**КАБИНЕТ МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

**от 16 марта 2009 г. N 315-р**

(в ред. Постановления КМ РТ 20 28.04.2011 N 609-р)

Во исполнение Закона Республики Татарстан от 08.12.2004 N 63-ЗРТ "Об адресной социальной поддержке населения в Республике Татарстан" и в целях обеспечения граждан, имеющих право на безвозмездное обеспечение лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения:

1. Утвердить прилагаемый [Перечень](#Par31) лекарственных средств, изделий медицинского назначения, специализированных продуктов лечебного питания, реализуемых гражданам, имеющим право на безвозмездное обеспечение лекарственными средствами.

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: распоряжение КМ РТ от 11.02.2008 имеет номер 198-р, а не 1235-р.

2. Признать утратившим силу распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан от 27.12.2004 N 2127-р (с изменениями, внесенными распоряжениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 16.05.2007 N 695-р, от 11.02.2008 N 1235-р, от 05.06.2008 N 879-р, от 13.10.2008 N 1808-р).

Премьер-министр

Республики Татарстан

Р.Н.МИННИХАНОВ

Утвержден

распоряжением

Кабинета Министров

Республики Татарстан

от 16 марта 2009 г. N 315-р

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ,**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ,**

**РЕАЛИЗУЕМЫХ ГРАЖДАНАМ, ИМЕЮЩИМ ПРАВО НА БЕЗВОЗМЕЗДНОЕ**

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ**

(в ред. Постановления КМ РТ от 28.04.2011 N 609-р)

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

│ N │ МНН │ Примечание │ Форма выпуска │

│п/п │ │ │ │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│I. Антихолинэстеразные средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Неостигмина │ │таблетки │

│ │метилсульфат │ │ │

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

│2 │Пиридостигмина бромид│ │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│II. Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Морфин │ │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│2 │Трамадол │ │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций, │

│ │ │ │капсулы, свечи │

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

│3 │Тримеперидин │ │раствор для инъекций│

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

│4 │Фентанил │ │трансдермальная │

│ │ │ │система │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│III. Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные │

│средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Кислота │ │таблетки │

│ │ацетилсалициловая │ │ │

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

│2 │Парацетамол │ │таблетки, сироп, │

│ │ │ │свечи │

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

│3 │Мелоксикам │ │таблетки │

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

│4 │Диклофенак │ │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций, свечи │

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

│5 │Кеторолак │ │таблетки │

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

│6 │Ибупрофен │ │таблетки, суспензия,│

│ │ │ │гель │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│IV. Средства для лечения подагры │

├────┬───────────────────────────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Аллопуринол │таблетки │

├────┴───────────────────────────────────────────────┴────────────────────┤

│V. Прочие противовоспалительные средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Сульфасалазин │при неспецифическом │таблетки │

│ │ │язвенном колите, болезни │ │

│ │ │Бехтерева и ревматоидном │ │

│ │ │артрите │ │

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

│2 │Месалазин │при неспецифическом │таблетки, свечи, │

│ │ │язвенном колите и болезни│суспензия │

│ │ │Бехтерева │ │

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

│3 │Пеницилламин │ │таблетки │

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

│4 │Хлорохин │ │таблетки │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│VI. Средства для лечения аллергических реакций │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Дифенгидрамин │для взрослых │таблетки │

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

│2 │Хлоропирамин │ │таблетки │

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

│3 │Лоратадин │сироп - детям до 3 лет │таблетки, сироп │

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

│4 │Кетотифен │сироп - детям до 3 лет │таблетки, сироп │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│VII. Противосудорожные средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Фенобарбитал │ │таблетки, порошок │

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

│2 │Бензобарбитал │ │таблетки │

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

│3 │Фенитоин │ │таблетки │

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

│4 │Этосуксимид │ │капсулы │

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

│5 │Карбамазепин │ │таблетки, таблетки │

│ │ │ │ретард │

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

│6 │Ламотриджин │ │таблетки │

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

│7 │Вальпроевая кислота │ │сироп, таблетки, │

│ │ │ │таблетки │

│ │ │ │пролонгированные │

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

│8 │Клоназепам │ │таблетки │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│VIII. Средства для лечения паркинсонизма │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Тригексифенидил │ │таблетки │

