Зарегистрировано в Минюсте России 13 февраля 2013 г. N 27052

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1384н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРАВМЕ КОНЕЧНОСТЕЙ**

**И (ИЛИ) ТАЗА**

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](#Par28) скорой медицинской помощи при травме конечностей и (или) таза согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1384н

**СТАНДАРТ**

**СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРАВМЕ КОНЕЧНОСТЕЙ**

**И (ИЛИ) ТАЗА**

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 [<\*>](#Par356)

Нозологические единицы

 S32.3 Перелом подвздошной кости

 S32.4 Перелом вертлужной впадины

 S32.5 Перелом лобковой кости

 S33.4 Травматический разрыв лобкового симфиза

 [лонного сочленения]

 S40 Поверхностная травма плечевого пояса и

 плеча

 S41 Открытая рана плечевого пояса и плеча

 S42 Перелом на уровне плечевого пояса и плеча

 S43 Вывих, растяжение и перенапряжение

 капсульно-связочного аппарата плечевого

 пояса

 S45 Травма кровеносных сосудов на уровне

 плечевого пояса и плеча

 S46 Травма мышцы и сухожилия на уровне

 плечевого пояса и плеча

 S47 Размозжение плечевого пояса и плеча

 S48 Травматическая ампутация плечевого пояса

 и плеча

 S49 Другие и неуточненные травмы плечевого

 пояса и плеча

 S50 Поверхностная травма предплечья

 S51 Открытая рана предплечья

 S52 Перелом костей предплечья

 S53 Вывих, растяжение и перенапряжение

 капсульно-связочного аппарата локтевого

 сустава

 S55 Травма кровеносных сосудов на уровне

 предплечья

 S56 Травма мышцы и сухожилия на уровне

 предплечья

 S57 Размозжение предплечья

 S58 Травматическая ампутация предплечья

 S59 Другие и неуточненные травмы предплечья

 S60 Поверхностная травма запястья и кисти

 S61 Открытая рана запястья и кисти

 S62 Перелом на уровне запястья и кисти

 S63 Вывих, растяжение и повреждение

 капсульно-связочного аппарата на уровне

 запястья и кисти

 S65 Травма кровеносных сосудов на уровне

 запястья и кисти

 S66 Травма мышцы и сухожилия на уровне

 запястья и кисти

 S67 Размозжение запястья и кисти

 S68 Травматическая ампутация запястья и кисти

 S69 Другие и неуточненные травмы запястья и

 кисти

 S70 Поверхностная травма области

 тазобедренного сустава и бедра

 S71 Открытая рана области тазобедренного

 сустава и бедра

 S72 Перелом бедренной кости

 S73 Вывих, растяжение и повреждение

 капсульно-связочного аппарата

 тазобедренного сустава и тазового пояса

 S75 Травма кровеносных сосудов на уровне

 тазобедренного сустава и бедра

 S76 Травма мышцы и сухожилия на уровне

 тазобедренного сустава и бедра

 S77 Размозжение области тазобедренного

 сустава и бедра

 S78 Травматическая ампутация области

 тазобедренного сустава и бедра

 S79 Другие и неуточненные травмы области

 тазобедренного сустава и бедра

 S80 Поверхностная травма голени

 S81 Открытая рана голени

 S82 Перелом костей голени, включая

 голеностопный сустав

 S83 Вывих, растяжение и повреждение

 капсульно-связочного аппарата коленного

 сустава

 S85 Травма кровеносных сосудов на уровне

 голени

 S86 Травма мышцы и сухожилия на уровне

 голени

 S87 Размозжение голени

 S88 Травматическая ампутация голени

 S89 Другие и неуточненные травмы голени

 S90 Поверхностная травма области

 голеностопного сустава и стопы

 S91 Открытая рана области голеностопного

 сустава и стопы

 S92 Перелом стопы, исключая перелом

 голеностопного сустава

 S93 Вывих, растяжение и перенапряжение

 капсульно-связочного аппарата

 голеностопного сустава и стопы

 S95 Травма кровеносных сосудов на уровне

 голеностопного сустава и стопы

 S96 Травма мышцы и сухожилия на уровне

 голеностопного сустава и стопы

 S97 Размозжение голеностопного сустава и

 стопы

 S98 Травматическая ампутация на уровне

 голеностопного сустава и стопы

 S99 Другие и неуточненные травмы

 голеностопного сустава и стопы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления [<1>](#Par164) |  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  |

--------------------------------

<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.

|  |
| --- |
| 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 медицинскойреабилитации  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный показатель частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A11.02.002  | Внутримышечное введение лекарственных препаратов  | 0,5  | 1  |
| A11.08.009  | Интубация трахеи  | 0,1  | 1  |
| A11.08.011  | Установка воздуховода  | 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  |
| A11.28.007  | Катетеризация мочевого пузыря  | 0,01  | 1  |
| A15.01.001  | Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов  | 0,5  | 1  |
| A15.03.002  | Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей  | 0,8  | 1  |
| A15.04.002  | Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов  | 0,15  | 1  |
| A15.12.002  | Эластическая компрессия нижних конечностей  | 0,1  | 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 [<\*\*>](#Par357) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par358) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par359) |
| A03BA | Алкалоиды белладонны, третичные амины  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Атропин  |  | мг  | 1  | 1  |
| B05AA | Кровезаменители ипрепараты 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 идофаминергическиесредства  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Допамин  |  | мг  | 50  | 50  |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Водорода пероксид  |  | мл  | 300  | 300  |
| H02AB | Глюкокортикоиды  |  | 0,8  |  |  |  |
|  |  | Преднизолон  |  | мг  | 150  | 150  |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Кеторолак  |  | мг  | 30  | 30  |
| N01AX | Другие препараты для общей анестезии  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Кетамин  |  | мг  | 50  | 50  |
|  |  | Пропофол  |  | мг  | 160  | 160  |
| N01BA | Эфиры аминобензойной кислоты  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Прокаин  |  | мл  | 10  | 10  |
| 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  |  |  |  |
|  |  | Трамадол  |  | мг  | 50  | 50  |
| N02BB | Пиразолоны  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Метамизол натрия  |  | мг  | 500  | 500  |
| N05BA | Производные бензодиазепина  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | 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. 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)).