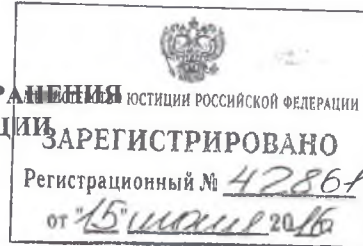




**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
 (МИНЗДРАВ РОССИИ)



**П Р И К А З**

*5 июля 2016 г.*

Москва

№ *4544*

**Об утверждении  
 стандарта скорой медицинской помощи  
 при внезапной сердечной смерти**

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 ы в а ю:

1. Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при внезапной сердечной смерти согласно приложению.
2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1113н «Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при внезапной сердечной смерти» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 марта 2013 г., регистрационный № 27676).

Министр

В.И. Скворцова



### 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 МКБХ\***  
**Нозологические единицы**

I46.1 Внезапная сердечная смерть, так описанная

1

#### 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

##### 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,05	1
V01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1
V01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	1

##### 1.2. Лабораторные методы исследования

##### 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	2
A05.10.006	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

<sup>1</sup>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.

**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 медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.007	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
A11.09.007	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
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	1	1
A17.10.001	Электроимпульсная терапия при патологии сердца и перикарда	0,8	6
A17.10.002	Электрокардиостимуляция	0,2	2
A21.10.001	Массаж сердца	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**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
B05XA	Растворы электролитов		0,9			

3

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Магния сульфат		мг	250	250
		Натрия хлорид		мл	200	200
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III		0,5			
		Амиодарон		мг	300	300
C01CA	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

\* - 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

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)).