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

│2 │Леводопа + карбидопа │ │таблетки │

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

│3 │Леводопа + бенсеразид│ │капсулы │

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

│4 │Пирибедил │при болезни Паркинсона │таблетки с │

│ │ │ │контролируемым │

│ │ │ │высвобождением │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│IX. Анксиолитики │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Диазепам │ │таблетки │

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

│2 │Феназепам │ │таблетки │

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

│3 │Мебикар │ │таблетки │

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

│4 │Нитразепам │при психических │таблетки │

│ │ │расстройствах │ │

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

│ │ │ │ │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│X. Антипсихотики │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Хлорпромазин │ │таблетки, драже │

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

│2 │Левомепромазин │ │таблетки, покрытые │

│ │ │ │оболочкой │

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

│3 │Флуфеназина деканоат │ │раствор для инъекций│

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

│4 │Перфеназин │ │таблетки, покрытые │

│ │ │ │оболочкой │

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

│5 │Трифлуоперазин │ │таблетки │

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

│6 │Тиопроперазин │ │таблетки │

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

│7 │Перициазин │ │капсулы, капли │

│ │ │ │оральные │

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

│8 │Тиоридазин │ │таблетки, драже │

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

│9 │Галоперидол │ │таблетки, капли для │

│ │ │ │внутреннего │

│ │ │ │применения, раствор │

│ │ │ │для внутримышечного │

│ │ │ │введения (масляный) │

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

│10 │Клозапин │ │таблетки, гранулы │

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

│11 │Сульпирид │при психических │таблетки, капсулы │

│ │ │расстройствах, │ │

│ │ │шизофрении, эпилепсии │ │

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

 КонсультантПлюс: примечание.

 Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа.

│14 │Хлорпротиксен │ │таблетки │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XI. Антидепрессанты и средства нормотимического действия │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Лития карбонат │ │таблетки │

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

│2 │Амитриптилин │ │таблетки │

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

│3 │Пирлиндол │ │таблетки │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XII. Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Тизанидин │ │таблетки │

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

│2 │Циннаризин │ │таблетки │

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

│3 │Пирацетам │ │таблетки, капсулы │

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

│4 │Винпоцетин │ │таблетки │

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

│5 │Димефосфон │ │раствор для │

│ │ │ │наружного и │

│ │ │ │внутреннего │

│ │ │ │применения │

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

│6 │Гопантеновая кислота │ │таблетки │

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

│7 │Баклофен │ │таблетки │

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

│8 │Толперизон │ │таблетки │

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

│9 │Корвалол │ │капли для │

│ │ │ │внутреннего │

│ │ │ │применения │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XIII. Средства для профилактики и лечения инфекций │

├─────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│Антибиотики │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Доксициклин │ │капсулы │

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

│2 │Амоксициллин │ │таблетки, капсулы │

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

│3 │Бензилпенициллин │ │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │раствора для │

│ │ │ │внутримышечного и │

│ │ │ │подкожного введения │

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

│4 │Бензатин │ │порошок для │

│ │бензилпенициллин │ │внутримышечного │

│ │ │ │введения │

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

│5 │Оксациллин │ │таблетки │

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

│6 │Цефоперазон │для больных │порошок для инъекций│

│ │ │муковисцидозом │ │

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

│7 │Цефазолин │ │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │раствора для │

│ │ │ │внутримышечного │

│ │ │ │введения │

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

│8 │Эритромицин │ │таблетки │

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

│9 │Азитромицин │сироп детям до 3 лет │таблетки, капсулы, │

│ │ │ │сироп │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Синтетические антибактериальные средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Сульфацетамид │детям до 3 лет │капли глазные │

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

│2 │Нитроксолин │ │таблетки │

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

│3 │Фуразолидон │ │таблетки │

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

│4 │Сульфаметоксазол + │ │таблетки │

│ │триметоприм │ │ │

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

│5 │Ципрофлоксацин │ │таблетки │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Антимикобактериальные средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Пара-аминосалициловая│для больных туберкулезом │таблетки │

│ │кислота │ │ │

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

│2 │Циклосерин │для больных туберкулезом │капсулы │

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

│3 │Рифампицин │для больных туберкулезом │капсулы │

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

│4 │Рифабутин │для больных туберкулезом │таблетки │

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

│5 │Капреомицин │для больных туберкулезом │лиофилизированный │

│ │ │ │порошок │

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

│6 │Изониазид │для больных туберкулезом │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│7 │Протионамид │для больных туберкулезом │драже │

