



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный № 63442

от "14 мая 2021г.

№ 3364

## П Р И К А З

13 апреля 2021 г.

Москва

### Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при раке яичников, раке маточной трубы и первичном раке брюшины

В соответствии с пунктом 4 части 1 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; 2018, № 53, ст. 8415) и подпунктом 5.2.18 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526),  
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

стандарт медицинской помощи взрослым при стадиях I-II рака яичников, рака маточной трубы и первичного рака брюшины (диагностика и лечение) согласно приложению № 1;

стандарт медицинской помощи взрослым при стадиях III-IV рака яичников, рака маточной трубы и первичного рака брюшины (диагностика и лечение) согласно приложению № 2;

стандарт медицинской помощи взрослым при рецидивах рака яичников, рака маточной трубы и первичного рака брюшины (диагностика и лечение) согласно приложению № 3;

стандарт медицинской помощи взрослым при раке яичников, раке маточной трубы и первичном раке брюшины (диспансерное наблюдение) согласно приложению № 4.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1088н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях яичников 0-IV стадии (обследование при проведении диспансерного наблюдения)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 января 2013 г., регистрационный № 26734);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1150н «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)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 февраля 2013 г., регистрационный № 27336);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1266н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях яичников (герминогенные опухоли яичников, гранулезостромальные опухоли) II-IV стадии (дистанционная лучевая терапия на остаточную опухоль)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 марта 2013 г., регистрационный № 27442).

Министр



М.А. Мурашко

**СТАНДАРТ**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ СТАДИЯХ I-II РАКА ЯИЧНИКОВ, РАКА МАТОЧНОЙ ТРУБЫ И ПЕРВИЧНОГО РАКА БРЮШИНЫ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** женский

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь, первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно, в дневном стационаре, амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости от фазы

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** стадии I-II

**Осложнения:** вне зависимости

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

C48.0 Злокачественное новообразование брюшинного пространства

C48.1 Злокачественное новообразование уточненных частей брюшины

C48.2 Злокачественное новообразование брюшины неуточненной части

C56 Злокачественное новообразование яичника

C57 Злокачественное новообразование других и неуточненных женских половых органов

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

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,91	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,63	1
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,63	1
A08.30.012	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины	0,14	1
A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	0,63	1
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	0,14	1
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	0,14	1
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	0,92	1
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	0,9	1

A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	0,9	1
A09.05.203	Исследование уровня ингибина В в крови	0,14	1
A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	0,9	1
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	0,9	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,9	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,92	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,92	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,92	1

## 1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,9	1
A03.18.001	Колоноскопия	0,9	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,9	3
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,9	1

A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	0,14	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,9	1
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,9	1
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	0,54	1
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	0,27	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,63	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,18	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,09	1
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,09	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,09	1
A06.20.004	Маммография	0,77	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,09	1
A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,63	1
A11.20.018	Пункция заднего свода влагалища	0,63	1
A11.30.001	Парацентез	0,63	1

A11.30.007	Биопсия брюшины	0,14	1
------------	-----------------	------	---

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,09	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,94	2
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	14

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.20.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника	0,9	1
A08.30.012	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины	0,9	1
A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	0,27	1

A08.30.015	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала салника	0,9	1
A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	0,9	1
A08.30.046	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	0,9	1
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	0,83	3
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	0,83	3
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	3
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	8
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	8
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	8

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

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.30.007	Биопсия брюшины	0,9	1
A16.06.005	Лимфаденэктомия тазовая	0,9	1
A16.06.007	Лимфаденэктомия забрюшинная	0,9	1



A16.18.009	Апендэктомия	0,09	1
A16.20.011.002	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая	0,9	1
A16.30.023	Перитонэктомия	0,9	1
A16.30.071	Резекция большого сальника	0,9	1

### 3. 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 <sup>3</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
B01AB	Группа гепарина					
L01CD	Таксаны	Надропарин кальция	0,9	анти-Ха ME	2 850	14 250
	Антрациклины и родственные соединения	Паклитаксел	0,69	мкг	313 250	1 879 500
L01XA	Препараты платины	Доксорубицин	0,02	мкг	62 650	375 900
		Карбоплатин	0,02	мг	600	7 200
		Карбоплатин	0,01	мг	300	5 400

	Карбоплатин	0,71	мг	900	5 400
	Цисплатин	0,05	мкг	134 250	1 074 000
L02BA	Антиэстрогены				
	Тамоксифен	0,04	мг	30	5 400

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

##### 4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания		Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты		1	5
Энтеральное питание (ЭП)		0,9	3

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</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.

<sup>3</sup> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>4</sup> Средняя суточная доза.

<sup>5</sup> Средняя курсовая доза.

