Приложение N 5

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи в Саратовской области

на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

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, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ

ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С

ПЯТИДЕСЯТИПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ [<\*>](file:///D%3A%5C%D0%BC%D0%B0%D0%BB%D0%BA%D0%B8%D0%BD%5C%D0%9F%D0%9E%D0%A0%D0%A2%D0%90%D0%9B%5Cgosgrantii_817-p.doc#Par7879)

┌───────────────────────────────────────────────┬─────────────────────────┐

│ Раздел перечня │ Наименование МНН │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Желчегонные средства │ Адеметионин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, применяемые в офтальмологии │ Азапентацен │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Азитромицин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Актовегин │

│нервную систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Алгелдрат + Магния │

│желудочно-кишечного тракта │ гидроксид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения подагры │ Аллопуринол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Анксиолитики │ Алпразолам │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аденомы простаты │ Алфузозин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения остеопороза │ Альфакальцидол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения паркинсонизма │ Амантадин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Амброксол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Аминофенилмасляная │

│желудочно-кишечного тракта │ кислота │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Амиодарон │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антидепрессанты и средства нормотимического │ Амитриптилин │

│действия │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Амлодипин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Амоксициллин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Амоксициллин + │

│ │ (Клавулановая кислота) │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Анастрозол │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Атенолол │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Аторвастатин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Ацетазоламид │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Ненаркотические анальгетики и нестероидные │Ацетилсалициловая кислота│

│противовоспалительные средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Ацетилцистеин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противовирусные средства │ Ацикловир │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Баклофен │

│нервную систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Беклометазон │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противосудорожные средства │ Бензобарбитал │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Витамины и минералы │Бенфотиамин + Пиридоксин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Бенциклан │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Бетагистин │

│нервную систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, применяемые в офтальмологии │ Бетаксолол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Бетаметазон │

│систему │ │

 КонсультантПлюс: примечание.

 В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: приказ

Минздравсоцразвития России N 665 издан 18.09.2006, а не 17.09.2006.

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Бикалутамид │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечени паркинсонизма │ Бипериден │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Бисакодил │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Бисопролол │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Бифидобактерии бифидум │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Ботулинический токсин │

│нервную систему │ типа A-гемагглютинин │

│ │ комплекс │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Бромгексин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Анксиолитики │ Бромдигидрохло- │

│ │ Россииенилбензодиазепин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения паркинсонизма │ Бромокриптин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Будесонид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Будесонид + Формотерол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Бусульфан │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Валсартан │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противосудорожные средства │ Вальпроевая кислота │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ ВаРоссииарин │

│свертывания │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антидепрессанты и средства нормотимического │ Венлафаксин │

│действия │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Верапамил │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Вилдаглиптин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │Вилдаглиптин + Метформин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Винпоцетин │

│нервную систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │Висмута трикалия дицитрат│

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихотические средства │ Галоперидол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Гемицеллюлаза + Желчи │

│желудочно-кишечного тракта │ компоненты + Панкреатин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Гепарин натрия │

│свертывания │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства │ Гесперидин + Диосмин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Гидразина сульфат │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Гидрокортизон │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Гидроксикарбамид │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Гидроксихлорохин │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Гидроталцит + Магния │

│желудочно-кишечного тракта │ гидроксид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Гидрохлоротиазид │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Гидрохлоротиазид + │

│систему │ Каптоприл │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Гидрохлоротиазид + │

│систему │ Эналаприл │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Глибенкламид │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │Глибенкламид + Метформин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Гликвидон │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Гликлазид │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Глимепирид │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Глимепирид + метформин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │Глицирризиновая кислота +│

│желудочно-кишечного тракта │ Фосфолипиды │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Гозерелин │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Гопантеновая кислота │

│нервную систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Дексаметазон │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Витамины и минералы │ Декспантенол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Десмопрессин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Анксиолитики │ Диазепам │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Дигоксин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Ненаркотические анальгетики и нестероидные │ Диклофенак │

│противовоспалительные средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Дилтиазем │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства │ Диосмин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Дипиридамол │

│свертывания │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аденомы простаты │ Доксазозин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Доксициклин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Дротаверин │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аденомы простаты │ Дутастерид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Железа (III) гидроксид │

│свертывания │ полимальтозат │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Железа (III) гидроксид │

│свертывания │ полиизомальтозат │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Железа (III) гидроксид │