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

│8 │Этионамид │для больных туберкулезом │драже │

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

│9 │Пиразинамид │для больных туберкулезом │таблетки │

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

│10 │Этамбутол │для больных туберкулезом │таблетки, капсулы │

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

│11 │Этамбутол + изониазид│для больных туберкулезом │таблетки │

│ │+ рифампицин + │ │ │

│ │пиразинамид │ │ │

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

│12 │Феназид │для больных туберкулезом │таблетки │

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

│13 │Канамицин │для больных туберкулезом │порошок для │

│ │ │ │инъекций, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│14 │Амикацин │для больных туберкулезом │порошок для инъекций│

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

│15 │Офлоксацин │для больных туберкулезом │таблетки │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Противолепрозные препараты │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Дапсон │ │таблетки │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XIV. Противовирусные средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Ацикловир │для онкобольных, больных │таблетки │

│ │ │СПИДом, гематологическими│ │

│ │ │заболеваниями, │ │

│ │ │гемобластозами, │ │

│ │ │цитопениями и │ │

│ │ │наследственными │ │

│ │ │гемопатиями │ │

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

│2 │Саквинавир │для больных СПИДом │капсулы │

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

│3 │Индинавир │для больных СПИДом │капсулы │

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

│4 │Ритонавир │для больных СПИДом │капсулы │

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

│5 │Нельфинавир │для больных СПИДом │таблетки, порошок │

│ │ │ │для приема внутрь │

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

│6 │Зидовудин │для больных СПИДом │таблетки, капсулы, │

│ │ │ │раствор для приема │

│ │ │ │внутрь, раствор для │

│ │ │ │инфузий │

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

│7 │Диданозин │для больных СПИДом │таблетки, порошок │

│ │ │ │для приготовления │

│ │ │ │орального раствора │

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

│8 │Ставудин │для больных СПИДом │капсулы, порошок для│

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │орального раствора │

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

│9 │Ламивудин │для больных СПИДом │таблетки, раствор │

│ │ │ │для внутреннего │

│ │ │ │применения │

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

│10 │Ламивудин + зидавудин│для больных СПИДом │таблетки │

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

│11 │Фосфазид │для больных СПИДом │таблетки │

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

│12 │Невирапин │для больных СПИДом │таблетки, суспензия │

│ │ │ │для приема внутрь │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XV. Противогрибковые средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Нистатин │ │таблетки, мазь │

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

│2 │Клотримазол │ │крем, таблетки │

│ │ │ │вагинальные │

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

│3 │Флуконазол │ │капсулы │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XVI. Противопаразитарные средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Празиквантел │ │таблетки │

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

│2 │Мебендазол │ │таблетки │

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

│3 │Пирантел │ │таблетки, суспензия │

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

│4 │Метронидазол │ │таблетки │

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

│5 │Окситетрациклин + гидрокортизон │мазь │

├────┴───────────────────────────────────────────────┴────────────────────┤

│XVII. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Ондансетрон │для онкологических │таблетки, раствор │

│ │ │больных │для инъекций │

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

│2 │Циклофосфамид │для онкологических │порошок для │

│ │ │больных, при │приготовления │

│ │ │ревматоидном артрите │инъекционного │

│ │ │ │раствора │

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

│3 │Хлорамбуцил │для онкологических │таблетки │

│ │ │больных │ │

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

│4 │Мелфалан │для онкологических │таблетки │

│ │ │больных │ │

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

│5 │Бусульфан │для больных │таблетки │

│ │ │гематологическими │ │

│ │ │заболеваниями, │ │

│ │ │гемобластозами, │ │

│ │ │цитопениями и │ │

│ │ │наследственными │ │

│ │ │гемопатиями │ │

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

│6 │Тиотепа │для онкологических │порошок для │

│ │ │больных │приготовления │

│ │ │ │инъекционного │

│ │ │ │раствора │

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

│7 │Ломустин │для онкологических │капсулы │

│ │ │больных │ │

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

│8 │Метотрексат │для онкологических │раствор для │

│ │ │больных, при │инъекций, порошок │

│ │ │ревматоидном артрите │для инъекций, │

│ │ │ │таблетки │

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

│9 │Меркаптопурин │для больных │таблетки │

│ │ │гематологическими │ │

│ │ │заболеваниями, │ │

│ │ │гемобластозами, │ │

│ │ │цитопениями и │ │

│ │ │наследственными │ │

│ │ │гемопатиями │ │

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

│10 │Цитарабин │для онкологических │раствор для │

│ │ │больных │инъекций, порошок │

│ │ │ │для инъекций │

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

│11 │Фторурацил │для онкологических │раствор для инъекций│

│ │ │больных │ │

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

│12 │Тегафур │для онкологических │капсулы │

│ │ │больных │ │

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

│13 │Гемцитабин │для онкологических │лиофилизированный │

│ │ │больных │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │раствора для инфузий│

