|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 3 к Программе |

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии

с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского

назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Анальгетики** | |
| 1.1. | Наркотические анальгетики |
|  | Бупренорфин |
|  | Морфин + Кодеин + Наркотин + Папаверин + Тебаин |
|  | Морфин |
|  | Тримеперидин |
| 1.2. | Анальгетики-антипиретики |
|  | Ацетилсалициловая кислота |
|  | Диклофенак (кроме мази и геля) |
|  | Ибупрофен |
|  | Кетопрофен |
|  | Нимесулид |
|  | Парацетамол |
|  | Трамадол |
| 1.3. | Ненаркотические анальгетики |
|  | Прокаин |
|  | Лидокаин |
| **2. Противоэпилептические препараты** | |
|  | Бензобарбитал |
|  | Вальпроевая кислота |
|  | Карбамазепин |
|  | Клоназепам |
|  | Ламотриджин |
|  | Топирамат |
|  | Фенобарбитал |
|  | Этосуксимид |
|  | Леветирацетам |
| **3. Противопаркинсонические средства** | |
| 3.1. | Центральные холиноблокаторы |
|  | Тригексифенидил |
| 3.2. | Допаминергические препараты |
|  | Амантадин |
|  | Леводопа + Бенсеразид |
|  | Леводопа + Карбидопа |
|  | Пирибедил |
| **4. Психолептики** | |
| 4.1. | Антипсихотические препараты |
|  | Галоперидол |
|  | Зипрасидон |
|  | Зуклопентиксол |
|  | Кветиапин |
|  | Клозапин |
|  | Лития карбонат |
|  | Оланзапин |
|  | Перициазин |
|  | Рисперидон |
|  | Сульпирид |
|  | Тиоридазин |
|  | Трифлуоперазин |
|  | Флупентиксол |
|  | Флуфеназин деканоат |
|  | Хлорпромазин |
|  | Хлорпротиксен |
|  | Бромдигидро-хлорфенил-бензодиазепинон |
|  | Диазепам |
|  | Медазепам |
|  | Оксазепам |
| 4.2 | Снотворные и седативные средства |
|  | Зопиклон |
| **5. Психоаналептики** | |
| 5.1. | Антидепрессанты |
|  | Амитриптилин |
|  | Венлафаксин |
|  | Дулоксетин |
|  | Имипрамин |
|  | Кломипрамин |
|  | Мапротилин |
|  | Пароксетин |
|  | Пипофезин |
|  | Сертралин |
|  | Флуоксетин |
|  | Эсциталопрам |
| 5.2. | Психостимуляторы и ноотропные средства |
|  | Баклофен |
|  | Винпоцетин |
|  | Гопантеновая кислота |
|  | Леветирацетам <1> |
|  | Никотиноил гамма-аминомасляная кислота |
|  | Аминофенилмасляная кислота <2> |
|  | Пирацетам |
|  | Пирацетам + Циннаризин |
|  | Тизанидин |
|  | Фенилпирацетам |
| 5.3 | Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему |
|  | Полипептиды коры головного мозга скота |
| **6. Антихолинэстеразные средства** | |
|  | Неостигмина метилсульфат |
|  | Пиридостигмин бромид |
| **7. Средства, применяемые для профилактики и лечения инфекций** | |
| 7.1. | Тетрациклины |
|  | Доксициклин |
|  | Тетрациклин |
| 7.2. | Амфениколы |
|  | Хлорамфеникол |
|  | Хлорамфеникол |
| 7.3. | Бета-лактамные антибиотики |
|  | Амоксициллин |
|  | Амоксициллин + Клавулановая кислота |
|  | Бензатина бензилпенициллин + Бензилпенициллин прокаина + Бензилпенициллин |
|  | Бензатина бензилпенициллин |
|  | Цефаклор |
|  | Цефалексин |
|  | Цефуроксим |
| 7.4. | Сульфаниламидные препараты |
|  | Сульфасалазин |
| 7.5. | Макролиды и линкозамиды |
|  | Азитромицин |
|  | Кларитромицин |
|  | Мидекамицин |
|  | Спирамицин |
|  | Эритромицин |
| 7.6. | Производные хинолона (кроме педиатрии) |
|  | Норфлоксацин |
|  | Пефлоксацин |
|  | Ципрофлоксацин |
| 7.7. | Противогрибковые препараты |
|  | Итраконазол |
|  | Клотримазол |
|  | Тербинафин |
|  | Флуконазол <3> |
| 7.8 | Прочие |
|  | Нитрофурантоин |
|  | Фуразидин |