│свертывания │ сахарозный комплекс │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Железа │

│свертывания │ сульфат + (Аскорбиновая │

│ │ кислота) │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Железа сульфат+Серин │

│свертывания │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Желчь + Тонкой кишки │

│желудочно-кишечного тракта │ слизистой и Pancreas │

│ │ порошок │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Золедроновая кислота │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихотические средства │ Зуклопентиксол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Ненаркотические анальгетики и нестероидные │ Ибупрофен │

│противовоспалительные средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Изосорбида динитрат │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Изосорбида мононитрат │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антидепрессанты и средства нормотимического │ Имипрамин │

│действия │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Индапамид │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Индапамид + Периндоприл │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Индапамид + Эналаприл │

│систему (раздел исключен приказом │ (набор) │

│Минздравсоцразвития России от 17 сентября 2006 │ │

│г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Ненаркотические анальгетики и нестероидные │ Индометацин │

│противовоспалительные средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Инсулин аспарт │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │Инсулин аспарт двухфазный│

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Инсулин гларгин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Инсулин глулизин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Инсулин двухфазный │

│систему │ (человеческий │

│ │ генно-инженерный) │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Инсулин детемир │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Инсулин лизпро │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │Инсулин лизпро двухфазный│

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Инсулин растворимый │

│систему │ (человеческий │

│ │ генно-инженерный) │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Инсулин-изофан │

│систему │ (человеческий │

│ │ генно-инженерный) │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противовирусные средства │ ИнтеРоссииерон альфа-2 │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противовирусные средства │ ИнтеРоссииерон альфа-2b │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Инфликсимаб │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Ипратропия бромид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Ипратропия │

│ │ бромид+Фенотерол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Ирбесартан │

│систему (раздел исключен приказом │ │

│Минздравсоцразвития России от 17 сентября 2006 │ │

│г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аденомы простаты │ Каберголин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Витамины и минералы │ Калия и магния │

│ │ аспарагинат │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Витамины и минералы │ Калия йодид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения остеопороза │ Кальцитонин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения остеопороза │ Кальцитриол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения остеопороза │ Кальция │

│ │карбонат+Колекальциферол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Кандесартан │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Каптоприл │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противосудорожные средства │ Карбамазепин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Карбоплатин │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Карведилол │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихотические средства │ Кветиапин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства │ Кетоаналоги аминокислот │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Ненаркотические анальгетики и нестероидные │ Кетопрофен │

│противовоспалительные средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Ненаркотические анальгетики и нестероидные │ Кеторолак │

│противовоспалительные средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аллергических реакций │ Кетотифен │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Кларитромицин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аллергических реакций │ Клемастин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихотические средства │ Клозапин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антидепрессанты и средства нормотимического │ Кломипрамин │

│действия │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противосудорожные средства │ Клоназепам │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Клонидин │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Клопидогрел │

│свертывания │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противогрибковые средства │ Клотримазол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Ненаркотические анальгетики и нестероидные │ Кодеин + Кофеин + │

│противовоспалительные средства │ Метамизол натрия + │

│ │Напроксен + Фенобарбитал │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Ко-тримоксазол │

│ │ (сульфаметоксазол + │

│ │ триметоприм) │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Лактобактерии │

│желудочно-кишечного тракта │ ацидофильные │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Лактобактерии │

│желудочно-кишечного тракта │ ацидофильные + Грибки │

│ │ кефирные │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Лактулоза │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противосудорожные средства │ Ламотриджин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, применяемые в офтальмологии │ Латанопрост │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противосудорожные средства │ Леветирацетам │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения паркинсонизма │ Леводопа + (Бенсеразид) │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения паркинсонизма │ Леводопа + (Карбидопа) │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Витамины и минералы │ Левокарнитин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихопатические средства │ Левомепромазин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Левотироксин натрия │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аллергических реакций │ Левоцетиризин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Лейпрорелин │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Летрозол │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие противовоспалительыне средства │ Лефлуномид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства │ Лизаты бактерий │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства │Лизаты бактерий (Candida │

│ │ albicans + │

│ │ Corynebacterium │

│ │ pseudodiphtheriticum + │

│ │ Enterococ.faecalis + │

│ │ E.faecium + │

│ │ Fusobact.nucleatum + │

│ │ Kl.pneumoniae + │

│ │ Lactobac.acidophi │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Лизиноприл │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антидепрессанты и средства нормотимического │ Лития карбонат │

