оксикодон |

2.3 Лекарственные средства, применяемые при других общих симптомах в паллиативной терапии Таблетка: 10 мг; 25 мг; 75 мг амитриптилин Для инъекций: 5 мг в 1 мл ампуле. галоперидол Жидкость для перорального применения: 2 мг/мл. Твердая лекарственная форма для перорального применения: 0,5 мг; 2 мг; 5 мг. Для инъекций: 4 мг/мл в 1 мл ампуле (в виде динатрия дексаметазон фосфата). Жидкость для перорального применения: 2 мг/5 мл Таблетка: 2 мг [с]; 4 мг. Для инъекций: 5 мг/мл. диазепам Жидкость для перорального применения: 2 мг/5 мл. Раствор для ректального применения: 2,5 мг; 5 мг; 10 мг. Таблетка: 5 мг; 10 мг. лактулоза [с] Жидкость для перорального применения: 3,1-3,7 г/5 мл. Твердая лекарственная форма для перорального лоперамид применения: 2 мг Для инъекций: 5 мг (гидрохлорид)/мл в 2 мл ампуле. метоклопрамид Жидкость для перорального применения: 5 мг/5 мл. Твердая лекарственная форма для перорального применения: 10 мг (гидрохлорид).

3. ПРОТИВОАЛЛЕРГИЧЕСКИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА И СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ АНАФИЛАКТИЧЕСКИХ РЕАКЦИЯХ Порошок для инъекций: 100 мг (в виде гидрокортизон натрия сукцината) во флаконе.

Для инъекций: 4 мг/мл в 1 мл ампуле (в дексаметазон лоратадин*

виде динатрия фосфата). Жидкость для перорального применения: 1 мг/мл Таблетка: 10 мг

|* По ряду показаний могут для детей).

применяться антигистаминные

Жидкость для перорального преднизолон

препараты с седативным эффектом (Основные лекарственные средства

применения: 5 мг/мл [с]. Таблетка: 5 мг;

25 мг. Для инъекций: 1 мг (в виде эпинефрин

4. АНТИДОТЫ И ДРУГИЕ ВЕЩЕСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ОТРАВЛЕНИЯХ 4.1 Неспецифические **уголь, активированный** Порошок.

ампуле.

4.2 Специфические

атропин

ацетилцистеин

кальция глюконат метилтиониния хлорид

(метиленовый синий) налоксон

натрия нитрит натрия тиосульфат

пеницилламин

Для инъекций: 400 микрограмм (гидрохлорид) в 1 мл ампуле.

10% [c]; 20% [C].

Для инъекций: 30 мг/мл в 10 мл ампуле.

Твердая лекарственная форма для

Для инъекций: 1 мг (сульфат) в 1 мл

Для инъекций: 200 мг/мл в 10 мл ампуле.

Жидкость для перорального применения:

Для инъекций: 100 мг/мл в 10 мл ампуле.

Для инъекций: 10 мг/мл в 10 мл ампуле.

Для инъекций: 250 мг/мл в 50 мл ампуле. перорального применения: 250 мг.

| 5. ПРОТИВОСУДОРОЖНЫЕ И ПРОТИВОЭПИЛЕПТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА | | |
|---|---|--|
| вальпроевая кислота (натрия вальпроат) | Жидкость для перорального применения: 200 мг/5 мл. Таблетка (дробимая): 100 мг. | |
| | Таблетка (в кишечнорастворимой оболочке): 200 мг; | |
| | 500 мг (натрия вальпроат). | |
| диазепам | Гель или раствор для ректального применения: 5 мг/мл в 0,5 мл; 2 мл; 4 мл тубах. | |
| карбамазепин | Жидкость для перорального применения: 100 мг/5 мл. Таблетка (жевательная): 100 мг; 200 мг. Таблетка (с риской): 100 мг; 200 мг. | |
| □ лоразепам | Для парентерального введения: 2 мг/мл в 1 мл ампуле; 4 мг/мл в 1 мл ампуле. | |
| магния сульфат* | Для инъекций: 500 мг/мл в 2 мл ампуле; 500 мг/мл в 10 мл ампуле. | |
| | * Для применения при эклампсии и тяжёлой преэклампсии, но не при других судорожных состояниях. | |

| фенитоин | Для инъекций: 50 мг/мл в 5 мл флаконе (натриевая соль). |
|--------------|--|
| | Жидкость для перорального применения: |
| | 25 мг - 30 мг/5 мл.* |
| | Твердая лекарственная форма для перорального применения: 25 мг; 50 мг; 100 мг (натриевая соль). |
| | Таблетка (жевательная): 50 мг. |
| | * Наличие обеих дозировок - 25 мг/5 мл и 30 мг/5 мл на одном и том же рынке может привести к ошибкам при назначении и отпуске препарата, и этого следует избегать. |
| фенобарбитал | Для инъекций: 200 мг/мл (натрия). Жидкость для перорального применения: 15 мг/5 мл. Таблетка: 15 мг - 100 мг. |

| 6. ПРОТИВОИНФЕКЦИОННЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА | | |
|---|--|--|
| 6.1 Антигельминтные с | 6.1 Антигельминтные средства | |
| 6.1.1 Средства, действ | зующие на кишечных паразитов | |
| альбендазол | Таблетка (жевательная): 400 мг. | |
| левамизол | Таблетка: 50 мг; 150 мг (в виде | |
| | гидрохлорида). | |
| мебендазол | Таблетка (жевательная): 100 мг; 500 мг. | |
| никлозамид | Таблетка (жевательная): 500 мг. | |
| пирантел | Жидкость для перорального применения: 50 мг (в виде эмбоната или памоата)/мл. | |
| | Таблетка (жевательная): 250 мг (в виде эмбоната или памоата). | |
| празиквантел | Таблетка: 150 мг; 600 мг. | |

