

документы

A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	0,1	1
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,1	1
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	0,1	1
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	0,1	1
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,1	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,3	1
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	0,1	1
<b>Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A06.12.017	Ангиография артерии верхней конечности прямая	0,01	1
A06.12.018	Ангиография артерии верхней конечности ретроградная	0,01	1
A06.12.039	Ангиография артерий нижней конечности прямая	0,01	1
A06.12.040	Ангиография артерий нижней конечности ретроградная	0,01	1
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	0,8	1
A11.12.012	Катетеризация артерий конечностей	0,02	1
A11.30.015	Перестановка центрального венозного катетера	0,01	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**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов		1			
		Гранисетрон		мг	3	15
		Ондансетрон		мг	16	80
		Трописетрон		мг	5	25
B01AB	Группа гепарина		0,2			
		Гепарин натрия		МЕ	5000	25000
B02BX	Другие системные гемостатики		0,001			
		Элтромболаг		мг	50	300
B03XA	Другие антианемические препараты		0,6			
		Эпоэтин альфа		МЕ	10000	50000
		Эпоэтин бета		МЕ	10000	50000
B05CX	Другие ирригационные растворы		1			
		Декстроза		мл	500	2000
B05XA	Растворы электролитов		1			
		Натрия гидрокарбонат		мг	2000	2000
		Натрия хлорид		мл	500	2500
		Магния сульфат		мг	2500	7500
H02AB	Глюкокортикоиды		1			
		Дексаметазон		мг	8	40
		Метилпреднизолон		мг	250	1500
J02AX	Другие противогрибковые препараты системного действия		0,1			
		Микафунгин		мг	100	600
L01AA	Аналоги азотистого иприта		0,9			
		Ифосфамид		мг	4000	20000
		Циклофосфамид		мг	2160	2160
L01AX	Другие алкилирующие средства		0,3			
		Дакарбазин		мг	1800	1800
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты		0,8			
		Метотрексат		мг	22000	88000
		Метотрексат		мг	2,5	20
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги		0,3			
		Винкристин		мг	2	2
L01CB	Производные подофиллотоксина		0,5			
		Этопозид		мг	180	900
L01DA	Актиномицины		0,2			
		Дактиномицин		мг	3	9
L01DB	Антрациклины и родственные соединения		1			
		Доксорубицин		мг	135	135

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)

от 7 ноября 2012 г. № 673н г. Москва

Зарегистрирован в Минюсте РФ 21 января 2013 г. Регистрационный № 26628

Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях тела матки IIA, BG3, IIIA-CG (любая), IV стадии (химиотерапевтическое лечение)

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) **приказываю:**

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях тела матки IIA, BG3, IIIA-CG (любая), IV стадии (химиотерапевтическое лечение) согласно приложению.

Министр В. Скворцова

Приложение

Стандарт специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях тела матки IIA, BG3, IIIA-CG (любая), IV стадии (химиотерапевтическое лечение)

Категория возрастная: взрослые

Пол: женский

Фаза: первичный процесс

Стадия: IIA, BG3, IIIA-CG (любая), IV (T2a, bN0M0, T3a-N0)-1M0, T4N0-1M0, T1-4N0-1M1)

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 5

Код по МКБ X\*

Нозологические единицы

C54 Злокачественное новообразование тела матки

C55 Злокачественное новообразование матки неуточненной локализации

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1	1
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,05	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,15	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			

		Эпирубицин		мг	110	330
L01XA	Препараты платины		1			
		Карбоплатин		мг	800	800
		Цисплатин		мг	220	220
L03AA	Колонiestимулирующие факторы		1,0			
		Молграмостим		мг	0,3	1,5
		Пэгфилграстим		мг	6	6
		Филграстим		МЕ	300000 00	1500000 00
		Ленограстим		МЕ	336000 00	1680000 00
M05BA	Бифосфонаты		0,31			
		Золедроновая кислота		мг	4	4
		Памидроновая кислота		мг	90	90
N02AA	Алкалоиды опия		0,3			
		Морфин		мг	40	200
N02AB	Производные фенилпиперидина		1			
		Фентанил		мг	1,5	1,5
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия		0,41			
		Пропионилфенилэтоксипиретидин		мг	100	300
		Трамадол		мг	400	2000
N02BE	Анилиды		0,03			
		Парацетамол		мг	3000	9000
N03AF	Производные карбоксамида		0,01			
		Карбамазепин		мг	400	2400
N03AX	Другие противосудорожные препараты		0,01			
		Прегабалин		мг	900	5400
N05AD	Производные бутирофенона		0,51			
		Галоперидол		мг	10	100
		Дроперидол		мг	20	20
N05BA	Производные бензодиазепина		0,5			
		Диазепам		мг	30	60
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		0,02			
		Пирацетам		мг	2400	7200
R06AA	Эфиры алкаламинов		0,02			
		Дифенгидрамин		мг	50	250
		Клемастин		мг	2	10
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии		0,8			
		Кальция фолинат		мг	22000	88000
		Месна		мг	3600	18000
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства		0,28			
		Натрия амидотризоат		мг	15200	15200

6. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	6

\* — 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-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)).

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.09.002	Цитологическое исследование плевральной жидкости	0,05	1
A09.30.006	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	0,01	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 М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,1	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,1	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,1	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,05	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,8	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,8	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,8	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.19.001	Ректоскопия	0,03	1
A03.28.001	Цистоскопия	0,03	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,05	1
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,05	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	0,05	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,15	1
A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	0,4	1
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	0,1	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,1	1