Зарегистрировано в Минюсте России 19 февраля 2013 г. N 27207

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1399н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ СИНДРОМЕ**

**ДЛИТЕЛЬНОГО СДАВЛЕНИЯ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=3738B10CEC5D81F70DD0F6070919140F2FDD5FDAE2D78F9BB8C70F6F2CE6E384BEC6CD9C0DF14132O5fAF) 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 синдроме длительного сдавления согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1399н

**СТАНДАРТ**

**СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ СИНДРОМЕ**

**ДЛИТЕЛЬНОГО СДАВЛЕНИЯ**

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](consultantplus://offline/ref=3738B10CEC5D81F70DD0F7031A19140F2FD05FD2E982D899E99201O6fAF) [<\*>](#Par207)

Нозологические единицы T79.6 Травматическая ишемия мышцы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления  [<1>](#Par64) | 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 | 0,5 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,5 | 1 |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 0,5 | 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 | 0,1 | 1 |
| A11.03.003 | Внутрикостное введение  лекарственных препаратов | 0,03 | 1 |
| A11.08.009 | Интубация трахеи | 0,2 | 1 |
| A11.08.011 | Установка воздуховода | 0,1 | 1 |
| A11.09.007 | Ингаляторное введение  лекарственных препаратов и  кислорода | 0,9 | 1 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и  других периферических вен | 0,9 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных препаратов | 0,9 | 4 |
| A15.01.001 | Наложение повязки при  нарушении целостности  кожных покровов | 0,5 | 1 |
| A15.02.002 | Наложение иммобилизационной  повязки при синдроме  длительного сдавливания | 1 | 1 |
| A15.03.004 | Наложение корсета при  патологии шейного отдела  позвоночника | 0,3 | 1 |
| A16.09.011 | Искусственная вентиляция  легких | 0,2 | 1 |
| A24.01.003 | Применение пузыря со льдом | 0,9 | 3 |

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 [<\*\*>](#Par208) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par209) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par210) |
| A03BA | Алкалоиды  белладонны,  третичные амины |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Атропин |  | мг | 1 | 1 |
| B05AA | Кровезаменители и препараты плазмы  крови |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Гидроксиэтилкрахмал |  | мл | 400 | 400 |
| B05BB | Растворы,  влияющие на  водно-  электролитный  баланс |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорида  раствор сложный  [Калия хлорид +  Кальция хлорид +  Натрия хлорид] |  | мл | 400 | 400 |
| B05XA | Растворы  электролитов |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 400 | 400 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 90 | 90 |
| M03AB | Производные  холина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Суксаметония хлорид |  | мг | 100 | 100 |
|  |  | Суксаметония йодид |  | мг | 100 | 100 |
| N02AA | Алкалоиды опия |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Морфин |  | мл | 1 | 1 |
| N02AX | Анальгетики со  смешанным  механизмом  действия |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Трамадол |  | мг | 50 | 50 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 20 | 20 |
| R06AA | Эфиры алкиламинов |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Дифенгидрамин |  | мг | 10 | 10 |
| V03AN | Медицинские газы |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Кислород |  | мл | 240000 | 240000 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=3738B10CEC5D81F70DD0F7031A19140F2FD05FD2E982D899E99201O6fAF) 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](consultantplus://offline/ref=3738B10CEC5D81F70DD0F6070919140F2FDD5FDAE2D78F9BB8C70F6F2CE6E384BEC6CD9C0DF1463AO5f0F) 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)).