

Утвержден  
распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 18 декабря 2025 г. N 3867-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**

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

Код анатомо-тера певтической-х имической классификац ии	Анатомо-терапевтическо-хими ческая классификация	Лекарственные препараты
В	кровь и система кроветворения	
В02	гемостатические средства	
В02В	витамин К и другие гемостатические средства	
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
B02BX	другие гемостатические средства системного действия	эмицизумаб

## II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом

Код анатомо-терапевтической и химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты
R	дыхательная система	
R05	препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях	
R05C	отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
R05CB	муколитические средства	дорназа альфа

## III. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гипофизарным нанизмом

Код анатомо-терапевтической и химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	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	

**IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше**

Код анатомо-терапевтической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты
А	пищеварительный тракт и обмен веществ	
А16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
А16А	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
А16АВ	ферменты	велаглюцераза альфа имиглюцераза талиглюцераза альфа

**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)**

Код анатомо-терапевтической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты

классификации		
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые средства	
L01B	антиметаболиты	
L01BB	аналоги пурина	флударабин
L01E	ингибиторы протеинкиназ	
L01EA	ингибиторы тирозинкиназы BCR-ABL	иматиниб
L01F	моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами	
L01FA	ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20)	ритуксимаб
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб изатуксимаб
L01X	другие противоопухолевые средства	
L01XG	ингибиторы протеасом	бортезомиб иксазомиб
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AX	другие иммунодепрессанты	леналидомид помалидомид

## VI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные рассеянным склерозом

Код анатомо-терапевтической и химической классификации	Анатомо-терапевтической и химической классификация	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы	

L03	иммуностимуляторы	
L03A	иммуностимуляторы	
L03AB	интерфероны	интерферон бета-1a интерферон бета-1b пэгинтерферон бета-1a сампэгинтерферон бета-1a
L03AX	другие иммуностимуляторы	глатирамера ацетат
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	алемтузумаб дивозилимаб  кладрибин  окрелизумаб  терифлуномид
L04AG	моноклональные антитела	натализумаб

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

Код анатомо-терапевтической-химической классификации	Анатомо-терапевтической-химической классификация	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые средства	
L01E	ингибиторы протеинкиназ	
L01EG	ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у млекопитающих)	эверолимус
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	микофенолата мофетил микофеноловая кислота

L04AD ингибиторы кальциневрина такролимус  
циклоsporин

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

Код анатомо-терапевтической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы	
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	экулизумаб

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

Код анатомо-терапевтической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы	
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб этанерцепт
L04AC	ингибиторы интерлейкинов	канакинумаб тоцилизумаб

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

Код анатомо-терапевтической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты
A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
A16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AB	ферменты	ларонидаза

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

Код анатомо-терапевтической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты
A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
A16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AB	ферменты	идурсульфаза идурсульфаза бета

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

Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты
A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
A16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AB	ферменты	галсульфаза

**XIII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные апластической анемией неуточненной**

Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты
L	противоопухолевые средства 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)**

Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты

классификация		
В	кровь и система кровотока	
В02	гемостатические средства	
В02В	витамин К и другие гемостатические средства	
В02ВD	факторы свертывания крови	эптаког альфа (активированный)