

**Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с  
воспалением вульвы и влагалища**

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

Утвердить стандарт медицинской помощи больным с воспалением вульвы и влагалища (при оказании стационарной помощи) согласно приложению.

Министр

Т.А.Голикова

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения и  
социального развития Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Наименование стандарта:** Стандарт медицинской помощи больным с воспалением вульвы и влагалища

**Автор стандарта:**

**Организация:**

**Модель пациента**

**Категория возрастная:** дети в возрасте до 18 лет

**Пол:** женщины

**Фаза:** любая

**Стадия:** любая

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условие оказания:** стационарная

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая медицинская помощь

**Продолжительность лечения (дней):** 14

Наименование диагнозов по МКБ-Х

Код по МКБ-Х	Процент от числа всех больных с указанным кодом МКБ-10, описываемых данной моделью пациента	Примечания
N76.0 Острый вагинит	25%	
N76.1 Подострый и хронический вагинит	5%	

N76.2	Острый вульвит	25%
N76.3	Подострый и хронический вульвит	5%
N76.4	Абсцесс вульвы	1%
N76.5	Изъязвление влагалища	6.5%
N76.6	Изъязвление вульвы	6.5%
N76.8	Другие уточненные воспалительные болезни влагалища и вульвы	6.5%
N77.0	Изъязвления вульвы при инфекционных и паразитарных болезнях классифицированных в других рубриках	6.5%
N77.8	Изъязвления и воспаления вульвы и влагалища при других болезнях классифицированных в других рубриках	6.5%
N77.1	Вагинит, вульвит и вульвовагинит при инфекционных и паразитарных болезнях классифицированных в других рубриках	6.5%

### 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния в течение 3 дней

1.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код	Усредненная частота предоставления	Усредненная кратность применения	Наименование услуги
B01.001.001	1,00	1	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный
B01.031.001	0,80	1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра

			первичный
B01.002.001	0,30	1	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный
B01.047.001	0,20	1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
B01.008.001	0,10	1	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный
B01.014.001	0,10	1	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный
B01.009.001	0,05	1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный
<b>1.2 Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код</b>	<b>Усредненная частота предоставления</b>	<b>Усредненная кратность применения</b>	<b>Наименование услуги</b>
B03.005.006	0,20	1	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)
A26.20.006	1,00	1	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы
A26.20.008	1,00	1	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
B03.016.001	1,00	1	Комплекс исследований для оценки

			общевоспалительных реакций
A09.20.009	1,00	1	Микроскопическое исследование отделяемого из влагалища на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым средствам
B03.016.003	1,00	1	Общий (клинический) анализ крови развернутый
B03.016.004	1,00	1	Анализ крови биохимический общетерапевтический
B03.016.006	1,00	1	Анализ мочи общий
A12.06.011	1,00	1	Проведение реакции Вассермана (RW)
A26.06.048	1,00	1	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови
A26.06.049	1,00	1	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови
A26.06.036	1,00	1	Определение антигена HBsAg к вирусу гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
A26.06.041	1,00	1	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
B03.002.004	0,50	1	Комплекс исследований для выявления аллергена
A09.20.001	1,00	1	Микроскопическое исследование влагалищных мазков
1.3 Инструментальные методы исследования			

<b>Код</b>	<b>Усредненная частота предоставления</b>	<b>Усредненная кратность применения</b>	<b>Наименование услуги</b>
A03.20.005	1,00	1	Вульвоскопия
A03.20.004	1,00	1	Вагиноскопия
A04.20.001	0,80	1	Ультразвуковое исследование матки и придатков
A04.28.002.001	1,00	1	Ультразвуковое исследование почек
A04.20.001.001	0,20	1	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное

## **2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением в течение указанной продолжительности лечения**

### **2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста**

<b>Код</b>	<b>Усредненная частота предоставления</b>	<b>Усредненная кратность применения</b>	<b>Наименование услуги</b>
B01.001.006	1,00	14	Ежедневный осмотр врача-акушера-гинеколога, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара
B01.031.002	0,30	1	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный
A12.26.012	0,50	1	Медикаментозные пробы
B01.053.003	0,40	1	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный
B01.054.001	0,20	2	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта
A11.01.009	0,30	1	Соскоб кожи

