

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1114н  
"Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при отравлении наркотическими веществами"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

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 отравлении наркотическими веществами согласно [приложению](#).

Министр

В. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 30 января 2013 г.  
Регистрационный N 26760

**Приложение**

**Стандарт скорой медицинской помощи при отравлении наркотическими веществами**

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\\*\(1\)](#)

Нозологические единицы [T40](#) Отравление наркотиками и психодислептиками  
[галлюциногенами]

**1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>		
<a href="#">Код</a> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Упоказание
B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	
B01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	
<b>Лабораторные методы исследования</b>		
<a href="#">Код</a> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Упоказание

A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора	
<b>Инструментальные методы исследования</b>		
<u>Код</u> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	У пока пре
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	
A12.09.005	Пульсоксиметрия	

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

<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабил</b>		
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	У пока пре
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	
A11.03.003	Внутрикостное введение лекарственных препаратов	
A11.08.009	Интубация трахеи	
A11.08.011	Установка воздуховода	
A11.09.007	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода	
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	
A14.08.004	Отсасывание слизи из носа	
A16.08.022	Кониотомия	
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	
A21.10.001	Массаж сердца	

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)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины		0,3	
		Атропин		мг
A11DA	Витамин В1		0,4	
		Тиамин		мг
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)		0,3	
		Аскорбиновая кислота		мг
A11HA	Другие витаминные препараты		0,3	
		Пиридоксин		мг
A12AA	Препараты кальция		0,1	
		Кальция глюконат		мл
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови		0,4	
		Декстран		мл
B05CX	Другие ирригационные растворы		0,4	
		Декстроза		мл
B05XA	Растворы электролитов		1,1	
		Магния сульфат		мл
		Натрия хлорид		мл
C03CA	Сульфонамиды		0,4	
		Фуросемид		мг
H02AB	Глюкокортикоиды		0,2	
		Преднизолон		мг
		Дексаметазон		мг
N05BA	Производные бензодиазепина		0,4	
		Диазепам		мг
V03AB	Антидоты		0,4	
		Налоксон		мг
V03AN	Медицинские газы		0,9	
		Кислород		мл

---

\*(1) - [Международная статистическая классификация](#) 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. 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).