

**Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 9 января 2007 г. N 5
"Об утверждении стандарта медицинской помощи больным, нуждающимся в
экстракорпоральном оплодотворении, культивировании и внутриматочном введении
эмбриона при бесплодии трубного происхождения (при оказании высокотехнологичной
помощи)"**

В соответствии со ст. 40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным, нуждающимся в экстракорпоральном оплодотворении, культивировании и внутриматочном введении эмбриона при бесплодии трубного происхождения (при оказании высокотехнологичной помощи).

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным, нуждающимся в экстракорпоральном оплодотворении, культивировании и внутриматочном введении эмбриона при бесплодии трубного происхождения при оказании высокотехнологичной медицинской помощи.

Заместитель Министра

В. Стародубов

**Стандарт
медицинской помощи больным, нуждающимся в экстракорпоральном оплодотворении,
культивировании и внутриматочном введении эмбриона при бесплодии трубного
происхождения (при оказании высокотехнологичной помощи)
(утв. приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ
от 9 января 2007 г. N 5)**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Оплодотворение (экстракорпоральное с культивированием и внутриматочным введением эмбриона) при бесплодии трубного происхождения.

Код по МКБ-10: Z31.2, N97.1

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторная, стационарзамещающая

1.1 Лечение из расчета 28 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.20.001	Сбор анамнеза и жалоб в гинекологии	1	18
A01.20.002	Визуальное исследование в гинекологии	1	18
A01.20.003	Пальпация в гинекологии	1	3
A02.20.001	Осмотр шейки матки в зеркалах	1	3

A25.20.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях женских половых органов	1	10
A11.20.003	Получение цервикального мазка	0,5	2
A11.20.006	Получение влагалищного мазка	0,5	2
A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	0,5	2
A26.20.015	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на кандиды (<i>Candida spp.</i>)	0,5	2
A26.20.017	Паразитологическое исследование влагалищного отделяемого на трофозоиты трихомонад (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	0,5	2
A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	0,5	2
A26.20.008	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,5	2
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	1	6
A09.05.092	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	0,8	1
A09.05.137	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,2	1
A09.05.159	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,8	2
A09.05.158	Исследование уровня прогестерона в крови	0,8	2
A09.05.136	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	0,2	2
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных средств и растворов	0,8	18
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	0,8	7
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,9	2
B01.003.01	Осмотр (консультация) врача-анестезиолога	1	1
B01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1
A09.21.001	Микроскопическое исследование эякулята	1	2
A11.20.019	Пункция заднего свода влагалища	1	1
A11.20.020	Забор яйцеклетки	1	1
A11.20.018	Экстракорпоральное оплодотворение, культивирование и внутриматочное введение эмбриона	0,75	1
A12.31.003	Исследование хромосомного аппарата клеток различных тканей	0,2	1
A11.31.009	Биопсия эмбриона	0,2	1
A11.31.010	Введение сперматозоидов в ооцит	0,2	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	Неполовые	гормоны, синтетические	1		

	субстанции и антигормоны				
		Фоллитропин альфа	0,5	5,5 мкг	192,5 мкг
		Фоллитропин бета	0,3	50 МЕ	2625 МЕ
		Менотропины	0,2	75 МЕ	2625 МЕ
		Гонадотропин хорионический	0,9	1500 МЕ	15000 МЕ
		Лутропин альфа	0,05	75 МЕ	375 МЕ
		Хориогонадотропин альфа	0,05	1500 МЕ	6000 МЕ
	Гестагены		1		
		Прогестерон	0,8	600 мг	12000 мг
		Дидрогестерон	0,2	60 мг	1200 мг
Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства			1		
	Гормоны и антигормоны для лечения опухолей		1		
		Трипторелин	0,7	0,1 мг	2,1 мг
		Цетрореликс	0,2	0,25 мг	1,25 мг
		Ганиреликс	0,1	0,25 мг	1,25 мг
Анестетики, миорелаксанты			1		
	Средства для наркоза		1		
		Пропофол	0,95	200 мг	200 мг
		Кетамин	0,05	120 мг	120 мг

* - анатомио-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза