



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(Минздрав России)

**П Р И К А З**

Москва

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
РЕГИСТРИРОВАНО  
Регистрационный № 27057  
от " 13 " февраля 2012 г.

24 декабря 2012 г.

№ 1426 И

**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. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при маточных кровотечениях пубертатного периода согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА  
Начальник Общего отдела  
26 декабря 2012 г.

*Кулешова*  
Ю.В. Кулешова



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 24 февраля 2016 № 1406-н

### 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\*

Нозологические единицы N92.2 Обильные менструации в пубертатном периоде

#### 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1	1

<sup>1</sup> 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

V01.005.001	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
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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 M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (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 антибиотикам и другим лекарственным препаратам	0,3	1
V03.005.003	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 общегерпетический	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
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 (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 влажной 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
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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
<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально	0,3	10
A17.01.001	Электростимуляция и электропунктура в рефлексотерапии	0,1	12
A17.20.001	Перемежное 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	Дидинамотерапия (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-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
B02AA	Аминокислоты		0,6			
B02BX	Другие системные гемостатики	Транексамовая кислота	1	мг	150	300
		Этамзилат		мг	2000	10000
		Этамзилат		мкг	90	750
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа		0,2			
		Железа [Ш] гидроксид полимальтозат		мг	300	6300
D08AC	Бигуниды и амидины		0,6			
		Хлоргексидин		мг	8	60

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
G02AB	Алкалоиды спорыньи	Метилэргометрин	0,4	мг	0,4	2,8
G03CA	Природные и полусинтетические эстрогены	Эстрадиол	0,2	мг	2	10
G03DB	Производные прегнадиена	Прогестерон	0,2	мг	10	50
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Дидрогестерон	0,3	мг	20	60
J01MA	Фторхинолоны	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	0,2	мг	1000+200	7000+1400
J01XD	Производные имидазола	Офлоксацин	0,2	мг	200	2000
		Метронидазол		мг	800	8000



Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
J02AC	Производные триазола	Флуконазол	0,4	мг	50	500
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Ибупрофен	0,2	мг	300	1500
N05BA	Производные бензодиазепина	Диазепам	0,2	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