Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1174н

"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях мочевого пузыря 0-IV стадии (обследование при проведении диспансерного наблюдения)"

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. \mathbb{N}_2 323- \mathbb{Q}_3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, \mathbb{N}_2 48, ст. 6724; 2012, \mathbb{N}_2 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях мочевого пузыря 0-IV стадии (обследование при проведении диспансерного наблюдения) согласно приложению.

Министр В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 21 февраля 2013 г. Регистрационный № 27245

Стандарт

первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях мочевого пузыря О - IV стадии (обследование при проведении диспансерного наблюдения)

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: первичный процесс

Стадия: 0 - IV

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по МКБ X*(1)

С67 Злокачественное новообразование мочевого пузыря

Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный;
медицинской		показатель частоты	показатель
услуги		предоставления*(2)	кратности
			применения

B04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	1	2
Лабораторные	методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,05	1
A08.28.004	Морфологическое исследование препарата тканей мочевого пузыря	0,5	0,5
A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли	1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	0,1	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,1	1
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,1	1
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,1	1
A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,1	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментал	ьные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.28.001	Цистоскопия	0,8	1

A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,1	1
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	0,1	0,5
A05.30.004.001	05.30.004.001 Магнитно-резонансная томография органов малого таза с		0,5
	внутривенным контрастированием		
A06.09.005	06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости		0,5
A06.09.007	Рентгенография легких	0,9	1
A06.28.002	Внутривенная урография	0,01	0,25
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и	0,1	0,5
	забрюшинного пространства		
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и	0,05	0,5
	забрюшинного пространства с внутривенным болюсным		
	контрастированием		
A07.03.001	Сцинтиграфия костей	0,1	0,25
A07.28.004	Динамическая нефросцинтиграфия	0,1	0,25
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	1	1
X 7			•

Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы диагностики, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения

Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный	
медицинской		показатель частоты	показатель	
услуги		предоставления	кратности	
			применения	
A11.06.003.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового	0,05	1	
	исследования			
A11.28.002	Биопсия мочевого пузыря	0,5	0,5	
B01.003.004.00	Местная анестезия	0,5	0,5	
1				

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

Код	Анатомо-терапевтическо- химическая	Наименование лекарственного препарата*(3)	Усредненный показатель	Единицы измерения	ССД*(4)	СКД*(5)
	классификация		частоты			
			предоставлени			
			R			
N01AB	Эфиры аминобензойной кислоты		0,2			
		Прокаин		МΓ	50	50
N01BB	Амиды		0,3			
		Лидокаин		МΓ	20	20
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные		0,08			
	рентгеноконтрастные средства					
		Йопромид		МΓ	300	300
		Йопромид		МΓ	370	370
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	Йогексол	0,04			
	-	Гадодиамид		ммоль	0,5	0,5
		Гадопентетовая кислота		ммоль	0,5	.0,5

- *(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, зарегистрированные на территории Российской Федераций, назначаются соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для группой применения фармакотерапевтической медицинского И ПО 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).