│действия │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Ловастатин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Лозартан + │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ Гидрохлоротиазид │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Лоперамид │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аллергических реакций │ Лоратадин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антидепрессанты и средства нормотимического │ Мапротилин │

│действия │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аллергических реакций │ Мебгидролин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Мебеверин │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противопаразитарные средства │ Мебендазол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Анксиолитики │ Медазепам │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Ненаркотические анальгетики и нестероидные │ Мелоксикам │

│противовоспалительные средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Меркаптопурин │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Ненаркотические анальгетики и нестероидные │ Метамизол натрия + │

│противовоспалительные средства │Питофенон + Фенпивериния │

│ │ бромид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Метилпреднизолон │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Метилпреднизолона │

│систему │ ацепонат │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противовирусные средства │ Метилфенилтиометил- │

│ │ диметиламинометил- │

│ │ гидроксиброминдол │

│ │ карбоновой кислоты │

│ │ этиловый эфир │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, применяемые в офтальмологии │ Метилэтилпиридинол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Метоклопрамид │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Метопролол │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Метотрексат │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Метформин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Микофеноловая кислота │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Моксонидин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Молграмостим │

│свертывания │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Молсидомин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Монтелукаст │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Мяты перечной листьев │

│систему │ масло + Фенобарбитал + │

│ │ Хмеля соплодий масло + │

│ │ Этилбромизовалерианат │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Мяты перечной листьев │

│систему │ масло + │

│ │ Фенобарбитал + │

│ │ Этилбромизовалерианат │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Небиволол │

│систему (раздел исключен приказом │ │

│Минздравсоцразвития России от 17 сентября 2006 │ │

│г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Никотиноил │

│нервную систему │ гамма-аминомасляная │

│ │ кислота │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Производные бензодиазепина │ Нитразепам │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Нитроглицерин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Нитроксолин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Нифедипин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Нифуроксазид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Ницерголин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ НоРоссиилоксацин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Оксалиплатин │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Оксибутинин │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихопатические средства │ Окскарбазепин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Октреотид │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Омепразол │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Панкреатин │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Ненаркотические анальгетики и нестероидные │ Парацетамол │

│противовоспалительные средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие противовоспалительные средства │ Пеницилламин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Пентоксифиллин │

│свертывания │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Периндоприл │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихотические средства │ ПеРоссииеназин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, применяемые в офтальмологии │ Пилокарпин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, применяемые в офтальмологии │ Пилокарпин + Тимолол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антидепрессанты и средства нормотимического │ Пипофезин │

│действия │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Пирацетам │

│нервную систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения паркинсонизма │ Пирибедил │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Витамины и минералы │ Пиридоксин + Тиамин + │

│ │ Цианокобаламин + │

│ │ (Лидокаин) │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антихолинэстеразные средства │ Пиридостигмина бромид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антидепрессанты и средства нормотимического │ Пирлиндол │

│действия │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Витамины и минералы │ Поливитамины + │

│ │ Минеральные соли │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Полипептиды коры │

│нервную систему │ головного мозга скота │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения паркинсонизма │ Прамипексол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на центральную нервную │ Прегабалин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Преднизолон │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противосудорожные средства │ Примидон │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Пропранолол │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противовирусные средства │ ПэгинтеРоссииерон │

│ │ альфа-2b │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противовирусные средства │ пэгинтеРоссииерон │

│ │ альфа-2a │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Рабепразол │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Рамиприл │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Ранитидин │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Рилменидин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противовирусные средства │ Римантадин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихотические средства │ Рисперидон │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Розувастатин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Рокситромицин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Салметерол + Флутиказон │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Сальбутамол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Сальбутамол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Симвастатин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │Смектит диоктаэдрический │

│желудочно-кишечного тракта/антидиарейные │ │

│средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Соматропин │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Соталол │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Спиронолактон │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Сулодексид │

│свертывания │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихопатические средства │ Сульпирид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие противовоспалительные средства │ Сульфасалазин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Сульфацетамид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Тамоксифен │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аденомы простаты │ Тамсулозин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, применяемые в офтальмологии │ Таурин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Теофиллин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аденомы простаты │ Теразозин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Тетрациклин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Тиамазол │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Тизанидин │

