Зарегистрировано в Минюсте России 26 февраля 2013 г. N 27345

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2012 г. N 1274н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИМ

ПРИ МАТОЧНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЯХ ПУБЕРТАТНОГО ПЕРИОДА

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=9E92C03E7CE797DA4061454C9F34BF303AECCFB77F8C1E79D3FB30B614808238D342C2C139625626A5CE471F68D37EC0745B7729F28F83w017E) 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](#P28) специализированной медицинской помощи несовершеннолетним при маточных кровотечениях пубертатного периода согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 20 декабря 2012 г. N 1274н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИМ

ПРИ МАТОЧНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЯХ ПУБЕРТАТНОГО ПЕРИОДА

Категория возрастная: несовершеннолетние

Пол: женский

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, экстренная, неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=9E92C03E7CE797DA4061454C9F34BF3033E7C3B673D114718AF732B11BDF873FC242C2C327605E3FAC9A17w513E) [<\*>](#P590)

Нозологические единицы

[N92.2](consultantplus://offline/ref=9E92C03E7CE797DA4061454C9F34BF3033E7C3B673D114718AF732B11BDF953F9A4EC7C73860562AFACB520E30DF7DDC6B5B6835F08Ew81AE) 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>](#P74) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.001.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  акушера-гинеколога  первичный | 1 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра первичный | 0,4 | 1 |
| B01.047.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта подросткового  первичный | 0,2 | 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 |
| A09.05.064 | Исследование уровня общего  тироксина (T4) сыворотки  крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина  сыворотки крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.072 | Исследование уровня  эстрогенов в крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего  тестостерона в крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.090 | Исследование уровня  хорионического  гонадотропина в крови | 0,4 | 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 |
| A09.05.153 | Исследование уровня  прогестерона в крови | 0,8 | 1 |
| A09.20.001 | Микроскопическое  исследование влагалищных  мазков | 1 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных групп  крови (A, B, 0) | 0,1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 0,1 | 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 |
| A26.06.049 | 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 | 0,9 | 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 | 1 | 1 |
| A03.20.005 | Вульвоскопия | 0,4 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование  матки и придатков  трансабдоминальное | 0,8 | 1 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование  матки и придатков  трансвагинальное | 0,3 | 1 |
| A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с  нагрузочными пробами | 0,6 | 1 |
| A05.23.002 | Реоэнцефалография | 0,6 | 1 |
| B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое  исследование внутренних  органов | 0,1 | 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 |
| B01.001.006 | Ежедневный осмотр врачом-  акушером-гинекологом с  наблюдением и уходом  среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 1 | 13 |
| B01.005.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гематолога первичный | 0,001 | 1 |
| B01.006.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  генетика первичный | 0,01 | 1 |
| B01.034.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психотерапевта первичный | 0,1 | 1 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация)  врача-физиотерапевта | 0,3 | 2 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  эндокринолога первичный | 0,02 | 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 |
| A11.20.024 | Введение лекарственных  препаратов интравагинально | 0,1 | 5 |
| B02.001.001 | Процедуры сестринского  ухода при подготовке  пациентки к  гинекологической операции | 0,3 | 1 |
| B02.003.001 | Процедуры сестринского  ухода за пациентом,  находящимся в отделении  интенсивной терапии и  реанимации | 0,3 | 1 |
| B03.003.005 | Суточное наблюдение  реанимационного пациента | 0,3 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A08.20.004 | Цитологическое исследование  аспирата из полости матки | 0,1 | 1 |
| A08.30.006 | Просмотр гистологического  препарата | 0,3 | 1 |
| A08.30.007 | Просмотр цитологического  препарата | 0,5 | 1 |
| 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 |
| A09.20.009 | Микроскопическое  исследование отделяемого из  влагалища на  чувствительность к  антибактериальным и  противогрибковым препаратам | 0,1 | 1 |
| A12.05.013 | Цитогенетическое  исследование (кариотип) | 0,01 | 1 |
| A12.22.005 | Проведение  глюкозотолерантного теста | 0,1 | 1 |
| A26.20.008 | Микробиологическое  исследование отделяемого  женских половых органов на  аэробные и факультативно-  анаэробные микроорганизмы | 0,7 | 1 |
| A26.30.004 | Определение  чувствительности  микроорганизмов к  антибиотикам и другим  лекарственным препаратам | 0,7 | 1 |
| B03.005.004 | Исследование  коагуляционного гемостаза | 0,3 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 0,7 | 2 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.005 | Анализ крови по оценке  нарушений липидного обмена  биохимический | 0,8 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,8 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A03.20.004 | Вагиноскопия | 1 | 1 |
| A03.20.005 | Вульвоскопия | 0,5 | 1 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование  матки и придатков  трансвагинальное | 0,3 | 2 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,2 | 1 |
| A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с  нагрузочными пробами | 0,5 | 1 |
| A05.23.002 | Реоэнцефалография | 0,9 | 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 |
| A03.20.003 | Гистероскопия | 0,1 | 1 |
| A03.20.003.001 | Гистерорезектоскопия | 0,001 | 1 |
| A11.20.003 | Биопсия тканей матки | 0,08 | 1 |
| A11.20.009 | Зондирование матки | 0,1 | 1 |
| A11.20.011 | Биопсия шейки матки | 0,1 | 1 |
| A11.20.018 | Пункция заднего свода  влагалища | 0,1 | 1 |
| A18.05.012 | Гемотрансфузия | 0,001 | 1 |
| B01.003.004 | Анестезиологическое пособие  (включая раннее  послеоперационное ведение) | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A17.01.001 | Электропунктура и  электропунктура в  рефлексотерапии | 0,1 | 12 |
| A17.20.001 | Переменное магнитное поле  при заболеваниях женских  половых органов | 0,2 | 6 |
| A17.20.002 | Электрофорез лекарственных  препаратов при заболеваниях  женских половых органов | 0,1 | 7 |
| A17.30.003 | Диадинамотерапия (ДДТ) | 0,1 | 7 |
| A17.30.006 | Чрезкожная  короткоимпульсная  электростимуляция (ЧЭНС) | 0,1 | 8 |
| A18.05.001 | Плазмаферез | 0,001 | 3 |
| A20.30.025 | Фитотерапия | 0,5 | 10 |
| A20.30.026 | Оксигенотерапия | 0,2 | 14 |
| A21.20.003 | Рефлексотерапия при  заболеваниях женских  половых органов | 0,01 | 12 |
| A22.20.001 | Лазеротерапия при  заболеваниях женских  половых органов | 0,05 | 6 |

