

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 года 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 года 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 маточных кровотечениях пубертатного периода согласно приложению.

Министр
В.И.Скворцова

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
13 февраля 2013 года,
регистрационный N 27057

Приложение. Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при маточных кровотечениях пубертатного периода

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 декабря 2012 года N 1426н

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*](#)

* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

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	Усредненный показатель кратности применения
------------------------	---------------------------------	--	---

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.

V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный	1	1
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	0,01	1
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,03	1
V01.031.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный	0,02	1

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
------------------------	---------------------------------	---	---

A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	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 В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HTV 1) в крови	1	1
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	0,3	1
В03.005.003	Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза	1	1

V03.005.013	Комплекс исследований для диагностики железодефицитной анемии	0,5	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	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
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога повторный	1	1
V01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	0,001	1
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,2	1
V01.031.004	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный	0,2	1
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,005	1
V01.054.001	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 (Т4) 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 вирус папилломы человека (Papilloma virus)	0,5	1
A26.20.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex 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 (Papilloma virus)	0,5	1
A26.20.013	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 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
V03.005.003	Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза	0,5	1
V03.005.009	Исследование крови для диагностики врожденного дефицита факторов свертывания	0,1	1
V03.016.004	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 рефлексотерапии	0,1	12
A17.20.001	Переменное магнитное поле при заболеваниях 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	Чрезкожная 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**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
-----	---	---	---	-------------------	--------	---------

** Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

*** Средняя суточная доза.

**** Средняя курсовая доза.

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 ингибиторами бета-лактамаз с		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

Электронный текст документа
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:
официальный сайт Минюста России
www.minjust.ru (сканер-копия)
по состоянию на 21.02.2013