Приложение № 2  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «12» *августа* 2021 г. № *336Н*

## СТАНДАРТ

# МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ СТАДИЯХ III-IV РАКА ЯИЧНИКОВ, РАКА МАТОЧНОЙ ТРУБЫ И ПЕРВИЧНОГО РАКА БРЮШИНЫ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** женский

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь, первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно, в дневном стационаре, амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости от фазы

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** стадии III-IV

**Осложнения:** вне зависимости

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

C48.0 Злокачественное новообразование забрюшинного пространства

C48.1 Злокачественное новообразование уточненных частей брюшины

C48.2 Злокачественное новообразование брюшины неуточненной части

C56 Злокачественное новообразование яичника

C57 Злокачественное новообразование других и неуточненных женских половых органов

### 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,77	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,41	1
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,41	1
A08.30.012	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины	0,088	1
A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	0,41	1
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	0,088	1
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	0,088	1
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	0,95	1
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	0,59	1

A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	0,59	1
A09.05.203	Исследование уровня ингибина В в крови	0,088	1
A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови	0,59	1
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	0,59	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,59	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,95	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,95	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,95	1

### 1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,59	1
A03.18.001	Колonosкопия	0,59	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,59	2
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,59	1

A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	0,088	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,59	1
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,59	1
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	0,35	1
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	0,18	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,41	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,12	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,059	1
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,059	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,059	1
A06.20.004	Маммография	0,5	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с тумороглотропными РФП	0,059	1
A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,41	1
A11.20.018	Пункция заднего свода влагалища	0,41	1
A11.30.001	Парацентез	0,41	1

A11.30.007	Биопсия брюшины	0,089	1
------------	-----------------	-------	---

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,17	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1	12
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	73

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.20.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника	0,56	1
A08.30.012	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины	0,56	1
A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	0,17	1

A08.30.015	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сальника	0,56	1
A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	0,56	1
A08.30.046	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	0,56	1
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	1	4
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	1	4
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	2
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	11
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	11
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	11

### 2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A06.09.007	Рентгенография легких	0,071	1



2.4. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.30.007	Биопсия брюшины	0,56	1
A16.06.005	Лимфаденэктомия тазовая	0,23	1
A16.06.007	Лимфаденэктомия забрюшинная	0,23	1
A16.09.026	Пластика диафрагмы	0,0056	1
A16.18.009	Аппендэктомия	0,11	1
A16.18.017	Резекция поперечно-ободочной кишки	0,028	1
A16.20.011.002	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая	0,56	1
A16.20.011.009	Резекция ректо-сигмоидного отдела кишки при гинекологической патологии	0,14	1
A16.20.011.010	Резекция мочевого пузыря при гинекологической патологии	0,056	1
A16.30.023	Перитонэктомия	0,56	1
A16.30.071	Резекция большого сальника	0,56	1

### 3. 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 <sup>3</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
B01AB	Группа гепарина	Надропарин кальция	0,56	анти-Ха МЕ	2 850	19 950
L01CD	Таксаны	Паклитаксел	0,69	мкг	313 250	1 566 250
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	Доксорубин	0,024	мкг	62 650	375 900
L01XA	Препараты платины	Карбоплатин	0,0088	мг	600	7 200
		Карбоплатин	0,053	мг	300	3 300
		Карбоплатин	0,64	мг	900	4 500
		Цисплатин	0,12	мкг	134 250	805 500
L01XC	Моноклональные антитела	Бевацизумаб	0,059	мг	1 050	5 250
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты					

		Олапариб	0,53	мг	600	144 000
L02BA	Антиэстрогены					
		Тамоксифен	0,024	мг	30	5 400

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

4.1. Лечебное питание						
	Наименование вида лечебного питания			Усредненный показатель частоты предоставления		Количество
	Основной вариант стандартной диеты			0,98		6
	Энтеральное питание (ЭП)			0,56		3

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</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.

<sup>3</sup> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>4</sup> Средняя суточная доза.

<sup>5</sup> Средняя курсовая доза.

Приложение № 3

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от «13» *август* 2021 г. № 336н

**СТАНДАРТ**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ РЕЦИДИВАХ РАКА ЯИЧНИКОВ, РАКА МАТОЧНОЙ ТРУБЫ  
И ПЕРВИЧНОГО РАКА БРЮШИНЫ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** женский

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь, первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно, в дневном стационаре, амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости от фазы

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** вне зависимости

**Осложнения:** вне зависимости

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по МКБ Х<sup>1</sup>):**

C48.0 Злокачественное новообразование забрюшинного пространства

C48.1 Злокачественное новообразование уточненных частей брюшины

C48.2 Злокачественное новообразование брюшины неуточненной части

C56 Злокачественное новообразование яичника

C57 Злокачественное новообразование других и неуточненных женских половых органов

