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

I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются

больные гемофилией

(в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=FC7E85C9174B6F37643EEB7AA3FF2E201E161638EF11A55716FFC0152DA78FA240D3932E7C3DBB3804E2384790A3EACE50CE004A717F70DEF3k2H) 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](consultantplus://offline/ref=FC7E85C9174B6F37643EEB7AA3FF2E2019101A38EF10A55716FFC0152DA78FA240D3932E7C3DB83802E2384790A3EACE50CE004A717F70DEF3k2H) 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](consultantplus://offline/ref=FC7E85C9174B6F37643EEB7AA3FF2E201E161638EF11A55716FFC0152DA78FA240D3932E7C3DBA3303E2384790A3EACE50CE004A717F70DEF3k2H) 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 | даратумумаб  ритуксимаб |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | иматиниб |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | бортезомиб |
| иксазомиб |
| (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=FC7E85C9174B6F37643EEB7AA3FF2E2019101A38EF10A55716FFC0152DA78FA240D3932E7C3DBB3101E2384790A3EACE50CE004A717F70DEF3k2H) Правительства РФ от 23.12.2021 N 3781-р) | | |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | леналидомид |
|  |  | помалидомид |
| (в ред. [распоряжения](consultantplus://offline/ref=FC7E85C9174B6F37643EEB7AA3FF2E2019101A38EF10A55716FFC0152DA78FA240D3932E7C3DBB310AE2384790A3EACE50CE004A717F70DEF3k2H) 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](consultantplus://offline/ref=FC7E85C9174B6F37643EEB7AA3FF2E2019101A38EF10A55716FFC0152DA78FA240D3932E7C3DBB3000E2384790A3EACE50CE004A717F70DEF3k2H) 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 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 |

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](consultantplus://offline/ref=FC7E85C9174B6F37643EEB7AA3FF2E201E151F3AE81EA55716FFC0152DA78FA240D3932E7C3DBD3002E2384790A3EACE50CE004A717F70DEF3k2H) 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](consultantplus://offline/ref=FC7E85C9174B6F37643EEB7AA3FF2E201E151F3AE81EA55716FFC0152DA78FA240D3932E7C3DBD3306E2384790A3EACE50CE004A717F70DEF3k2H) 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) |