Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. № 868н

"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи женщинам при остром цистите"

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26,ст. 3442,3446) приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи женщинам при остром цистите согласно приложению.

Министр В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 февраля 2013 г. Регистрационный № 26914

Стандарт

первичной медико-санитарной помощи женщинам при остром цистите

Категория возрастная: взрослые

Пол: женский Фаза: острая

Стадия: первое обращение Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно Форма оказания медицинской помощи: неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по МКБ X *(1) Нозологические единицы

N30.0 Острый цистит

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмот	р, консультация) врача-специалиста		
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный
медицинской		показатель	показатель
услуги		частоты	кратности
		предоставления*	применения
		(2)	
B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)	0,01	1
	первичный		
B01.047.005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный	0,1	1
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1	1
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,1	1
Лабораторны	е методы исследования		
A26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых	0,2	1
	органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы		
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,2	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментал	іьные методы исследования		,
A04.28.002.00	Ультразвуковое исследование почек	0,2	1
1			
A12.28.005	Исследование объема остаточной мочи	0,2	1

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста				
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный	
медицинской		показатель	показатель	
услуги		частоты	кратности	
		предоставления	применения	

B01.026.002	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)	0,01	1
	повторный		
B01.047.006	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный	0,1	1
B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,9	2
B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	0,1	1
Лабораторные	е методы исследования		
A26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых	0,1	1
	органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы		
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и	1	1
	факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы		
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и	1	1
	другим лекарственным препаратам		
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,5	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,2	2
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментал	ьные методы исследования		
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	0,1	1
A12.28.005	Исследование объема остаточной мочи	0,1	1

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

Код	Анатомо-терапевтич	Наименование лекарственного	Усредненный	Единицы	ССД*(4)	СКД*(5)
	еско-химическая	препарата*(3)	показатель	измерени		
	классификация		частоты	Я		
			предоставления			
J01CA	Пенициллины		0,5			
	широкого спектра					
	действия					
		Амоксициллин		МΓ	1875	9375
J01DD	Цефалоспорины 3-го		0,5			
	поколения					

		Цефиксим		МΓ	400	2000
J01MA	Фторхинолоны		0,6			
		Левофлоксацин		МΓ	250	1250
		Офлоксацин		МΓ	400	4000
		Ципрофлоксацин		МΓ	1000	10000
J01XE	Производные нитрофурана		0,6			
		Нитрофурантоин		МΓ	50	500
		Фуразидин		МΓ	25	250
J01XX	Прочие антибактериальные препараты		0,8			1
		Фосфомицин		МΓ	3	3
J02AC	Производные триазола		0,4			
		Флуконазол		МΓ	50	500
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,3			
	1.1	Диклофенак		МΓ	50	250

- *(1) Международная статистическая классификация болезней 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:

- Лекарственные препараты ДЛЯ медицинского применения, территории Российской зарегистрированные на Федерации, назначаются соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для фармакотерапевтической применения группой медицинского И анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.
- 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 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).
- 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 обеспечиваются лекарственными амбулаторных условиях препаратами медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной лечебно-профилактических учреждений, обеспечение 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).