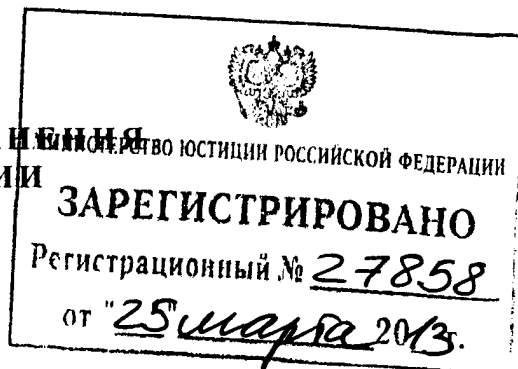




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минздрав России)



**П Р И К А З**

*24 декабря 2012г.*

№ 1483 н

Москва

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

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при сальпингите и оофорите согласно приложению.

Министр

*Сивдучов*

В.И. Скворцова

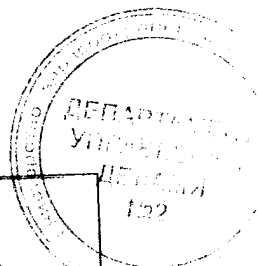
КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

Ю.В. Кулешова

*25 декабря 2012 г.*

*Кулешова*



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 24 февраля 2022 № 140/24

## 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\*** 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 <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1	1

<sup>1</sup> 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

V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	0,4	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,1	1
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,15	1
V01.031.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный	0,15	1
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,1	1
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,3	1
V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	0,01	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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 уреоплазму (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 ( <i>Cytomegalovirus</i> )	0,01	1
A26.20.012	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> )	0,01	1
A26.20.013	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 ( <i>Herpes simplex virus</i> )	0,01	1
A26.20.014	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> )	0,01	1
A26.20.016	Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )	0,3	1
A26.20.017	Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозиты трихомонад ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )	0,01	1
A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	0,01	1
A26.21.003	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	0,01	1
A26.21.004	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазмы ( <i>Mycoplasma genitalium</i> ) и уреоплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )	0,01	1
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	0,6	2
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,9	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,9	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1	1
V01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный	0,5	1
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,05	1
V01.031.004	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный	0,05	1
<b>Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально	0,3	7
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
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 уреоплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )	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 ( <i>Papilloma virus</i> )	0,01	1
A26.20.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1,2 ( <i>Herpes simplex virus 1,2</i> )	0,01	1
A26.20.011	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> )	0,01	1
A26.20.012	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> )	0,01	1
A26.20.013	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 ( <i>Herpes simplex virus</i> )	0,01	1
A26.20.014	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> )	0,01	1
A26.20.016	Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> )	0,3	1
A26.20.017	Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозиты трихомонад ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )	0,01	1
A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	0,01	1
A26.21.003	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> )	0,01	1

A26.21.004	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазмы ( <i>Mycoplasma genitalium</i> ) и уреоплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )	0,01	1
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	0,3	2
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,5	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,3	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,9	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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
<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
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 при заболеваниях женских половых органов	0,01	10
A17.20.008	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) вагинально или ректально при заболеваниях	0,01	8

	женских половых органов					
A17.30.003	Дианамотерапия (ДДТ)		0,001		8	
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)		0,001		8	
A17.30.005	Воздействие интерферционными токами		0,001		8	
A17.30.006	Чрезкожная корогкоимпульсная электростимуляция (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 половых органов		0,4		7	
A20.30.025	Фитотерапия		0,4		7	
A21.20.003	Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов		0,01		7	
A22.20.001	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-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
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	200000	2000000



Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	Гидроксиэтилкрахмал Декстран	0,1	мл мл	500 5	1500 10
D10AF	Противомикробные препараты для лечения угревой сыпи	Клиндамицин	0,05	мг	600	3000
J01AA	Тетрациклины	Доксициклин	0,02	мг	200	2000
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Ампициллин	0,025	г	3	21
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]		г г	1+0,2 1+0,2	8+1,6 7+1,4

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация Цефалоспорины 2-го поколения	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуросим	0,05	мг	750	3750
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефотаксим	0,4			
		Цефтриаксон		мг	1000	5000
J01DN	Карбапенемы		0,05	мг	1000	5000
J01FA	Макролиды	Меропенем	0,02	мг	200	2800
		Азитромицин		г	1	3
		Азитромицин		г	0,5	3,5
J01MA	Фторхинолоны	Левофлоксацин	0,15	мг	500	5000
		Офлоксацин		мг	800	8000
		Ципрофлоксацин		мг	200	1400
J01XD	Производные имидазола	Ципрофлоксацин		мг	500	3500
		Метронидазол	0,6			
		Метронидазол		мг	1000	5000
J02AC	Производные триазола	Метронидазол	0,45	мг	1000	7000
		Флуконазол		мг	150	300

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак	0,5	мг	100	700
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	Кетамин	0,05	мг	100	400
N01BB	Амиды	Лидокаин	0,2	мг	80	800
N02BE	Анилиды	Парацетамол	0,2	мг	500	2000
R06AC	Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	0,1	мг	20	200
R06AE	Производные пиперазина	Хлоропирамин	0,1	мг	25	250
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Цетиризин	0,2	мг	10	100
		Лоратадин		мг	10	100

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода для инъекций	0,8	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-терапевтической 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 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья

граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 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 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).