Зарегистрировано в Минюсте России 23 января 2013 г. N 26679

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 7 ноября 2012 г. N 614н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРОМ**

**НЕФРИТИЧЕСКОМ СИНДРОМЕ, РЕЦИДИВИРУЮЩЕЙ И УСТОЙЧИВОЙ**

**ГЕМАТУРИИ, ХРОНИЧЕСКОМ НЕФРИТИЧЕСКОМ СИНДРОМЕ, ДРУГИХ**

**УТОЧНЕННЫХ СИНДРОМАХ ВРОЖДЕННЫХ АНОМАЛИЙ,**

**НЕ КЛАССИФИЦИРОВАННЫХ В ДРУГИХ РУБРИКАХ"**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=1FDD3D53A567A4D80A9FCFAFC43F834833BF3F1D0445F3ABB4D7AC580255B15C2A638D4E23012032l7L2N) 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](#Par31) специализированной медицинской помощи при остром нефритическом синдроме, рецидивирующей и устойчивой гематурии, хроническом нефритическом синдроме, других уточненных синдромах врожденных аномалий, не классифицированных в других рубриках, согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 7 ноября 2012 г. N 614н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРОМ**

**НЕФРИТИЧЕСКОМ СИНДРОМЕ, РЕЦИДИВИРУЮЩЕЙ И УСТОЙЧИВОЙ**

**ГЕМАТУРИИ, ХРОНИЧЕСКОМ НЕФРИТИЧЕСКОМ СИНДРОМЕ, ДРУГИХ**

**УТОЧНЕННЫХ СИНДРОМАХ ВРОЖДЕННЫХ АНОМАЛИЙ,**

**НЕ КЛАССИФИЦИРОВАННЫХ В ДРУГИХ РУБРИКАХ**

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=1FDD3D53A567A4D80A9FCEABD73F834833B23F150F10A4A9E582A2l5LDN) [<\*>](#Par521) [N00](consultantplus://offline/ref=1FDD3D53A567A4D80A9FCEABD73F834833B23F150F10A4A9E582A25D0A05F94C6426814D2309l2L1N) Острый нефритический синдром

Нозологические единицы [N02](consultantplus://offline/ref=1FDD3D53A567A4D80A9FCEABD73F834833B23F150F10A4A9E582A25D0A05F94C6426814D2308l2L4N) Рецидивирующая и устойчивая

гематурия

[N03](consultantplus://offline/ref=1FDD3D53A567A4D80A9FCEABD73F834833B23F150F10A4A9E582A25D0A05F94C6426814D2201l2L1N) Хронический нефритический синдром

[Q87.8](consultantplus://offline/ref=1FDD3D53A567A4D80A9FCEABD73F834833B23F150F10A4A9E582A25D0A05F94C642684472B08l2L6N) Другие уточненные синдромы

