



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
 Регистрационный № 26916
 февраль 2013

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

П Р И К А З

24 декабря 2012

Москва

№ 1389 И

**Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при
 травмах грудной клетки**

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 травмах грудной клетки согласно приложению.

Министр

Сул

В.И. Скворцова



КОПИЯ ВЕРНА
 Начальник Общего отдела
Кулешова
 Ю.В. Кулешова
26 Декаб/е 2012 г.

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 декабря 2012 № 1389н

Стандарт скорой медицинской помощи при травмах грудной клетки

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: острое состояние

Стадия: любая

Осложнение: 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*

Нозологические единицы

- S20.2 Ушиб грудной клетки
- S20.3 Другие поверхностные травмы передней стенки грудной клетки
- S20.4 Другие поверхностные травмы задней стенки грудной клетки
- S20.7 Множественные поверхностные травмы грудной клетки
- S20.8 Поверхностные травмы другой и неуточненной части грудной клетки
- S21.1 Открытая рана передней стенки грудной клетки
- S21.2 Открытая рана задней стенки грудной клетки
- S21.7 Множественные открытые раны стенки грудной клетки
- S21.8 Открытая рана других отделов грудной клетки
- S21.9 Открытая рана неуточненного отдела грудной клетки
- S22.2 Перелом грудины
- S22.3 Перелом ребра

- S22.4 Множественные переломы ребер
 S22.5 Западающая грудная клетка
 S22.8 Перелом других отделов костной грудной клетки
 S22.9 Перелом неуточненного отдела костной грудной клетки
 S25 Травма кровеносных сосудов грудного отдела
 S26 Травма сердца
 S27 Травма других и неуточненных органов грудной полости
 S28.0 Раздавленная грудная клетка
 S29 Другие и неуточненные травмы грудной клетки

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
B01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	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	0,9	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

A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,9	1
A12.09.005	Пульсоксиметрия	0,9	1

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
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,5	2
A11.08.009	Интубация трахеи	0,1	1
A11.08.011	Установка воздуховода	0,1	1
A11.09.003	Пункция плевральной полости	0,1	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	0,5	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,9	5
A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	0,5	1
A16.08.022	Кониотомия	0,01	1
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	0,1	1
A21.10.001	Массаж сердца	0,05	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, третичные амины	Атропин	0,1	мг	1	1
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	Гидроксиэтилкрахмал Декстран	0,15	мл мл	400 400	400 400
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид]	0,5	мл	400	400
B05XA	Растворы электролитов	Натрия хлорид	0,5	мл	400	400
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Допамин	0,1	мг	50	50

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства		0,5			
H02AB	Глюкокортикоиды	Водорода пероксид	0,5	мл	200	200
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Преднизолон	0,5	мг	90	90
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	Кеторолак	0,1	мг	30	30
N02AA	Алкалоиды опия	Кетамин Пропофол	0,05	мг мг	50 160	50 160
N02AB	Производные фенилпиперидина	Морфин	0,05	мл	1	1
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия	Фентанил	0,05	мг	0,1	0,1

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N02BB	Пиразолоны	Трамадол	0,5	мг	50	50
N05BA	Производные бензодиазепина	Метамизол натрия	0,1	мг	100	100
V03AN	Медицинские газы	Диазепам	0,9	мг	10	10
		Кислород		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 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; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).