**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1423н**

**"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при сальпингите и оофорите"**

**В соответствии со** [**статьей 37**](http://base.garant.ru/12191967/5/#block_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 первичной медико-санитарной помощи детям при сальпингите и оофорите согласно** [**приложению**](http://base.garant.ru/70349768/#block_1)**.**

| **Министр** | **В.И. Скворцова** |
| --- | --- |

**Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 марта 2013 г.**

**Регистрационный N 27858**

**Приложение**

**к** [**приказу**](http://base.garant.ru/70349768/) **Министерства**

**здравоохранения РФ**

**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](http://base.garant.ru/4100000/)[\*(1)](http://base.garant.ru/70349768/#block_5) | [N70.0](http://base.garant.ru/4100000/#block_6693) | Острый сальпингит и оофорит |
| --- | --- | --- |
| Нозологические единицы | [N70.1](http://base.garant.ru/4100000/#block_6694) | Хронический сальпингит и оофорит |

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

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| [Код](http://base.garant.ru/70131938/#block_1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления[\*(2)](http://base.garant.ru/70349768/#block_6) | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 1 | 1 |
| В01.010.001 | 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 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| [Код](http://base.garant.ru/70131938/#block_1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.194 | Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры | 0,01 | 1 |
| А09.05.202 | Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови | 0,01 | 1 |
| А09.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 1 | 1 |
| А26.20.005 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреаплазму (Ureaplasma urealyticum) | 0,01 | 1 |
| А26.20.006 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,8 | 1 |
| А26.20.007 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы | 0,7 | 1 |
| А26.20.008 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,7 | 1 |
| А26.20.009 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) | 0,01 | 1 |
| А26.20.010 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus 1,2) | 0,01 | 1 |
| А26.20.011 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | 0,01 | 1 |
| А26.20.012 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus) | 0,01 | 1 |
| А26.20.013 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus) | 0,01 | 1 |
| А26.20.014 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | 0,01 | 1 |
| А26.20.016 | Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,3 | 1 |
| А26.20.017 | 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](http://base.garant.ru/70131938/#block_1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А03.20.004 | Вагиноскопия | 0,3 | 1 |
| Д03.20.005 | Вульвоскопия | 0,3 | 1 |
| А04.19.001.001 | Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное | 0,1 | 1 |
| А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 1 | 1 |
| А04.20.001.001 | 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](http://base.garant.ru/70131938/#block_1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 1 | 1 |
| В01.010.002 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга повторный | 0,5 | 1 |
| В01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 0,05 | 1 |
| В01.031.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный | 0,05 | 1 |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием | | | |
| [Код](http://base.garant.ru/70131938/#block_1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А11.20.024 | Введение лекарственных препаратов интравагинально | 0,3 | 7 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| [Код](http://base.garant.ru/70131938/#block_1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 0,01 | 1 |
| А09.05.194 | Молекулярно-биологическое исследование крови на онкомаркеры | 0,01 | 1 |
| А09.05.202 | Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови | 0,01 | 1 |
| А09.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 1 | 1 |
| А26.20.005 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреаплазму (Ureaplasma urealyticum) | 0,01 | 1 |
| А26.20.006 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,5 | 1 |
| А26.20.007 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы | 0,3 | 1 |
| А26.20.008 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 0,6 | 1 |
| А26.20.009 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) | 0,01 | 1 |
| А26.20.010 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus 1,2) | 0,01 | 1 |
| А26.20.011 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | 0,01 | 1 |
| А26.20.012 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus) | 0,01 | 1 |
| А26.20.013 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus) | 0,01 | 1 |
| А26.20.014 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | 0,01 | 1 |
| А26.20.016 | Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.) | 0,3 | 1 |
| А26.20.017 | Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозоиты трихомонад (Trichomonas vaginalis) | 0,01 | 1 |
| А26.20.020 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis) | 0,01 | 1 |
| А26.21.003 | Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (Chlamydia trachomatis) | 0,01 | 1 |
| А26.21.004 | Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазмы (Mycoplasma genitalium) и уреаплазму (Ureaplasma urealyticum) | 0,01 | 1 |
| А26.30.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам | 0,3 | 2 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,5 | 1 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,3 | 1 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,9 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| [Код](http://base.garant.ru/70131938/#block_1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,7 | 1 |
| А04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 0,3 | 1 |
| А12.30.005 | Оценка функционального состояния организма и определение точек (зон) воздействия | 0,2 | 1 |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| [Код](http://base.garant.ru/70131938/#block_1200) медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А11.20.024 | Введение лекарственных препаратов интравагинально | 0,3 | 10 |
| А17.20.002 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 0,002 | 10 |
| А17.20.007 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) вагинально или ректально при заболеваниях женских половых органов | 0,01 | 10 |
| А17.20.008 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) вагинально или ректально при заболеваниях женских половых органов | 0,01 | 8 |
| А17.30.003 | Диадинамотерапия (ДДТ) | 0,001 | 8 |
| А17.30.004 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,001 | 8 |
| A17.30.005 | Воздействие интерференционными токами | 0,001 | 8 |
| А17.30.006 | Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС) | 0,001 | 8 |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) | 0,002 | 10 |
| А17.30.024 | Электрофорез импульсными токами | 0,01 | 8 |
| А19.20.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях женских половых органов | 0,4 | 7 |
| A20.30.025 | Фитотерапия | 0,4 | 7 |
| А21.20.003 | Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов | 0,01 | 7 |
| А22.20.001 | Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов | 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[\*(3)](http://base.garant.ru/70349768/#block_7) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД[\*(4)](http://base.garant.ru/70349768/#block_8) | СКД[\*(5)](http://base.garant.ru/70349768/#block_9) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А01АВ | 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 |
| А07АА | Антибиотики |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Нистатин |  | ME | 2000000 | 20000000 |
| В05АА | 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 |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | 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 |
| М01АВ | 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 |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\*(1)** [**Международная статистическая классификация болезней**](http://base.garant.ru/4100000/) **и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.**

**\*(2) 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.**

**\*(3) Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.**

**\*(4) Средняя суточная доза.**

**\*(5) 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**](http://base.garant.ru/12191967/5/#block_375) **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**](http://base.garant.ru/180687/2/#block_2000061) **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**](http://base.garant.ru/12149709/#block_1000) **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**](http://base.garant.ru/12149709/) **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**](http://base.garant.ru/12156656/) **(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367),** [**от 27.08.2008 N 451н**](http://base.garant.ru/12162288/) **(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254),** [**от 01.12.2008 N 690н**](http://base.garant.ru/12164212/) **(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917),** [**от 23.12.2008 N 760н**](http://base.garant.ru/12164929/) **(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и** [**от 10.11.2011 N 1340н**](http://base.garant.ru/12192496/) **(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).**