

Об утверждении стандарта медицинской помощи при доброкачественных заболеваниях шейки матки

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 при доброкачественных заболеваниях шейки матки (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 при доброкачественных заболеваниях шейки матки

Автор стандарта:

Организация:

Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

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): 3

Наименование диагнозов по МКБ-Х

Код по МКБ-Х	Процент от числа всех больных с указанным кодом МКБ-10, описываемых данной моделью пациента	Примечания
N72	8%	Воспалительные болезни шейки матки

N84.1	Полип шейки матки	15%
N86	Эрозия и эктропион шейки матки	11%
N87.0	Слабовыраженная дисплазия шейки матки	7%
N87.1	Умеренная дисплазия шейки матки	5%
	Резко выраженная дисплазия шейки	3%
N87.2	матки, не классифицированная в других рубриках	
N87.9	Дисплазия шейки матки неуточненная	2%
N88.0	Лейкоплакия шейки матки	11%
N88.1	Старые разрывы шейки матки	4%
N88.2	Стриктура и стеноз шейки матки	7%
N88.3	Недостаточность шейки матки	7%
N88.4	Гипертрофическое удлинение шейки матки	7%
N88.8	Другие уточненные невоспалительные болезни шейки матки	7%
N88.9	Невоспалительная болезнь шейки матки неуточненная	7%

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
B01.047.001	1,00	1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный
1.2 Лабораторные методы исследования			
Код	Усредненная частота предоставления	Усредненная кратность применения	Наименование услуги
B03.003.001	0,50	1	Комплекс исследований предоперационный для планового больного
B03.005.004	1,00	1	Исследование коагуляционного гемостаза
B03.016.003	0,80	1	Общий (клинический) анализ крови развернутый
B03.016.006	0,80	1	Анализ мочи общий
A09.20.001	1,00	1	Микроскопическое исследование влагалищных мазков
A08.20.004	0,30	1	Цитологическое исследование аспирата из полости матки
A26.06.036	0,80	1	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови
A26.06.041	0,80	1	Определение антител класса М , G (IgM, IgG) к

			вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови
A26.06.048	0,80	1	Определение антител класса М , G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови
A26.06.049	0,80	1	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови
A26.20.004	0,01	1	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamidia trachomatis)
A26.20.005	0,01	1	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (Ureaplasma urealyticum)
A26.20.006	0,50	1	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы
A26.20.009	0,01	1	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на папиллома вирус (Papilloma virus)
A26.20.010	0,01	1	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus)
A26.20.011	0,01	1	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)

A26.20.017	0,01	1	Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на атрофозоиты трихомонад (<i>Trichomonas vaginalis</i>)
A26.20.002	0,01	1	Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)
A26.20.016	0,05	1	Микологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (<i>Candida spp.</i>)
1.3 Инструментальные методы исследования			
Код	Усредненная частота предоставления	Усредненная кратность применения	Наименование услуги
A04.20.001	0,50	1	Ультразвуковое исследование матки и придатков
A04.20.001.001	0,50	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			
Код	Усредненная частота предоставления	Усредненная кратность применения	Наименование услуги
B01.001.002	1,00	3	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный

B01.003.001	0,50	1	Осмотр (консультация) врача-анестезиолога-реаниматолога первичный
B01.003.004	0,50	1	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)
2.2 Наблюдение и уход за пациентом средним и младшим медицинским работником			
Код	Усредненная частота предоставления	Усредненная кратность применения	Наименование услуги
B02.001.001	0,50	1	Процедуры сестринского ухода при подготовке пациентки к гинекологической операции
A02.12.002	1,00	3	Измерение артериального давления на периферических артериях
A02.12.001	1,00	3	Исследование пульса
2.3 Лабораторные методы исследования			
Код	Усредненная частота предоставления	Усредненная кратность применения	Наименование услуги
A08.20.001	0,01	1	Морфологическое исследование препарата тканей влагалища
A08.20.003	0,01	1	Морфологическое исследование препарата тканей матки
A08.20.011	0,70	1	Морфологическое исследование препарата тканей шейки матки
A08.30.006	1,00	1	Просмотр гистологического препарата

--

2.4 Инструментальные методы исследования

Код	Усредненная частота предоставления	Усредненная кратность применения	Наименование услуги
A04.20.001	0,50	1	Ультразвуковое исследование матки и придатков
A11.20.011	0,70	1	Биопсия шейки матки
A04.20.001.001	1,00	1	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное
A11.20.004	0,10	1	Влагалищная биопсия
A11.20.003	0,10	1	Биопсия тканей матки
A03.20.001	1,00	1	Кольпоскопия

