Зарегистрировано в Минюсте России 1 апреля 2013 г. N 27951

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 г. N 1557н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ВОСПАЛЕНИИ

ВУЛЬВЫ И ВЛАГАЛИЩА

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](#P28) специализированной медицинской помощи детям при воспалении вульвы и влагалища согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1557н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ВОСПАЛЕНИИ

ВУЛЬВЫ И ВЛАГАЛИЩА

Категория возрастная: дети

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: экстренная; плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по МКБ X [<\*>](#P474)

Нозологические единицы

 N76.0 Острый вагинит

 N76.1 Подострый и хронический вагинит

 N76.2 Острый вульвит

 N76.3 Подострый и хронический вульвит

 N77.1 Вагинит, вульвит и вульвовагинит при

 инфекционных и паразитарных болезнях,

 классифицированных в других рубриках

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления [<1>](#P79) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.001.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- акушера-гинеколога первичный  | 1  | 1  |
| B01.003.001  | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом- реаниматологом первичный  | 0,4  | 1  |
| B01.031.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный  | 0,6  | 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  |
| A09.05.194  | Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры  | 0,001  | 1  |
| A09.19.002  | Исследование кала на гельминты  | 0,1  | 1  |
| A09.20.001  | Микроскопическое исследование влагалищных мазков  | 1  | 1  |
| A12.06.011  | Проведение реакции Вассермана (RW)  | 0,9  | 1  |
| A26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита B (HBsAg Hepatitis B virus) в крови  | 0,9  | 1  |
| A26.06.041  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (Hepatitis C virus) в крови  | 0,9  | 1  |
| A26.06.048  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови  | 0,9  | 1  |
| A26.06.049  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови  | 0,9  | 1  |
| A26.08.005  | Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы  | 0,1  | 1  |
| A26.19.010  | Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов  | 0,1  | 1  |
| A26.20.002  | Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)  | 0,001  | 1  |
| A26.20.004  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis)  | 0,001  | 1  |
| A26.20.005  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреаплазму (Ureaplasma urealyticum)  | 0,001  | 1  |
| A26.20.006  | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы  | 1  | 1  |
| A26.20.007  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы  | 1  | 1  |
| A26.20.009  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.010  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus 1,2)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.011  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)  | 0,001  | 1  |
| A26.20.012  | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.013  | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus)  | 0,001  | 1  |
| A26.20.014  | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)  | 0,001  | 1  |
| A26.20.016  | Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.)  | 0,5  | 1  |
| A26.20.017  | Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозоиты трихомонад (Trichomonas vaginalis)  | 0,001  | 1  |
| A26.20.020  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis)  | 0,001  | 1  |
| A26.21.002  | Бактериологическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)  | 0,001  | 1  |
| A26.21.003  | Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (Chlamydia trachomatis)  | 0,001  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 0,9  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,001  | 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  | 0,5  | 1  |
| A03.20.005  | Вульвоскопия  | 0,5  | 1  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 0,3  | 1  |
| A04.28.002  | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей  | 0,3  | 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  |
| B01.031.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра повторный  | 0,1  | 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  |
| B02.003.001  | Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся в отделении интенсивной терапии и реанимации  | 0,4  | 1  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
| Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A09.20.001  | Микроскопическое исследование влагалищных мазков  | 1  | 1  |
| A26.20.007  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы  | 0,1  | 1  |
| A26.20.008  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы  | 0,1  | 1  |
| A26.20.016  | Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.)  | 0,1  | 1  |
| A26.20.017  | Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозоиты трихомонад (Trichomonas vaginalis)  | 0,001  | 1  |
| A26.20.020  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis)  | 0,001  | 1  |
| A26.21.001  | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)  | 0,001  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 0,5  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 0,7  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
| Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 0,2  | 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  |
| A16.20.059  | Удаление инородного тела из влагалища  | 0,3  | 1  |
| A16.20.066  | Рассечение синехий малых половых губ  | 0,1  | 1  |
| B01.003.004  | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)  | 0,001  | 1  |
| B01.003.004.004 | Аппликационная анестезия  | 0,4  | 1  |

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
| Код медицинской услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A11.20.012  | Микроклизмирование влагалища  | 0,3  | 5  |
| A11.20.024  | Введение лекарственных препаратов интравагинально  | 0,9  | 7  |
| A14.20.001  | Спринцевание влагалища  | 0,7  | 5  |

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 лекарственногопрепарата [<\*\*>](#P475) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#P476) |  СКД [<\*\*\*\*>](#P477) |
| D08AC | Бигуниды и амидины  |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Хлоргексидин  |  | мл  | 10  | 100  |
|  |  | Хлоргексидин  |  | мг  | 32  | 320  |
| J01CA | Пенициллины широкогоспектра действия  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин  |  | г  | 1  | 5  |
| J01DC | Цефалоспорины 2-го поколения  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Цефуроксим  |  | мг  | 250  | 1250  |
| J01XD | Производные имидазола  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Метронидазол  |  | мг  | 500  | 2500  |
| J02AC | Производные триазола |  | 1  |  |  |  |
|  |  | Флуконазол  |  | мг  | 50  | 200  |
| L03AB | Интерфероны  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Интерферон альфа  |  | МЕ  | 500000 | 5000000 |
| P02CC | Производные тетрагидропиримидина |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Пирантел  |  | мг  | 250  | 750  |
| R06AC | Замещенные этилендиамины  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Хлоропирамин  |  | мг  | 25  | 125  |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия  |  | 0,6  |  |  |  |
|  |  | Лоратадин  |  | мг  | 5  | 25  |
|  |  | Лоратадин  |  | мг  | 10  | 50  |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование вида  лечебного питания  |  Усредненный показатель частоты  предоставления  | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты  | 1  | 13  |

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

<\*> 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)).