Зарегистрировано в Минюсте России 22 марта 2013 г. N 27841

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 29 декабря 2012 г. N 1750н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ АТИПИЧНОМ**

**ГЕМОЛИТИКО-УРЕМИЧЕСКОМ СИНДРОМЕ (ДИНАМИЧЕСКОЕ**

**НАБЛЮДЕНИЕ, ЛЕЧЕНИЕ)**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=4BF6AC89E5D4888A79CB1A2E77C9E9118AE826251342353A726FA9113399AC6AE6480C3919C187F3F1M8F) 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](#Par29) первичной медико-санитарной помощи при атипичном гемолитико-уремическом синдроме (динамическое наблюдение, лечение) согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 29 декабря 2012 г. N 1750н

**СТАНДАРТ**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ АТИПИЧНОМ**

**ГЕМОЛИТИКО-УРЕМИЧЕСКОМ СИНДРОМЕ (ДИНАМИЧЕСКОЕ**

**НАБЛЮДЕНИЕ, ЛЕЧЕНИЕ)**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: поддерживающая терапия; коррекция терапии; ремиссия заболевания

Стадия: все

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая; неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 320

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=4BF6AC89E5D4888A79CB1B2A64C9E9118AE5262D18176238233AA7F1M4F) [<\*>](#Par447)

Нозологические единицы

D59.3 Гемолитико-уремический синдром

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления [<1>](#Par86) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.004.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гастроэнтеролога  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.015.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  кардиолога первичный | 0,2 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога первичный | 0,3 | 1 |
| B01.025.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  нефролога первичный | 1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 0,1 | 1 |
| B01.037.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  пульмонолога первичный | 0,1 | 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 |
| A09.05.022 | Исследование уровня  свободного и связанного  билирубина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.039 | Исследование уровня  лактатдегидрогеназы в  крови | 1 | 1 |
| A09.05.075 | Исследование уровня  комплемента и его фракций  в крови | 1 | 1 |
| A09.05.079 | Исследование уровня  гаптоглобина крови | 1 | 1 |
| A09.20.003 | Определение Д-димера | 0,5 | 1 |
| A09.20.005 | Определение белка в  суточной моче | 1 | 1 |
| A12.05.039 | Определение времени  свертывания плазмы крови,  активированного каолином и  (или) кефалином | 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 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,2 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,7 | 1 |
| A04.12.001.002 | Дуплексное сканирование  артерий почек | 0,5 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 4 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,5 | 1 |

