

Приказ Министерства здравоохранения РФ 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"

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 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 1, ст. 373; 2022, N 19, ст. 3236) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [перечень](#) 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.

2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации 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" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 октября 2021 г., регистрационный N 65425).

Министр

М.А. Мурашко

Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 октября 2022 г.

Регистрационный N 70725

**УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 29 сентября 2022 г. N 639н**

Перечень 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

ГАРАНТ:

См. [перечень](#) лекарственных препаратов в целях обеспечения пациентов, 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 со дня постановки диагноза и (или) выполнения хирургического вмешательства, утвержденный [приказом](#) Минздрава России от 11 сентября 2023 г. N 469н

См. соответствующий [перечень](#) торговых наименований лекарственных препаратов, распределенных по категориям 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.	Ацетилсалациловая 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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	5 мг, 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.	Изосорбida мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки;	40 мг, 50 мг
16.	Индапамид	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	2,5 мг
17.	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	75 мг
18.	Лаппаконитина 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 оболочкой;	50 мг, 100 мг
		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;	4 мг, 5 мг, 8 мг,
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	10 мг
23.	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	150 мг
24.	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной	2,5 мг,

		оболочкой	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