Зарегистрировано в Минюсте России 18 февраля 2013 г. N 27168

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 20 декабря 2012 г. N 1282н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ИНСУЛЬТЕ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=D6AC9A3FA9C77724549AA76554DE298C4612D76F51CA63A609F779E7716E326ED455E57C8F1572B9X7R1F) 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](#Par27) скорой медицинской помощи при инсульте согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 20.12.2012 N 1282н

**СТАНДАРТ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ИНСУЛЬТЕ**

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=D6AC9A3FA9C77724549AA66147DE298C461FD7675A9F34A458A277XER2F) [<\*>](#Par181)

Нозологические единицы I64 Инсульт, не уточненный как кровоизлияние

или инфаркт

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления  [<1>](#Par62) | 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A09.05.023.002 | Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора | 1 | 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 |

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 |
| A11.08.009 | Интубация трахеи | 0,1 | 1 |
| A11.08.011 | Установка воздуховода | 0,1 | 1 |
| A11.09.007 | Ингаляторное введение  лекарственных препаратов и  кислорода | 0,1 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных препаратов | 0,9 | 4 |
| A14.08.004 | Отсасывание слизи из носа | 0,1 | 1 |
| A16.09.011 | Искусственная вентиляция  легких | 0,1 | 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 [<\*\*>](#Par182) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par183) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par184) |
| A03BA | Алкалоиды  белладонны,  третичные амины |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Атропин |  | мг | 0,5 | 0,5 |
| B05AA | Кровезаменители и препараты плазмы  крови |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Гидроксиэтилкрахмал |  | мл | 400 | 400 |
| B05XA | Растворы  электролитов |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Магния сульфат |  | мг | 1000 | 1000 |
| C07AA | Неселективные  бета-  адреноблокаторы |  | 0,08 |  |  |  |
|  |  | Пропранолол |  | мг | 10 | 10 |
| C08CA | Производные  дигидропиридина |  | 0,08 |  |  |  |
|  |  | Нифедипин |  | мг | 10 | 10 |
| C09AA | Ингибиторы АПФ |  | 0,64 |  |  |  |
|  |  | Эналаприл |  | мг | 1,25 | 1,25 |
|  |  | Каптоприл |  | мг | 25 | 25 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 10 | 10 |
| N06BX | Другие  психостимуляторы  и ноотропные  препараты |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Глицин |  | мг | 1000 | 1000 |
| V03AN | Медицинские газы |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Кислород |  | мл | 120000 | 120000 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=D6AC9A3FA9C77724549AA66147DE298C461FD7675A9F34A458A277XER2F) 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=D6AC9A3FA9C77724549AA76554DE298C4612D76F51CA63A609F779E7716E326ED455E57C8F1575B1X7RBF) 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)).