Редакция от 1 янв 2022

Распоряжение Правительства РФ от 23.12.2021 № 3781-р

## Об изменениях, которые вносятся в распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р

1. Утвердить прилагаемые [изменения](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/727688604/XA00LVA2M9/), которые вносятся в [распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/563469457/XA00M1S2LR/) (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 года № 3781-р

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

1. В [приложении № 1 к указанному распоряжению](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/563469457/XA00LUO2M6/):

1) позицию, касающуюся А09АА, изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| А09АА  | ферментные препараты  | панкреатин  | гранулы кишечнорастворимые; капсулы;капсулы кишечнорастворимые;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой  |

";

2) позиции, касающиеся А10BJ и А10BK, 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  |

";

3) 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 VIII человеческий 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) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат 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  |

";

4) 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-[(lRS)-l-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид  | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения  |

";

5) позицию, касающуюся С01ЕВ, изложить в следующей редакции:

"

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

";

6) 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 наружного применения  |

";

7) позицию, касающуюся G03GA, изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| G03GA  | гонадотропины  | гонадотропин хорионический  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | корифоллитропин альфа  | раствор для подкожного введения |
|  |  | фоллитропин альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;раствор для подкожного введения |
|  |  | фоллитропин альфа + лутропин альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |

";

8) 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  |

";

9) позицию, касающуюся Н03СА, изложить в следующей редакции:

"

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

";

10) позицию, касающуюся J01CE, изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| J01CE  | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам  | бензатина бензилпенициллин  | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
|  |  | бензилпенициллин  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;порошок для приготовления раствора для инъекций;порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
|  |  | феноксиметилпенициллин  | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;таблетки  |

";

11) позицию, касающуюся J01CR, изложить в следующей редакции:

"

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

";

12) позицию, касающуюся J01GB, изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| J01GB  | другие аминогликозиды  | амикацин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения;раствор для инфузий и внутримышечного введения |
|  |  | гентамицин  | капли глазные;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | канамицин  | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | тобрамицин  | капли глазные;капсулы с порошком для ингаляций;раствор для ингаляций  |

";

13) после позиции, касающейся J01XA, дополнить позицией следующего содержания:

"

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

";

14) 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 |
|  |  | тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этамбутол  | таблетки;таблетки, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

";

15) 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 приготовления раствора 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  |

";

16) позиции, касающиеся J05AP, J05AR и J05AX, изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| J05AP  | противовирусные препараты для лечения гепатита С  | 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 противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | абакавир + зидовудин + ламивуди] | н таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | доравирин +ламивудин + тенофовир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | зидовудин + ламивудин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кобицистат + тенофовира алафенамид + 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 приготовления раствора 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  |

";

17) позицию, касающуюся J06BB, изложить в следующей редакции:

"

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

";

18) 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 приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора 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 приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;лиофилизат для приготовления раствора 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  |

";

19) позиции, касающиеся L01XC, L01XE и L01XX, изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| L01XC  | 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 приготовления концентрата 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 приготовления раствора 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 приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | эрибулин  | раствор для внутривенного введения  |

";

20) позицию, касающуюся L02AE, изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| L02AE  | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона  | бусерелин  | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
|  |  | гозерелин  | имплантат;капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | лейпрорелин  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
|  |  | трипторелин  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;раствор для подкожного введения  |

";

21) 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 |
|  |  | иммуноглобулин антитимоцитарный  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | кладрибин  | таблетки |
|  |  | лефлуномид  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | микофенолата мофетил  | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | микофеноловая кислота  | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;таблетки, покрытые кишечнорастворимой 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  |

";

22) 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 подкожного введения;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 подкожного введения;раствор для подкожного введения |
|  |  | тоцилизумаб  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;раствор для подкожного введения |
|  |  | устекинумаб  | раствор для подкожного введения  |

";

23) позицию, касающуюся L04AX, изложить в следующей редакции:

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| L04AX  | другие иммунодепрессанты  | азатиоприн  | таблетки  |
|  |  | диметилфумарат  | капсулы кишечнорастворимые  |
|  |  | леналидомид  | капсулы  |
|  |  | пирфенидон  | капсулы  |
|  |  | помалидомид  | капсулы  |

";

24) 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  |

";

25) позицию, касающуюся N02AA, изложить в следующей редакции:

"

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

";

26) 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  |

";

27) 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 пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | формотерол  | аэрозоль для ингаляций дозированный;капсулы с порошком для ингаляций;порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK  | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или  | беклометазон + формотерол  | аэрозоль для ингаляций дозированный  |
|  | другими препаратами, кроме антихолинергических средств  | 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  |

";

28) после позиции, касающейся R07AA, дополнить позицией следующего содержания:

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| R07AX  | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания  | ивакафтор+лумакафтор  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

";

29) позицию, касающуюся S01LА, изложить в следующей редакции:

"

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

";

30) 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  |

".

2. В [приложении № 3 к указанному распоряжению](https://vip.1elpu.ru/#/document/99/563469457/XA00LVS2MC/):

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 Виллебрандафактор свертывания крови IX эптаког альфа (активированный) эфмороктоког альфа  |

";

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

"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| L01XX  | прочие противоопухолевые препараты  |  | бортезомиб  |
|  |  |  | иксазомиб |
| L04AX  | другие иммунодепрессанты  |  | леналидомид |
|  |  |  | помалидомид  |

";

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

"

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

".

© Материал из Справочной системы «Экономика ЛПУ»
https://vip.1elpu.ru
Дата копирования: 16.06.2022