Зарегистрировано в Минюсте России 26 февраля 2013 г. N 27342

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1376н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ДИСМЕНОРЕЕ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=45696715CBED8CA405A377E85623FDF76D79C4C95AC31DAE0CF9948273C768BE79B7315DC52C2E84f4qEG) 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 первичной медико-санитарной помощи детям при дисменорее согласно [приложению](#Par27).

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1376н

**СТАНДАРТ**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ДИСМЕНОРЕЕ**

Категория возрастная: дети

Пол: женский

Фаза: легкая; средней тяжести

Стадия: ремиссии; подострое течение

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая; экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=45696715CBED8CA405A376EC4523FDF76D74C4C151964AAC5DAC9Af8q7G) [<\*>](#Par304) N94.4 Первичная дисменорея

Нозологические единицы N94.5 Вторичная дисменорея

N94.6 Дисменорея неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления  [<1>](#Par71) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.001.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  акушера-гинеколога  первичный | 1 | 1 |
| B01.010.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского хирурга  первичный | 0,05 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 0,02 | 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 |
| B03.016.003 | Общий (клинический)  анализ крови  развернутый | 0,1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | 0,01 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A03.20.004 | Вагиноскопия | 0,2 | 1 |
| A03.20.005 | Вульвоскопия | 0,03 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое  исследование матки и  придатков  трансабдоминальное | 0,8 | 1 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое  исследование матки и  придатков  трансвагинальное | 0,2 | 1 |
| B03.052.001 | Комплексное  ультразвуковое  исследование внутренних органов | 0,001 | 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 |
| A14.30.014 | Оценка интенсивности боли | 0,9 | 2 |
| B01.001.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  акушера-гинеколога  повторный | 1 | 1 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация)  врача-физиотерапевта | 0,8 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A09.05.072 | Исследование уровня  эстрогенов в крови | 0,001 | 1 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 0,001 | 1 |
| A09.05.087 | Исследование уровня  пролактина в крови | 0,001 | 1 |
| A09.05.131 | Исследование уровня  лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 0,001 | 1 |
| A09.05.132 | Исследование уровня  фолликулостимулирующего  гормона в сыворотке крови | 0,001 | 1 |
| A09.05.136 | Исследование уровня  свободного кортизола в  крови | 0,001 | 1 |
| A09.05.151 | Определение уровня  прогестерона в крови | 0,001 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,01 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,01 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A03.20.004 | Вагиноскопия | 0,1 | 1 |
| A03.20.005 | Вульвоскопия | 0,01 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое  исследование матки и  придатков  трансабдоминальное | 0,8 | 1 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое  исследование матки и  придатков трансвагинальное | 0,2 | 1 |
| A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с  нагрузочными пробами | 0,05 | 1 |
| A05.23.002 | Реоэнцефалография | 0,05 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A17.20.001 | Переменное магнитное поле  при заболеваниях женских  половых органов | 0,6 | 6 |
| A17.20.002 | Электрофорез лекарственных препаратов при  заболеваниях женских  половых органов | 0,2 | 10 |
| A17.30.006 | Чрезкожная  короткоимпульсная  электростимуляция (ЧЭНС) | 0,1 | 8 |
| A19.20.001 | Лечебная физкультура при  заболеваниях женских  половых органов | 0,5 | 1 |
| A20.30.025 | Фитотерапия | 0,1 | 14 |
| A22.20.001 | Лазеротерапия при  заболеваниях женских  половых органов | 0,1 | 10 |

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  [<\*\*>](#Par305) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par306) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par307) |
| A03AA | Синтетические  антихолинергические  средства, эфиры с  третичной аминогруппой |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Мебеверин |  | мг | 400 | 5600 |
| A03AD | Папаверин и его  производные |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Дротаверин |  | мг | 40 | 500 |
|  |  | Дротаверин |  | мг | 40 | 200 |
|  |  | Дротаверин |  | мг | 40 | 40 |
| A03FA | Стимуляторы моторики  желудочно-кишечного  тракта |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Метоклопрамид |  | мл | 6 | 30 |
| G03DA | Производные прегн-4-  ена |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Прогестерон |  | мг | 10 | 80 |
| G03DB | Производные  прегнадиена |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Дидрогестерон |  | мг | 20 | 280 |
| M01AB | Производные уксусной  кислоты и родственные  соединения |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 75 | 875 |
|  |  | Кеторолак |  | мг | 30 | 150 |
| M01AE | Производные  пропионовой кислоты |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Кетопрофен |  | мг | 50 | 250 |
| N01AX | Другие препараты для  общей анестезии |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Кетамин |  | мг | 100 | 200 |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного  действия |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Лоратадин |  | мг | 10 | 125 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=45696715CBED8CA405A376EC4523FDF76D74C4C151964AAC5DAC9Af8q7G) 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 для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

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=45696715CBED8CA405A377E85623FDF76D79C4C95AC31DAE0CF9948273C768BE79B7315DC52C298Cf4q4G) 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=45696715CBED8CA405A377E85623FDF76D79CBC35AC51DAE0CF9948273fCq7G) 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=45696715CBED8CA405A377E85623FDF76D7FCFC258C51DAE0CF9948273C768BE79B7315DC6f2q4G) 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).