

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 X*

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 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
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения

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

A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,9	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,9	1
A12.09.005	Пульсоксиметрия	0,9	1

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	Ингаляционное 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-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины		0,1			
		Атропин		мг	1	1
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови		0,15			
		Гидроксиэтилкрахмал		мл	400	400
		Декстран		мл	400	400
B05BB	Растворы, влияющие на водно- электролитный баланс		0,5			
		Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид]		мл	400	400
B05XA	Растворы электролитов		0,5			
		Натрия хлорид		мл	400	400
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства		0,1			
		Допамин		мг	50	50

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

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Трамадол		мг	50	50
N02BB	Пиразолонь		0,5			
		Метамизол натрия		мг	100	100
N05BA	Производные бензодиазепина		0,1			
		Диазепам		мг	10	10
V03AN	Медицинские газы		0,9			
		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)).