| 7.9 | Противовирусные средства |
|  | Ацикловир |
|  | Зидовудин <4> |
|  | Противопаразитарные и противомалярийные средства |
|  | Албендазол |
|  | Бензилбензоат |
|  | Метронидазол |
|  | Хлорохин |
| **8. Противоопухолевые, иммунодепрессивные**  **и сопутствующие средства** | |
| 8.1. | Цитостатики |
|  | Бусульфан |
|  | Гидроксикарбамид |
|  | Иматиниб |
|  | Ломустин |
|  | Мелфалан |
|  | Меркаптопурин |
|  | Метотрексат |
|  | Митомицин |
|  | Прокарбазин |
|  | Тегафур |
|  | Темозоломид |
|  | Тиогуанин |
|  | Хлорамбуцил |
|  | Циклофосфамид |
|  | Цитарабин |
|  | Эстрамустин |
| 8.2. | Иммунодепрессивные средства |
|  | Азатиоприн |
|  | Циклоспорин |
|  | Такролимус |
| 8.3. | Антагонисты гормонов и их аналоги |
|  | Анастрозол |
|  | Гозерелин |
|  | Медроксипрогестерон |
|  | Тамоксифен |
|  | Флутамид |
|  | Эксеместан |
| 8.4. | Прочие |
|  | Интерферон альфа-2б <5> |
|  | Интерферон альфа-2а <5> |
|  | Пегининтерферон альфа-2а |
|  | Золедроновая кислота |
|  | Инфликсимаб |
|  | Микофенолята мофетилл |
|  | Паклитаксел |
|  | Ритуксимаб |
| **9. Препараты, влияющие на минерализацию костей** | |
|  | Кальция глюконат |
|  | Колекальциферол |
| **10. Средства, влияющие на кроветворение** | |
| 10.1. | Противоанемические средства |
|  | Железа (III) гидроксид полиизомальтозат (сироп) |
|  | Железа сульфат + Аскорбиновая кислота |
|  | Эпоэтин альфа |
| 10.2. | Средства, влияющие на систему свертывания крови |
|  | Варфарин <6> |
|  | Гепарин натрий |
|  | Дипиридамол |
|  | Пентоксифиллин |
|  | Фактор свертывания VII <7> |
|  | Фактор свертывания VIII <7> |
|  | Фактор свертывания IX <7> |
| **11. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему** | |
| 11.1. | Сердечные гликозиды |
|  | Дигоксин |
| 11.2. | Противоаритмические средства |
|  | Амиодарон |
|  | Пропафенон |
|  | Соталол |
|  | Диэтиламинопропионилэтоксикарбониламинофенотиазин (этацизин |
| 11.3. | Нитраты, нитратоподобные |
|  | Изосорбид динитрат |
|  | Изосорбид мононитрат |
|  | Нитроглицерин |
| 11.4. | Бета-блокаторы |
|  | Атенолол |
|  | Бисопролол |
|  | Карведилол |
|  | Метопролол |
| 11.5. | Блокаторы кальциевых каналов |
|  | Амлодипин |
|  | Верапамил |
|  | Нифедипин |
| 11.6. | Ингибиторы апф, антагонисты а II рецепторов |
|  | Каптоприл |
|  | Лозартан |
|  | Периндоприл |
|  | Фозиноприл |
|  | Эналаприл |
|  | Эналаприл + Гидрохлоротиазид |
| 11.7. | Альфа-адреномиметики центрального действия |
|  | Клонидин |
|  | Метилдопа |
| 11.8 | Препараты калия |
|  | Калия и магния аспарагинат |
| 11.9. | Диуретики |
|  | Ацетазоламид |
|  | Гидрохлортиазид |
|  | Спиронолактон |
|  | Фуросемид |
| **12. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта** | |
| 12.1. | Антациды и другие противоязвенные средства |
|  | Алгелдрат + Магния гидроксид |
|  | Омепразол |
|  | Ранитидин |
|  | Фамотидин |
| 12.2. | Спазмолитические средства |
|  | Дротаверин |
|  | Пирензепин |
| 12.3. | Препараты, стимулирующие моторику пищеварительного тракта |
|  | Метоклопрамид |
| 12.4. | Слабительные |
|  | Натрия пикосульфат |
|  | Сеннозид А + Б |
| 12.5. | Сеннозид А + Б |
|  | Лигнин гидролизный |
| 12.6. | Препараты аминосалициловой кислоты |
|  | Месалазин |
| 12.7. | Препараты, способствующие пищеварению |
|  | Панкреатин |
| 12.8. | Желчегонные |
|  | Желчь + Тонкой кишки слизистой и Pancreas порошок |
