

**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 6 ноября 2012 г. N 582н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при разрыве матки"**

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 специализированной медицинской помощи при разрыве матки согласно [приложению](#).

Министр

В. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 марта 2013 г.
Регистрационный N 27848

**Приложение
к [приказу](#) Министерства
здравоохранения РФ
от 6 ноября 2012 г. N 582н**

Стандарт специализированной медицинской помощи при разрыве матки

Категория возрастная: совершеннолетние и несовершеннолетние

Пол: женский

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условие оказания: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная, неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по [МКБ X*\(1\)](#),

Нозологические единицы

[O71.0](#)

[O71.1](#)

[O71.9](#)

Разрыв матки до начала родов

Разрыв матки во время родов

Акушерская травма неуточненная

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	п п
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	1
B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	0,2
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,5

B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,1
1.2. Лабораторные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	п
A08.20.003	Морфологическое исследование препарата тканей матки	0,2
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0)	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1
A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy	0,1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	0,5
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,5
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,5
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,5
A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,5
B03.005.003	Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза	1
B03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза	0,5
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1
1.3. Инструментальные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	п
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,5
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,9
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	0,0
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	0,5
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография брюшной полости	0,0

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	п
B01.001.006	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	1
B01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный	0,9
B01.043.002	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга повторный	0,1
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,3
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,8

2.2. Наблюдение и уход за пациентом медицинским работником со средним и начальным медицинским образованием

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
V03.003.005	Суточное наблюдение реанимационного пациента	1

2.3. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	1
V03.005.003	Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза	0,5
V03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза	0,5
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1

2.4. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,5
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,8

2.5. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезии и реаниматологического сопровождения

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
A03.14.001	Диагностическая лапароскопия	0,0
A03.20.003	Гистероскопия	0,0
A16.12.051	Эндоваскулярная эмболизация сосудов	0,0
A16.20.005	Кесарево сечение	0,8
A16.20.010	Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая	0,1
A16.20.011	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая	0,1
A16.20.025.001	Зашивание разрыва шейки матки	0,1
A16.20.074	Перевязка внутренних подвздошных артерий	0,1
A16.20.075	Перевязка маточных артерий	0,1
A21.20.002	Ручное обследование матки послеродовое	0,2
V01.001.005	Ведение патологических родов врачом-акушером-гинекологом	0,2
V01.003.004.006	Эпидуральная анестезия	0,3
V01.003.004.007	Спинальная анестезия	0,1
V01.003.004.008	Спинально-эпидуральная анестезия	0,1
V01.003.004.010	Комбинированный эндотрахеальный наркоз	0,8

2.6. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
A13.29.007.001	Индивидуальная психологическая коррекция	0,0
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	0,0
A16.20.078	Реинфузия аутокрови (с использованием аппарата cell-saver)	0,5
A17.20.001	Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов	0,1

A21.12.002	Переменяющаяся пневмокомпрессия	0,5
------------	---------------------------------	-----

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*(3)	Усредненный показатель частоты предоставления	Ед изм
00000	Компоненты крови		0,6	
		Отмытые эритроциты		мл
		Свежезамороженная плазма аферезная карантинизированная		мл
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины		1,0	
		Атропин		мг
A12AA	Препараты кальция		0,4	
		Кальция глюконат		мг
B01AB	Группа гепарина		0,9	
		Гепарин натрия		ЕД
		Эноксапарин натрия		мг
B02AA	Аминокислоты		1,0	
		Транексамовая кислота		мг
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа		0,2	
		Железа {III} гидроксид полимальтозат		мг
B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа		0,2	
		Железа {III} гидроксид сахарозный комплекс		мг
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови		1,0	
		Гидроксиэтилкрахмал		мл
		Желатин		мл
		Альбумин человека		мл
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс		1,0	
		Меглюмина натрия сукцинат		мл
		Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид		мл
		Натрия лактата раствор сложный {Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат}		мл
		Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат		мл
		Калия хлорид + Кальция хлорид + Магния хлорид + Натрия ацетат +		мл

		Натрия хлорид		
B05XA	Растворы электролитов		1,0	
		Калия хлорид		мг
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB		0,2	
		Лидокаин		мг
G01AA	Антибактериальные препараты		0,1	
		Натамицин		мг
G02AB	Алкалоиды спорыньи		0,3	
		Метилэргометрин		мг
H01BB	Окситоцин и его аналоги		1,0	
		Окситоцин		МЕ
		Карбетоцин		мг
H02AB	Глюкокортикоиды		0,4	
		Преднизон		мг
		Дексаметазон		мг
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз		0,7	
		Амоксициллин + Клавулановая кислота		мг
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения		0,2	
		Цефуроксим		мг
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения		0,4	
		Цефотаксим		мг
		Цефтазидим		мг
		Цефтриаксон		мг
		Цефоперазон + Сульбактам		мг
J01DE	Цефалоспорины 4-го поколения		0,1	
		Цефепим		мг
J01DH	Карбапенемы		0,1	
		Меропенем		мг
J01FA	Макролиды		0,1	
		Джозамицин		мг
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,2	
		Кеторолак		мг
M03AB	Холина производные		0,8	
		Суксаметония хлорид		мг
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения		0,9	
		Пипекурония бромид		мг
		Рокурония бромид		мг
N01AF	Барбитураты		0,6	
		Тиопентал натрия		мг

N01AH	Опиоидные анальгетики		0,9		
		Тримеперидин		мг	20
N01AX	Другие препараты для общей анестезии		0,9		
		Кетамин		мг	10
		Динитрогена оксид		мл	50
N01BB	Амиды		0,2		
		Бупивакаин		мг	10
		Ропивакаин		мг	10
N02AA	Алкалоиды опия		0,01		
		Морфин		мг	20
N02AB	Производные фенилпиперидина		1		
		Фентанил		мг	0,5
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия		0,4		
		Трамадол		мг	15
		Пропионилфенилэток сиэтилпиперидин		мг	10
N05BA	Производные бензодиазепина		1		
		Диазепам		мг	10
		Бромдигидрохлорфе нилбензодиазепин		мг	1
N05CD	Производные бензодиазепина		0,9		
		Мидазолам		мг	15
N06DA	Антихолинэстеразные средства		0,05		
		Галантамин		мг	30
N07AA	Антихолинэстеразные средства		0,8		
		Неостигмина метилсульфат		мг	1
P01AB	Производные нитроимидазола		0,2		
		Метронидазол		мг	15
R06AA	Эфиры алкиламинов		0,9		
		Дифенгидрамин		мг	30

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Ус
Основной вариант стандартной диеты	1

Вариант диеты с механическим и химическим щажением	0,5
Энтеральное питание (ЭП)	0,5

*(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 случае 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. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения несовершеннолетним доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

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)).