6.2 Антибактериальные средства

амоксициллин

6.2.1 Бета-лактамные лекарственные средства

| | — · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
|------|---|--|
| | | формы для перорального применения: 125 мг (в виде |
| | | тригидрата)/5 мл; 250 мг (в виде тригидрата)/5 мл [c]. |
| | | Твердая лекарственная форма для перорального |
| | | применения: 250 мг; 500 мг (в виде тригидрата). |
| амо | ксициллин + | Жидкость для перорального применения: 125 мг |
| клаі | вулановая | амоксициллин + 31,25 мг клавулановая кислота /5 мл И |
| кисл | пота | 250 мг амоксициллин + 62,5 мг клавулановая кислота /5 |
| | | мл [c]. |
| 1 | | |

Порошок для приготовления жидкой лекарственной

Таблетка: 500 мг (в виде тригидрата) + 125 мг (в виде

| | калиевой соли). |
|------------|---|
| ампициллин | Порошок для инъекций: 500 мг; 1 г (в виде натриевой |
| | соли) во флаконе. |

бензатин- Порошок для инъекций: 900 мг бензилпенициллин (= 1,2 **бензилпеницилли** млн МЕ) в 5 мл флаконе [c]; 1,44 г бензилпенициллин (= 1,4 млн МЕ) в 5 мл флаконе.

| □ клоксациллин | Капсула: 500 мг; 1 г (в виде натриевой соли). |
|------------------|--|
| | Порошок для инъекций: 500 мг (в виде натриевой соли) во флаконе. |
| | Порошок для приготовления жидкой лекарственной формы для перорального применения: 125 мг (в виде |
| | натриевой соли)/5 мл. |
| прокаин- | Порошок для инъекций: 1 г (=1 млн МЕ); 3 г (=3 млн МЕ) |
| бензилпеницилли | во флаконе. |
| H* | * Прокаин-бензилпенициллин не рекомендован для |
| | терапии первой линии при неонатальном сепсисе за |
| | исключением территорий с высокой неонатальной |
| | смертностью, где лечение осуществляется |
| | квалифицированными медработниками в случае |
| | отсутствия возможностей госпитальной помощи. |
| феноксиметил- | Порошок для приготовления жидкости для |
| пенициллин | перорального применения: 250 мг (в виде калиевой |
| | соли)/ 5 мл. |
| | Таблетка: 250 мг (в виде калиевой соли). |
| □ цефазолин* [a] | Порошок для инъекций: 1 г (в виде натриевой соли) во |
| | флаконе. * Для хирургической профилактики. |
| | [а] >1 месяца. |

| цефалексин [с] | Порошок для разведения водой: 125 мг/5 мл; 250 мг/5 мл (безводный). |
|----------------|---|
| | |
| | Твердая лекарственная форма для перорального применения: 250 мг (в виде моногидрата). |
| цефиксим* | Капсула: 400 мг (в виде тригидрата). |
| | * Включается в список только для лечения одноразовой |
| | дозой неосложненной аногенитальной гонореи. |
| цефтриаксон* | Порошок для инъекций: 250 мг; 1 г (в виде натриевой |
| [a] | соли) во флаконе. |
| | * Нельзя вводить вместе с кальцием, следует избегать |
| | применения у детей в возрасте до 1 года с |
| | гипербилирубинемией. |
| | [а] >41 недель скорректированного гестационного |
| | возраста. |

| Дополнительны | Дополнительный перечень | |
|----------------------------|--|--|
| имипенем* + циластатин* | 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. | |
| | *Включается в список только для лечения жизнеугрожающей госпитальной инфекции при подозрении или подтверждении множественной лекарственной устойчивости возбудителя. | |
| | Меропенем показан для лечения менингита, и его, в соответствии с лицензией, разрешено использовать у детей в возрасте старше 3 месяцев. | |
| цефотаксим* [с] | Порошок для инъекций: 250 мг во флаконе (в виде натриевой соли). *цефалоспорин 3-го поколения, являющийся препаратом выбора при лечении новорожденных в | |
| | условиях стационара. | |
| цефтазидим | Порошок для инъекций: 250 мг или 1 г (в виде пентагидрата) во флаконе. | |

| 6.2.2 Прочие антибактериальные средства | |
|---|---|
| азитромицин* | Капсула: 250 мг; 500 мг (безводный). |
| | Жидкость для перорального применения: 200 мг/5 мл. |
| | * Включается в список только для лечения одноразовой дозой генитальной инфекции, вызванной <i>Chlamydia trachomatis,</i> или трахомы. |
| □ гентамицин | Для инъекций: 10 мг; 40 мг (в виде сульфата)/мл в 2 мл флаконе. |
| доксициклин [а] | Жидкость для перорального применения: 25 мг/5 мл [с]; 50 мг/5 мл (безводный) [с]. |
| | Твердая лекарственная форма для перорального применения: 50 мг [c]; 100 мг (в виде хиклата). |
| | [a] Разрешается применение у детей в возрасте <8 лет исключительно при жизнеугрожающих инфекциях при отсутствии альтернативы. |
| кларитромицин * | Твердая лекарственная форма для перорального применения: 500 мг. |
| | * Для применения в комбинированных режимах терапии для эрадикации <i>H. pylori</i> у взрослых. |

