Зарегистрировано в Минюсте России 14 марта 2013 г. N 27684

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 г. N 1438н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ 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](#P28) специализированной медицинской 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 1438н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ САЛЬПИНГИТЕ

И ООФОРИТЕ

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 [<\*>](#P657) 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>](#P81) |  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  |
| B01.010.001  | Прием (осмотр, консультация) врача -детского хирурга первичный  | 0,2  | 1  |
| B01.031.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный  | 0,6  | 1  |
| B01.054.001  | Осмотр (консультация)врача-физиотерапевта  | 0,5  | 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 (Т4) сыворотки крови  | 0,01  | 1  |
| A09.05.065  | Исследование тиреотропина сыворотки крови  | 0,01  | 1  |
| A09.05.078  | Исследование уровня общего тестостерона в крови  | 0,01  | 1  |
| A09.05.087  | Исследование уровня пролактина в крови  | 0,01  | 1  |
| A09.05.127  | Исследование уровня общего магния в сыворотке крови  | 0,01  | 1  |
| A09.05.131  | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови  | 0,01  | 1  |
| A09.05.132  | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови  | 0,01  | 1  |
| A09.05.135  | Исследование уровня общего кортизола в крови  | 0,01  | 1  |
| A09.05.153  | Исследование уровня прогестерона в крови  | 0,01  | 1  |
| A09.05.154  | Исследование уровня общего эстрадиола в крови  | 0,01  | 1  |
| A09.20.001  | Микроскопическое исследованиевлагалищных 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 вирусугепатита B (HBsAg Hepatitis Bvirus) 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 virusHIV 1) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.049  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2(Human immunodeficiency virusHIV 2) в крови  | 1  | 1  |
| B03.005.006  | Коагулограмма (ориентировочное исследованиесистемы гемостаза)  | 0,1  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,7  | 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  | 0,3  | 1  |
| A03.20.005  | Вульвоскопия  | 0,1  | 1  |
| A04.20.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное  | 0,8  | 1  |
| A04.20.001.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное  | 0,2  | 1  |
| A04.28.002  | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей  | 0,1  | 1  |
| A05.23.001.001  | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами  | 0,8  | 1  |
| A05.23.002  | Реоэнцефалография  | 0,8  | 1  |
| A05.30.004  | Магнитно-резонансная томография органов малого таза  | 0,01  | 1  |
| B03.052.001  | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов  | 0,01  | 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  |
| B01.003.004  | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)  | 0,1  | 1  |
| B01.020.001  | Прием (осмотр, консультация)врача по лечебной физкультуре  | 0,6  | 1  |
| B01.023.001  | Прием (осмотр, консультация)врача-невролога первичный  | 0,05  | 1  |
| B01.031.002  | Прием (осмотр, консультация)врача-педиатра повторный  | 0,2  | 1  |
| B01.034.001  | Прием (осмотр, консультация)врача-психотерапевта первичный  | 0,1  | 1  |
| B01.054.001  | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта  | 0,6  | 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  | 0,5  | 3  |
| A13.30.004  | Обучение близких уходу за тяжелобольным пациентом  | 0,5  | 1  |
| A13.30.006  | Обучение уходу за больным ребенком  | 0,1  | 1  |
| B02.001.001  | Процедуры сестринского ухода при подготовке пациентки к гинекологической операции  | 0,1  | 1  |
| B03.003.005  | Суточное наблюдение реанимационного пациента | 0,4  | 1  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A08.20.002  | Морфологическое исследование препарата тканей матки, придатков, стенки кишки  | 0,01  | 1  |
| A08.20.004  | Цитологическое исследование аспирата из полости матки  | 0,01  | 1  |
| A08.20.007  | Морфологическое исследование препарата тканей удаленной матки с придатками и новообразований связок  | 0,05  | 1  |
| A08.20.013  | Цитологическое исследование препарата тканей матки  | 0,01  | 1  |
| A08.20.014  | Цитологическое исследование препарата тканей яичников  | 0,01  | 1  |
| A08.20.016  | Гистохимическое исследование препарата тканей женских половых органов  | 0,01  | 1  |
| A08.30.013  | Иммуногистохимическое исследование материала  | 0,01  | 1  |
| A08.30.017  | Срочное интраоперационное гистологическое исследование  | 0,01  | 1  |
| A09.05.202  | Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови  | 0,01  | 1  |
| A09.30.004  | Микроскопическое исследование перитонеальной (асцитической) жидкости  | 0,01  | 1  |
| A10.30.001  | Макроскопическое исследование удаленного операционного материала  | 0,3  | 1  |
| A26.30.004  | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам  | 1  | 1  |
| B03.002.003  | Исследование иммунологического статуса при смешанном иммунодефиците  | 0,01  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 0,9  | 2  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,2  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 2  |

|  |
| --- |
| 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  | 0,4  | 1  |
| A04.20.001.001  | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное  | 0,3  | 2  |
| A05.23.001  | Электроэнцефалография  | 0,01  | 1  |
| A05.23.001.001  | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами  | 0,02  | 1  |
| A05.23.002  | Реоэнцефалография  | 0,01  | 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  |
| A03.14.001  | Диагностическая лапароскопия  | 0,1  | 1  |
| A03.20.003  | Гистероскопия  | 0,01  | 1  |
| A11.20.009  | Зондирование матки  | 0,01  | 1  |
| A11.20.011  | Биопсия шейки матки  | 0,2  | 1  |
| A16.20.001  | Удаление кисты яичника  | 0,05  | 1  |
| A16.20.005.001  | Расширение шеечного канала  | 0,05  | 1  |
| A16.20.008  | Разделение внутриматочных сращений  | 0,01  | 1  |
| A16.20.061  | Резекция яичника лапаротомическая  | 0,05  | 1  |
| A16.30.006  | Лапаротомия  | 0,01  | 1  |
| A16.30.007  | Дренаж перитонеальный  | 0,01  | 1  |
| A16.30.011  | Разделение брюшинных спаек  | 0,05  | 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 | 0,2  | 10  |
| A13.29.006.001  | Индивидуальное психологическое консультирование  | 0,3  | 3  |
| A17.20.001  | Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов  | 0,3  | 6  |
| A17.20.002  | Электрофорез лекарственныхпрепаратов при заболеваниях женских половых органов  | 0,5  | 10  |
| A17.20.007  | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) вагинально или ректально при заболеваниях женских половых органов  | 0,01  | 10  |
| A17.20.008  | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) вагинально или ректально при заболеваниях женских половых органов  | 0,1  | 8  |
| A17.30.004  | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,1  | 8  |
| A17.30.006  | Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС)  | 0,1  | 8  |
| A17.30.024  | Электрофорез импульсными токами  | 0,1  | 8  |
| A19.20.001  | Лечебная физкультура при заболеваниях женских половых органов  | 0,7  | 14  |
| A20.30.025  | Фитотерапия  | 0,5  | 14  |
| A20.30.026  | Оксигенотерапия  | 0,6  | 14  |
| A21.20.003  | Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов  | 0,3  | 10  |
| 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 [<\*\*>](#P658) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#P659) |  СКД [<\*\*\*\*>](#P660) |
| 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  |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование вида  лечебного питания  |  Усредненный показатель частоты  предоставления  | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты  | 1  | 14  |

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

<\*> 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)).