

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 7 ноября 2012 года N 599н

Об

утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при доброкачественных заболеваниях шейки матки

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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 специализированной медицинской помощи при доброкачественных заболеваниях шейки матки согласно приложению.

Министр
В.И.Скворцова

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
11 марта 2013 года,
регистрационный N 27605

Приложение
к приказу
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 7 ноября 2012 года N 599н

Стандарт специализированной медицинской помощи при доброкачественных заболеваниях шейки матки

Категория возрастная: совершеннолетние и несовершеннолетние

Пол: женский

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условие оказания: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 3

Код по МКБ X*,

* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

Нозологические единицы

N72	Воспалительные болезни шейки матки
N84.1	Полип шейки матки
N86	Эрозия и эктропион шейки матки
N87.0	Слабовыраженная дисплазия шейки матки
N87.1	Умеренная дисплазия шейки матки
N87.2	Резко выраженная дисплазия шейки матки, не классифицированная в других рубриках
N87.9	Дисплазия шейки матки неуточненная
N88.0	Лейкоплакия шейки матки
N88.1	Старый разрыв шейки матки
N88.2	Стриктура и стеноз шейки матки
N88.3	Недостаточность шейки матки
N88.4	Гипертрофическое удлинение шейки матки
N88.8	Другие уточненные невоспалительные болезни шейки матки
N88.9	Невоспалительная болезнь шейки матки неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
<p>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.</p>			
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный	1	1
V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом - анестезиологом-реаниматологом первичный	0,7	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,8	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	0,3	1
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	1	1
A09.20.009	Микроскопическое исследование отделяемого	0,05	1

	из влагалища на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам		
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy	0,1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	0,8	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,8	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,8	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,8	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,8	1
A26.20.004	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis)	0,01	1
A26.20.005	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (Ureaplasma urealyticum)	0,01	1
A26.20.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на	0,01	1

	вирус папилломы человека (Papilloma virus)		
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 (Cytomegalovirus)	0,01	1
B03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза	0,5	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,2	1
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	0,8	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,6	1
A11.20.003	Биопсия тканей матки	0,1	1
A11.20.004	Влагалищная биопсия	0,1	1
A11.20.011	Биопсия шейки матки	0,7	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

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

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненн	Усредненн
-------------------------------	--	-----------	-----------

луги	слуги	ый показатель частоты предос- тавления	ый показатель кратности применени я
V01.001.006	Ежедневный осмотр врачом - акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	2
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,1	1

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненн ый показатель частоты предос- тавления	Усредненн ый показатель кратности применени я
A08.20.001	Морфологическое исследование препарата тканей влагалища	0,2	1
A08.20.003	Морфологическое исследование препарата тканей матки	0,2	1
A08.20.011	Морфологическое исследование препарата тканей шейки матки	0,7	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,1	1

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненн ый показатель частоты предос- тавления	Усредненн ый показатель кратности применени я
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,1	1

2.4. 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
A03.20.003	Гистероскопия	0,1	1
A11.20.008	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	0,2	1
A11.20.009	Зондирование матки	0,4	1
A16.20.005.001	Расширение шейечного канала	0,2	1
A16.20.006	Резекция шейки матки	0,1	1
A16.20.007	Пластика шейки матки	0,2	1
A16.20.036.001	Электродиатермоконизация шейки матки	0,2	1
A16.20.036.002	Лазерная вапоризация шейки матки	0,2	2
A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	0,4	1
A16.20.036.004	Криодеструкция шейки матки	0,05	1
A16.20.055	Наложение швов на шейку матки	0,4	1
A22.20.005	Лазерная хирургия при новообразованиях женских половых органов	0,2	1
A24.20.001	Криодеструкция доброкачественных опухолей женских половых органов	0,2	1
B01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	0,1	1
B01.003.004.007	Спинальная анестезия	0,1	1
B01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия	0,7	1
B01.003.004.010	Комбинированный эндотрахеальный наркоз	0,1	1
2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты	Усредненный показатель кратности

		предоставления	применения
A21.12.002	Переменяющаяся пневмокомпрессия	0,3	1

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**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД**	СКД**
<p>** Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случае их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.</p> <p>*** Средняя суточная доза.</p> <p>**** Средняя курсовая доза.</p>						
A03B A	Алкалоиды белладонны, третичные амины		0,5			
		Атропин		мг	1	1
A07F A	Противодиарейные микроорганизмы		0,7			
		Бифидобактерии бифидум		доз	15	45
B01A B	Группа гепарина		0,5			
		Гепарин натрия		ЕД	20000	60000
		Эноксапарин натрия		мг	40	120