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 [<\*\*>](#P591) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#P592) | СКД  [<\*\*\*\*>](#P593) |
| A03AD | Папаверин и его  производные |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Дротаверин |  | мг | 40 | 560 |
| B02AA | Аминокислоты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Транексамовая  кислота |  | мг | 200 | 2000 |
|  |  | Транексамовая  кислота |  | мг | 2000 | 10000 |
| B02BX | Другие системные  гемостатики |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Этамзилат |  | мг | 50 | 700 |
|  |  | Этамзилат |  | мг | 500 | 2000 |
| B03AB | Пероральные  препараты  трехвалентного  железа |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Железа [III]  гидроксид  полимальтозат |  | мг | 100 | 1400 |
| D08AC | Бигуаниды и амидины |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Хлоргексидин |  | мл | 50 | 300 |
| G02AB | Алкалоиды спорыньи |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Метилэргометрин |  | мг | 0,1 | 0,4 |
| G03CA | Природные и  полусинтетические  эстрогены |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Эстрадиол |  | мг | 2 | 28 |
| G03DA | Производные прегн-  4-ена |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Прогестерон |  | мг | 100 | 700 |
| G03DB | Производные  прегнадиена |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Дидрогестерон |  | мг | 5 | 10 |
| J01AA | Тетрациклины |  | 0 |  |  |  |
|  |  | Доксициклин |  | мг | 200 | 2800 |
| J01CA | Пенициллины  широкого спектра  действия |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин |  | г | 1,5 | 10,5 |
| J01CR | Комбинации  пенициллинов,  включая комбинации  с ингибиторами  бета-лактамаз |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин +  [Клавулановая  кислота] |  | мг | 3000  + 600 | 21000  + 4200 |
| J01XD | Производные  имидазола |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Метронидазол |  | мг | 500 | 2500 |
|  |  | Метронидазол |  | мг | 1000 | 5000 |
| J02AC | Производные  триазола |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Флуконазол |  | мг | 400 | 4000 |
|  |  | Флуконазол |  | мг | 150 | 300 |
| M01AE | Производные  пропионовой кислоты |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Ибупрофен |  | мг | 200 | 2800 |
| N01BB | Амиды |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 400 | 1200 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 30 | 60 |
| R06AE | Производные  пиперазина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Цетиризин |  | мг | 10 | 100 |
| R06AX | Другие  антигистаминные  средства системного  действия |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Лоратадин |  | мг | 10 | 140 |
| V07AB | Растворители  и разбавители,  включая  ирригационные  растворы |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Вода для  инъекций |  | мл | 1 | 7 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного  питания | Усредненный показатель  частоты предоставления | Количество |
| Вариант диеты с повышенным  количеством белка (высокобелковая  диета) | 0,2 | 14 |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,8 | 14 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=9E92C03E7CE797DA4061454C9F34BF3033E7C3B673D114718AF732B11BDF873FC242C2C327605E3FAC9A17w513E) 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=9E92C03E7CE797DA4061454C9F34BF303AECCFB77F8C1E79D3FB30B614808238D342C2C139655E20A5CE471F68D37EC0745B7729F28F83w017E) 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)).