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 |
| B01.004.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гастроэнтеролога  повторный | 0,2 | 2 |
| B01.005.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гематолога повторный | 0,05 | 2 |
| B01.015.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  кардиолога повторный | 0,2 | 3 |
| B01.023.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога повторный | 0,4 | 3 |
| B01.025.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  нефролога повторный | 1 | 30 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога повторный | 0,1 | 2 |
| B01.037.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  пульмонолога повторный | 0,1 | 2 |
| B02.069.001 | Прием (тестирование,  консультация)  медицинского психолога  первичный | 0,001 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа  сыворотки крови | 1 | 3 |
| A09.05.018 | Исследование уровня  мочевой кислоты в крови | 1 | 2 |
| A09.05.022 | Исследование уровня  свободного и связанного  билирубина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.039 | Исследование уровня  лактатдегидрогеназы в  крови | 1 | 12 |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 1 | 3 |
| A09.05.075 | Исследование уровня  комплемента и его фракций  в крови | 1 | 3 |
| A09.05.079 | Исследование уровня  гаптоглобина крови | 1 | 3 |
| A09.05.206 | Исследование уровня  ионизированного кальция в  крови | 1 | 1 |
| A09.20.003 | Определение Д-димера | 1 | 3 |
| A09.20.005 | Определение белка в  суточной моче | 1 | 4 |
| A09.28.006 | Исследование уровня  креатинина в моче (проба  Реберга) | 1 | 2 |
| A12.05.011 | Исследование  железосвязывающей  способности сыворотки | 1 | 3 |
| A12.05.019 | Исследование насыщения  трансферрина железом | 1 | 3 |
| A12.05.039 | Определение времени  свертывания плазмы крови,  активированного каолином и  (или) кефалином | 1 | 3 |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное  исследование системы  гемостаза) | 1 | 3 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 6 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 6 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 6 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,1 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,05 | 1 |
| A04.12.001.002 | Дуплексное сканирование  артерий почек | 0,5 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 2 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,3 | 1 |
| A06.09.007.001 | Прицельная рентгенография  органов грудной клетки | 0,3 | 1 |
| B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое  исследование внутренних  органов | 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 [<\*\*>](#Par448) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par449) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par450) |
| B01AB | Группа гепарина |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Далтепарин натрия |  | МЕ | 5000 | 50000 |
|  |  | Надропарин  кальция |  | МЕ | 11400 | 114000 |
|  |  | Эноксапарин  натрия |  | МЕ | 6000 | 60000 |
|  |  | Сулодексид |  | МЕ | 600 | 50400 |
| B01AC | Антиагреганты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Клопидогрел |  | мг | 75 | 24000 |
| B03AB | Пероральные  препараты  трехвалентного  железа |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Железа [III]  гидроксид  полимальтозат |  | г | 1 | 20 |
|  |  | Железа [III]  гидроксид  полимальтозат |  | г | 2 | 40 |
|  |  | Железа [III]  гидроксид  полимальтозат |  | г | 3 | 60 |
| B03AC | Парентеральные  препараты  трехвалентного  железа |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Железа [III]  гидроксида  сахарозный  комплекс |  | мг | 200 | 400 |
| B03XA | Другие  антианемические  препараты |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Эпоэтин альфа |  | мкг | 50 | 200 |
|  |  | Эпоэтин бета |  | МЕ | 4000 | 104000 |
| C03CA | Сульфонамиды |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Фуросемид |  | мг | 40 | 6240 |
| C03DA | Антагонисты  альдостерона |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Спиронолактон |  | мг | 75 | 24000 |
| C07AB | Селективные бета- адреноблокаторы |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Атенолол |  | мг | 50 | 16000 |
|  |  | Бисопролол |  | мг | 5 | 1600 |
|  |  | Метопролол |  | мг | 100 | 32000 |
| C07AG | Альфа- и бета-  адреноблокаторы |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Карведилол |  | мг | 25 | 8000 |
| C08CA | Производные  дигидропиридина |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Нифедипин |  | мг | 60 | 19200 |
| C08DA | Производные  фенилалкиламина |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Верапамил |  | мг | 180 | 57600 |
| C08DB | Производные  бензотиазепина |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Дилтиазем |  | мг | 180 | 57600 |
| C09AA | Ингибиторы АПФ |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Каптоприл |  | мг | 50 | 16000 |
|  |  | Лизиноприл |  | мг | 10 | 3200 |
|  |  | Периндоприл |  | мг | 4 | 1280 |
|  |  | Эналаприл |  | мг | 20 | 6400 |
| C09CA | Антагонисты  ангиотензина II |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Лозартан |  | мг | 50 | 1600 |
| C10AA | Ингибиторы ГМГ-  КоА-редуктазы |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Аторвастатин |  | мг | 20 | 6400 |
|  |  | Симвастатин |  | мг | 40 | 12800 |
| L04AA | Селективные  иммунодепрессанты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Экулизумаб |  | мг | 900 | 31500 |
| M04AA | Ингибиторы  образования  мочевой кислоты |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Аллопуринол |  | мг | 100 | 32000 |
| N02BA | Салициловая  кислота и ее  производные |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Ацетилсалициловая кислота |  | мг | 100 | 32000 |
| V07AB | Растворители и  разбавители,  включая  ирригационные  растворы |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Вода для инъекций |  | мл | 500 | 5000 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=4BF6AC89E5D4888A79CB1B2A64C9E9118AE5262D18176238233AA7F1M4F) 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=4BF6AC89E5D4888A79CB1A2E77C9E9118AE826251342353A726FA9113399AC6AE6480C3919C180FBF1M2F) 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=4BF6AC89E5D4888A79CB1A2E77C9E9118AE8292F1344353A726FA91133F9M9F) от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень](consultantplus://offline/ref=4BF6AC89E5D4888A79CB1A2E77C9E9118AEE2D2E1144353A726FA9113399AC6AE6480C391AFCM9F) лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 N 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 N 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 N 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 N 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).