| □ метронидазол | Для инъекций: 500 мг в 100 мл флаконе. |
|-----------------|--|
| | Жидкость для перорального применения: 200 мг (в виде бензоата)/5 мл. |
| | Свечи: 500 мг; 1 г. |
| | Таблетка: 200 мг-500 мг. |
| нитрофурантоин | Жидкость для перорального применения: 25 мг/5 мл [с]. |
| | Таблетка: 100 мг. |
| спектиномицин | Порошок для инъекций: 2 г (в виде гидрохлорида) во флаконе. |
| сульфаметоксазо | Для инъекций: |
| л + триметоприм | 80 мг + 16 мг/мл в 5 мл ампуле; |
| | 80 мг + 16 мг/мл в 10 мл ампуле. |
| | Жидкость для перорального применения: |
| | 200 мг + 40 мг/5 мл. |
| | Таблетка: 100 мг + 20 мг; 400 мг + 80 мг; 800 мг + 160 мг. |
| триметоприм [а] | Жидкость для перорального применения: 50 мг/5 мл [с]. |
| | Таблетка: 100 мг; 200 мг. |
| | [а] >6 месяцев. |
| | |

| хлорамфеникол | Капсула: 250 мг. |
|----------------|--|
| | Масляная суспензия для инъекций*: 0.5 г (в виде натрия |
| | сукцината)/мл в 2 мл ампуле. |
| | * Только для эмпирической терапии эпидемического |
| | менингита у детей в возрасте старше 2 лет. |
| | Жидкость для перорального применения: 150 мг (в виде |
| | пальмитата)/5 мл. |
| | Порошок для инъекций: 1 г (натрия сукцинат) во |
| | флаконе. |
| | Жидкость для перорального применения: 250 мг/5 мл |
| ципрофлоксацин | (безводный) [с]. |
| * | Раствор для в/в инфузий: 2 мг/мл (в виде хиклата) [c]. |
| | Таблетка: 250 мг (в виде гидрохлорида). |
| | * Символ «квадратик» относится только к применению у |
| | взрослых. |
| □ эритромицин | Порошок для инъекций: 500 мг (в виде лактобионата) во |
| | флаконе. |
| | Порошок для приготовления жидкой лекарственной |
| | формы для перорального применения: 125 мг/5 мл (в |
| | виде стеарата или эстолата, или этилсукцината). |
| | Твердая лекарственная форма для перорального |
| | применения: 250 мг. |

| Дополнительный перечень | |
|-------------------------|--|
| ванкомицин | Порошок для инъекций: 250 мг (в виде гидрохлорида) во флаконе. |
| клиндамицин | Капсула: 150 мг (в виде гидрохлорида). |
| | Для инъекций: 150 мг (в виде фосфата)/мл. |
| | Жидкость для перорального применения: 75 мг/5 мл (в виде пальмитата) [с]. |

| 6.3 Противогриб | 6.3 Противогрибковые лекарственные средства | |
|-----------------|--|--|
| амфотерицин В | Порошок для инъекций: 50 мг во флаконе (в виде натрия | |
| | деоксихолата или липосомального комплекса). | |
| гризеофульвин | Жидкость для перорального применения: 125 мг/5 мл [С]. | |
| | Твердая лекарственная форма для перорального | |
| | применения: 125 мг; 250 мг. | |
| клотримазол | Вагинальный крем: 1%; 10%. Вагинальная таблетка: 100 | |
| | мг; 500 мг. | |
| нистатин | Таблетка для рассасывания: 100 000 МЕ. | |
| | Жидкость для перорального применения: 50 мг/5 мл [с] | |
| | 100 000 МЕ/мл [С]. | |
| | Пессарий: 100 000 МЕ. | |
| | Таблетка: 100 000 МЕ; 500 000 МЕ. | |

| □ флуконазол | Капсула: 50 мг. |
|--------------|--|
| | Для инъекций: 2 мг/мл во флаконе. |
| | Жидкость для перорального применения: 50 мг/5 мл. |
| флуцитозин | Капсула: 250 мг. |
| | Для инфузий: 2.5 г в 250 мл. |

6.4 Противовирусные лекарственные средства 6.4.1 Противогерпетические лекарственные средства □ ацикловир Жидкость для перорального применения: 200 мг/5 мл [с] Порошок для инъекций: 250 мг (в виде натриевой соли) во флаконе. Таблетка: 200 мг.

