

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 7 ноября 2012 г. N 595н

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
ПРИ ОПУЩЕНИИ И ВЫПАДЕНИИ ВНУТРЕННИХ ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при опущении и выпадении внутренних половых органов согласно приложению.

Министр
В.И.СКВОРЦОВА

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 7 ноября 2012 г. N 595н

СТАНДАРТ
**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОПУЩЕНИИ
И ВЫПАДЕНИИ ВНУТРЕННИХ ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ**

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

Средние сроки лечения (количество дней): 14

Код по МКБ X

Нозологические единицы

N81.1 Цистоцеле

N81.2 Неполное выпадение матки и влагалища

N81.3 Полное выпадение матки и влагалища

N81.5 Энтероцеле влагалища

N81.6 Ректоцеле

N99.3 Выпадение свода влагалища после экстирпации матки

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
|--|--|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления <1> | 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 | 1 | 1 |
| B01.018.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 1 | 1 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 0,05 | 1 |

 <1> 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.

| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
|--|--|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 1 | 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) | 1 | 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 C (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 |
| B03.005.004 | Исследование коагуляционного гемостаза | 0,5 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

1.3. Инструментальные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---|---|---|
| A04.12.002.001 | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей | 0,2 | 1 |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей | 0,2 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,6 | 1 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 0,9 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,6 | 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 |
|------------------------|---|---|---|
| B01.001.006 | Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 13 |
| B01.003.003 | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом | 1 | 1 |
| B01.018.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный | 0,02 | 1 |

| | | | |
|-------------|--|------|---|
| V01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 0,7 | 1 |
| V01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 0,02 | 1 |
| V01.054.001 | Осмотр (консультация) врача- физиотерапевта | 0,2 | 1 |

2.2. Лабораторные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|--|---|---|
| A08.20.001 | Морфологическое исследование препарата тканей влагалища | 0,5 | 1 |
| A08.20.003 | Морфологическое исследование препарата тканей матки | 0,3 | 1 |
| A08.20.005 | Морфологическое исследование препарата тканей яичника | 0,05 | 1 |
| A08.20.006 | Морфологическое исследование препарата тканей маточной трубы | 0,05 | 1 |
| A08.20.011 | Морфологическое исследование препарата тканей шейки матки | 0,4 | 1 |
| A08.20.012 | Цитологическое исследование препарата тканей влагалища | 0,7 | 1 |
| A08.20.013 | Цитологическое исследование препарата тканей матки | 0,7 | 1 |
| V03.005.003 | Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза | 1 | 2 |
| V03.005.004 | Исследование коагуляционного гемостаза | 1 | 2 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 2 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 2 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 2 |

2.3. Инструментальные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|--|---|---|
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,3 | 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 |
|------------------------|---------------------------------|---|---|
|------------------------|---------------------------------|---|---|

| | | | |
|-----------------|---|------|---|
| A16.19.015 | Сфинктеропластика | 0,5 | 1 |
| A16.19.023 | Ректопексия | 0,05 | 1 |
| A16.20.005.001 | Расширение шеечного канала | 0,2 | 1 |
| A16.20.006 | Резекция шейки матки | 0,1 | 1 |
| A16.20.007 | Пластика шейки матки | 0,05 | 1 |
| A16.20.010.002 | Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками лапаротомическая | 0,5 | 1 |
| A16.20.010.003 | Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий | 0,5 | 1 |
| A16.20.011.002 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая | 0,05 | 1 |
| A16.20.011.003 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапароскопическая с использованием видеоэндоскопических технологий | 0,05 | 1 |
| A16.20.012 | Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) без придатков | 0,2 | 1 |
| A16.20.014 | Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками | 0,05 | 1 |
| A16.20.015 | Восстановление тазового дна | 0,4 | 1 |
| A16.20.019 | Восстановление маточного опорного аппарата | 0,4 | 1 |
| A16.20.023 | Восстановление влагалищной стенки | 0,4 | 1 |
| A16.20.024 | Реконструкция влагалища | 0,4 | 1 |
| A16.20.030 | Восстановление вульвы и промежности | 0,4 | 1 |
| A16.20.055 | Наложение швов на шейку матки | 0,1 | 1 |
| A16.20.063 | Экстирпация культи шейки матки | 0,1 | 1 |
| A16.20.063.001 | Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий | 0,05 | 1 |
| A16.20.081 | Промонтопексия лапаротомическая | 0,05 | 1 |
| A16.20.081.001 | Промонтопексия с использованием видеоэндоскопических технологий | 0,05 | 1 |
| A16.20.082 | Коррекция паравагинальных дефектов с использованием видеоэндоскопических технологий | 0,05 | 1 |
| A16.20.083 | Кольпоперинеоррафия и леваторопластика | 0,6 | 1 |
| V01.003.004.006 | Эпидуральная анестезия | 0,2 | 1 |
| V01.003.004.007 | Спинальная анестезия | 0,2 | 1 |
| V01.003.004.008 | Спинально- эпидуральная анестезия | 0,4 | 1 |
| V01.003.004.010 | Комбинированный эндотрахеальный наркоз | 0,2 | 1 |

| | | | |
|-----------------|----------------------|-----|---|
| B01.003.004.011 | Сочетанная анестезия | 0,2 | 1 |
|-----------------|----------------------|-----|---|