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

│14 │Капецитабин │для онкологических │таблетки │

│ │ │больных │ │

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

│15 │Винбластин │для онкологических │лиофилизированный │

│ │ │больных │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │инъекционного │

│ │ │ │раствора │

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

│16 │Винкристин │для онкологических │лиофилизированный │

│ │ │больных │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │инъекционного │

│ │ │ │раствора, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│17 │Доксорубицин │для онкологических │лиофилизированный │

│ │ │больных │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │инъекционного │

│ │ │ │раствора, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│18 │Эпирубицин │для онкологических │лиофилизированный │

│ │ │больных │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │инъекционного │

│ │ │ │раствора, концентрат│

│ │ │ │для инъекционного │

│ │ │ │раствора │

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

│19 │Блеомицин │для онкологических │порошок для │

│ │ │больных │приготовления │

│ │ │ │инъекционного │

│ │ │ │раствора, лиофилизат│

│ │ │ │для приготовления │

│ │ │ │инъекционного │

│ │ │ │раствора │

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

│20 │Митомицин │для онкологических │порошок для │

│ │ │больных │приготовления │

│ │ │ │инъекционного │

│ │ │ │раствора │

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

│21 │Этопозид │для онкобольных, больных │раствор для │

│ │ │гематологическими │инъекций, концентрат│

│ │ │заболеваниями, │для приготовления │

│ │ │гемобластозами, │раствора для │

│ │ │цитопениями и │инфузий, капсулы │

│ │ │наследственными │ │

│ │ │гемопатиями │ │

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

│22 │Иринотекан │для онкологических │раствор для инфузий,│

│ │ │больных │концентрат для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │раствора для инфузий│

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

│23 │Паклитаксел │для онкологических │раствор для │

│ │ │больных │инъекций, концентрат│

│ │ │ │для приготовления │

│ │ │ │раствора для │

│ │ │ │инъекций │

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

│24 │Доцетаксел │для онкологических │концентрат для │

│ │ │больных │приготовления │

│ │ │ │раствора для │

│ │ │ │инъекций │

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

│25 │Цисплатин │для онкологических │раствор для │

│ │ │больных │инъекций, │

│ │ │ │лиофилизированный │

│ │ │ │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │раствора для │

│ │ │ │инъекций │

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

│26 │Карбоплатин │для онкологических │лиофилизированный │

│ │ │больных │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │раствора для │

│ │ │ │инъекций, концентрат│

│ │ │ │для приготовления │

│ │ │ │раствора для инфузий│

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

│27 │Оксалиплатин │для онкологических │порошок для │

│ │ │больных │раствора для │

│ │ │ │инфузий, │

│ │ │ │лиофилизированный │

│ │ │ │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │инфузионного │

│ │ │ │раствора │

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

│28 │Аспарагиназа │для онкологических │лиофилизированный │

│ │ │больных │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │инъекционного │

