

**ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ,  
ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛИЦ, БОЛЬНЫХ  
ГЕМОФИЛИЕЙ, МУКОВИСЦИДОЗОМ, ГИПОФИЗАРНЫМ  
НАНИЗМОМ, БОЛЕЗНЬЮ ГОШЕ, ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ  
НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ЛИМФОИДНОЙ, КРОВЕТВОРНОЙ И  
РОДСТВЕННЫХ ИМ ТКАНЕЙ, РАССЕЯННЫМ СКЛЕРОЗОМ, А  
ТАКЖЕ ЛИЦ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ И (ИЛИ)  
ТКАНЕЙ**

**I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией**

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты  |
|---------|---|--|
| В       | кровь и система кроветворения                         |  |
| В02     | гемостатические средства                              |  |
| В02В    | витамин К и другие гемостатики                        |  |
| В02ВD   | факторы свертывания крови                             | антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа<br>нонаког альфа<br>октоког альфа<br>фактор свертывания крови VIII<br>фактор свертывания крови IX<br>фактор свертывания крови VIII +<br>фактор Виллебранда<br>эптаког альфа (активированный) |

**II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом**

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                   | Лекарственные препараты |
|---------|---|-------------------------|
| 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 гипопитарным нанизмом

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)                          | Лекарственные препараты |
|---------|--|-------------------------|
| 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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  | Лекарственные препараты          |
|---------|--|----------------------------------|
| 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   | велаглуцераза альфа имиглуцераза |
| А16АХ   | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | элиглустан                       |

**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 неутонченная, другие и неутонченные типы неходжкинской лимфомы, хронический лимфоцитарный лейкоз)**

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты |
|---------|---|-------------------------|
| L       | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы        |                         |
| L01     | противоопухолевые препараты                           |                         |
| L01В    | антиметаболиты  |                         |
| L01ВВ   | аналоги пурина  | флударабин              |
| L01Х    | 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

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                  |
|---------|---|--|
| L03     | иммуностимуляторы                                     |  |
| L03A    | иммуностимуляторы                                     |  |
| L03AB   | интерфероны   | интерферон бета-1a<br>интерферон бета-1b |
| L03AX   | другие иммуностимуляторы                              | глатирамера ацетат                       |
| L04     | иммунодепрессанты                                     |  |
| L04A    | иммунодепрессанты                                     |  |
| L04AA   | селективные иммунодепрессанты                         | натализумаб<br>терифлуномид              |

## VII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются пациенты после трансплантации органов и (или) тканей

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты                       |
|---------|---|---|
| L       | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы        |   |
| L04     | иммунодепрессанты                                     |   |
| L04A    | иммунодепрессанты                                     |   |
| L04AA   | селективные иммунодепрессанты                         | микофенолата мофетил<br>микофеноловая кислота |
| L04AD   | ингибиторы кальциневрина                              | такролимус<br>циклоспорин                     |