



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

П Р И К А З

5 мая 2016 г.

Москва

№ 460н

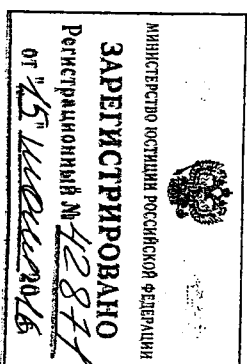
**Об утверждении
стандарта скорой медицинской помощи
при сердечной недостаточности**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2015, № 10, ст. 1425) п р и к а з а ю:

1. Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при сердечной недостаточности согласно приложению.
2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1283н «Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при сердечной недостаточности» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 февраля 2013 г., регистрационный № 27205).

Министр

В.И. Скворцова



Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «5» мая 2016 г. № 460/н

Стандарт скорой медицинской помощи при сердечной недостаточности

Категория возрастная: взрослые
Пол: любой

Фаза: острое состояние

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная, неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по МКБ*

Нозологические единицы

I50 Сердечная недостаточность

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.
2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2015, № 10, ст. 1425)).

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления¹	Усредненный показатель кратности применения
B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1
B01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.193.001	Экспресс-исследование уровня тропонина в крови	0,5	1
1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A12.09.005	Пульсоксиметрия	0,9	1

¹Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 – указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

1.4.Иные методы исследования

2. Медицинские услуги для лечения заболеваний, состояния и контроля за лечением

2.1.Прим (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

2.2.Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним профессиональным образованием

2.3.Лабораторные методы исследования

2.4.Инструментальные методы исследования

2.5.Иные методы исследования

2.6.Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения

2.7.Методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	СЦД***	СКД****

A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	0,5			1
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,7			1
A11.09.007	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода	0,9			3
A11.12.002	Катетризация кубитальной и других периферических вен	1			1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1			3
A23.30.042	Медицинская эвакуация	0,5			1

3.Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическая-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	СЦД***	СКД****
B05XA	Растворы электролитов		0,9			

3

Код	Анатомо-терапевтическая-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	СЦД***	СКД****
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Натрия хлорид	0,2	мл	200	200
C01DA	Органические нитраты	Допамин	0,8	мл	200	200
		Изосорбида динитрат		мл	10	10
		Нитроглицерин		мл	10	10
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	0,9	мл	40	40
N02AA	Природные алкалоиды		0,2			
		Морфин		мл	10	10
V03AN	Медицинские газы	Кислород	0,9	л	120	120

* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра
 ** - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата
 *** - средняя суточная доза
 **** - средняя курсовая доза

4