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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=351419&dst=100008),от 23.11.2020 [N 3073-р](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=368666&dst=100695), от 23.12.2021 [N 3781-р](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=404667&dst=100589)) |  |

**I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются**

**больные гемофилией**

(в ред. [распоряжения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=368666&dst=100696) Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные формы |
| B | кровь и система кроветворения |  |
| B02 | гемостатические средства |  |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |
| B02BD | 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=404667&dst=100590) Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |
| B02BX | 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=368666&dst=100721) Правительства РФ от 23.11.2020 N 3073-р) |

**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 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 | даратумумабритуксимаб |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | иматиниб |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | бортезомиб |
| иксазомиб |
| (в ред. [распоряжения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=404667&dst=100603) Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | леналидомид |
|  |  | помалидомид |
| (в ред. [распоряжения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=404667&dst=100608) 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 |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | глатирамера ацетат |
| L04 | иммунодепрессанты |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | алемтузумаб |
|  |  | кладрибин |
|  |  | натализумаб |
|  |  | окрелизумаб |
|  |  | терифлуномид |
| (в ред. [распоряжения](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=404667&dst=100612) Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-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 кислотаэверолимус |
| 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 |

**X. 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 | идурсульфаза |
|  |  | идурсульфаза 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=351419&dst=100010) 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](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=351419&dst=100024) 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 K и другие гемостатики |  |
| B02BD | факторы свертывания крови | эптаког альфа (активированный) |