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

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,51	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,15	1
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,15	1
A08.30.012	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины	0,073	1
A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	0,34	1
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	0,61	1
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	0,049	1
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	0,49	1

A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	0,49	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,49	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	1

### 1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,49	1
A03.18.001	Колоноскопия	0,49	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,49	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,49	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	0,073	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,49	1
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,49	1

A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	0,29	1
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	0,15	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,34	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,097	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,049	1
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,049	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,049	1
A06.20.004	Маммография	0,24	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,15	1
A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,15	1
A11.20.018	Пункция заднего свода влагалища	0,34	1
A11.30.001	Парацентез	0,34	1
A11.30.007	Биопсия брюшины	0,073	1

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,018	1
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,71	2
V01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	20
V01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,0017	42
2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.30.012	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины	0,058	1
A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	0,018	1
A08.30.015	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сальника	0,058	1



A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	0,058	1
A08.30.046	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	0,058	1
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	1	5
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	1	4
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,12	2
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	11
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	11
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	11

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

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.30.007	Биопсия брюшины	0,023	1
A16.06.005	Лимфаденэктомия тазовая	0,023	1
A16.06.007	Лимфаденэктомия забрюшинная	0,023	1
A16.09.026	Пластика диафрагмы	0,00058	1

A16.18.007	Колостомия	0,00058	1
A16.18.009	Аппендэктомия	0,012	1
A16.18.015	Гемиколэктомия левосторонняя	0,023	1
A16.18.016	Гемиколэктомия правосторонняя	0,012	1
A16.18.017	Резекция поперечно-ободочной кишки	0,0029	1
A16.18.022	Разобщение сращений при спаечной непроходимости	0,035	1
A16.20.011.009	Резекция ректо-сигмоидного отдела кишки при гинекологической патологии	0,015	1
A16.20.011.010	Резекция мочевого пузыря при гинекологической патологии	0,0058	1
A16.20.063	Экстирпация культи шейки матки	0,012	1
A16.30.023	Перитонэктомия	0,047	1
A16.30.071	Резекция большого сальника	0,012	1

2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.06.002	Дистанционная лучевая терапия при поражении лимфатических узлов	0,000063	1

A07.20.003	Дистанционная лучевая терапия опухолей женских половых органов	0,00017	24
------------	--	---------	----

### 3. 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 <sup>3</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
B01AB	Группа гепарина					
		Надропарин кальция	0,058	анти-Ха МЕ	2 850	19 950
L01AA	Аналоги азотистого иприта					
		Циклофосфамид	0,064	мг	50	4 500
L01BC	Аналоги пиримидина					
		Гемцитабин	0,26	мг	1 790	19 690
		Фторурацил	0,016	мг	716	4 296
		Фторурацил	0,016	мг	1 074	12 888
L01CD	Таксаны					
		Паклитаксел	0,21	мкг	313 250	1 879 500
L01DB	Антрациклины и родственные соединения					
		Доксорубин	0,13	мкг	62 650	375 900

		Доксорубицин	0,11	МКГ	107 400	537 000
		Доксорубицин	0,016	МКГ	89 500	358 000
L01XA	Препараты платины					
		Карбоплатин	0,15	МГ	600	3 000
		Карбоплатин	0,075	МГ	825	4 950
		Карбоплатин	0,3	МГ	750	4 500
		Цисплатин	0,24	МКГ	134 250	671 250
		Цисплатин	0,021	МКГ	107 400	429 600
L01XC	Моноклональные антитела					
		Бевацизумаб	0,35	МГ	1 050	5 250
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты					
		Олапариб	0,083	МГ	800	24 000
L02BA	Антиэстрогены					
		Тамоксифен	0,0095	МГ	30	6 690

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,73	10
Энтеральное питание (ЭП)	0,058	3

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</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.

<sup>3</sup> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>4</sup> Средняя суточная доза.

<sup>5</sup> Средняя курсовая доза.

Приложение № 4

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от «13» *марта* 2021 г. № *336Н*

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ РАКЕ ЯИЧНИКОВ, РАКЕ МАТОЧНОЙ ТРУБЫ  
И ПЕРВИЧНОМ РАКЕ БРЮШИНЫ (ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** женский

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости от фазы

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** вне зависимости

**Осложнения:** вне зависимости

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

C48.0 Злокачественное новообразование забрюшинного пространства

C48.1 Злокачественное новообразование уточненных частей брюшины

C48.2 Злокачественное новообразование брюшины неуточненной части

C56 Злокачественное новообразование яичника

C57 Злокачественное новообразование других и неуточненных женских половых органов

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

1.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1	1
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1	2
V04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	1	3
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	1	3
1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	3

A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	1	3
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	0,06	3
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	0,06	3
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,07	3
A06.09.007	Рентгенография легких	0,01	3
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,01	3

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</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.