│ │ │ │раствора │

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

│29 │Гидроксикарбамид │для онкобольных, больных │капсулы │

│ │ │гематологическими │ │

│ │ │заболеваниями, │ │

│ │ │гемобластозами, │ │

│ │ │цитопениями и │ │

│ │ │наследственными │ │

│ │ │гемопатиями │ │

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

│30 │Бикалутамид │для онкологических │таблетки │

│ │ │больных │ │

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

│31 │Золедроновая кислота │для онкологических │концентрат для │

│ │ │больных │приготовления │

│ │ │ │раствора для │

│ │ │ │инфузий, порошок для│

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │раствора для инфузий│

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

│32 │Бусерелин │для онкологических │лиофилизат для │

│ │ │больных │приготовления │

│ │ │ │суспензии для │

│ │ │ │внутримышечного │

│ │ │ │введения │

│ │ │ │пролонгированного │

│ │ │ │действия │

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

│33 │Урацил + Тегафур │для онкологических │капсулы │

│ │ │больных │ │

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

│34 │Гозерелин │для онкологических │капсулы для │

│ │ │больных │подкожного введения │

│ │ │ │пролонгированного │

│ │ │ │действия │

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

│35 │Тамоксифен │для онкологических │таблетки │

│ │ │больных │ │

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

│36 │Флутамид │для онкологических │таблетки │

│ │ │больных │ │

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

│37 │Анастрозол │для онкологических │таблетки │

│ │ │больных │ │

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

│38 │Летрозол │для онкологических │таблетки │

│ │ │больных │ │

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

│39 │Эксеместан │для онкологических │таблетки │

│ │ │больных │ │

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

│40 │Филграстим │для онкобольных, больных │раствор для инъекций│

│ │ │гематологическими │ │

│ │ │заболеваниями, │ │

│ │ │гемобластозами, │ │

│ │ │цитопениями и │ │

│ │ │наследственными │ │

│ │ │гемопатиями │ │

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

│41 │Ленограстим │для онкобольных, больных │лиофилизированный │

│ │ │гематологическими │порошок для │

│ │ │заболеваниями, │приготовления │

│ │ │гемобластозами, │раствора для │

│ │ │цитопениями и │инъекций │

│ │ │наследственными │ │

│ │ │гемопатиями │ │

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

│42 │Интерферон альфа-2 │для онкобольных, больных │лиофилизированный │

│ │ │гематологическими │порошок для │

│ │ │заболеваниями,цитопениями│приготовления │

│ │ │и наследственными │инъекционного │

│ │ │гемопатиями, больных │раствора, раствор │

│ │ │вирусным гепатитом │для инъекций │

│ │ │В (дети) │ │

│(п. 42 в ред. Постановления КМ РТ от 28.04.2011 N 609-р) │

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

│43 │Циклоспорин │для онкобольных, больных │концентрат для │

│ │ │гематологическими │инфузий, капсулы, │

│ │ │заболеваниями, │раствор для приема │

│ │ │гемобластозами, │внутрь │

│ │ │цитопениями, │ │

│ │ │наследственными │ │

│ │ │гемопатиями и после │ │

│ │ │пересадки органов и │ │

│ │ │тканей │ │

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

│44 │Микофеноловая кислота│для больных после │таблетки │

│ │ │пересадки органов и │ │

│ │ │тканей │ │

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

│45 │Микофенолата мофетил │для больных после │капсулы │

│ │ │пересадки органов и │ │

│ │ │тканей │ │

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

│46 │Азатиоприн │ │таблетки │

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

│47 │Ибандроновая кислота │для онкологических │концентрат для │

│ │ │больных │инфузионного │

│ │ │ │раствора, раствор │

│ │ │ │для инфузий │

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

│48 │Дексразоксан │для онкологических │порошок для │

│ │ │больных │приготовления │

│ │ │ │раствора для инфузий│

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

│49 │Кальция фолинат │для онкологических │лиофилизированный │

│ │ │больных │порошок для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │раствора для │

│ │ │ │инъекций, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│50 │Хорионический │ │порошок для │

│ │гонадотропин │ │приготовления │

│ │ │ │инъекционного │

│ │ │ │раствора │

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

│51 │Дакарбазин │для онкологических │лиофилизированный │

│ │ │больных │порошок для инъекций│

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

│52 │Винорелбин │для онкологических │концентрат для │

│ │ │больных │раствора для │

│ │ │ │инъекций, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XVIII. Средства, влияющие на кроветворение, систему свертывания │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Варфарин │ │таблетки │

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

│2 │Железа сульфат + │ │сироп, капли │

│ │серин │ │ │

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

│3 │Цианокобаламин │ │раствор для инъекций│

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

│4 │Эпоэтин альфа │для онкологических │раствор для │

│ │ │больных │инъекций, лиофилизат│

│ │ │ │для приготовления │

│ │ │ │раствора для │

│ │ │ │инъекций │

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

│5 │Кислота фолиевая │ │таблетки │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XIX. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Дигоксин │ │таблетки │

