Зарегистрировано в Минюсте России 4 апреля 2013 г. N 27985

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 29 декабря 2012 г. N 1693н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРАНЗИТОРНОЙ**

**ИШЕМИЧЕСКОЙ АТАКЕ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=54C832A2C8276DF98EBEA2A6462738EF02E8FA3D40F1327BCC70C052B6CBC2BC68BE1297454F83AF1150L) 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) специализированной медицинской помощи при транзиторной ишемической атаке согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 29 декабря 2012 г. N 1693н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРАНЗИТОРНОЙ**

**ИШЕМИЧЕСКОЙ АТАКЕ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: острая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 7

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=54C832A2C8276DF98EBEA3A2552738EF02E5FA354BA465799D25CE1557L) [<\*>](#Par480)

Нозологические единицы

G45 Преходящие транзиторные церебральные

ишемические приступы [атаки] и родственные

синдромы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления  [<1>](#Par96) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.013.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  диетолога | 1 | 1 |
| B01.015.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  кардиолога первичный | 0,3 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога первичный | 1 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| B01.035.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психиатра первичный | 0,1 | 1 |
| B01.043.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  сердечно-сосудистого  хирурга первичный | 1 | 1 |
| B02.069.001 | Прием (тестирование,  консультация) медицинского  психолога первичный | 1 | 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 | 6 |
| A09.30.010 | Определение международного  нормализованного отношения  (МНО) | 0,3 | 4 |
| A12.05.005 | Определение основных групп  крови (A, B, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 1 | 1 |
| A12.05.039 | Определение времени  свертывания плазмы крови,  активированного каолином и  (или) кефалином | 1 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции  Вассермана (RW) | 1 | 1 |
| A12.06.030 | Исследование антител к  фосфолипидам в крови | 0,3 | 1 |
| A26.06.035 | Определение антигена к  вирусу гепатита B (HBeAg  Hepatitis B virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к  вирусу гепатита B (HBsAg  Hepatitis B virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.037 | Определение антигена к  вирусу гепатита B (HBcAg  Hepatitis B virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  вирусному гепатиту C  (Hepatitis C virus) в  крови | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  вирусу иммунодефицита  человека ВИЧ-1 (Human  immunodeficiency virus HIV  1) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  вирусу иммунодефицита  человека ВИЧ-2 (Human  immunodeficiency virus HIV  2) в крови | 1 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное  исследование системы  гемостаза) | 1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.03.002 | Компьютерная томография  головы | 1 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A06.12.050 | Компьютерно-  томографическая  ангиография одной  анатомической области | 0,3 | 1 |
| A06.23.004.001 | Компьютерно-  томографическое  перфузионное исследование  головы | 1 | 1 |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 1 | 2 |
| A12.12.004 | Суточное мониторирование  артериального давления | 1 | 1 |
| A12.30.004 | Суточное прикроватное  мониторирование жизненных  функций и параметров | 1 | 2 |

