

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Р А С П О Р Я Ж Е Н И Е

от 23 декабря 2021 г. № 3781-р

МОСКВА

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 42, ст. 5979; 2020, № 18, ст. 2958; № 42, ст. 6692; № 48, ст. 7813).
2. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2022 г.

Председатель Правительства

Российской Федерации М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ

распоряжением Правительства Российской Федерации

от 23 декабря 2021 г. № 3781-р

**И З М Е Н Е Н И Я,**

**которые вносятся в распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р**

1. В приложении № 1 к указанному распоряжению:
	1. позицию, касающуюся A09AA, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; капсулы;капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытыекишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые,покрытые пленочной оболочкой"; |

* 1. позиции, касающиеся A10BJ и A10BK, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
|  |  | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
|  |  | семаглутид | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой"; |

* 1. позицию, касающуюся B02BD, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

|  |  |
| --- | --- |
| нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIIIчеловеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;раствор для инфузий (замороженный) |
| фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |
| --- | --- |
| факторы свертывания крови II, VII,IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введениялиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения"; |

* 1. позицию, касающуюся C01BD, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения;таблетки |

|  |  |
| --- | --- |
| 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4- ил)этил]бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовленияраствора для внутривенного введения"; |

* 1. позицию, касающуюся C01EB, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | мельдоний | раствор для внутривенного, внутримышечного ипарабульбарного введения; раствор для инъекций"; |

* 1. позицию, касающуюся D07AC, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения |
|  |  | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружногоприменения"; |

* 1. позицию, касающуюся G03GA, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечноговведения |

|  |  |
| --- | --- |
| корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожноговведения;раствор для подкожного введения |
| фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожноговведения"; |

* 1. позицию, касающуюся H01BB, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций;раствор для инъекций и местного применения"; |

* 1. позицию, касающуюся H03CA, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки"; |

* 1. позицию, касающуюся J01CE, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "J01CE | пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовлениясуспензии для внутримышечного введения |
|  |  | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовленияраствора для внутримышечного и подкожного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовленияраствора для инъекций и местного применения;порошок для приготовлениясуспензии для внутримышечного введения |

|  |  |
| --- | --- |
| феноксиметилпенициллин | порошок для приготовлениясуспензии для приема внутрь; таблетки"; |

* 1. позицию, касающуюся J01CR, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "J01CR | комбинации пенициллинов, включаякомбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;порошок для приготовлениясуспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения"; |

* 1. позицию, касающуюся J01GB, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовленияраствора для внутривенного и |

|  |  |
| --- | --- |
|  | внутримышечного введения; порошок для приготовленияраствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| гентамицин | капли глазные;порошок для приготовленияраствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовленияраствора для внутримышечного введения |
| тобрамицин | капли глазные;капсулы с порошком для ингаляций;раствор для ингаляций"; |

* 1. после позиции, касающейся J01XA, дополнить позицией следующего содержания:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "J01XB | полимиксины | полимиксин В | порошок для приготовления раствора для инъекций;лиофилизат для приготовления раствора для инъекций"; |

* 1. позицию, касающуюся J04AK, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
|  |  | деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пиразинамид | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | теризидон | капсулы |
|  |  | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этамбутол | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой"; |

* 1. позиции, касающиеся J05AF и J05AG, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | диданозин | капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовленияраствора для приема внутрь |
|  |  | зидовудин | капсулы;раствор для инфузий;раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ламивудин | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ставудин | капсулы |
|  |  | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |
| --- | --- |
| тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосфазид | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эмтрицитабин | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | доравирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | невирапин | суспензия для приема внутрь; таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | элсульфавирин | капсулы |
|  |  | этравирин | таблетки |
|  |  | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой"; |

* 1. позиции, касающиеся J05AP, J05AR и J05AX, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита C | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
|  |  | рибавирин | капсулы;концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
|  |  | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| J05AR | комбинированные противовирусныепрепараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочнойоболочкой |

|  |  |
| --- | --- |
| абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| биктегравир + тенофовиралафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| доравирин +ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кобицистат + тенофовираалафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | булевиртид | лиофилизат для приготовленияраствора для подкожного введения |
|  |  | гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |
| --- | --- |
| долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| кагоцел | таблетки |
| маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ралтегравир | таблетки жевательные;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ремдесивир | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| умифеновир | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой"; |

* 1. позицию, касающуюся J06BB, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  |
|  |  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
|  |  | иммуноглобулинпротивостолбнячный человека |  |
|  |  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутримышечного введения |
|  |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый |  |
|  |  | паливизумаб | раствор для внутримышечноговведения"; |

* 1. позиции, касающиеся L01DB и L01DC, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |

|  |  |
| --- | --- |
| доксорубицин | концентрат для приготовленияраствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовленияраствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| идарубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;раствор для внутривенного введения |
| митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| эпирубицин | концентрат для приготовленияраствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовленияраствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций"; |