A11.01.016	1,00	1	Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи
B03.003.001	0,10	1	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства
B01.003.004	0,10	1	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)

## 2.2 Наблюдение и уход за пациентом средним и младшим медицинским работником

<b>Код</b>	<b>Усредненная частота предоставления</b>	<b>Усредненная кратность применения</b>	<b>Наименование услуги</b>
B02.001.001	0,10	1	Процедуры сестринского ухода при подготовке больной к гинекологической операции
A13.30.006	0,60	1	Обучение уходу за больным ребенком
A11.28.005	0,30	1	Получение стерильного препарата мочи
A11.28.006	0,40	1	Получение уретрального отделяемого
A11.01.014	0,60	14	Накожное применение лекарственных препаратов
A15.01.001	0,10	7	Наложение повязки при нарушениях целостности кожных покровов

## 2.3 Лабораторные методы исследования

<b>Код</b>	<b>Усредненная частота предоставления</b>	<b>Усредненная кратность применения</b>	<b>Наименование услуги</b>
B03.016.006	1,00	2	Анализ мочи общий
B03.016.003	0,80	2	Общий (клинический) анализ крови развернутый
B03.016.004	0,50	1	Анализ крови биохимический общетерапевтический
A09.20.001	1,00	2	Микроскопическое исследование влагалищных мазков

A26.20.001	1,00	1	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )
A26.20.002	1,00	1	Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> )
A26.20.004	1,00	1	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии ( <i>Chlamidia trachomatis</i> )
A26.20.005	1,00	1	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму ( <i>Ureaplasma urealyticum</i> )
A26.20.006	1,00	2	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы
A26.20.007	1,00	2	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы
A26.20.008	1,00	2	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
A26.20.010	0,50	1	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1,2 ( <i>Herpes simplex virus</i> )
A26.20.011	0,50	1	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus</i> )
A26.20.013	0,50	1	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 ( <i>Herpes simplex virus</i> )
A26.20.014	0,50	1	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного



			отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)
A26.20.015	1,00	2	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на кандиды (Candida spp.)
A26.20.017	1,00	1	Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозоиты трихомонад (Trichomonas vaginalis)
A26.30.004	1,00	2	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам
A09.05.054	0,30	1	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови
A09.05.054.001	0,30	1	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови
A26.01.017	1,00	1	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis)
A26.01.019	1,00	1	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов
A26.30.006	0,20	1	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам
A26.28.003	0,10	1	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы
A08.30.004	0,10	1	Иммуноцитохимическое исследование материала
A08.30.007	0,10	1	Просмотр цитологического препарата
A08.30.008	0,10	1	Молекулярно-биологическое исследование мутации генов в тканях

A09.20.009	1,00	2	Микроскопическое исследование отделяемого из влагалища на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам
B03.002.004	0,30	1	Комплекс исследований для выявления аллергена
B03.002.003	0,30	1	Исследование иммунологического статуса при смешанном иммунодефиците
A26.20.009	0,10	1	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на папиллома вирус папилломы человека (Papilloma virus)
A26.20.012	0,10	1	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на папиллома вирус (Papilloma virus)
A26.01.008	0,30	1	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы рода кандиды (Candida spp)
A08.20.017	0,10	1	Морфологическое исследование препарата тканей вульвы
A08.20.011	0,10	1	Морфологическое исследование препарата тканей шейки матки

2.4 Инструментальные методы исследования			
<b>Код</b>	<b>Усредненная частота предоставления</b>	<b>Усредненная кратность применения</b>	<b>Наименование услуги</b>
A04.20.001	0,80	1	Ультразвуковое исследование матки и придатков
A11.01.001	0,10	1	Биопсия кожи
A11.20.011	0,10	1	Биопсия шейки матки

A03.20.005	1,00	2	Вульвоскопия
A03.20.004	1,00	2	Вагиноскопия
A04.20.001.001	0,20	1	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное

2.6. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения

<b>Код</b>	<b>Усредненная частота предоставления</b>	<b>Усредненная кратность применения</b>	<b>Наименование услуги</b>
A16.20.066	0,30	1	Рассечение синехий малых половых губ
A16.20.059	0,10	1	Удаление инородного тела из влагалища
A16.01.012	0,01	1	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)
A16.20.020	0,01	1	Дренирование абсцесса женских половых органов

