

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1394н
"Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при сочетанной травме"

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 сочетанной травме согласно [приложению](#).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 марта 2013 г.
Регистрационный N 27757

Приложение
к [приказу](#) Министерства
здравоохранения РФ
от 24 декабря 2012 г. N 1394н

Стандарт скорой медицинской помощи при сочетанной травме

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

| | |
|------------|--|
| <u>T00</u> | Поверхностные травмы, захватывающие несколько областей тела |
| <u>T01</u> | Открытые раны, захватывающие несколько областей тела |
| <u>T02</u> | Переломы, захватывающие несколько областей тела |
| <u>T03</u> | Вывихи, растяжения и повреждения капсульно-связочного аппарата суставов, захватывающие несколько областей тела |
| <u>T04</u> | Размозжения, захватывающие несколько областей тела |
| <u>T05</u> | Травматические ампутации, захватывающие несколько областей тела |
| <u>T06</u> | Другие травмы, охватывающие несколько областей тела, не классифицированные в других рубриках |
| <u>T07</u> | Множественные травмы неуточненные |

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
|---|---|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления*(2) | 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 |
| 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 | 0,9 | 2 |
| A11.08.009 | Интубация трахеи | 0,3 | 1 |
| A11.08.011 | Установка воздуховода | 0,2 | 1 |
| A11.09.003 | Пункция плевральной полости | 0,05 | 1 |
| A11.09.007 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода | 0,9 | 1 |
| A11.12.001 | Катетеризация подключичной и других центральных вен | 0,1 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,9 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 0,9 | 7 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,01 | 1 |
| A14.07.005 | Отсасывание слизи из ротоглотки | 0,5 | 1 |
| A15.01.001 | Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов | 0,9 | 2 |
| A15.03.002 | Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей | 0,5 | 1 |
| A15.03.002.001 | Наложение иммобилизационной повязки при переломах позвоночника | 0,1 | 1 |
| A15.03.004 | Наложение корсета при патологии шейного отдела позвоночника | 0,3 | 1 |
| A16.08.022 | Кониотомия | 0,01 | 1 |
| A16.09.011 | Искусственная вентиляция легких | 0,3 | 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 | Наименование лекарственного препарата*(3) | Усредненный показатель частоты | Единицы измерения | ССД*(4) | СКД*(5) |
|-----|-----------------------------------|---|--------------------------------|-------------------|---------|---------|
|-----|-----------------------------------|---|--------------------------------|-------------------|---------|---------|

| | классификация | | предоставления | | | |
|-------|---|--|----------------|----|-----|-----|
| A03BA | Алкалоиды белладонны, третичные амины | | 0,9 | | | |
| | | 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 | | 0,9 | | | |
| | | Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид] | | мл | 400 | 400 |
| B05XA | Растворы, электролитов | | 0,9 | | | |
| | | Натрия хлорид | | мл | 400 | 400 |
| C01CA | Адренергические и дофаминергические средства | | 0,15 | | | |
| | | Эпинефрин | | мг | 1 | 1 |
| | | Допамин | | мг | 50 | 50 |
| D08AC | Бигуниды и амидины | | 0,5 | | | |
| | | Хлоргексидин | | мл | 15 | 15 |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства | | 0,9 | | | |
| | | Водорода пероксид | | мл | 300 | 300 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | | 0,9 | | | |
| | | Преднизолон | | мг | 150 | 150 |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения | | 0,5 | | | |

| | | | | | | |
|-------|--|---------------------|------|----|--------|--------|
| | | Кеторолак | | мг | 30 | 30 |
| N03AB | Производные холина | | 0,3 | | | |
| | | Суксаметония хлорид | | мг | 100 | 100 |
| | | Суксаметония йодид | | мг | 100 | 100 |
| N01AX | Другие препараты для общей анестезии | | 0,4 | | | |
| | | Пропофол | | мг | 160 | 160 |
| | | Кетамин | | мг | 50 | 50 |
| | | Динитрогена оксид | | мл | 240000 | 240000 |
| N02AA | Алкалоиды опия | | 0,1 | | | |
| | | Морфин | | мл | 1 | 1 |
| N02AB | Производные фенилпиперидина | | 0,1 | | | |
| | | Фентанил | | мг | 0,1 | 0,1 |
| N02AX | Анальгетики со смешанным механизмом действия | | 0,05 | | | |
| | | Трамадол | | мг | 50 | 50 |
| N02BB | Пиразолон | | 0,5 | | | |
| | | Метамизол натрия | | мг | 500 | 500 |
| N05BA | Производные бензодиазепина | | 0,5 | | | |
| | | Диазепам | | мг | 10 | 10 |
| R06AA | Эфиры алкиламинов | | 0,9 | | | |
| | | Дифенгидрамин | | мл | 1 | 1 |
| V03AN | Медицинские газы | | 0,9 | | | |
| | 1 | Кислород | | мл | 240000 | 240000 |

*(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.

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. 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).