

# Приказ Минздрава России от 20.12.2012 N 1113н

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

(Зарегистрировано в Минюсте России 14.03.2013 N 27676)

Документ предоставлен КонсультантПлюс

www.consultant.ru

Дата сохранения: 29.05.2016

Зарегистрировано в Минюсте России 14 марта 2013 г. N 27676

## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ от 20 декабря 2012 г. N 1113н

## ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ВНЕЗАПНОЙ СЕРДЕЧНОЙ СМЕРТИ

В соответствии со статьей 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; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при внезапной сердечной смерти согласно приложению.

> Министр В.И.СКВОРЦОВА

Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1113н

### 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 медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по МКБ Х <\*> 146.1 Внезапная сердечная смерть, так Нозологические единицы описанная

## 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста				
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <1>	Усредненный показатель кратности применения	
B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1	

	1		
B01.044.002	Осмотр фельдшером	0,5	1
	скорой медицинской		
	помощи		

\_\_\_\_\_

<sup>&</sup>lt;1> 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.

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	

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

Немедикамент	озные методы профилактики, ле	ечения 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	1	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	0,8	6

	при патологии сердца и перикарда		
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		1			
		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		1			
		Эпинефрин		мг	1	1
V03AN	Медицинские газы		1			
		Кислород		мл	120000	120000
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы		1			
		Вода для инъекций		мл	20	20

<sup>&</sup>lt;\*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х пересмотра.

# Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата ДЛЯ медицинского применения фармакотерапевтической группой

<sup>&</sup>lt;\*\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>&</sup>lt;\*\*\*> Средняя суточная доза.

<sup>&</sup>lt;\*\*\*\*> Средняя курсовая доза.

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. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).