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A13.29.011 | Социально-реабилитационная работа | 1 | 1 |
| B01.003.003 | Суточное наблюдение  врачом-анестезиологом-  реаниматологом | 1 | 2 |
| B01.013.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  диетолога повторный | 1 | 1 |
| B01.015.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  кардиолога повторный | 0,2 | 1 |
| B01.023.003 | Ежедневный осмотр врачом-  неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в  отделении стационара | 1 | 4 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога повторный | 0,1 | 1 |
| B02.069.002 | Прием (тестирование,  консультация) медицинского психолога повторный | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним  (начальным) профессиональным образованием | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B03.003.005 | Суточное наблюдение  реанимационного пациента | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A09.05.002 | Оценка гематокрита | 1 | 1 |
| A09.05.023.002 | Исследование уровня  глюкозы в крови с помощью  анализатора | 1 | 8 |
| A09.05.024 | Исследование уровня общих  липидов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.025 | Исследование уровня  триглицеридов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.026 | Исследование уровня  холестерина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.027 | Исследование уровня  липопротеинов в крови | 1 | 1 |
| A09.05.028 | Исследование уровня  липопротеинов низкой  плотности | 1 | 1 |
| A09.30.010 | Определение международного нормализованного отношения (МНО) | 0,3 | 2 |
| A12.05.017 | Исследование агрегации  тромбоцитов | 1 | 2 |
| A12.05.026 | Исследование уровня  кислорода крови | 0,5 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 1 | 1 |
| A04.12.001.005 | Ультразвуковая  допплерография  транскраниальная с  медикаментозной пробой | 0,1 | 1 |
| A04.12.001.007 | Ультразвуковая  допплерография  транскраниальная артерий  методом мониторирования  методом  микроэмболодетекции | 0,8 | 1 |
| A04.12.005.003 | Дуплексное сканирование  брахиоцефальных артерий с  цветным допплеровским  картированием кровотока | 1 | 1 |
| A04.12.018 | Дуплексное сканирование  транскраниальное артерий и вен | 1 | 1 |
| A05.10.003 | Проведение холтеровского  исследования | 1 | 1 |
| A05.12.006 | Магнитно-резонансная  ангиография с  контрастированием (одна  область) | 0,1 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга | 0,3 | 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 [<\*\*>](#Par481) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par482) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par483) |
| A02BA | Блокаторы H2-  гистаминовых  рецепторов |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Ранитидин |  | мг | 150 | 1050 |
| B01AA | Антагонисты  витамина K |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Варфарин |  | мг | 5 | 35 |
| B01AC | Антиагреганты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота |  | мг | 100 | 700 |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота +  Дипиридамол |  | мг | 225 | 1575 |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота + Магния  гидроксид |  | мг | 75 | 525 |
|  |  | Дипиридамол |  | мг | 225 | 1575 |
|  |  | Клопидогрел |  | мг | 75 | 525 |
| B01AE | Ингибиторы  тромбина прямые |  | 0,001 |  |  |  |
|  |  | Дабигатрана  этексилат |  | мг | 20 | 100 |
| B01AX | Прочие  антикоагулянты |  | 0,001 |  |  |  |
|  |  | Ривароксабан |  | мг | 20 | 100 |
| B05XA | Растворы  электролитов |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Магния сульфат |  | мг | 10 | 70 |
|  |  | Калия хлорид |  | мг | 6 | 42 |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 200 | 1400 |
| C01AA | Гликозиды  наперстянки |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Дигоксин |  | мг | 0,25 | 1,25 |
| C01BD | Антиаритмические препараты, класс III |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Амиодарон |  | мг | 600 | 4200 |
| C03BA | Сульфонамиды |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Индапамид |  | мг | 2,5 | 17,5 |
| C07AB | Селективные  бета-  адреноблокаторы |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Метопролол |  | мг | 100 | 700 |
|  |  | Бисопролол |  | мг | 5 | 35 |
| C08CA | Производные  дигидропиридина |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Амлодипин |  | мг | 7,5 | 52,5 |
| C09AA | Ингибиторы АПФ |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Периндоприл |  | мг | 10 | 70 |
|  |  | Эналаприл |  | мг | 15 | 105 |
| C09CA | Антагонисты  ангиотензина II |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Эпросартан |  | мг | 50 | 350 |
|  |  | Лозартан |  | мг | 50 | 350 |
|  |  | Ирбесартан |  | мг | 150 | 1050 |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-  КоА-редуктазы |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Аторвастатин |  | мг | 20 | 140 |
| N06AB | Селективные  ингибиторы  обратного  захвата  серотонина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Флуоксетин |  | мг | 20 | 140 |
| N07CA | Препараты для  устранения  головокружения |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Бетагистин |  | мг | 48 | 336 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель   частоты   предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 6 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=54C832A2C8276DF98EBEA3A2552738EF02E5FA354BA465799D25CE1557L) 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=54C832A2C8276DF98EBEA2A6462738EF02E8FA3D40F1327BCC70C052B6CBC2BC68BE1297454F84A7115AL) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).