

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 января 2020 года № 1н

Об утверждении [перечня лекарственных препаратов для медицинского применения для обеспечения в течение одного года в амбулаторных условиях лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний](#)

В соответствии с пунктом 2 Правил предоставления и распределения субсидий на обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении, бюджетам субъектов Российской Федерации на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, прилагаемых к государственной программе Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 1, ст.373; Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 30 ноября 2019 г., № 0001201912060020),

приказываю:

Утвердить прилагаемый перечень лекарственных препаратов для медицинского применения для обеспечения в течение одного года в амбулаторных условиях лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний.

Министр
В.И.Скворцова

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
24 января 2020 года,
регистрационный № 57272

УТВЕРЖДЕН
приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 9 января 2020 года № 1н

Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения для обеспечения в течение одного года в амбулаторных условиях лиц, которые перенесли **острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний**

| № п/п | Международное непатентованное наименование, или группировочное наименование, или химическое наименование | Лекарственная форма лекарственного препарата | Дозировка лекарственного препарата |
|-------|--|--|------------------------------------|
| 1. | Амиодарон | таблетки | 200 мг |
| 2. | Амлодипин | таблетки; | 5 мг, |
| 3. | Апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 10 мг |
| 4. | Аторвастатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг, |
| 5. | Ацетилсалициловая кислота | капсулы; | 5 мг, |
| 6. | Бисопролол | таблетки, покрытые оболочкой; | 20 мг, |
| 7. | Варфарин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 40 мг, |
| 8. | Гидрохлоротиазид | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; | 80 мг |
| 9. | Дабигатрана этексилат | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; | 75 мг, |
| 10. | Изосорбида мононитрат | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; | 100 мг |
| 11. | Индапамид | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; | 5 мг, |
| 12. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 10 мг |
| 13. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 14. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 15. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 16. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 17. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 18. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 19. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 20. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 21. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 22. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 23. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 24. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 25. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 26. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 27. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 28. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 29. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 30. | Индапамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |

| | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|
| 12. Клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 75 мг |
| 13. Лаптаконитина гидробромид | таблетки | 25 мг |
| 14. Лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 50 мг, 100 мг |
| 15. Метопролол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | 50 мг, 100 мг |
| 16. Моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 0,2 мг, 0,4 мг |
| 17. Периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 4 мг, 5 мг, 8 мг, 10 мг |
| 18. Пропафенон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 150 мг |
| 19. Ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 г, 15 мг, 20 мг |
| 20. Симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 40 мг |
| 21. Соталол | таблетки | 80 мг, 160 мг |
| 22. Тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 60 мг, 90 мг |
| 23. Эналаприл | таблетки | 5 мг, 10 мг |

Электронный текст документа сверен по: Официальный интернет-портал

правовой информации

www.pravo.gov.ru, 27.01.2020,

№ 0001202001270027