6.4.3 Другие противовирусные лекарственные средства Капсула: 30 мг; 45 мг; 75 мг (в виде фосфата). осельтамивир* Порошок для перорального применения: 12 мг/мл. * Для лечения потенциально тяжелых или осложненных форм заболеваний с подтвержденной или подозреваемой гриппозной инфекцией в соответствии с клиническими рекомендациями ВОЗ. рибавирин* Для внутривенных инъекций: 800 мг и 1 г в 10 мл фосфатнобуферного раствора. Твердая лекарственная форма для перорального применения: 200 мг; 400 мг; 600 мг. * Исключительно для лечения вирусных геморрагических лихорадок и, в сочетании с пегилированными интерферонами, - для лечения гепатита С. Дополнительный перечень Флакон или предварительно заполненный шприц: пегилированны й интерферон-180 мкг (пегинтерферон альфа-2а); альфа (2а или 80 мкг; 100 мкг (пегинтерферон альфа-2b). 2b)* *Для применения в сочетании с рибавирином

6.5.1 Лекарственные средства, применяемые при амебиозе и лямблиозе □ метронидазол Для инъекций: 500 мг в 100 мл флаконе. Жидкость для перорального применения: 200 мг (в виде бензоата)/5 мл.

Таблетка: 200 мг - 500 мг.

| 7. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ МИГРЕНИ | |
|--|---|
| 7.1 Для лечения острых приступов | |
| ацетилсалициловая | Таблетка: 300 мг - 500 мг. |
| кислота | |
| ибупрофен [с] | Таблетка: 200 мг; 400 мг. |
| парацетамол | Жидкость для перорального применения: 125 |
| | мг/5 мл [с]. Таблетка: 300 мг - 500 мг. |
| 7.2 Для профилактики | |
| □ пропранолол | Таблетка: 20 мг; 40 мг (гидрохлорид). |

| 8.3 Гормональные и антигормональные лекарственные средства Дополнительный перечень | |
|---|--|
| | |
| дексаметазон | Для инъекций: 4 мг/мл в 1 мл ампуле (в виде динатрия фосфата). Жидкость для перорального применения: 2 мг/5 мл [с]. |
| метилпреднизолон [c] | Для инъекций: 40 мг/мл (в виде натрия сукцината) в 1 мл флаконе (однодозовом) и 5 мл флаконах (многодозовых); 80 мг/мл (в виде натрия сукцината) в 1 мл флаконе (однодозовом). |
| □ преднизолон | Жидкость для перорального применения: 5 мг/мл [c]. Таблетка: 5 мг; 25 мг. |
| тамоксифен | Таблетка: 10 мг; 20 мг (в виде цитрата). |

| 10. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ С КРОВИ | РЕДСТВА, ДЕЙСТВУЮЩИЕ НА СИСТЕМУ |
|---|--|
| 10.1 Антианемические лекарственные средства | |
| гидроксокобаламин | Для инъекций: 1 мг (в виде ацетата, |
| | гидрохлорида или сульфата) в 1 мл ампуле. |
| соль двухвалентного | Жидкость для перорального применения: |
| железа | эквивалент 25 мг железа (в виде |
| | сульфата)/мл. |
| | Таблетка: эквивалент 60 мг железа. |
| соль двухвалентного | Таблетка эквивалент 60 мг железа + 400 мкг |
| железа + фолиевая | фолиевой кислоты (пищевая добавка для |

Таблетка: 1 мг; 5 мг.

кислота

фолиевая кислота

применения во время беременности).

| 10.2 Лекарственные средства, влияющие на свертывание крови | | |
|--|---|--|
| □ варфарин | Таблетка: 1 мг; 2 мг; 5 мг (натриевая соль). | |
| гепарин натрий | Для инъекций: 1000 МЕ/мл; 5000 МЕ/мл; 20 000 | |
| | МЕ/мл в 1 мл ампуле. | |
| протамина сульфат | Для инъекций: 10 мг/мл в 5 мл ампуле. | |
| Дополнительный перечень [с] | | |
| 🗆 варфарин | Таблетка: 0,5 мг; 1 мг; 2 мг; 5 мг (натриевая | |
| | соль). | |
| гепарин натрий | Для инъекций: 1000 МЕ/мл; 5000 МЕ/мл в 1 мл | |
| | ампуле. | |
| протамина сульфат | Для инъекций: 10 мг/мл в 5 мл ампуле. | |

| 12. СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА | |
|--|--|
| 12.1 Антиангинальные лекарственные средства | |
| □ бисопролол* | Таблетка: 1,25 мг; 5 мг. |
| | * в качестве альтернативы можно включать в |
| | список метопролол и карведилол. |
| верапамил | Таблетка: 40 мг; 80 мг (гидрохлорид). |
| глицерила тринитрат | Таблетка (сублингвальная): 500 мкг. |
| □ изосорбида | Таблетка (сублингвальная): 5 мг. |
| динитрат | |

| 12.2 Антиаритмические лекарственные средства | |
|--|--|
| □ бисопролол* | Таблетка: 1,25 мг; 5 мг. |
| | * □ в качестве альтернативы можно включать в |
| | список метопролол и карведилол. |
| верапамил | Для инъекций: 2,5 мг (гидрохлорид)/мл в 2 мл |
| | ампуле. |
| | Таблетка: 40 мг; 80 мг (гидрохлорид). |
| дигоксин | Для инъекций: 250 мкг/мл в 2 мл ампуле. |
| | Жидкость для перорального применения: 50 |
| | мкг/мл. Таблетка: 62,5 мкг; 250 мкг. |
| лидокаин | Для инъекций: 20 мг (гидрохлорид)/мл в 5 мл |
| | ампуле. |
| эпинефрин | Для инъекций: 100 мкг/мл (в виде кислой соли или |
| (адреналин) | кислого эфира винной кислоты или гидрохлорида) |
| | в 10 мл ампуле. |
| Дополнительный перечень | |
| амиодарон | Для инъекций: 50 мг/мл в 3 мл ампуле |
| | (гидрохлорид). Таблетка (гидрохлорид): 100 мг; |
| | 200 мг; 400 мг (гидрохлорид). |

