|  |
| --- |
|  |
|  Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1423н"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при сальпингите и оофорите"(Зарегистрировано в Минюсте России 25.03.2013 N 27858) |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 21.07.2017   |

Зарегистрировано в Минюсте России 25 марта 2013 г. N 27858

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 г. N 1423н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ САЛЬПИНГИТЕ

И ООФОРИТЕ

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 сальпингите и оофорите согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1423н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ САЛЬПИНГИТЕ

И ООФОРИТЕ

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: экстренная; плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 14

 Код по МКБ X [<\*>](#Par667) N70.0 Острый сальпингит и оофорит

 Нозологические единицы N70.1 Хронический сальпингит и оофорит

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный показатель частоты предоставления [<1>](#Par91) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| B01.001.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- акушера-гинеколога первичный  | 1  | 1  |
| B01.010.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга первичный  | 0,4  | 1  |
| B01.023.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.031.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный  | 0,15  | 1  |
| B01.031.003  | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра участкового первичный  | 0,15  | 1  |
| B01.053.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- уролога первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.054.001  | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта  | 0,3  | 1  |
| B01.055.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- фтизиатра первичный  | 0,01  | 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 в крови  | 0,01  | 1  |
| A09.05.194  | Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры  | 0,01  | 1  |
| A09.05.202  | Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови  | 0,01  | 1  |
| A09.20.001  | Микроскопическое исследование влагалищных мазков  | 1  | 1  |
| A26.20.005  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреаплазму (Ureaplasma urealyticum)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.006  | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы  | 0,8  | 1  |
| A26.20.007  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы  | 0,7  | 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)  | 0,01  | 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)  | 0,01  | 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)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.014  | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.016  | Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.)  | 0,3  | 1  |
| A26.20.017  | Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозоиты трихомонад (Trichomonas vaginalis)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.020  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis)  | 0,01  | 1  |
| A26.21.003  | Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (Chlamydia trachomatis)  | 0,01  | 1  |
| A26.21.004  | Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазмы (Mycoplasma genitalium) и уреаплазму (Ureaplasma urealyticum)  | 0,01  | 1  |
| A26.30.004  | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам  | 0,6  | 2  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 0,9  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,5  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 0,9  | 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  |
| A04.19.001.001  | Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное  | 0,1  | 1  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 1  | 1  |
| A04.20.001.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное  | 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  |
| B01.001.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- акушера-гинеколога повторный  | 1  | 1  |
| B01.010.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга повторный  | 0,5  | 1  |
| B01.031.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра повторный  | 0,05  | 1  |
| B01.031.004  | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра участкового повторный  | 0,05  | 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  | 0,3  | 7  |