│нервную систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, применяемые в офтальмологии │ Тимолол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Витамины и минералы │ Тиоктовая кислота │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихопатические средства │ Тиоридазин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Тиотропия бромид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения паркинсонизма │ Толперизон │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противосудорожные средства │ Топирамат │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного │ Трамадол │

│действия │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Триамцинолон │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения паркинсонизма │ Тригексифенидил │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Триметазидин │

│систему (раздел исключен приказом │ │

│Минздравсоцразвития России от 17 сентября 2006 │ │

│г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Трипторелин │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства │ Троксерутин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Урсодезоксихолевая │

│желудочно-кишечного тракта │ кислота │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Фамотидин │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Фелодипин │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противосудорожные средства │ Фенитоин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противосудорожные средства │ Фенобарбитал │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Фенотерол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аллергических реакций │ Фенспирид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аденомы простаты │ Финастерид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антидепрессанты и средства нормотимического │ Флувоксамин │

│действия │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Гормоны и средства, влияющие на эндокринную │ Флудрокортизон │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противогрибковые средства │ Флуконазол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антидепрессанты и средства нормотимического │ Флуоксетин │

│действия │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антиандрогены │ Флутамид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Флутиказон │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Фозиноприл │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Фолиевая кислота │

│свертывания │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Фонтурацетам │

│нервную систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на органы дыхания │ Формотерол │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечени заболеваний │ Фосфолипиды │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Фуросемид │

│систему (раздел исключен приказом │ │

│Минздравсоцразвития России от 17 сентября 2006 │ │

│г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения заболеваний │ Хилак форте │

│желудочно-кишечного тракта │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Хинаприл │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Хлорамбуцил │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аллергических реакций │ Хлоропирамин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихотические средства │ Хлорпромазин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Антипсихопатические средства │ Хлорпротиксен │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие препараты для лечения заболеваний │ Холина альфосцерат │

│нервной системы │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие противовоспалительыне средства │ Хондроитина сульфат │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Церебролизин │

│нервную систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для лечения аллергических реакций │ Цетиризин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Цефазолин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Циклоспорин │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства, влияющие на центральную │ Циннаризин │

│нервную систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Ципротерон │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства для профилактики и лечения инфекций │ Ципрофлоксацин │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Эксеместан │

│сопутствующие средства │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Эналаприл │

│систему │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Эпоэтин альфа │

│свертывания │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на кроветворение, систему │ Эпоэтин бета │

│свертывания │ │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Средства, влияющие на сердечно-сосудистую │ Эпросартан + │

│систему │ Гидрохлоротиазид │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Прочие средства │Этилметилгидроксипиридина│

│ │ сукцинат │

├───────────────────────────────────────────────┼─────────────────────────┤

│Противоопухолевые, иммунодепрессивные и │ Этопозид │

│сопутствующие средства (раздел исключен │ │

│приказом Минздравсоцразвития России от 17 │ │

│сентября 2006 г. N 665) │ │

└───────────────────────────────────────────────┴─────────────────────────┘

--------------------------------

<\*> Препараты, закупаемые по согласованию с главными внештатными специалистами министерства здравоохранения Саратовской области

|  |  |
| --- | --- |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Абатацепт  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Адалимумаб  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  | Антиингибиторный коагулянтный  комплекс  |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистуюсистему  |  Бозентан  |
| Противогрибковые средства  |  Вориконазол  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Дазатиниб  |
| Средства, влияющие на кроветворение, систему свертывания  |  Дарбэпоэтин альфа  |
| Противовирусные средства  |  ИнтеРоссииерон бета-1a  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Иринотекан  |
| Средства для профилактики и лечения инфекций  |  Колистиметат натрия  |
| Противосудорожные средства  |  Лакосамид  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Леналидомид  |
| Антибиотики  |  Линезолид  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Микофенолата мофетил  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Нилотиниб  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Оксалиплатин  |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта  |  Нитизинон  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Панитумумаб  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Ромиплостим  |
| Прочие средства  |  Силденафил  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Сорафениб  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Сунитиниб  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Такролимус  |
| Средства для профилактики и лечения инфекций  |  Тобрамицин  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Тоцилизумаб  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Устекинумаб  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  | Фактор свертывания крови VIII  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Финголимод  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Фолиниевая кислота  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Фулвестрант  |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему  |  Цинакалцет  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Эверолимус  |
| Противовирусные средства  |  Энтекавир  |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  |  Этанерцепт  |