



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минздрав России)

П Р И К А З

24 декабря 2012

Москва

№ 14324

**Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при
кардиогенном шоке**

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; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при кардиогенном шоке согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

26 Декаб/е 20 12 г.

Ю.В. Кулешова



Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 04 декабря 2012 № 1432/Н

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 медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по МКБ X*

Нозологические единицы R57.0 Кардиогенный шок

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код Наименование медицинской услуги

медицинской

услуги

**Усредненный
показатель
частоты
предоставления¹**

**Усредненный
показатель
кратности
применения**

V01.044.001 Осмотр врачом скорой медицинской помощи

0,5

1

V01.044.002 Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи

0,5

1

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

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		0,3	1
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				
Немедикаментозные 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
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов		1	1
A11.03.003	Внутрикостное введение лекарственных препаратов		0,1	2
A11.09.007	Ингаляционное 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	4

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	ССД***	СКД****
B01AB	Группа гепарина	Гепарин натрия	1	МЕ	5000	5000
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови		1			
B05XA	Растворы электролитов	Декстран	1	мл	400	400
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Натрия хлорид	1	мл	200	200
		Норэпинефрин		мг	2	2
		Эпинефрин		мг	1	1
		Допамин		мг	200	200
N02AB	Производные фенилпиперидина		0,3			
		Фентанил		мг	0,1	0,1
V03AN	Медицинские газы	Кислород	0,9	мл	120000	120000

* - 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

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-терапевтической 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; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).