Приложение N 3

 к распоряжению Правительства

 Российской Федерации от 26 декабря 2015 года N 2724-р

 **Перечень лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты  |
| I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией  |
| В  | кровь и система кроветворения  |    |
| В02  | гемостатические средства  |    |
| В02В  | витамин К и другие гемостатики  |    |
| B02BD  | факторы свертывания крови  | антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа октоког альфа фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови IX фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда эптаког альфа (активированный)  |
| II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом  |
| R  | дыхательная система  |    |
| R05  | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний  |    |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами  |    |
| R05CB  | муколитические препараты  | дорназа альфа  |
| III. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гипофизарным нанизмом  |
| Н  | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов  |    |
| Н01  | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги  |    |
| Н01А  | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги  |    |
| Н01АС  | соматропин и его агонисты  | соматропин  |
| IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше  |
| А  | пищеварительный тракт и обмен веществ  |    |
| А16  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ  |    |
| А16А  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ  |    |
| А16АВ  | ферментные препараты  | велаглюцераза альфа имиглюцераза  |
| V. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей (хронический миелоидный лейкоз, макроглобулинемия Вальденстрема, множественная миелома, фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома, мелкоклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома, мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная) неходжкинская лимфома, крупноклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома, иммунобластная (диффузная) неходжкинская лимфома, другие типы диффузных неходжкинских лимфом, диффузная неходжкинская лимфома неуточненная, другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы, хронический лимфоцитарный лейкоз)  |
| L  | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы  |    |
| L01  | противоопухолевые препараты  |    |
| L01B  | антиметаболиты  |    |
| L01BB  | аналоги пурина  | флударабин  |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты  |    |
| L01XC  | моноклональные антитела  | ритуксимаб  |
| L01XE  | ингибиторы протеинкиназы  | иматиниб  |
| L01XX  | прочие противоопухолевые препараты  | бортезомиб  |
| L04AX  | другие иммунодепрессанты  | леналидомид  |
| VI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные рассеянным склерозом  |
| L03  | иммуностимуляторы  |    |
| L03A  | иммуностимуляторы  |    |
| L03AB  | интерфероны  | интерферон бета-1а  |
| L03AX  | другие иммуностимуляторы  | интерферон бета-1b  |
| L04  | иммунодепрессанты  | глатирамера ацетат  |
| L04A  | иммунодепрессанты  |    |
| L04AA  | селективные иммунодепрессанты  | натализумаб  |
| VII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются пациенты после трансплантации органов и (или) тканей  |
| L  | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы  |    |
| L04  | иммунодепрессанты  |    |
| L04A  | иммунодепрессанты  |    |
| L04AA  | селективные иммунодепрессанты  | микофенолата мофетил  |
|    |    | микофеноловая кислота  |
| L04AD  | ингибиторы кальциневрина  | такролимус  |
|    |    | циклоспорин  |