| 12.3 Антигиперте | 12.3 Антигипертензивные лекарственные средства | |
|------------------|--|--|
| □ амлодипин | Таблетка: 5 мг (в виде малеата, мезилата или | |
| | безилата). | |
| □ бисопролол* | Таблетка: 1,25 мг; 5 мг. | |
| | * □ в качестве альтернативы можно включать | |
| | метопролол или карведилол. | |
| гидралазин* | Порошок для инъекций: 20 мг (гидрохлорид) в ампуле. | |
| | Таблетка: 25 мг; 50 мг (гидрохлорид). | |
| | * Гидралазин внесен в список исключительно для | |
| | экстренного применения при тяжёлой гипертензии, | |
| | связанной с беременностью. Применение препарата | |
| | при эссенциальной гипертензии не рекомендуется в | |
| | связи с наличием большего объема фактических | |
| | данных по эффективности и безопасности других | |
| | лекарственных средств. | |
| | Жидкость для перорального применения: 50 мг/5 мл. | |
| гидрохлортиази | д Твердая лекарственная форма для перорального | |
| | применения: 12,5 мг; 25 мг. | |

| метилдопа* | Таблетка: 250 мг. | |
|-------------------------|--|--|
| | * Метилдопа внесена в список исключительно для лечения гипертензии, связанной с беременностью. Применение препарата при эссенциальной гипертензии не рекомендуется в связи с наличием большего объема фактических данных по эффективности и безопасности других лекарственных средств. | |
| □ эналаприл | Таблетка: 2,5 мг; 5 мг (в виде гидромалеата). | |
| Дополнительный перечень | | |
| натрия нитропруссид | Порошок для приготовления инфузий: 50 мг в ампуле. | |

| 12.4 Лекарственные средства, применяемые при сердечной | | | |
|--|---|--|--|
| недостаточности | | | |
| □ бисопролол* | Таблетка: 1,25 мг; 5 мг. | | |
| | *□ в качестве альтернативы можно включать | | |
| | метопролол и карведилол. | | |
| | Жидкость для перорального применения: 50 мг/5 мл. | | |
| | Твердая лекарственная форма для перорального применения: 25 мг. | | |
| дигоксин | Для инъекций: 250 мкг/мл в 2 мл ампуле. | | |
| | Жидкость для перорального применения: 50 мкг/мл. | | |
| | Таблетка: 62,5 мкг; 250 мкг. | | |
| спиронолактон | Таблетка: 25 мг | | |
| □ фуросемид | Для инъекций: 10 мг/мл в 2 мл ампуле. | | |
| | Жидкость для перорального применения: 20 мг/5 мл [с]. | | |
| | Таблетка: 40 мг. | | |
| □ эналаприл | Таблетка: 2,5 мг; 5 мг (в виде гидромалеата). | | |
| Дополнительный перечень | | | |
| допамин | Для инъекций: 40 мг/мл (гидрохлорид) в 5 мл флаконе. | | |

| 12.5 Антитромботические лекарственные средства | | |
|--|--|--|
| ацетилсалициловая | Таблетка: 100 мг. | |
| кислота | | |
| Дополнительный перечень | | |
| стрептокиназа | Порошок для инъекций: 1,5 млн МЕ во | |
| | флаконе. | |
| 12.6 Гиполипидемические лекарственные средства | | |
| □ симвастатин* | Таблетка: 5 мг; 10 мг; 20 мг; 40 мг. | |
| | * Для применения у пациентов высокого риска. | |

| 15. ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ И АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА | | | |
|--|---|--|--|
| 15.1 Антисептики | | | |
| □ поливидон-йод | Раствор: 10% (эквивалент 1% р-ра активного йода). | | |
| □ хлоргексидин | Раствор: 5% (биглюконат) | | |
| □ этанол | Раствор: 70% (денатурированный). | | |
| 15.2 Дезинфицирующие средства | | | |
| глутарал | Раствор: 2%. | | |
| □ хлороксиленол | Раствор: 4,8%. | | |
| □ хлорсодержащее | Порошок: (0,1% активного хлора) для получения | | |
| соединение | раствора. | | |

| 16. ДИУРЕТИКИ | | |
|-----------------|--|--|
| амилорид | Таблетка: 5 мг (гидрохлорид). | |
| | Твердая лекарственная форма для перорального | |
| гидрохлортиазид | применения: 25 мг. | |
| маннитол | Раствор для инъекций: 10%; 20%. | |
| спиронолактон | Таблетка: 25 мг. | |
| □ фуросемид | Для инъекций: 10 мг/мл в 2 мл ампуле. | |
| | Жидкость для перорального применения: 20 мг/5 мл | |
| | [с]. Таблетка: 10 мг [с]; 20 мг [с]; 40 мг. | |
| Дополнительный | перечень [с] | |
| | Таблетка (с риской): 25 мг. | |
| гидрохлортиазид | | |
| маннитол | Раствор для инъекций: 10%; 20%. | |
| спиронолактон | Жидкость для перорального применения: 5 мг/5 мл; | |
| | 10 мг/5 мл; 25 мг/5 мл. | |
| | Таблетка: 25 мг. | |

