Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 14 октября 2021 г. N 65425

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 сентября 2021 г. N 936н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ 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](consultantplus://offline/ref=A853A7CFDBD19E8290155ED8270E6443E3E0D0F9A6645E319F687EA7826CDF989524EDC51276E9FBE7AAACCC42FBC05927A76FA4C7B374g6D1I) 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 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, прилагаемых к государственной программе Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. N 1640 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 1, ст. 373; 2021, N 32, ст. 6007), приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [перечень](#P34) лекарственных препаратов для медицинского применения для обеспечения 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.

2. Признать утратившим силу [приказ](consultantplus://offline/ref=A853A7CFDBD19E8290155ED8270E6443E4E4D6F8A26C5E319F687EA7826CDF988724B5CB1070F3F2EEE0FF8815gFD4I) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 января 2020 г. N 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" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 января 2020 г., регистрационный N 57272).

Министр

М.А.МУРАШКО

Утвержден

приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 сентября 2021 г. N 936н

ПЕРЕЧЕНЬ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ 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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N 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,  10 мг |
| 3. | Апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг,  5 мг |
| 4. | Аторвастатин | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 20 мг,  40 мг,  80 мг |
| 5. | Ацетилсалициловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой | 75 мг,  100 мг |
| 6. | Бисопролол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 5 мг,  10 мг |
| 7. | Варфарин | таблетки | 2,5 мг |
| 8. | Гидрохлоротиазид | таблетки | 25 мг |
| 9. | Дабигатрана этексилат | капсулы | 110 мг,  150 мг |
| 10. | Изосорбида мононитрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы ретард;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | 40 мг,  50 мг |
| 11. | Индапамид | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; | 2,5 мг |
| 12. | Клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 75 мг |
| 13. | Лаппаконитина 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 мг,  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 |