|  | Активированный уголь + Желчь + Крапивы двудомной листья + Чеснока посевного луковицы |
| **13. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему** | |
| 13.1. | Гормоны коры надпочечников и их синтетические аналоги |
|  | Бетаметазон |
|  | Бетаметазон + Гентамицин |
|  | Бетаметазон + Гентамицин + Клотримазол |
|  | Бетаметазон + Салициловая кислота |
|  | Гидрокортизон |
|  | Дексаметазон |
|  | Метилпреднизолона ацепонат |
|  | Преднизолон |
|  | Триамцинолон |
|  | Флудрокортизон |
| 13.2. | Гормоны гипофиза, их аналоги и ингибиторы |
|  | Десмопрессин |
|  | Соматотропин |
| 13.3. | Гормоны гипоталамуса |
|  | Бромокриптин |
| 13.4. | Препараты для лечения заболеваний щитовидной, паращитовидной желез и их аналогов |
|  | Дигидротахистерол |
|  | Левотироксин |
|  | Лиотиронин |
|  | Тиамазол |
| 13.5. | Средства для лечения подагры |
|  | Аллопуринол |
| 13.6. | Половые гормоны и модуляторы половой системы |
|  | Норэтистерон |
|  | Ципротерон |
|  | Эстрадиол |
| **14. Средства для лечения сахарного диабета** | |
|  | Глибенкламид |
|  | Гликвидон |
|  | Гликлазид |
|  | Глимепирид |
|  | Глюкагон |
|  | Инсулин аспарт двухфазный |
|  | Инсулин аспарт |
|  | Инсулин гларгин |
|  | Инсулин глулизин |
|  | Инсулин детемир |
|  | Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) |
|  | Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) |
|  | Инсулин лизпро двухфазный |
|  | Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |
|  | Метформин |
|  | Метформин + Глибенкламид |
|  | Репаглинид |
|  | Росиглитазон <8> |
| **15. Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей** | |
| 15.1. | Средства для лечения аденомы простаты |
|  | Доксазозин |
|  | Тамсулозин |
|  | Теразозин |
|  | Финастерид |
| 15.2 | Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов |
|  | Микофенолата мофетил |
|  | Циклоспорин |
|  | Сертикан |
| **16. Средства для лечения офтальмологических заболеваний** | |
| 16.1. | Противовоспалительные средства, противовирусные |
|  | Диклофенак (глазные капли) |
|  | Полиадениловая кислота + Полиуридиловая кислота |
| 16.2. | Миотические средства и средства для лечения глаукомы |
|  | Атропин |
|  | Бетаксолол |
|  | Метилэтилпиридинол |
|  | Пилокарпин |
|  | Тимолол |
|  | Травопрост |
| 16.3. | Стимуляторы регенерации, ретинопротекторы |
|  | Таурин |
| **17. Средства, влияющие на органы дыхания** | |
|  | Противоастматические средства |
|  | Аминофиллин |
|  | Беклометазон |
|  | Будесонид |
|  | Кромоглициевая кислота |
|  | Салметерол |
|  | Салметерол + флутиказон |
|  | Сальбутамол |
|  | Теофиллин |
|  | Фенотерол |
|  | Фенотерол + ипратропия бромид |
| 16.4. | Отхаркивающие средства |
|  | Амброксол |
|  | Ацетилцистеин |
|  | Бромгексин |
| **18. Антигистаминные средства** | |
|  | Кетотифен |
|  | Димедрол |
|  | Клемастин |
|  | Лоратадин |
|  | Хлоропирамин |
| **19. Витамины** | |
|  | Поливитамины |
|  | Тиоктовая кислота |
|  | Эргокальциферол |
|  | Аскорбиновая кислота + декстроза (табл.) <9> |
|  | Токоферола ацетат <9> |
| **20. Антисептики** | |
|  | Метилтиониния хлорид |
|  | Йод |
|  | Этанол |
|  | Водорода пероксид |
|  | Калия перманганат |
|  | Бриллиантовый зеленый |
| **21. Препараты для лечения орфанных заболеваний** | |
|  | Экулимумаб, Миглустат,Силденафил (конц.для приготовления р-ра, капсулы, таблетки) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_