

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1088н  
"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при злокачественных  
новообразованиях яичников 0-IV стадии (обследование при проведении диспансерного  
наблюдения)"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

В соответствии со [статьей 37](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. 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 первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях яичников 0-IV стадии (обследование при проведении диспансерного наблюдения) согласно [приложению](#).

Министр

В. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 28 января 2013 г.  
Регистрационный N 26734

**Приложение**

Стандарт

первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях яичников 0-IV  
стадии (обследование при проведении диспансерного наблюдения)

Категория возрастная: взрослые

Пол: женский

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\\*\(1\)](#)

[C56](#) Злокачественное новообразование яичника

Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>		
<a href="#">Код</a> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усреднен предо
V04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	
<b>Лабораторные методы исследования</b>		
<a href="#">Код</a> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усреднен

		частоты
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	
A08.14.001	Морфологическое исследование препарата тканей печени	
A08.22.001	Определение уровня рецепторов стероидных гормонов	
A08.26.007	Цитологическое исследование препарата тонкоигольной аспирационной биопсии	
A08.30.004	Иммуноцитохимическое исследование материала	
A08.30.013	Иммуногистохимическое исследование материала	
A08.30.016	Цитологическое исследование препарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	
A09.05.199	Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов в сыворотке крови	
A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 72-4 в крови	
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 19-9 в крови	
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Са 125 в крови	
A09.09.002	Цитологическое исследование плевральной жидкости	
A09.30.006	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	
V03.016.006	Анализ мочи общий	

### Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усреднен- частоты
A03.18.001	Толстокишечная эндоскопия	
A03.19.001	Ректоскопия	
A03.28.001	Цистоскопия	
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием	
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	
A06.09.007	Рентгенография легких	
A06.18.001	Ирригоскопия	
A06.20.004	Маммография	
A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	

A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	
A07.03.001	Сцинтиграфия костей	
A07.28.004	Динамическая нефросцинтиграфия	
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	
<b>Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы диагностики, требующие реаниматологического сопровождения</b>		
<b>Код</b> медицинской услуги	<b>Наименование</b> медицинской услуги	<b>Усреднен</b> <b>частоты</b>
A11.06.003.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	
A11.20.018	Пункция заднего свода влагалища	
A11.30.001	Парацентез	
A16.09.001	Торакоцентез	
B01.003.004.001	Местная анестезия	

2. 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*(3)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения
N01AB	Эфиры аминокислотной кислоты		0,2	
		Прокаин		мг
N01BB	Амиды		0,2	
		Лидокаин		мг
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства		0,05	
		Йогексол		мг
		Йопромид		мг
		Йопромид		мг
V08CA	Парамагнитные контрастные средства		0,03	
		Гадодиамид		ммоль
		Гадопентетовая кислота		ммоль

\* (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:**

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.

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. 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с [Федеральным законом](#) от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень](#) лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми 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 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации [от 19.10.2007 N 651](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), [от 27.08.2008 N 451н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), [от 01.12.2008 N 690н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), [от 23.12.2008 N 760н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и [от 10.11.2011 N 1340н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).