



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 27870

от 25 марта 2013 г.

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

**П Р И К А З**

24 декабря 2012

Москва

№ 14484

**Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при  
отравлении веществами нейротропного действия**

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 отравлении веществами нейротропного действия согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

26 декабря 20 12 г.

Ю.В. Кулешова



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 24/09/2017 № 1448н

**Стандарт скорой медицинской помощи при отравлении веществами нейротропного действия**

**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**

- T41 Отравление анестезирующими средствами и терапевтическими газами
- T42 Отравление противосудорожными, седативными, снотворными и противопаркинсоническими средствами
- T43 Отравление психотропными средствами, не классифицированное в других рубриках
- T44 Отравление препаратами, действующими преимущественно на вегетативную нервную систему

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

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

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1
B01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	1

#### Лабораторные методы исследования

##### Наименование медицинской услуги

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора	0,9	1

#### Инструментальные методы исследования

##### Наименование медицинской услуги

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,9	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,9	1
A12.09.005	Пульсоксиметрия	0,9	1

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

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,2	3
A11.08.009	Интубация трахеи	0,3	1
A11.08.011	Установка воздуховода	0,2	1
A11.09.007	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода	0,9	1
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	0,05	1
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,9	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,9	6
A11.16.008	Промывание желудка	0,9	1
A14.08.004	Отсасывание слизи из носа	0,2	1
A16.08.022	Кониотомия	0,05	1
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	0,3	1
A21.10.001	Массаж сердца	0,02	1

## 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****
A03BA	Алкалоиды белладонны, тритичные амины		0,3			
A07BA	Препараты угля	Атропин	0,9	мг	0,5	0,5
		Активированный уголь		мг	1000	1000

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты представления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A11DA	Витамин B1	Тиамин	0,4	МГ	100	100
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	0,3	МГ	500	500
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	0,3	МГ	100	100
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	0,1	МГ	1000	1000
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	Декстран	0,9	МЛ	400	400
B05CX	Другие ирригационные растворы	Декстроза	1	МЛ	400	400
B05XA	Растворы электролитов	Магния сульфат Натрия хлорид	0,5	МЛ МЛ	20 400	20 400
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	0,2	МГ	40	40
H02AB	Глюкокортикоиды	Дексаметазон Преднизолон	0,2	МГ МГ	4 30	4 30

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05BA	Производные бензодиазепина	Диазепам	0,8	мг	10	10
N06DA	Антихолинэстеразные средства	Галантамин	0,3	мг	10	10
V03AB	Антидоты	Димеркаптопропансульфонат натрия	0,82	мг	400	400
		Натрия тиосульфат		мл	10	10
		Карбоксим		мг	150	150
		Флумазенил		мг	0,2	0,2
V03AN	Медицинские газы	Кислород	0,9	мл	240000	240000

\* - 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 аналого-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; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).