|  |
| --- |
|  |
|  Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1426н"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при маточных кровотечениях пубертатного периода"(Зарегистрировано в Минюсте России 13.02.2013 N 27057) |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 21.07.2017   |

Зарегистрировано в Минюсте России 13 февраля 2013 г. N 27057

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 г. N 1426н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ МАТОЧНЫХ

КРОВОТЕЧЕНИЯХ ПУБЕРТАТНОГО ПЕРИОДА

В соответствии со статьей 37 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) первичной медико-санитарной помощи детям при маточных кровотечениях пубертатного периода согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1426н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ МАТОЧНЫХ

КРОВОТЕЧЕНИЯХ ПУБЕРТАТНОГО ПЕРИОДА

Категория возрастная: дети

Пол: женский

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая; экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 21

 Код по МКБ X [<\*>](#Par449)

 Нозологические единицы N92.2 Обильные менструации в пубертатном

 периоде

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления[<1>](#Par73) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный  | 1  | 1  |
| B01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный  | 0,01  | 1  |
| B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный  | 0,03  | 1  |
| B01.031.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового 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  |
| A09.05.090  | Исследование уровня хорионического гонадотропина вкрови  | 0,4  | 1  |
| A09.20.001  | Микроскопическое исследование влагалищных мазков  | 1  | 1  |
| A12.06.011  | Проведение реакции Вассермана (RW)  | 1  | 1  |
| A26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита B (HBsAg 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  |
| A26.30.004  | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотиками другим лекарственным препаратам  | 0,3  | 1  |
| B03.005.003 | Исследование сосудисто- тромбоцитарного первичного гемостаза  | 1  | 1  |
| B03.005.013 | Комплекс исследований для диагностики железодефицитной анемии  | 0,5  | 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  |
| A03.20.004  | Вагиноскопия  | 0,3  | 1  |
| A03.20.005  | Вульвоскопия  | 0,3  | 1  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 0,2  | 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  |
| B01.001.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный  | 1  | 1  |
| B01.005.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный  | 0,001  | 1  |
| B01.031.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный  | 0,2  | 1  |
| B01.031.004  | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный  | 0,2  | 1  |
| B01.034.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный  | 0,005  | 1  |
| B01.054.001  | Осмотр (консультация) врача- физиотерапевта  | 0,5  | 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  |
| A11.02.002  | Внутримышечное введение лекарственных препаратов  | 0,8  | 5  |
| A11.20.024  | Введение лекарственных препаратов интравагинально  | 0,3  | 5  |
| A13.30.001  | Обучение самоуходу  | 1  | 1  |
| A13.30.006  | Обучение уходу за больным ребенком  | 0,2  | 1  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A09.05.063  | Исследование уровня свободного тироксина (T4) сыворотки крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сыворотки крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.078  | Исследование уровня общего тестостерона в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.087  | Исследование уровня пролактина в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.131  | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.132  | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.135  | Исследование уровня общего кортизола в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.139  | Исследование уровня 17- гидроксипрогестерона в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.150  | Исследование уровня дигидротестостерона в крови  | 0,8  | 1  |
| A09.05.154  | Исследование уровня общего эстрадиола в крови  | 0,8  | 1  |
| A26.20.008  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы  | 0,7  | 1  |
| A26.20.009  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вируспапилломы человека (Papillomavirus)  | 0,5  | 1  |
| A26.20.010  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вируспростого герпеса 1, 2 (Herpessimplex virus 1, 2)  | 0,5  | 1  |
| A26.20.011  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)  | 0,5  | 1  |
| A26.20.012  | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papillomavirus)  | 0,5  | 1  |
| A26.20.013  | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простогогерпеса 1, 2 (Herpes simplex virus)  | 0,5  | 1  |
| A26.20.014  | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)  | 0,5  | 1  |
| A26.30.004  | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам  | 0,7  | 1  |
| B03.005.003  | Исследование сосудисто- тромбоцитарного первичного гемостаза  | 0,5  | 1  |
| B03.005.009  | Исследование крови для диагностики врожденного дефицита факторов свертывания | 0,1  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,8  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A03.20.004  | Вагиноскопия  | 0,4  | 1  |
| A03.20.005  | Вульвоскопия  | 1  | 1  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 0,6  | 1  |
| A05.23.001  | Электроэнцефалография  | 0,9  | 1  |
| A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами  | 0,9  | 1  |
| A05.23.002  | Реоэнцефалография  | 0,9  | 1  |

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A11.20.024  | Введение лекарственных препаратов интравагинально  | 0,3  | 10  |
| A17.01.001  | Электропунктура и электропунктура в рефлексотерапии  | 0,1  | 12  |
| A17.20.001  | Переменное магнитное поле призаболеваниях женских половых органов  | 0,1  | 6  |
| A17.20.002  | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов  | 0,1  | 10  |
| A17.30.003  | Диадинамотерапия (ДДТ)  | 0,1  | 7  |
| A17.30.006  | Чрескожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)  | 0,1  | 8  |
| A20.30.025  | Фитотерапия  | 0,9  | 10  |
| A21.20.003  | Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов  | 0,1  | 12  |
| 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 [<\*\*>](#Par450) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения  | ССД [<\*\*\*>](#Par451) | СКД [<\*\*\*\*>](#Par452) |
| B02AA | Аминокислоты  |  | 0,6  |  |  |  |
|  |  | Транексамовая кислота  |  | мг  | 150  | 300  |
| B02BX | Другие системные гемостатики  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Этамзилат  |  | мг  | 2000  | 10000  |
|  |  | Этамзилат  |  | мкг  | 90  | 750  |
| B03AB | Пероральные препараты трехвалентного железа  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Железа [III] гидроксид полимальтозат  |  | мг  | 300  | 6300  |
| D08AC | Бигуниды и амидины  |  | 0,6  |  |  |  |
|  |  | Хлоргексидин  |  | мг  | 8  | 60  |
| G02AB | Алкалоиды спорыньи  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Метилэргометрин |  | мг  | 0,4  | 2,8  |
| G03CA | Природные и полусинтетические эстрогены  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Эстрадиол  |  | мг  | 2  | 10  |
| G03DA | Производные прегн-4- ена  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Прогестерон  |  | мг  | 10  | 50  |
| G03DB | Производные прегнадиена  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Дидрогестерон  |  | мг  | 20  | 60  |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин + [Клавулановая кислота]  |  | мг  | 1000 + 200 | 7000 + 1400 |
| J01MA | Фторхинолоны  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Офлоксацин  |  | мг  | 200  | 2000  |
| J01XD | Производные имидазола  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Метронидазол  |  | мг  | 800  | 8000  |
| J02AC | Производные триазола  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Флуконазол  |  | мг  | 50  | 500  |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Ибупрофен  |  | мг  | 300  | 1500  |
| N05BA | Производные бензодиазепина  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Диазепам  |  | мг  | 5  | 10  |

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

<\*> Международная статистическая классификация 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 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 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 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).