|  |
| --- |
| 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  | 0,01  | 1  |
| A09.05.194  | Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры  | 0,01  | 1  |
| A09.05.202  | Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови  | 0,01  | 1  |
| A09.20.001  | Микроскопическое исследование влагалищных мазков  | 1  | 1  |
| A26.20.005  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреаплазму (Ureaplasma urealyticum)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.006  | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы  | 0,5  | 1  |
| A26.20.007  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы  | 0,3  | 1  |
| A26.20.008  | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы  | 0,6  | 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)  | 0,01  | 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)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.014  | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.016  | Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.)  | 0,3  | 1  |
| A26.20.017  | Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозоиты трихомонад (Trichomonas vaginalis)  | 0,01  | 1  |
| A26.20.020  | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis)  | 0,01  | 1  |
| A26.21.003  | Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (Chlamydia trachomatis)  | 0,01  | 1  |
| A26.21.004  | Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазмы (Mycoplasma genitalium) и уреаплазму (Ureaplasma urealyticum)  | 0,01  | 1  |
| A26.30.004  | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам  | 0,3  | 2  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 0,5  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,3  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 0,9  | 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  | 0,7  | 1  |
| A04.20.001.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное  | 0,3  | 1  |
| A12.30.005  | Оценка функционального состояния организма и определение точек (зон) воздействия  | 0,2  | 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  |
| A17.20.002  | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов  | 0,002  | 10  |
| A17.20.007  | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) вагинально или ректально призаболеваниях женских половыхорганов  | 0,01  | 10  |
| A17.20.008  | Воздействие электромагнитнымизлучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) вагинально или ректально призаболеваниях женских половыхорганов  | 0,01  | 8  |
| A17.30.003  | Диадинамотерапия (ДДТ)  | 0,001  | 8  |
| A17.30.004  | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,001  | 8  |
| A17.30.005  | Воздействие интерференционными токами  | 0,001  | 8  |
| A17.30.006  | Чрезкожная короткоимпульснаяэлектростимуляция (ЧЭНС)  | 0,001  | 8  |
| A17.30.019  | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)  | 0,002  | 10  |
| A17.30.024  | Электрофорез импульсными токами  | 0,01  | 8  |
| A19.20.001  | Лечебная физкультура при заболеваниях женских половыхорганов  | 0,4  | 7  |
| A20.30.025  | Фитотерапия  | 0,4  | 7  |
| A21.20.003  | Рефлексотерапия при заболеваниях женских половыхорганов  | 0,01  | 7  |
| A22.20.001  | Лазеротерапия при заболеваниях женских половыхорганов  | 0,01  | 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 [<\*\*>](#Par668) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par669) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par670) |
| A01AB | Противомикробныепрепараты и антисептики для местного лечениязаболеваний полости рта  |  | 0,3  |  |  |  |
|  |  | Хлоргексидин  |  | мг  | 32  | 320  |
| A03AD | Папаверин и его производные  |  | 0,6  |  |  |  |
|  |  | Дротаверин  |  | мг  | 160  | 800  |
| A07AA | Антибиотики  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Нистатин  |  | МЕ  | 2000000 | 20000000 |
| B05AA | Кровезаменители и препараты плазмы крови  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Гидроксиэтилкрахмал |  | мл  | 500  | 1500  |
|  |  | Декстран  |  | мл  | 5  | 10  |
| D10AF | Противомикробныепрепараты для лечения угревой сыпи  |  | 0,01  |  |  |  |
|  |  | Клиндамицин  |  | мг  | 600  | 3000  |
| J01AA | Тетрациклины  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Доксициклин  |  | мг  | 200  | 2000  |
| J01CA | Пенициллины широкого спектрадействия  |  | 0,02  |  |  |  |
|  |  | Ампициллин  |  | г  | 3  | 21  |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз  |  | 0,025  |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин + [Клавулановая кислота]  |  | г  | 1 + 0,2 | 8 + 1,6  |
|  |  | Амоксициллин + [Клавулановая кислота]  |  | г  | 1 + 0,2 | 7 + 1,4  |
| J01DC | Цефалоспорины 2-го поколения  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Цефуроксим  |  | мг  | 750  | 3750  |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения  |  | 0,4  |  |  |  |
|  |  | Цефотаксим  |  | мг  | 1000  | 5000  |
|  |  | Цефтриаксон  |  | мг  | 1000  | 5000  |
| J01DH | Карбапенемы  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Меропенем  |  | мг  | 200  | 2800  |
| J01FA | Макролиды  |  | 0,02  |  |  |  |
|  |  | Азитромицин  |  | г  | 1  | 3  |
|  |  | Азитромицин  |  | г  | 0,5  | 3,5  |
| J01MA | Фторхинолоны  |  | 0,15  |  |  |  |
|  |  | Левофлоксацин  |  | мг  | 500  | 5000  |
|  |  | Офлоксацин  |  | мг  | 800  | 8000  |
|  |  | Ципрофлоксацин  |  | мг  | 200  | 1400  |
|  |  | Ципрофлоксацин  |  | мг  | 500  | 3500  |
| J01XD | Производные имидазола  |  | 0,6  |  |  |  |
|  |  | Метронидазол  |  | мг  | 1000  | 5000  |
|  |  | Метронидазол  |  | мг  | 1000  | 7000  |
| J02AC | Производные триазола  |  | 0,45  |  |  |  |
|  |  | Флуконазол  |  | мг  | 150  | 300  |
| M01AB | Производные уксусной кислотыи родственные соединения  |  | 0,5  |  |  |  |
|  |  | Диклофенак  |  | мг  | 100  | 700  |
| N01AX | Другие препаратыдля общей анестезии  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Кетамин  |  | мг  | 100  | 400  |
| N01BB | Амиды  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Лидокаин  |  | мг  | 80  | 800  |
| N02BE | Анилиды  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Парацетамол  |  | мг  | 500  | 2000  |
| R06AC | Замещенные этилендиамины  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Хлоропирамин  |  | мг  | 20  | 200  |
|  |  | Хлоропирамин  |  | мг  | 25  | 250  |
| R06AE | Производные пиперазина  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Цетиризин  |  | мг  | 10  | 100  |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Лоратадин  |  | мг  | 10  | 100  |
| V07AB | Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы  |  | 0,8  |  |  |  |
|  |  | Вода для инъекций  |  | мл  | 20  | 200  |

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

<\*> 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).