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

Код	Усредненная частота предоставления	Усредненная кратность применения	Наименование услуги
A11.20.009	0,40	1	Зондирование матки
A16.20.005.001	0,20	1	Расширение шеечного канала
A16.20.006	0,10	1	Резекция шейки матки
A16.20.007	0,20	1	Пластика шейки матки
A16.20.036.001	0,40	1	Электроконизация шейки матки
A16.20.055	0,40	1	Наложение швов на шейку матки
A22.20.005	0,40	1	Лазерная хирургия при новообразованиях женских

			половых органов
A24.20.001	0,30	1	Криодеструкция доброкачественных опухолей женских половых органов
A03.20.003	0,10	1	Гистероскопия
A11.20.008	0,20	1	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала
2.7. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код	Усредненная частота предоставления	Усредненная кратность применения	Наименование услуги
A11.20.012	0,20	2	Микроклизмирование влагалища
A11.20.013	0,20	2	Тампонирование лечебное 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 раствор для наружного и местного применения	0,500	мл	50	200
A01AB	хлоргексидин суппозитории вагинальные	0,600	мг	16	90
A03BA	атропин раствор для инъекций	0,050	мг	1	1
A07AA	нистатин таблетки, покрытые оболочкой	0,100	Е	2000	20000
A12CA	натрия хлорид раствор для инфузий	0,700	мл	400	800

Код АТХ	МНН	Усредненная частота предоставления	Единицы измерения	СДД	СКД
B01AB	гепарин натрия раствор для внутривенного и подкожного введения	0,100	МЕ	20000	60000
B01AB	эноксапарин натрия раствор для инъекций	0,100	мг	40	200
B02AA	транексамовая кислота таблетки, покрытые оболочкой	0,200	г	4,5	12
B02AA	транексамовая кислота раствор для внутривенного введения	0,010	мг	1000	4000
C01BB	лидокаин раствор для внутривенного введения	0,100	мг	50	50
C01BB	лидокаин спрей для местного применения дозированный	0,400	доз	5	10
C05AD	прокаин раствор для инъекций	0,300	мг	100	100
D06AX	амикацин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,200	г	0,5	5
D06BX	метронидазол таблетки	0,300	г	1,5	10,5
D08AX	этанол раствор для наружного применения	0,800	мг	20	100
J01AA	доксциклин капсулы	0,200	мг	200	1400
J01DC	цефуроксим порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	0,100	г	3	15
J01DC	цефуроксим таблетки, покрытые оболочкой	0,200	г	1,5	15

Код АТХ	МНН	Усредненная частота предоставления	Единицы измерения	СДД	СКД
J01DD	цефтриаксон порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	0,200	г	4	280
J01FA	кларитромицин таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	0,100	г	1	7
J01FA	азитромицин капсулы	0,300	мг	500	2500
J01MA	офлоксацин таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	0,100	г	2,4	12
J01MA	ципрофлоксацин концентрат для приготовления раствора для инфузий	0,100	мг	1000	10000
J01MA	ципрофлоксацин таблетки, покрытые пленочной оболочкой	0,100	г	1	5
J01MA	левофлоксацин таблетки, покрытые пленочной оболочкой	0,100	г	1	5
J01MA	левофлоксацин раствор для инфузий	0,100	г	1	7
J02AC	флуконазол капсулы	0,300	мг	50	150
M01AB	диклофенак раствор для инъекций	0,050	мг	75	150
M01AB	кеторолак раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,050	мг	30	180
N01AF	тиопентал натрия лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного	0,010	мг	400	400

Код АТХ	МНН	Усредненная частота предоставления	Единицы измерения	СДД	СКД
	введения				
N01AH	фентанил раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,300	мг	0,1	0,1
N01AX	кетамин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,100	мг	100	100
N01AX	пропофол эмульсия для внутривенного введения	0,500	мг	200	400
N01BB	бупивакаин раствор для инъекций	0,050	мг	50	50
N01BB	ропивакаин раствор для инъекций	0,050	мг	60	60
N05BA	диазепам таблетки	0,700	мг	10	50
V06DC	декстроза раствор для внутривенного введения	0,050	мл	400	400
D04AA	дифенгидрамин раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,400	мг	20	100
N05CD	мидазолам раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,500	мг	15	210
M03AB	суксаметония хлорид и йодид раствор для внутривенного и внутримышечного введения	0,500	мг	200	200
N02AX	трамадол раствор для инъекций	0,500	мг	100	500
N01AB	севофлуран жидкость для ингаляций	0,050	мл	80	80

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненная частота предоставления	Среднее количество
Основной вариант стандартной диеты	1,00	7