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

│2 │Амиодарон │ │таблетки │

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

│3 │Нитроглицерин │спрей - для больных, │таблетки, капсулы, │

│ │ │перенесших острый │спрей │

│ │ │инфаркт миокарда, в │ │

│ │ │первые шесть месяцев │ │

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

│4 │Изосорбид динитрат │ │таблетки │

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

│5 │Изосорбид-5 │ │таблетки, капсулы │

│ │мононитрат │ │ │

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

│6 │Ментола раствор в │ │таблетки, капсулы │

│ │изовалерианате │ │ │

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

│7 │Клопидогрел │для больных после │таблетки │

│ │ │баллонной вазодилятации │ │

│ │ │и установки стента в │ │

│ │ │сосуд в первые три │ │

│ │ │месяца │ │

│(п. 7 в ред. Постановления КМ РТ от 28.04.2011 N 609-р) │

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

│8 │Гидрохлоротиазид │ │таблетки │

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

│9 │Фуросемид │ │таблетки │

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

│10 │Спиронолактон │ │таблетки │

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

│11 │Пентоксифиллин │ │таблетки │

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

│12 │Карведилол │ │таблетки │

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

│12 │Пропранолол │таблетки │

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

│14 │Метопролол │ │таблетки │

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

│15 │Бисопролол │ │таблетки │

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

│16 │Атенолол │таблетки │

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

│17 │Нифедипин │ │таблетки, таблетки │

│ │ │ │ретард │

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

│18 │Верапамил │ │таблетки │

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

│19 │Дилтиазем │таблетки, таблетки │

│ │ │пролонгированные │

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

│20 │Каптоприл │ │таблетки │

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

│21 │Лизиноприл │ │таблетки │

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

│22 │Эналаприл │ │таблетки │

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

│23 │Периндоприл │ │таблетки │

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

│24 │Розувастатин │для больных после│таблетки │

│ │ │аортокоронарного │ │

│ │ │шунтирования; баллонной│ │

│ │ │вазодилятации и установки│ │

│ │ │стента в сосуд в течение│ │

│ │ │первых шести месяцев │ │

│(п. 24 введен Постановлением КМ РТ от 28.04.2011 N 609-р) │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XX. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта │

├─────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│Средства, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся │

│эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке, двенадцатиперстной │

│кишке │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Алгедрат + магния │ │суспензия для приема│

│ │гидроксид │ │внутрь │

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

│2 │Ранитидин │ │таблетки │

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

│3 │Фамотидин │ │таблетки │

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

│4 │Омепразол │ │капсулы │

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

│5 │Метоклопрамид │ │таблетки, раствор │

│ │ │ │оральный │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Спазмолитические средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Дротаверин │ │таблетки │

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

│2 │Атропина сульфат │ │капли глазные │

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

│3 │Фенобарбитал + │ │таблетки │

│ │эрготамин + │ │ │

│ │белладонны алкалоиды │ │ │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Слабительные средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Бисакодил │ │таблетки, свечи │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Панкреатические энзимы │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Панкреатин │Капсулы - для больных с │таблетки, драже, │

│ │ │муковисцидозом │капсулы │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Средства, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих │

│путей │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Силибинин │ │капсулы, драже │

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

│2 │Метионин │ │таблетки │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Средства для восстановления микрофлоры кишечника │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Энтерол │детям до 3 лет │капсулы │

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

│2 │Бифидумбактерин │детям до 3 лет │таблетки, свечи, │

│ │ │ │флаконы │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XXI. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему │

├─────────────────────────────────────────────────────────────────────────┤

│Средства для лечения сахарного диабета │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Инсулин растворимый │ │раствор для инъекций│