| 17.1 Противоязвенные лекарственные средства | |
|---|---|
| □ омепразол | Порошок для приготовления жидкой |
| | лекарственной формы для перорального |
| | применения: 20 мг; 40 мг пакетики. |
| | Твердая лекарственная форма для |
| | перорального применения: 10 мг; 20 мг; 40 мг. |
| □ ранитидин | Для инъекций: 25 мг/мл (в виде гидрохлорида) |
| | в 2 мл ампуле. |
| | Жидкость для перорального применения: 75 |
| | мг/5 мл (в виде гидрохлорида). |
| | Таблетка: 150 мг (в виде гидрохлорида). |

| 17.2 Противорвотные лекарственные средства | |
|--|--|
| дексаметазон | Для инъекций: 4 мг/мл в 1 мл ампуле (в виде динатрия фосфата). |
| | Жидкость для перорального применения: 0,5 мг/5 мл; 2 мг/5 мл. |
| | Твердая лекарственная форма для перорального применения: 0,5 мг; 0,75 мг; 1,5 мг; 4 мг. |
| метоклопрамид [а] | Для инъекций: 5 мг (гидрохлорид)/мл в 2 мл ампуле. Жидкость для перорального применения: 5 мг/5 мл [с]. Таблетка: 10 мг (гидрохлорид). |
| | [а] Не для применения у новорожденных. |

| 17.3 Противовоспалительные лекарственные средства | |
|---|---|
| □ сульфасалазин | Удерживающая клизма. Свечи: 500 мг. |
| | Таблетка: 500 мг. |
| Дополнительный пер | речень |
| □ гидрокортизон | Удерживающая клизма. |
| | Свечи: 25 мг (ацетат). |
| | (символ □ относится исключительно к |
| | удерживающей клизме с гидрокортизоном). |
| 17.4 Слабительные ср | едства |
| □ сенна | Таблетка: 7,5 мг (сеннозиды) (или |
| | традиционные лекарственные формы). |

17.5 Лекарственные средства, применяемые при диарее

17.5.1 Средства для пероральной регидратации

Порошок для растворения в 200 мл; 500 мл; 1 л пероральные глюкоза: 75 мэкв натрий: 75 мэкв или ммоль/л регидратационные хлорид: 65 мэкв или ммоль/л калий : 20 мэкв или соли ммоль/л цитрат: 10 ммоль/л осмолярность: 245 миллиосмоль/л глюкоза: 13,5 г/л натрия хлорид: 2,6 **г**/л калия хлорид: 1,5 г/л тринатрия цитрат дигидрат +: 2,9 г/л + тринатрия цитрат дигидрат можно заменить на натрия гидрокарбонат (натрия бикарбонат) 2,5 г/л. Однако с учетом того, что стабильность последнего препарата в условиях тропиков очень низкая, препарат рекомендован только при его изготовлении для немедленного использования.

17.5.2 Противодиарейные лекарственные средства для детей

цинка сульфат *Пвердая лекарственная форма для перорального применения: 20 мг.

* при острой диарее цинка сульфат следует применять в качестве дополнения к пероральным

регидратационным солям.

| 18. ГОРМОНЫ, ДРУГИЕ СРЕДСТВА, ДЕЙСТВУЮЩИЕ НА ЭНДОКРИННУЮ СИСТЕМУ, И КОНТРАЦЕПТИВЫ | | |
|--|--|--|
| 18.1 Гормоны надпочечников и их синтетические заменители | | |
| гидрокортизон | Таблетка: 5 мг; 10 мг; 20 мг. | |
| флудрокортизон | Таблетка: 100 мкг (ацетат). | |
| 18.2 Андрогены | | |
| Дополнительный перечень | | |
| тестостерон | Для инъекций: 200 мг (энантат) в 1 мл ампуле. | |
| 18.3 Контрацептивы | | |
| 18.3.1 Пероральные гормональные контрацептивы | | |
| левоноргестрел | Таблетка: 30 мкг; 750 мкг (2 таблетки в упаковке); 1,5 мг. | |
| □ этинилэстрадиол | Таблетка: 30 мкг + 150 мкг. | |
| + левоноргестрел | | |
| □ этинилэстрадиол | Таблетка: 35 мкг + 1 мг. | |
| + □ норэтистерон | | |

| 18.5 Инсулины и дру | угие лекарственные средства <i>,</i> применяемые при |
|---------------------|--|
| сахарном диабете | |
| □ гликлазид* | Твердая лекарственная форма для перорального |
| | применения (таблетки с контролируемым |
| | высвобождением активного вещества): 30 мг; 60 мг; 80 |
| | МГ |
| | *Глибенкламид не применяется у лиц старше 60 лет |
| глюкагон | Для инъекций: 1 мг/мл. |
| инсулин для | Для инъекций: 40 МЕ/мл в 10 мл флаконе; 100 МЕ/мл |
| инъекций | в 10 мл флаконе. |
| (растворимый) | |
| инсулин средней | Для инъекций: 40 МЕ/мл в 10 мл флаконе; 100 МЕ/мл |
| продолжительност | в 10 мл флаконе (в виде комбинированной суспензии |
| и действия | инсулина и цинка или изофан-инсулина). |
| метформин | Таблетка: 500 мг (гидрохлорид). |
| Дополнительный п | еречень [с] |
| метформин | Таблетка: 500 мг (гидрохлорид). |
| | |

