

Приложение N 3  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 12 октября 2019 г. N 2406-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, ГЕМОЛИТИКО-УРЕМИЧЕСКИМ  
СИНДРОМОМ, ЮНОШЕСКИМ АРТРИТОМ С СИСТЕМНЫМ НАЧАЛОМ,  
МУКОПОЛИСАХАРИДОЗОМ I, II И VI ТИПОВ, АПЛАСТИЧЕСКОЙ АНЕМИЕЙ  
НЕУТОЧНЕННОЙ, НАСЛЕДСТВЕННЫМ ДЕФИЦИТОМ ФАКТОРОВ II  
(ФИБРИНОГЕНА), VII (ЛАБИЛЬНОГО), X (СТЮАРТА - ПРАУЭРА),  
ЛИЦ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ И (ИЛИ) ТКАНЕЙ**

Список изменяющих документов

(в ред. распоряжений Правительства РФ от 26.04.2020 N 1142-р,  
от 23.11.2020 N 3073-р, от 23.12.2021 N 3781-р, от 16.04.2024 N 938-р)

**I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются  
больные гемофилией**  
(в ред. распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные формы
В	кровь и система кроветворения	
В02	гемостатические средства	
В02В	витамин К и другие гемостатики	
В02ВD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа нонаког альфа октоког альфа симоктоког альфа фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови VIII +

фактор Виллебранда  
фактор свертывания крови IX  
эптаког альфа (активированный)  
эфмороктоког альфа

(в ред. распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)

V02BX другие системные гемостатики эмицизумаб

## 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 гипофизарным нанизмом

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
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 талиглюцераза альфа

(в ред. распоряжения Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

#### V. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные злокачественными новообразованиями лимфоидной, кровотворной 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)

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые препараты	
L01B	антиметаболиты	

---

L01BB аналоги пурина флударабин

L01X другие противоопухолевые препараты

L01XC моноклональные антитела даратумумаб  
ритуксимаб

L01XE ингибиторы протеинкиназы иматиниб

L01XX прочие противоопухолевые препараты бортезомиб  
иксазомиб

(в ред. [распоряжения](#) Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)

L04AX другие иммунодепрессанты леналидомид  
помалидомид

(в ред. [распоряжения](#) Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)

---

#### 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  
интерферон бета-1b  
пэгинтерферон бета-1a  
сампэгинтерферон бета-1a

(в ред. [распоряжения](#) Правительства РФ от 16.04.2024 N 938-р)

L03AX другие иммуностимуляторы глатирамера ацетат

L04 иммунодепрессанты

L04A иммунодепрессанты

L04AA селективные иммунодепрессанты алемтузумаб  
дивозилимаб

кладрибин  
натализумаб  
окрелизумаб  
терифлуномид

(в ред. распоряжения Правительства РФ от 16.04.2024 N 938-р)

### **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 микофеноловая кислота эверолимус
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус циклоспорин

### **VIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемолитико-уремическим синдромом**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	экулизумаб

### **IX. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные юношеским артритом с системным началом**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб этанерцепт
L04AC	ингибиторы интерлейкина	канакинумаб тоцилизумаб

**Х. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом I типа**

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

**XI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом II типа**

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

идурсульфаз бета

## **XII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные мукополисахаридозом VI типа**

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

## **XIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные апластической анемией неуточненной** (введен [распоряжением](#) Правительства РФ от 26.04.2020 N 1142-р)

Код АТХ	Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AD	ингибиторы кальциневрина	циклоспорин

## **XIV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра)** (введен [распоряжением](#) Правительства РФ от 26.04.2020 N 1142-р)

Код АТХ	Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
B	кровь и система кроветворения	
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин К и другие гемостатики	

---

В02BD факторы свертывания крови

эптаког альфа (активированный)

---