

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 6 ноября 2012 года N 581н

Об

утверждении **стандарта** специализированной **медицинской помощи** при самопроизвольных родах в тазовом предлежании

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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 самопроизвольных родах в тазовом предлежании согласно **приложению**.

Министр  
В.И.Скворцова

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации  
6 марта 2013 года,  
регистрационный N 27524

Приложение  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 6 ноября 2012 года N 581н

**Стандарт** специализированной **медицинской помощи** при  
самопроизвольных родах в тазовом предлежании

Категория возрастная: совершеннолетние и несовершеннолетние

Пол: женский

**Фаза:** любая

**Стадия:** любая

**Осложнение:** вне зависимости от осложнений

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условие оказания:** стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая, неотложная, экстренная

**Средние сроки лечения (количество дней):** 5

**Код по МКБ X\*,**

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

**Нозологические единицы**

O80.1 Самопроизвольные роды в ягодичном предлежании

## 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
<p>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.</p>			
A01.30.007	Пальпация плода	1	1

A02.20.004	Измерение размеров таза	1	1
B01.001.003	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный	1	1
<b>1.2. Лабораторные методы исследования</b>			
Код <b>медицинской</b> услуги	Наименование <b>медицинской</b> услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	0,8	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy	0,1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	0,8	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,8	1
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,8	1
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,8	1
A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,8	1
<b>1.3. Инструментальные методы исследования</b>			
Код <b>медицинской</b> услуги	Наименование <b>медицинской</b> услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения

A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	0,5	1
A04.30.002	Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода	0,5	1
A05.30.001	Кардиотокография плода	0,9	1

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

<b>2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A02.30.004	Исследование плаценты послеродовое	1	1
B01.001.006	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	4
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,9	1
B01.032.001	Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный	1	1
<b>2.2. Лабораторные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	0,3	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,3	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,9	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,9	1

V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
<b>2.3. Инструментальные методы исследования</b>			
Код <b>медицинской</b> ус луги	Наименование <b>медицинской</b> ус луги	Усредненный показатель частоты предоставлени я	Усредненный показатель кратности применения
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,9	1
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	0,05	1
<b>2.4. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения</b>			
Код <b>медицинской</b> ус луги	Наименование <b>медицинской</b> ус луги	Усредненный показатель частоты предоставлени я	Усредненный показатель кратности применения
A16.20.025	Зашивание разрыва влагалища в промежности	0,1	1
A16.20.025.001	Зашивание разрыва шейки матки	0,05	1
A16.20.030	Восстановление вульвы и промежности	0,8	1
A16.20.053	Разрез промежности (эпизиотомия)	0,8	1
A16.20.071.001	Экстракция плода за тазовый конец	0,005	1
A16.20.073	Ручное пособие при тазовом предлежании плода (по Цовьянову)	0,95	1
A16.20.073.002	Классическое ручное пособие при тазовом предлежании плода	0,05	1
V01.001.005	Ведение патологических родов врачом-акушером-гинекологом	1	1
V01.003.004.002	Проводниковая анестезия	0,05	1
V01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	0,3	1
V01.003.004.006	Эпидуральная анестезия	0,3	1
V01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия	0,2	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****
<p>** Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случае их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.</p> <p>*** Средняя суточная доза.</p> <p>**** Средняя курсовая доза.</p>						
A03B A	Алкалоиды белладонны, третичные амины		0,9			
		Атропин		мг	1	1
B05X A	Растворы электролитов		0,9			
		Натрия хлорид		мл	400	400
D08A C	Бигуаниды и амидины		0,1			
		Хлоргексидин		мл	200	400
D08A X	Другие антисептики и дезинфицирующие средства		1,0			
		Этанол		мл	50	100
G02A B	Алкалоиды спорыньи		0,1			
		Метилэргометрин		мг	0,2	0,2
H01B B	Окситоцин и его аналоги		0,9			
		Окситоцин		МЕ	5	10

J06B B	Специфические иммуноглобулины		0,2			
		Иммуноглобулин человека антирезус Rho{D}		мг	0,3	0,3
M01A B	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,1			
		Кеторолак		мг	30	150
N01A F	Барбитураты		0,005			
		Тиопентал натрия		мг	400	400
N01A H	Опиоидные анальгетики		0,1			
		Тримеперидин		мг	20	20
N01A X	Другие препараты для общей анестезии		0,4			
		Кетамин		мг	100	100
		Пропофол		мг	200	400
N01B A	Эфиры аминокислот		0,06			
		Прокаин		мг	30	30
N01B B	Амиды		1,0			
		Бупивакаин		мг	50	200
		Ропивакаин		мг	20	200
		Лидокаин		мг	80	80
N02A B	Производные фенилпиперидина		0,5			
		Фентанил		мг	0,1	0,2
N02A X	Анальгетики со смешанным механизмом действия		0,2			
		Трамадол		мг	50	50
N05B A	Производные бензодиазепина		0,2			
		Диазепам		мг	10	50
N05C	Производные		0,2			

D	бензодиазепина					
		Мидазолам		мг	15	15
R06A A	Эфиры алкиламинов		0,4			
		Дифенгидрамин		мг	20	40

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

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,9	5
Вариант диеты с механическим и химическим щажением	0,1	5

#### 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-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 года 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)).