



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**  
Регистрационный № 27336  
от "26" февраля 2013 г.

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(Минздрав России)

**П Р И К А З**

20 декабря 2012

Москва

№ 1150/11

**Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при  
злокачественных новообразованиях яичников I-IV стадии  
(обследование в целях установления диагноза заболевания и подготовки к  
противоопухолевому лечению)**

В соответствии со статьей 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) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях яичников I-IV стадии (обследование в целях установления диагноза заболевания и подготовки к противоопухолевому лечению) согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
Медальник Общего отдела  
26 декабря 2012 г.  
  
Ю.В. Кулешова

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 20 января 2013 № 11504

**Стандарт первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях яичников  
I - IV стадии (обследование в целях установления диагноза заболевания и подготовки  
к противоопухолевому лечению)**

**Категория возрастная:** взрослые

**Пол:** женский

**Фаза:** первичный процесс

**Стадия:** I - 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\***

**Нозологические единицы**

C56 Злокачественное новообразование яичника

### 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболеваний, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,2	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1	1
B01.038.003	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный	0,25	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>			
<b>Наименование медицинской услуги</b>			
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	0,3	1
A08.14.001	Морфологическое исследование препарата тканей печени	0,05	1
A08.16.002	Морфологическое исследование препарата тканей желудка	0,15	1
A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	1	1
A08.20.005	Морфологическое исследование препарата тканей яичника	0,1	1
A08.20.011	Морфологическое исследование препарата тканей шейки матки	1	1
A08.20.012	Цитологическое исследование препарата тканей влагалища	0,01	1
A08.26.007	Цитологическое исследование препарата тонкоигольной аспирационной биопсии	0,15	1
A08.30.004	Иммуноцитохимическое исследование материала	0,05	1
A08.30.013	Иммуногистохимическое исследование материала	0,2	1

<sup>1</sup> 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

A09.05.199	Исследование уровня опухлеассоциированных антигенов в сыворотке крови	0,1	1
A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 72-4 в крови	0,25	1
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	0,25	1
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови	1	1
A09.09.002	Цитологическое исследование плевральной жидкости	0,1	1
A09.30.006	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	0,4	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	1	1
В03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	1
В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
В03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,8	1
A03.18.001	Толстокишечная эндоскопия	0,5	1

A03.19.001	Ректоскопия	0,1	1
A03.20.001	Кольпоскопия	0,1	1
A03.28.001	Цистоскопия	0,15	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,8	1
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,6	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	0,3	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	0,1	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,05	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,2	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,8	1
A06.18.001	Ирригоскопия	0,4	1
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,1	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,05	1
A06.20.004	Маммография	0,5	1
A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы)	0,2	1
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	0,1	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,05	1
A07.28.004	Динамическая нефросцинтиграфия	0,3	1
A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия	1	1
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	1	1

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

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.06.003.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,3	1
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	0,05	1
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	0,15	1
A11.20.001.001	Биопсия яичника под контролем ультразвукового исследования	0,1	1
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	0,01	1
A11.20.018	Пункция заднего свода влагалища	0,15	1
A11.20.025	Получение мазка с шейки матки	1	1
A11.30.001	Парацентез	0,4	1
A16.09.001	Торакоцентез	0,1	1
B01.003.004.001	Местная анестезия	1	1

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

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N01AB	Эфиры аминобензойной кислоты	Прокаин	0,5	мг	50	50
N01BB	Амиды	Лидокаин	0,5	мг	20	20

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Йогексол Йопромид Йопромид	0,1	МГ МГ МГ	300 300 370	300 300 370
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	Гадолиамид Гадопентетовая кислота	0,05	ММОЛЬ ММОЛЬ	0,5 0,5	0,5 0,5

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

\*\* - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*\*\* - средняя суточная доза

\*\*\*\* - 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-терапевтической 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 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 социальной Федерации Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 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 от 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).