| 19.2 Сыворотки и иммуноглобулины | |
|---|--|
| Все фракции плазмы крови должны соответствовать требованиям | |
| BO3. | |
| анти-D | Для инъекций: 250 мкг в однодозовом флаконе. |
| иммуноглобулин | |
| (человеческий) | |
| антирабический | Для инъекций: 150 МЕ/мл во флаконе. |
| иммуноглобулин | |
| (человеческий) | |
| дифтерийный | Для инъекций: 10 000 МЕ; 20 000 МЕ во флаконе. |
| анатоксин | |
| иммуноглобулин | Для инъекций. |
| против змеиного яда* | * Конкретный тип определяется на местном |
| | уровне. |
| • | Для инъекций: 500 МЕ во флаконе. |
| иммуноглобулин | |
| (человеческий) | |

| 21. ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕ | СКИЕ СРЕДСТВА |
|------------------------|---|
| 21.1 Противоинфекцио | нные лекарственные средства |
| азитромицин | Раствор (глазные капли): 1,5% |
| ацикловир | Мазь: 3% веса. |
| □ гентамицин | Раствор (глазные капли): 0,3% (сульфат). |
| □ офлоксацин | Раствор (глазные капли): 0,3% |
| □ тетрациклин | Глазная мазь: 1% (гидрохлорид). |
| 21.2 Противовоспалите | ельные лекарственные средства |
| □ преднизолон | Раствор (глазные капли): 0,5% (натрия фосфат). |
| 21.3 Средства для мест | ной анестезии |
| □ тетракаин [a] | Раствор (глазные капли): 0,5% (гидрохлорид). |
| | [a] Не для применения у недоношенных новорожденных. |

| | РАССТРОЙСТВАХ И РАССТРОЙСТВАХ ПОВЕДЕНИЯ гические лекарственные средства |
|---------------|---|
| □ галоперидол | Для инъекций: 5 мг в 1 мл ампуле. Таблетка: 2 мг; 5 мг. |
| | Для инъекций: 25 мг (гидрохлорид)/мл в 2 мл ампуле. |
| хлорпромазин | Жидкость для перорального применения: 25 мг |
| | (гидрохлорид)/5 мл. |
| | Таблетка: 100 мг (гидрохлорид). |
| Дополнительн | ый перечень |
| галоперидол | Для инъекций: 5 мг в 1 мл ампуле. |
| [c] | Жидкость для перорального применения: 2 мг/мл. |
| | Твердая лекарственная форма для перорального |
| | применения: |
| | о,5 мг; 2 мг; 5 мг. |
| хлорпромазин | Для инъекций: 25 мг (гидрохлорид)/мл в 2 мл ампуле. |
| [c] | Жидкость для перорального применения: 25 мг |
| | (гидрохлорид)/5 мл. |
| | Таблетка: 10 мг; 25 мг; 50 мг; 100 мг (гидрохлорид). |

| 24.2 Лекарственны настроения | е средства, применяемые при расстройствах | | |
|---------------------------------|---|--|--|
| • | ные средства, применяемые при депрессивных | | |
| расстройствах | | | |
| □ амитриптилин | ІН Таблетка: 25 мг , 75 мг (гидрохлорид). | | |
| флуоксетин | Твердая лекарственная форма для перорального применения: 20 мг (в виде гидрохлорида). | | |
| Дополнительный перечень [с] | | | |
| флуоксетин [а] | Твердая лекарственная форма для перорального применения: 20 мг (в виде гидрохлорида). [a] >8 лет. | | |
| 24.2.2 Лекарственн | ные средства, применяемые при биполярных | | |
| расстройствах | | | |
| вальпроевая | Таблетка (в кишечнорастворимой оболочке): 200 мг; | | |
| кислота (натрия | 500 мг (натрия вальпроат). | | |
| вальпроат) | | | |
| карбамазепин | Таблетка (с риской): 100 мг; 200 мг. | | |
| лития карбонат | Твердая лекарственная форма для перорального применения: 300 мг. | | |

| 24.3 Лекарст | венные средо | ства, применяемые при тревожных |
|---------------------|---|--|
| расстройств | | |
| □ диазепам | | Таблетка (с риской): 2 мг; 5 мг. |
| 24.4 Лекарст | венные средо | тва, применяемые при обсессивно- |
| компульсив | ных расстрой | іствах |
| кломипрами | Н | Капсула: 10 мг; 25 мг (гидрохлорид). |
| 24.5 Лекарст | венные средо | тва, применяемые при расстройствах, |
| вызванных | употребление | ем психоактивных веществ |
| никотинозам | иестительны | Жевательная резинка: 2 мг; 4 мг (в виде |
| е средства (I | H3C) | полакрилекса). |
| | | Трансдермальный пластырь 5 мг - 30 мг/16 |
| | | час.; |
| | | 7 мг - 21 мг/24 час. |
| Дополнител | пьный перече | НЬ |
| □ метадон* | Жидкость для | я перорального применения, концентрат: 5 |
| | мг/мл; 10 мг/м | лл (гидрохлорид). |
| | Жидкость для перорального применения: 5 мг/5 мл; 10 м | |
| | мл (гидрохлор | оид). |
| | * Символ «квадратик» добавлен для включения | |
| | бупренорфина | а. Эти препараты должны использоваться |
| | только в рамі | ках отработанной программы поддержки. |

25. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ДЕЙСТВУЮЩИЕ НА ДЫХАТЕЛЬНУЮ СИСТЕМУ

25.1 Противоастматические лекарственные средства и средства, применяемые при хронической обструктивной болезни легких

- □ **беклометазон** Ингаляция (аэрозоль): 50 мкг (дипропионат) в 1 дозе; 100 мкг (дипропионат) в 1 дозе (формы выпуска без фреона).
- □ **будесонид [с]** Ингаляция (аэрозоль): 100 мкг в 1 дозе; 200 мкг в 1 дозе.
- ипратропия Ингаляция (аэрозоль): 20 мкг/отмеренная доза. бромид
- □ **сальбутамол** Ингаляция (аэрозоль): 100 мкг (в виде сульфата) в 1 дозе.

 Для инъекций: 50 мкг (в виде сульфата)/мл в 5 мл
 - ампуле. Дозированный ингалятор (аэрозоль): 100 мкг (в виде сульфата) в 1 дозе.
 - Раствор для ингаляций с помощью небулайзера: 5 мг (в

виде сульфата)/мл.

| 28. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ | | |
|--|--|--|
| ЗАБОЛЕВАНИЯХ УХ | (A, НОСА И ГОРЛА У ДЕТЕЙ [c] | |
| □ будесонид | Назальный спрей: 100 мкг в 1 дозе. | |
| □ ксилометазолин | Назальный спрей: 0,05%. | |
| [a] | [а] Не для применения у детей в возрасте младше 3 | |
| | месяцев. | |
| уксусная кислота | Для местного применения: 2%, в спирте. | |
| □ ципрофлоксацин | Для местного применения: 0,3% капли (в виде | |
| | гидрохлорида). | |
| 29.1 Лекарственные средства для применения у новорожденных [с] | | |
| кофеина цитрат | Для инъекций: 20 мг/мл (эквивалент 10 мг кофеина | |
| | основа/ мл). | |
| | Жидкость для перорального применения: 20 мг/мл | |
| | (эквивалент 10 мг кофеина основа/мл). | |
| хлоргексидин | Раствор или гель: 7,1% (биглюконат), содержащий 4% | |
| | хлоргексидина (для обработки пупочной ранки) [с]. | |
| Дополнительный перечень | | |
| 🗆 ибупрофен | Раствор для инъекций: 5 мг/мл. | |
| сурфактант | Суспензия для эндотрахеальной инстилляции: 25 | |
| | мг/мл или 80 мг/мл. | |

| 29.2 Лекарственные средства, применяемые у матерей | |
|--|---|
| дексаметазон | Для инъекций: 4 мг/мл дексаметазона фосфат (в |
| | виде динатриевой соли). |

| as REMADOTDELLI IE OD | |
|-------------------------|--|
| | ЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ |
| ЗАБОЛЕВАНИЯХ СУСТАЕ | BOB |
| 30.1 Лекарственные сред | ства, применяемые для лечения подагры |
| аллопуринол | Таблетка: 100 мг |
| 30.2 Базисные противоре | вматические препараты, модифицирующие |
| течение болезни (БПРП) | |
| хлорохин | Таблетка: 100 мг; 150 мг (в виде фосфата или |
| | сульфата) |
| Дополнительный переч | ень |
| азатиоприн | Таблетка: 50 мг. |
| гидроксихлорохин [с] | Твердая лекарственная форма для |
| | перорального применения: 200 мг (в виде |
| | сульфата). |
| метотрексат | Таблетка: 2,5 мг (в виде натриевой соли). |
| пеницилламин | Твердая лекарственная форма для |
| | перорального применения: 250 мг |
| сульфасалазин | Таблетка: 500 мг |

Лекарственные средства, в отношении которых действуют возрастные ограничения или ограничения по массе тела

| | parin fermin ne macce rena |
|---------------------|---|
| атазанавир | >25 KΓ |
| атропин | >3 месяцев |
| бензилбензоат | >2 лет |
| бетаметазон (местно |)Для новорожденных предпочтителен гидрокортизон |
| дилоксанид | >25 кг |
| доксициклин | >8 лет (за исключением серьезных инфекций, н-р, холеры) |
| ибупрофен | >3 месяцев (кроме формы для внутривенного введения для |
| | применения при открытом артериальном протоке) |
| ксилометазолин | >3 месяцев |
| метоклопрамид | не для новорожденных |
| мефлохин | >5 кг или >3 месяцев |
| ондансетрон | >1 месяца |
| саквинавир | >25 KΓ |
| серебра | >2 месяцев |
| сульфадиазин | |
| тетракаин | не для недоношенных новорожденных |
| триметоприм | >6 месяцев |
| флуоксетин | >8 лет |
| цефазолин | >1 месяца |
| цефтриаксон | >41 недель скорректированного гестационного возраста |
| эмтрицитабин | >3 месяцев |
| эфавиренц | >3 лет или >10 кг |