│ │(человеческий генно- │ │ │

│ │инженерный) │ │ │

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

│2 │Инсулин лизпро │ │раствор для инъекций│

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

│3 │Инсулин аспарт │ │раствор для │

│ │ │ │внутримышечного и │

│ │ │ │подкожного введения,│

│ │ │ │раствор для │

│ │ │ │подкожного введения │

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

│4 │Инсулин изофан │ │суспензия для │

│ │(человеческий генно- │ │подкожного введения │

│ │инженерный) │ │ │

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

│5 │Инсулин двухфазный │ │суспензия для │

│ │(человеческий генно- │ │подкожного введения │

│ │инженерный) │ │ │

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

│6 │Инсулин аспарт │ │суспензия для │

│ │двухфазный │ │подкожного введения │

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

│7 │Инсулин гларгин │ │раствор для │

│ │ │ │подкожного введения │

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

│8 │Инсулин детемир │ │раствор для │

│ │ │ │подкожного введения │

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

│9 │Инсулин глулизин │ │раствор для │

│ │ │ │подкожного введения │

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

│10 │Метформин │ │таблетки │

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

│11 │Пиоглитазон │ │таблетки │

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

│12 │Глибенкламид │ │таблетки │

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

│13 │Гликлазид │ │таблетки, таблетки с│

│ │ │ │модифицированным │

│ │ │ │высвобождением │

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

│14 │Глимепирид │ │таблетки │

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

│15 │Глибенкламид + │ │таблетки │

│ │метформин │ │ │

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

│16 │Репаглинид │ │таблетки │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Соматропин │ │лиофилизат для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │раствора для │

│ │ │ │подкожного введения │

│ │ │ │во флаконах │

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

│2 │Десмопрессин │ │таблетки │

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

│3 │Флудрокортизон │ │таблетки │

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

│4 │Бетаметазон │ │крем, мазь │

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

│5 │Дексаметазон │ │таблетки │

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

│6 │Метилпреднизолон │ │таблетки │

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

│7 │Преднизолон │ │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│8 │Триамцинолон │ │таблетки │

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

│9 │Гидрокортизон │ │таблетки, мазь │

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

│10 │Кортизон │ │таблетки │

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

│11 │Левотироксин натрия │ │таблетки │

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

│12 │Лиотиронин │ │таблетки │

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

│13 │Тиамазол │ │таблетки │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Прогестагены и их аналоги │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Медроксипрогестерон │для онкологических │таблетки, суспензия │

│ │ │больных │для внутримышечного │

│ │ │ │введения │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Андрогены │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Метилтестостерон │ │таблетки │

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

│2 │Тестостерон │ │капсулы │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Антигонадотропины │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Трипторелин │ │лиофилизат для │

│ │ │ │приготовления │

│ │ │ │суспензии для │

│ │ │ │внутримышечного │

│ │ │ │введения │

│ │ │ │пролонгированного │

│ │ │ │действия │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Антиандрогены │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Ципротерон ацетат │ │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│Анаболические стероиды │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Нандролон │ │раствор для инъекций│

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XXII. Средства лечения аденомы простаты │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Доксазозин │для хронических │таблетки │

│ │ │урологических больных │ │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XXIII. Лекарственные средства, влияющие на органы дыхания │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Сальбутамол │ │аэрозоль для │

│ │ │ │ингаляций, раствор │

│ │ │ │для ингаляций │

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

│2 │Фенотерол │ │аэрозоль для │

│ │ │ │ингаляций │

│ │ │ │дозированный, │

│ │ │ │раствор для │

│ │ │ │ингаляций │

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

│3 │Формотерол │ │аэрозоль для │

│ │ │ │ингаляций, порошок │

│ │ │ │для ингаляций │

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

│4 │Салметерол + │для больных бронхиальной │аэрозоль для │

│ │флутиказон │астмой тяжелого течения │ингаляций │

│ │ │ │дозированный, │

│ │ │ │порошок для │

│ │ │ │ингаляций │

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

│5 │Формотерол + │для больных бронхиальной │порошок для │

│ │будесонид │астмой тяжелого течения │ингаляций │

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

│6 │Фенотерол + │ │аэрозоль для │

│ │ипратропия бромид │ │ингаляций │

│ │ │ │дозированный, │

│ │ │ │раствор для │

│ │ │ │ингаляций │

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

│7 │Беклометазон │ │аэрозоль для │

│ │ │ │ингаляций │

│ │ │ │дозированный │

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

│8 │Флутиказон │ │аэрозоль для │

│ │ │ │ингаляций │

│ │ │ │дозированный │

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

│9 │Будесонид │суспензия для ингаляций -│порошок для │

│ │ │для детей до 3 лет │ингаляций, │

│ │ │ │суспензия для │

│ │ │ │ингаляций │

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

│10 │Ипратропия бромид │ │аэрозоль для │

│ │ │ │ингаляций │

│ │ │ │дозированный, │

│ │ │ │раствор для │

│ │ │ │ингаляций │

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

│11 │Кислота │ │аэрозоль для │

│ │кромоглициевая │ │ингаляций │

│ │ │ │дозированный │

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

│12 │Недокромил │детям до 3 лет │аэрозоль для │

│ │ │ │ингаляций │

│ │ │ │дозированный │

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

│13 │Теофиллин │ │таблетки ретард │

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

│14 │Аминофиллин │ │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│15 │Ацетилцистеин │ │таблетки │