2.7. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

<b>Код</b>	<b>Усредненная частота предоставления</b>	<b>Усредненная кратность применения</b>	<b>Наименование услуги</b>
A20.30.025	0,30	14	Фитотерапия
A22.30.005	0,10	14	Воздействие поляризованным светом
A20.30.026	0,30	14	Оксигенотерапия
A22.30.003	0,10	7	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)
A22.20.001	0,05	6	Лазеротерапия при болезнях женских половых органов

A11.20.024	0,80	10	Введение лекарственных средств интравагинально
A14.20.001	0,90	5	Спринцевание влагалища

**3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения с указанием средних разовых и курсовых доз, зарегистрированных на территории Российской Федерации. Компоненты крови**

Код АТХ	МНН	Усредненная частота предоставления	Единицы измерения	СДД	СКД
A01AB	хлоргексидин суппозитории вагинальные	0,800	мг	32	320
C01BB	лидокаин раствор для инъекций	0,100	мг	80	400
D06BX	метронидазол таблетки	0,200	мг	1000	7000
J01CA	ампициллин порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	0,010	мг	3000	30000
J01CA	амоксициллин таблетки	0,300	мг	750	7500
J01CR	амоксициллин + клавулановая кислота порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	0,010	мг	1125	7875
J01CR	амоксициллин + клавулановая кислота порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	0,300	мг	1200	12000
J01DC	цефуроксим порошок для приготовления раствора для инъекций	0,025	мг	750	5250
J01DC	цефуроксим таблетки, покрытые оболочкой	0,300	мг	1000	7000

<b>Код АТХ</b>	<b>МНН</b>	<b>Усредненная частота предоставления</b>	<b>Единицы измерения</b>	<b>СДД</b>	<b>СКД</b>
J01DD	цефтриаксон порошок для приготовления раствора для инъекций	0,200	мг	1000	7000
J02AC	флуконазол капсулы	1,000	мг	50	200
D06AX	амикацин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,400	мг	1000	7000
J01MA	ципрофлоксацин концентрат для приготовления раствора для инфузий	0,050	мг	1000	7000
J01AA	доксциклин капсулы	0,400	мг	200	14000
J01FA	klarитромицин таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	0,200	мг	1000	7000
J01FA	азитромицин капсулы	0,200	мг	500	5000
N01AX	кетамин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,025	мг	100	200
P02CC	пирантел таблетки	0,200	мг	250	750
R06AC	хлоропирамин таблетки	0,300	мг	50	250
R06AC	хлоропирамин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,100	мг	20	200
R06AX	лоратадин сироп	0,300	мг	5	50
R06AX	лоратадин таблетки	0,300	мг	10	100
V07AB	вода для инъекций растворитель для приготовления лекарственных форм для	0,800	мл	2000	20000

Код АТХ	МНН	Усредненная частота предоставления	Единицы измерения	СДД	СКД
	инъекций				
N01AH	тримеперидин раствор для инъекций	0,900	мг	20	60
N01AH	фентанил раствор для внутривенного и внутримышечного введения	1,000	мг	0,2	0,6
N01AX	кетамин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,300	мг	100	200
N01AX	пропофол эмульсия для внутривенного введения	0,500	мг	200	400
N01AX	динитрогена оксид газ сжатый	1,000	мл	50	50
N02AX	трамадол раствор для инъекций	0,400	мг	150	450
N05CD	мидазолам раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,500	мг	5	20
A03BA	атропин раствор для инъекций	1,000	мг	1	3
D04AA	дифенгидрамин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,700	мг	20	40

## 5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

<b>Наименование вида лечебного питания</b>	<b>Усредненная частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
Основной вариант стандартной диеты	1,00	14

**Примечание:**

1. Гражданам, имеющим право на получение дополнительной бесплатной медицинской помощи, в том числе предусматривающей обеспечение по рецептам (фельдшера) необходимыми лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, указанная помощь предоставляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.
2. Анестезиологическое и реаниматологическое пособия могут входить разделы 1 и 2 настоящего стандарта при наличии медицинских показаний.
3. Частота предоставления (назначения) – вероятность проведения соответствующих медицинских мероприятий для данной модели пациента на 100 человек, 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 проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.