# [Приказ Министерства здравоохранения РФ от 5 июля 2016 г. N 455н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при кардиогенном шоке"](garantF1://71348356.0)

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](garantF1://5081709.0)

В соответствии со [статьей 37](garantF1://12091967.37) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2015, N 10, ст. 1425) приказываю:

1. Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при кардиогенном шоке согласно [приложению](#sub_1000).

2. Признать утратившим силу [приказ](garantF1://70249760.0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1432н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при кардиогенном шоке" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 марта 2013 г., регистрационный N 27897).

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | В.И. Скворцова |

Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 июля 2016 г.  
Регистрационный N 42899

Приложение  
к [приказу](#sub_0) Министерства здравоохранения РФ  
от 5 июля 2016 г. N 455н

# Стандарт скорой медицинской помощи при кардиогенном шоке

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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  Средние сроки лечения (количество дней): 1 | | |
|  |  |  |
| Код по [МКБХ](garantF1://4000000.0)[\*(1)](#sub_1111) |  |  |
| Нозологические единицы |  |  |
|  | [R57.0](garantF1://4000000.570) | Кардиогенный шок |

# 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления[\*(2)](#sub_2222) | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | 0,1 | 1 |
| B01.044.601 | Осмотр врачом скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |
| В01.044.010 | Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи | 0,4 | 1 |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.193.001 | Экспресс-исследование уровня тропонина в крови | 0,3 | 1 |
| 1.3. Инструментальные методы исследования | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 2 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 2 |
| А12.09.005 | Пульсоксиметрия | 0,9 | 1 |
| 1.4. Иные методы исследования | | | |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. Прием (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. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| [Код](garantF1://70031938.1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А05.10.007 | Мониторирование электрокардиографических данных | 0,9 | 1 |
| А11.03.003 | Внутрикостное введение лекарственных препаратов | 0,05 | 2 |
| А11.09.007 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода | 0,9 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,9 | 1 |
| А11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 1 | 4 |
| А17.10.001 | Электроимпульсная терапия при патологии сердца и перикарда | 0,05 | 1 |
| А23.30.042 | Медицинская эвакуация | 1 | 1 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата[\*(3)](#sub_3333) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД[\*(4)](#sub_4444) | СКД[\*(5)](#sub_5555) |
| В05АА | Кровезаменители и препараты плазмы крови |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Декстран |  | мл | 400 | 400 |
| В05ХА | Растворы электролитов |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 200 | 200 |
| С01СА | Адренергические и дофаминергические средства |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Норэпинефрин |  | мг | 8 | 8 |
|  |  | Эпинефрин |  | мг | 10 | 10 |
|  |  | Допамин |  | мг | 200 | 200 |
| N02AA | Природные алкалоиды опия |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Морфин |  | мг | 10 | 10 |
| V03AN | Медицинские газы |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Кислород |  | л | 120 | 120 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*(1) - [Международная статистическая классификация](garantF1://4000000.0) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

\*(2) - Вероятность 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.

\*(3) - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*(4) - средняя суточная доза

\*(5) - средняя курсовая доза

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](garantF1://12091967.375) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2015, N 10, ст. 1425)).