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

│16 │Амброксол │ │таблетки, сироп │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XXIV. Средства, применяемые в офтальмологии │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Пилокарпин │ │глазные капли │

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

│2 │Ацетазоламид │ │таблетки │

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

│3 │Тимолол │ │глазные капли │

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

│4 │Бетаксолол │ │глазные капли │

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

│5 │Таурин │ │глазные капли │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XXV. Витамины и минералы │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Никотиновая кислота │детям до 3 лет │таблетки, ампулы │

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

│2 │Ретинол 35 мг + │детям до 3 лет │капсулы │

│ │токоферола ацетат 0,1│ │ │

│ │г │ │ │

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

│3 │Поливитамины в чистом│ │драже │

│ │виде: аскорбиновая │ │ │

│ │кислота 70 мг, │ │ │

│ │никотинамид 15 мг, │ │ │

│ │пиридоксина │ │ │

│ │гидрохлорид 2 мг, │ │ │

│ │ретинола ацетат │ │ │

│ │1,72 мг = 5 тыс. МЕ │ │ │

│ │или ретинола │ │ │

│ │пальмитат 2,75 мг, │ │ │

│ │рибофлавин 2 мг, │ │ │

│ │тиамина гидробромид │ │ │

│ │2,6 мг или тиамина │ │ │

│ │гидрохлорид 2 мг │ │ │

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

│4 │Ретинол │ │масляный раствор │

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

│5 │Дигидротахистерол │ │масляный раствор │

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

│6 │Эргокальциферол │ │масляный раствор, │

│ │ │ │спиртовой раствор │

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

│7 │Тиамин │ │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│8 │Аскорбиновая кислота │ │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│9 │Альфа-токоферол │ │масляный раствор, │

│ │ │ │капсулы │

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

│10 │Пиридоксин │ │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│11 │Рибофлавин │ │таблетки, раствор │

│ │ │ │для инъекций │

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

│12 │Кальция глюконат │ │таблетки │

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

│13 │Калия-магния │ │таблетки │

│ │аспарагинат │ │ │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XXVI. Антисептические и дезинфицирующие средства │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Йод │ │раствор спиртовой │

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

│2 │Нитрофурал │ │раствор, таблетки │

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

│3 │Этанол │ │раствор для │

│ │ │ │наружного применения│

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XXVII. Белковые гидролизаты │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Специализированное │для больных │ │

│ │безфенилаланиновое │фенилкетонурией │ │

│ │питание для детей │ │ │

│ │дошкольного │ │ │

│ │и школьного │ │ │

│ │возраста │ │ │

│(п. 1 в ред. Постановления КМ РТ от 28.04.2011 N 609-р) │

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

│2. Исключен. - Постановление КМ РТ от 28.04.2011 N 609-р │

├────┴─────────────────────┴─────────────────────────┴────────────────────┤

│XXVIII. Предметы ухода за больными │

├────┬─────────────────────┬─────────────────────────┬────────────────────┤

│1 │Вата │для хирургических │ │

│ │ │больных │ │

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

│2 │Бинты │для хирургических │ │

│ │ │больных │ │

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

│3 │Шприц-ручки для │ │ │

│ │введения гормона │ │ │

│ │роста и иглы к ним │ │ │

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

│4 │Инсулиновые шприцы и │ │ │

│ │иглы к ним, шприц- │ │ │

│ │ручки и иглы к ним │ │ │

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

│5 │Тест-полоски для │для детей, подростков и │ │

│ │определения глюкозы в│беременных женщин │ │

│ │крови, для │ │ │

│ │визуального контроля │ │ │

│ │и глюкометров │ │ │

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

│6 │Катетеры Фолея, │для онкологических │ │

│ │Нелатона │больных │ │

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

│7 │Катетеры Пеццера │ │ │

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

│8 │Мочеприемники │ │ │

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

│9 │Калоприемники │ │ │

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

│10 │Аптечка │ │ │

│ │новорожденного │ │ │

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

│11 │Очки для коррекции │ │ │

│ │зрения лицам, имевшим│ │ │

│ │ранения, связанные с │ │ │

│ │повреждением орбиты │ │ │

│ │глаза и прилегающей │ │ │

│ │к ней области │ │ │

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