

**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 | |
| В02ВD | 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 обеспечивают 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 гипопитарным нанизмом

H гормональные препараты системного
действия, кроме половых гормонов и
инсулинов

H01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и их
аналоги

H01A гормоны передней доли гипофиза и их
аналоги

H01AC соматропин и его агонисты соматропин

IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше

A пищеварительный тракт и обмен
веществ

| | | |
|-------|--|-------------------------------------|
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | |
| A16AB | 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 неутонченная, другие и неутонченные 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-1a |
| 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 |