B02A A	Аминокислоты		0,4			
		Транексамов ая кислота		мг	4000	12000
		Транексамов ая кислота		мг	1000	3000
B05C X	Другие ирригационные растворы		0,05			
		Декстроза		мл	400	400
B05X A	Растворы электролитов		0,7			
		Натрия хлорид		мл	400	800
C01B B	Антиаритмичес кие препараты, класс IB		0,4			
		Лидокаин		мг	80	80
D08A C	Бигуниды и амидины		1,0			
		Хлоргексиди н		мл	50	150
		Хлоргексиди н		мг	16	48
D08A X	Другие антисептики и дезинфицирую щие средства		0,8			
		Этанол		мл	20	100
G01A A	Антибактериал ьные препараты		0,1			
		Натамицин		мг	400	1200
G01A F	Производные имидазола		0,2			
		Клотримазол		мг	100	300
J01A A	Тетрациклины		0,7			
		Доксициклин		мг	200	600
J01C E	Пенициллины, чувствительны е к бета- лактамазам		0,05			

		Феноксиметил-пенициллин		мг	1000	3000
J01C F	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам		0,1			
		Оксациллин		мг	4000	12000
J01D B	Цефалоспорины 1-го поколения		0,05			
		Цефалексин		мг	4000	12000
J01D C	Цефалоспорины 2-го поколения		0,4			
		Цефуроксим		мг	4500	13500
J01D D	Цефалоспорины 3-го поколения		0,6			
		Цефотаксим		мг	6000	18000
		Цефтазидим		мг	4000	12000
		Цефтриаксон		мг	2000	6000
J01D E	Цефалоспорины 4-го поколения		0,05			
		Цефепим		мг	4000	12000
J01F A	Макролиды		1,0			
		Азитромицин		мг	500	1500
		Кларитромицин		мг	1000	3000
		Джозамицин		мг	1500	4500
J01F F	Линкозамиды		0,1			
		Клиндамицин		мг	1200	3600
J01G B	Другие аминогликозиды		0,4			
		Канамицин		мг	1500	4500
		Тобрамицин		мг	300	900
		Гентамицин		мг	240	720
		Амикацин		мг	1000	3000

J01M A	Фторхинолоны		0,5			
		Ципрофлоксацин		мг	1000	3000
		Левифлоксацин		мг	500	1500
		Моксифлоксацин		мг	400	1200
		Офлоксацин		мг	800	2400
J02A A	Антибиотики		0,4			
		Нистатин		тыс. ЕД	2000	6000
J02A C	Триазола производные		0,4			
		Флуконазол		мг	50	150
L03A B	Интерфероны		0,6			
		Интерферон альфа		млн. МЕ	12	36
		Интерферон бета-1а		млн. МЕ	24	72
		Пэгинтерферон альфа-2b		мкг	100	300
M01A B	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,15			
		Диклофенак		мг	75	150
		Кеторолак		мг	30	180
M01A E	Производные пропионовой кислоты		0,1			
		Ибупрофен		мг	1200	3600
M03A B	Холина производные		0,1			
		Суксаметония хлорид		мг	200	200
N01A B	Галогенированные углеводороды		0,05			
		Севофлуран		мл	80	80

N01A F	Барбитураты		0,1			
		Тиопентал натрия		мг	400	400
N01A H	Опиоидные анальгетики		0,3			
		Фентанил		мг	0,1	0,1
N01A X	Другие препараты для местной анестезии		0,8			
		Кетамин		мг	100	100
		Пропофол		мг	200	400
N01B B	Амиды		0,1			
		Бупивакаин		мг	50	50
		Ропивакаин		мг	60	60
N02A X	Анальгетики со смешанным механизмом действия		0,5			
		Трамадол		мг	100	300
N05B A	Производные бензодиазепин а		0,5			
		Диазепам		мг	10	30
N05C D	Производные бензодиазепин а		0,5			
		Мидазолам		мг	15	45
R01A B	Производные нитроимдазол а		0,3			
		Метронидазо л		мг	1500	4500
R06A A	Эфиры алкиламинов		0,4			
		Дифенгидра мин		мг	20	100

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	3

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 несовершеннолетним 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 ноября 2011 года 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)).