|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1438н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при сальпингите и оофорите" (Зарегистрировано в Минюсте России 14.03.2013 N 27684) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 21.07.2017 |

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](consultantplus://offline/ref=FFED8578DD629F25F54B1CCFDDB560D4EEB52257BC0EFD926208B0D00B80272162730AF695CC26a6T8E) 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) 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](consultantplus://offline/ref=FFED8578DD629F25F54B1CCFDDB560D4E8B82F51B753F79A3B04B2aDT7E) [<\*>](#Par657) [N70.0](consultantplus://offline/ref=FFED8578DD629F25F54B1CCFDDB560D4E8B82F51B753F79A3B04B2D704DF30262B7F0FF39DC8a2TCE) Острый сальпингит и оофорит

Нозологические единицы [N70.1](consultantplus://offline/ref=FFED8578DD629F25F54B1CCFDDB560D4E8B82F51B753F79A3B04B2D704DF30262B7F0FF39DC8a2TBE) 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>](#Par81) | 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 исследование  влагалищных 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 вирусу  гепатита B (HBsAg Hepatitis B  virus) 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 virus  HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека ВИЧ-2  (Human immunodeficiency virus  HIV 2) в крови | 1 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное исследование  системы 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 лекарственных  препаратов 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 [<\*\*>](#Par658) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par659) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par660) |
| A01AB | Противомикробные  препараты и  антисептики для  местного лечения  заболеваний  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 | Противомикробные  препараты для  лечения угревой  сыпи |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Клиндамицин |  | мг | 600 | 3000 |
| J01AA | Тетрациклины |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Доксициклин |  | мг | 200 | 2000 |
| J01CA | Пенициллины  широкого спектра  действия |  | 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 кислоты  и родственные  соединения |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 100 | 700 |
| N01AX | Другие препараты  для 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](consultantplus://offline/ref=FFED8578DD629F25F54B1CCFDDB560D4E8B82F51B753F79A3B04B2aDT7E) 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](consultantplus://offline/ref=FFED8578DD629F25F54B1CCFDDB560D4EEB52257BC0EFD926208B0D00B80272162730AF695CB2Ea6TEE) 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)).