* 1. позиции, касающиеся L01XС, L01XE и L01XX, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "L01XС | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | блинатумомаб | порошок для приготовленияконцентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |
| --- | --- |
| даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |
| --- | --- |
| рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
| трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
| трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| цетуксимаб | раствор для инфузий |
| элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | акалабрутиниб | капсулы |

|  |  |
| --- | --- |
| акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| алектиниб | капсулы |
| афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| дабрафениб | капсулы |
| дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ибрутиниб | капсулы |
| иматиниб | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |
| --- | --- |
| кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кризотиниб | капсулы |
| лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ленватиниб | капсулы |
| мидостаурин | капсулы |
| нилотиниб | капсулы |
| нинтеданиб | капсулы мягкие |
| осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| палбоциклиб | капсулы |
| регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |
| --- | --- |
| рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| руксолитиниб | таблетки |
| сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сунитиниб | капсулы |
| траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| церитиниб | капсулы |
| эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для внутриглазного введения |

|  |  |
| --- | --- |
| бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовленияраствора для подкожного введения |
| венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| висмодегиб | капсулы |
| гидроксикарбамид | капсулы |
| иксазомиб | капсулы |
| иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| митотан | таблетки |
| олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |
| --- | --- |
| талазопариб | капсулы |
| третиноин | капсулы |
| фактор некроза опухоли альфа-1(тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовленияраствора для подкожного введения |
| эрибулин | раствор для внутривенного введения"; |

* 1. позицию, касающуюся L02AE, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовлениясуспензии для внутримышечного введения пролонгированногодействия |
|  |  | гозерелин | имплантат;капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожноговведения;лиофилизат для приготовлениясуспензии для внутримышечного и |

|  |  |
| --- | --- |
|  | подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовлениясуспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированнымвысвобождением |
| трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожноговведения;лиофилизат для приготовлениясуспензии для внутримышечного введения пролонгированногодействия;лиофилизат для приготовлениясуспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;лиофилизат для приготовлениясуспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовлениясуспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;раствор для подкожного введения"; |

* 1. позицию, касающуюся L04AA, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
|  |  | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | иммуноглобулинантитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовленияраствора для инфузий |

|  |  |
| --- | --- |
| кладрибин | таблетки |
| лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофенолата мофетил | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;таблетки, покрытыекишечнорастворимой оболочкой |
| натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| сипонимод | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |
| --- | --- |
| упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| финголимод | капсулы |
| эверолимус | таблетки;таблетки диспергируемые |
| экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий"; |

* 1. позицию, касающуюся L04AC, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "L04AC | ингибиторы интерлейкина | анакинра | раствор для подкожного введения |
|  |  | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | иксекизумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожноговведения;раствор для подкожного введения |

|  |  |
| --- | --- |
| левилимаб | раствор для подкожного введения |
| нетакимаб | раствор для подкожного введения |
| олокизумаб | раствор для подкожного введения |
| рисанкизумаб | раствор для подкожного введения |
| сарилумаб | раствор для подкожного введения |
| секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожноговведения;раствор для подкожного введения |
| тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
| устекинумаб | раствор для подкожного введения"; |

* 1. позицию, касающуюся L04AX, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
|  |  | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |

|  |  |
| --- | --- |
| леналидомид | капсулы |
| пирфенидон | капсулы |
| помалидомид | капсулы"; |

* 1. позицию, касающуюся M09AX, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | раствор для интратекального введения |
|  |  | рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь"; |

* 1. позицию, касающуюся N02AA, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия;раствор для инъекций;раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированногодействия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |
| --- | --- |
| налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированнымвысвобождением, покрытые пленочной оболочкой"; |

* 1. позицию, касающуюся N03AF, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой"; |

* 1. позиции, касающиеся R03AC и R03AK, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
|  |  | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный;аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый |

|  |  |
| --- | --- |
|  | вдохом;капсулы с порошком для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный;раствор для ингаляций; таблетки пролонгированногодействия, покрытые оболочкой |
| формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;капсулы с порошком для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор;порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |

|  |  |
| --- | --- |
| салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный;капсулы с порошком для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный"; |

* 1. после позиции, касающейся R07AA, дополнить позицией следующего содержания:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "R07AX | прочие препараты для лечения заболеванийорганов дыхания | ивакафтор+лумакафтор | таблетки, покрытые пленочнойоболочкой"; |

* 1. позицию, касающуюся S01LA, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | бролуцизумаб | раствор для внутриглазного введения |
|  |  | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения"; |

* 1. позицию, касающуюся V08CA, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| "V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |

|  |  |
| --- | --- |
| гадоверсетамид | раствор для внутривенного введения |
| гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения". |

1. В приложении № 3 к указанному распоряжению:
	1. в разделе I позицию, касающуюся B02BD, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| "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"; |

* 1. в разделе V позиции, касающиеся L01XX и L04AX, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| "L01XX | прочие противоопухолевые препараты | бортезомиб |
|  |  | иксазомиб |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | леналидомид |
|  |  | помалидомид"; |

* 1. в разделе VI позицию, касающуюся L04AA, изложить в следующей редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| "L04AA | селективные иммунодепрессанты | алемтузумаб |
|  |  | кладрибин |
|  |  | натализумаб |
|  |  | окрелизумаб |
|  |  | терифлуномид". |