

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 6 февраля 2024 г. N 37н

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ ЛИЦ,
НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ, КОТОРЫЕ ПЕРЕНЕСЛИ
ОСТРОЕ НАРУШЕНИЕ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ, ИНФАРКТ МИОКАРДА,
СТРАДАЮЩИХ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА В СОЧЕТАНИИ
С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ И ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ С ПОДТВЕРЖДЕННЫМ ЭХОКАРДИОГРАФИЕЙ
В ТЕЧЕНИЕ ПРЕДШЕСТВУЮЩИХ 12 МЕСЯЦЕВ ЗНАЧЕНИЕМ ФРАКЦИИ
ВЫБРОСА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА $\leq 40\%$, А ТАКЖЕ КОТОРЫМ 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 из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении, прилагаемых к государственной программе Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. N 1640, приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [перечень](#) лекарственных препаратов в целях обеспечения в амбулаторных условиях лекарственными препаратами лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, страдающих ишемической болезнью сердца в сочетании с фибрилляцией предсердий и хронической сердечной недостаточностью с подтвержденным эхокардиографией в течение предшествующих 12 месяцев значением фракции выброса левого желудочка $\leq 40\%$, а также которым выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний.

2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 сентября 2022 г. N 639н "Об утверждении перечня лекарственных препаратов для медицинского применения в целях обеспечения в амбулаторных условиях лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, в течение 2 лет с даты постановки диагноза и (или) выполнения хирургического вмешательства" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 октября 2022 г., регистрационный N 70725).

Министр
М.А.МУРАШКО

Утвержден
приказом Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 6 февраля 2024 г. N 37н

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ ЛИЦ,
НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ, КОТОРЫЕ ПЕРЕНЕСЛИ
ОСТРОЕ НАРУШЕНИЕ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ, ИНФАРКТ МИОКАРДА,
СТРАДАЮЩИХ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА В СОЧЕТАНИИ
С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ И ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ С ПОДТВЕРЖДЕННЫМ ЭХОКАРДИОГРАФИЕЙ
В ТЕЧЕНИЕ ПРЕДШЕСТВУЮЩИХ 12 МЕСЯЦЕВ ЗНАЧЕНИЕМ ФРАКЦИИ
ВЫБРОСА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА $\leq 40\%$, А ТАКЖЕ КОТОРЫМ ВЫПОЛНЕНА
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, 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. | Ацетазоламид | таблетки | 250 мг |
| 7. | Бисопролол | таблетки; | 5 мг, |

| | | | |
|-----|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 10 мг |
| 8. | Валсартан+Сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 50 мг, 100 мг, 200 мг |
| 9. | Варфарин | таблетки | 2,5 мг |
| 10. | Гидрохлоротиазид | таблетки | 25 мг |
| 11. | Дабигатрана этексилат | капсулы | 110 мг, 150 мг |
| 12. | Дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 10 мг |
| 13. | Дигоксин | таблетки | 0,25 мг |
| 14. | Ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 5 мг, 7,5 мг |
| 15. | 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 |
| 16. | Индапамид | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг |
| 17. | Клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 75 мг |
| 18. | Лаптаконитина гидробромид | таблетки | 25 мг |
| 19. | Лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 50 мг, 100 мг |
| 20. | Метопролол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной | 50 мг, 100 мг |

| | | | |
|-----|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| | | оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | |
| 21. | Моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 0,2 мг, 0,4 мг |
| 22. | Периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 4 мг, 5 мг, 8 мг, 10 мг |
| 23. | Пропафенон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 150 мг |
| 24. | Ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 2,5 мг, 15 мг, 20 мг |
| 25. | Симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 40 мг |
| 26. | Соталол | таблетки | 80 мг, 160 мг |
| 27. | Спиронолактон | таблетки; капсулы | 25 мг, 50 мг, 100 мг |
| 28. | Тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 60 мг, 90 мг |
| 29. | Фуросемид | таблетки | 40 мг |
| 30. | Эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | 10 мг |
| 31. | Эналаприл | таблетки | 5 мг, 10 мг |