врожденных аномалий, не

классифицированные в других рубриках

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления  [<1>](#Par93) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация)  врачом-анестезиологом-  реаниматологом первичный | 0,4 | 1 |
| B01.025.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  нефролога первичный | 1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога первичный | 0,7 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра первичный | 0,5 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 0,5 | 1 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  уролога 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 |
| A09.05.018 | Исследование уровня  мочевой кислоты в крови | 1 | 1 |
| A09.05.028 | Исследование уровня  липопротеинов низкой  плотности | 1 | 1 |
| A09.05.032 | Исследование уровня  общего кальция в крови | 1 | 1 |
| A09.05.034 | Исследование уровня  хлоридов в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.075 | Исследование уровня  комплемента и его фракций в крови | 1 | 1 |
| A09.05.111 | Исследование уровня  буферных веществ в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.127 | Исследование уровня  общего магния в сыворотке крови | 0,5 | 1 |
| A09.28.008 | Исследование уровня  порфиринов и их  производных в моче | 1 | 1 |
| A09.28.010 | Исследование уровня  мочевой кислоты в моче | 1 | 1 |
| A09.28.012 | Исследование уровня  кальция в моче | 1 | 1 |
| A09.28.021 | Определение объема мочи | 1 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных  групп крови (A, B, 0) | 0,4 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 0,4 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции  Вассермана (RW) | 0,4 | 1 |
| A12.06.015 | Определение  антистрептолизина-О в  сыворотке крови | 1 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к  вирусу гепатита B (HBsAg  Hepatitis B virus) в  крови | 0,4 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C  (Hepatitis C virus) в  крови | 0,4 | 1 |
| A26.28.003 | Микробиологическое  исследование мочи на  аэробные и факультативно- анаэробные условно-  патогенные микроорганизмы | 0,5 | 1 |
| A26.28.004 | Микроскопическое  исследование осадка мочи  на грибы рода кандида  (Candida spp.) | 0,5 | 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 |
| A03.28.001 | Цистоскопия | 0,5 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,3 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое  исследование почек и  надпочечников | 1 | 1 |
| A04.28.002 | Ультразвуковое  исследование  мочевыводящих путей | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.28.002 | Внутривенная урография | 0,3 | 1 |
| A06.28.009.001 | Компьютерная томография  почек и верхних  мочевыводящих путей с  болюсным  контрастированием | 0,2 | 1 |
| A06.28.009.002 | Спиральная компьютерная  томография почек и  надпочечников | 0,3 | 1 |
| A06.28.010 | Микционная  цистоуретрография | 0,5 | 1 |
| A06.28.013 | Обзорная урография  (рентгенография  мочевыделительной  системы) | 0,1 | 1 |
| A07.28.004 | Динамическая  нефросцинтиграфия | 0,7 | 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 |
| B01.025.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  нефролога повторный | 0,4 | 3 |
| B01.025.003 | Ежедневный осмотр врачом-  нефрологом с наблюдением и  уходом среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 0,6 | 13 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра повторный | 0,3 | 1 |
| B01.031.005 | Ежедневный осмотр врачом-  педиатром с наблюдением и  уходом среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 0,2 | 13 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта повторный | 0,3 | 1 |
| B01.047.009 | Ежедневный осмотр врачом-  терапевтом с наблюдением и  уходом среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 0,2 | 13 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A08.28.001 | Микроскопия препарата  тканей почки | 0,4 | 1 |
| A08.28.002 | Электронная микроскопия  препарата тканей почки | 0,4 | 1 |
| A08.28.003 | Иммуноморфологическое  исследование тканей почки | 0,4 | 1 |
| A09.05.012 | Исследование уровня общего  глобулина в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.013 | Определение  альбумин/глобулинового  соотношения в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.014 | Исследование уровня  глобулиновых фракций в  крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.018 | Исследование уровня мочевой  кислоты в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня  креатинина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего  кальция в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.033 | Исследование уровня  неорганического фосфора в  крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.049 | Исследование уровня  факторов свертывания в  крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.054 | Исследование уровня  сывороточных  иммуноглобулинов в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.111 | Исследование уровня  буферных веществ в крови | 0,3 | 1 |
| A09.28.020 | Тест на кровь в моче | 1 | 1 |
| A09.28.021 | Определение объема мочи | 1 | 14 |
| A09.28.022 | Определение удельного веса  (относительной плотности)  мочи | 1 | 1 |
| A12.06.015 | Определение  антистрептолизина-О в  сыворотке крови | 0,3 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 2 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 0,3 | 2 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,2 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование  почек и надпочечников | 0,2 | 1 |
| A04.28.002 | Ультразвуковое исследование  мочевыводящих путей | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A11.28.001.001 | Биопсия почки под контролем  ультразвукового  исследования | 0,4 | 1 |
| B01.003.004 | Анестезиологическое пособие  (включая раннее  послеоперационное ведение) | 0,4 | 1 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Анатомо-   терапевтическо-   химическая   классификация | Наименование   лекарственного   препарата [<\*\*>](#Par522) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы   измерения | ССД [<\*\*\*>](#Par523) | СКД [<\*\*\*\*>](#Par524) |
| A02BA | Блокаторы H2-  гистаминовых  рецепторов |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Фамотидин |  | мг | 40 | 560 |
| A02BC | Ингибиторы  протонного насоса |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Омепразол |  | мг | 20 | 280 |
| B05XA | Растворы  электролитов |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 100 | 500 |
| C03CA | Сульфонамиды |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Фуросемид |  | мг | 40 | 1200 |
| C08CA | Производные  дигидропиридина |  | 0,11 |  |  |  |
|  |  | Амлодипин |  | мг | 5 | 150 |
|  |  | Нифедипин |  | мг | 30 | 1800 |
| C09AA | Ингибиторы АПФ |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Каптоприл |  | мг | 50 | 1500 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 1,31 |  |  |  |
|  |  | Метилпреднизолон |  | мг | 7,5 | 150 |
|  |  | Метилпреднизолон |  | мг | 20 | 400 |
|  |  | Преднизалон |  | мг | 60 | 600 |
| J01CR | Комбинации  пенициллинов,  включая комбинации  с ингибиторами  бета-лактамаз |  | 0,04 |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин +  [Клавулановая  кислота] |  | мг | 500 | 5000 |
| J01DC | Цефалоспорины  второго поколения |  | 0,03 |  |  |  |
|  |  | Цефуроксим |  | мг | 3000 | 21000 |
| J01DD | Цефалоспорины  третьего поколения |  | 0,04 |  |  |  |
|  |  | Цефотаксим |  | мг | 4000 | 28000 |
|  |  | Цефтриаксон |  | мг | 2000 | 14000 |
| L04AA | Противоопухолевые  препараты и  иммуномодуляторы |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Микофенолата мофетил |  | мг | 2000 | 28000 |
| M01AE | Производные  пропионовой кислоты |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Кетопрофен |  | мг | 150 | 150 |
| N01AB | Галогенированные  углеводороды |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Изофлуран |  | мл | 40 | 40 |
|  |  | Севофлуран |  | мл | 50 | 50 |
| N01AH | Опиоидные  анальгетики |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Тримеперидин |  | мг | 10 | 10 |
| N01AX | Другие общие  анестетики |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Кетамин |  | мг | 500 | 500 |
|  |  | Пропофол |  | мг | 2000 | 2000 |
| N02AA | Природные алкалоиды  опия |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Морфин |  | мг | 30 | 800 |
| N02AX | Другие опиоиды |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Трамадол |  | мг | 300 | 300 |
| N02BE | Анилиды |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Парацетамол |  | мг | 3000 | 3000 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 10 | 10 |
| N05CD | Производные  бензодиазепина |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Мидазолам |  | мг | 15 | 15 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель   частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 14 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=1FDD3D53A567A4D80A9FCEABD73F834833B23F150F10A4A9E582A2l5LDN) 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. При назначении лекарственных препаратов детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией.

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=1FDD3D53A567A4D80A9FCFAFC43F834833BF3F1D0445F3ABB4D7AC580255B15C2A638D4E2301273Al7L8N) 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)).