# [Приказ Министерства здравоохранения РФ от 5 июля 2016 г. N 454н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при внезапной сердечной смерти"](garantF1://71346216.0)

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 внезапной сердечной смерти согласно [приложению](#sub_1000).

2. Признать утратившим силу [приказ](garantF1://70244032.0) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1113н "Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при внезапной сердечной смерти" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 марта 2013 г., регистрационный N 27676).

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

Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 июля 2016 г.

Регистрационный N 42861

Приложение  
к [приказу](#sub_0) Министерства здравоохранения РФ  
от 5 июля 2016 г. N 454н

# Стандарт скорой медицинской помощи при внезапной сердечной смерти

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 [МКБ Х](garantF1://4000000.0)[\*(1)](#sub_991) |  |  |
| Нозологические единицы | [I46.1](garantF1://4000000.4818) | Внезапная сердечная смерть, так описанная |

# 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_992) | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.003.001 | | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | 0,05 | 1 |
| В01.044.001 | | Осмотр врачом скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |
| В01.044.002 | | Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи | 0,5 | 1 |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | | |
| 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 |
| 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. 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 | 1 | 1 |
| A11.03.003 | Внутрикостное введение лекарственных препаратов | 0,05 | 2 |
| A11.09.006 | Эндотрахеальное введение лекарственных препаратов | 0,1 | 2 |
| А11.09.007 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода | 0,9 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 1 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 1 | 10 |
| А16.09.011 | Искусственная вентиляция легких | 1 | 1 |
| А17.10.001 | Электроимпульсная терапия при патологии сердца и перикарда | 0,8 | 6 |
| A17.10.002 | Электрокардиостимуляция | 0,2 | 2 |
| А21.10.001 | Массаж сердца | 1 | 1 |

ГАРАНТ:

Нумерация разделов приводится в соответствии с источником

# 4. 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_993) | | Усредненный показатель частоты предоставления | | Единицы измерения | | ССД[\*(4)](#sub_994) | | СКД[\*(5)](#sub_995) | |
| В05ХА | Растворы электролитов | |  | | 0,9 | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Магния сульфат | |  | | мг | | 250 | | 250 | |
|  | |  | | Натрия хлорид | |  | | мл | | 200 | | 200 | |
| C01BD | | Антиаритмические препараты, класс III | |  | | 0,5 | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Амиодарон | |  | | мг | | 300 | | 300 | |
| С01СА | | Адренергические и дофаминергические средства | |  | | 0,9 | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Эпинефрин | |  | | мг | | 1 | | 1 | |
| V03AN | | Медицинские газы | |  | | 0,9 | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Кислород | |  | | мл | | 120000 | | 120000 | |
| V07AB | | Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | |  | | 0,9 | |  | |  | |  | |
|  | |  | | Вода для инъекций | |  | | мл | | 20 | | 20 | |

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

\*(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)).