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 І, ІІ И VІ ТИПОВ, АПЛАСТИЧЕСКОЙ АНЕМИЕЙ НЕУТОЧНЕННОЙ, НАСЛЕДСТВЕННЫМ ДЕФИЦИТОМ ФАКТОРОВ ІІ (ФИБРИНОГЕНА), VІІ (ЛАБИЛЬНОГО), Х (СТЮАРТА - ПРАУЭРА), ЛИЦ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ И (ИЛИ) ТКАНЕЙ

# Список изменяющих документов (в ред. распоряжений Правительства РФ от 26.04.2020 N 1142-p, от 23.11.2020 N 3073-p, от 23.12.2021 N 3781-p)

## I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией

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

Лекарственные формы		
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)		
эмицизумаб		

# II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные формы
В	кровь и система кроветворения	
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин К и другие гемостатики	
BUSBD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный
D02DD	факторы свертывания крови 	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. ра	(в ред. распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р)		
B02BX	другие системные гемостатики	эмицизумаб	

# III. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гипофизарным нанизмом

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные формы	
В	кровь и система кроветворения		
B02	гемостатические средства		
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02RD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный	
D02DD	факторы свертывания крови	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-p)			
B02BX	другие системные гемостатики	эмицизумаб	

#### IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются

#### больные болезнью Гоше

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные
ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТА)	препараты
A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-	
AIO	кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-	
ATOA	кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
116AB	ферментные препараты	велаглюцераза
ATOAD	ферментные препараты	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-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные
ATX	(ATX)	препараты
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые препараты	
L01B	антиметаболиты	
L01BB	аналоги пурина	флударабин
L01X	другие противоопухолевые препараты	
		даратумумаб
L01XC	моноклональные антитела	
		ритуксимаб
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	иматиниб
INIVV	проина протироспуустары а пропорожы	бортезомиб
LUIAA	прочие противоопухолевые препараты	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	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные
ATX	(ATX)	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	
IOIVV		бортезомиб	
LUIAA	прочие противоопухолевые препараты	иксазомиб	
(в ред. ра	(в ред. распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-p)		
L04AX	другие иммунодепрессанты	леналидомид	
		помалидомид	
(в ред. ра	(в ред. распоряжения Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-p)		

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

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

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

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные
ATX	(ATX)	препараты
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
1 1 114 A B	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО- альфа)	адалимумаб
		этанерцепт
L04AC	ингибиторы интерлейкина	канакинумаб
		тоцилизумаб

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные
ATX		препараты
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-	
Alto	кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-	
ATOA	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
	другие препараты для лечения заболеваний желудочно- кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
	другие препараты для лечения заболеваний желудочно- кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AB	ферментные препараты	идурсульфаза
		идурсульфаза бета

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

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные
ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТА)	препараты
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-	
Alto	кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-	
ATOA	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-p)

Код	Анатомно-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные
ATX	(ATX)	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 (ATX)	Лекарственные препараты
В	кровь и система кроветворения	
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин К и другие гемостатики	
B02BD	шакторы свертывания крови	эптаког альфа (активированный)

Приложение N 4 к распоряжению Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. N 2406-р

#### МИНИМАЛЬНЫЙ АССОРТИМЕНТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

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

# I. Для аптек (готовых лекарственных форм, производственных, производственных с правом изготовления асептических лекарственных препаратов)

Код	Анатомо-терапевтическо-	Лекарственные	Лекарственные формы
АТХ	химическая классификация (ATX)	препараты	
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		

Код	Анатомно-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные
ATX	(ATX)	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-p)

Код АТХ	Анатомно-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты
В	кровь и система кроветворения	
B02	гемостатические средства	
B02B	витамин К и другие гемостатики	
B02BD	IMARTONLI CDANTLIDALIJA RNODIJ	эптаког альфа (активированный)

омализума6

лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

раствор для подкожного введения

реслизума6

концентрат для приготовления раствора для инфузий";

43) позицию, касающуюся S01ED, изложить в следующей редакции:

бета-адреноблокаторы "S01ED

ТИМОЛОЛ

капли глазные".

2. Приложение № 2 к указанному распоряжению признать утратившим силу.

3. В приложении № 3 к указанному распоряжению:

1) раздел І изложить в следующей редакции:

"І. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией

Лекарственные формы				антиингибиторный коагулянтный комплекс
Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	кровь и система кроветворения	гемостатические средства	витамин К и другие гемостатики	факторы свертывания крови
Код АТХ	В	B02	B02B	B02BD

мороктоког альфа

30	Лекарственные формы	нонаког альфа	октоког альфа	симоктоког альфа	фактор свертывания крови VIII	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	фактор свертывания крови IX	эптаког альфа (активированный)	эмицизумаб";	в следующей редакции:	велаглюцераза альфа	имиглюцераза	талиглюцераза альфа";	в следующей редакции:	алемтузумаб
	Код АТХ Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)								В02ВХ другие системные гемостатики	2) в разделе IV позицию, касающуюся A16AB, изложить в следующей редакции:	"А16АВ ферментные препараты			3) в разделе VI позицию, касающуюся L04AA, изложить в следующей редакции:	"L04AA селективные иммунодепрессанты

натализумаб

окрелизумаб

терифлуномид".

•

4. В приложении № 4 к указанному распоряжению позицию, касающуюся S01EB, исключить.

	салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный";
28) после позиции, касающейся R07AA, дополнить позицией следующего содержания:	гь позицией следующего содержания:	
"R07AX прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор+лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой";
29) позицию, касающуюся S01LA, изложить в сле	следующей редакции:	
"S01LA средства, препятствующие новообразованию сосудов	о бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения";
30) позицию, касающуюся V08CA, изложить в сл	следующей редакции:	
"V08CA парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
	гадобутрол	раствор для внутривенного введения

раствор для внутривенного	раствор для внутривенного	слота раствор для внутривенного	кислота раствор для внутривенного	раствор для внутривенного	пота раствор для внутривенного введения".
введения	введения	введения	введения	введения	
гадоверсетамид	гадодиамид	гадоксетовая кислота	гадопентетовая кислота	гадотеридол	гадотеровая кислота

2. В приложении № 3 к указанному распоряжению:

1) в разделе І позицию, касающуюся В02ВD, изложить в следующей редакции:

факторы свертывания крови "B02BD

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";

2) в разделе V позиции, касающиеся L01XX и L04AX, изложить в следующей редакции:

прочие противоопухолевые препараты

бортезомиб

иксазомиб

леналидомид

другие иммунодепрессанты

L04AX

помалидомид";

3) в разделе VI позицию, касающуюся L04AA, изложить в следующей редакции:

"L04AA

селективные иммунодепрессанты

алемтузума6

кладрибин

натализума6

окрелизума6

терифлуномид".