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|--|---|---|
| A11.20.013 | Тампонирование лечебное влагалища | 0,3 | 3 |
| A17.20.001 | Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов | 0,6 | 5 |
| A19.20.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях женских половых органов | 0,4 | 10 |

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 <****> |
|-------|---|---|---|-------------------|-----------|------------|
| A03BA | Алкалоиды белладонны, третичные амины | | 1,0 | | | |
| | | Атропин | | мг | 1 | 3 |
| A06AD | Осмотические слабительные средства | | 0,6 | | | |
| | | Лактулоза | | мл | 30 | 90 |
| | | Макрогол | | г | 64 | 64 |
| B01AB | Группа гепарина | | 1,0 | | | |
| | | Гепарин натрия | | ЕД | 20000 | 60000 |
| | | Эноксапарин натрия | | мг | 40 | 280 |
| B01AC | Антиагреганты | | 0,1 | | | |
| | | Клопидогрел | | мг | 75 | 450 |
| B02AA | Аминокислоты | | 0,2 | | | |
| | | Транексамовая кислота | | мг | 2000 | 5000 |
| B03AC | Парентеральные препараты трехвалентного железа | | 0,01 | | | |
| | | Железа {III} гидроксид сахарозный комплекс | | мг | 100 | 300 |
| B05XA | Растворы электролитов | | 1,0 | | | |
| | | Калия хлорид | | мг | 800 | 4000 |

| | | | | | | |
|-------|--|-------------------------------------|------|----|------|-------|
| C01BB | Антиаритмические препараты, класс IB | | 0,7 | | | |
| | | Лидокаин | | мг | 80 | 600 |
| D08AC | Бигуаниды и амидины | | 0,3 | | | |
| | | Хлоргексидин | | мл | 200 | 300 |
| G01AA | Антибактериальные препараты | | 0,1 | | | |
| | | Натамицин | | мг | 400 | 2800 |
| H02AB | Глюкокортикоиды | | 0,2 | | | |
| | | Преднизолон | | мг | 30 | 90 |
| | | Дексаметазон | | мг | 4 | 8 |
| J01AA | Тетрациклины | | 0,1 | | | |
| | | Доксициклин | | мг | 200 | 2000 |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | | 0,3 | | | |
| | | Амоксициллин + Клавулановая кислота | | мг | 3600 | 36000 |
| J01DC | Цефалоспорины 2-го поколения | | 0,2 | | | |
| | | Цефуроксим | | мг | 4500 | 31500 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения | | 0,4 | | | |
| | | Цефотаксим | | мг | 6000 | 42000 |
| | | Цефтазидим | | мг | 4000 | 28000 |
| | | Цефтриаксон | | мг | 2000 | 14000 |
| J01DE | Цефалоспорины 4-го поколения | | 0,01 | | | |
| | | Цефепим | | мг | 2000 | 14000 |
| J01FA | Макролиды | | 0,2 | | | |
| | | Азитромицин | | мг | 500 | 2500 |
| | | Джозамицин | | мг | 1500 | 10500 |
| J01FF | Линкозамиды | | 0,1 | | | |
| | | Клиндамицин | | мг | 1200 | 8400 |
| J01GB | Другие аминогликозиды | | 0,2 | | | |
| | | Амикацин | | мг | 1000 | 7000 |
| J01MA | Фторхинолоны | | 0,4 | | | |
| | | Ципрофлоксацин | | мг | 1000 | 7000 |
| | | Левифлоксацин | | мг | 500 | 3500 |
| | | Моксифлоксацин | | мг | 400 | 2800 |
| | | Офлоксацин | | мг | 800 | 5600 |
| J02AC | Триазола производные | | 0,1 | | | |

| | | | | | | |
|-------|--|---------------------|-----|----|-----|-----|
| | | Флуконазол | | мг | 50 | 150 |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | | 0,2 | | | |
| | | Кетопрофен | | мг | 300 | 900 |
| M03AB | Холина производные | | 0,4 | | | |
| | | Суксаметония хлорид | | мг | 150 | 150 |
| M03AC | Другие четвертичные аммониевые соединения | | 0,4 | | | |
| | | Пипекурония бромид | | мг | 12 | 12 |
| | | Рокурония бромид | | мг | 50 | 100 |
| N01AB | Галогенированные углеводороды | | 0,1 | | | |
| | | Севофлуран | | мл | 80 | 80 |
| N01AF | Барбитураты | | 0,1 | | | |
| | | Тиопентал натрия | | мг | 400 | 800 |
| N01AH | Опиоидные анальгетики | | 0,8 | | | |
| | | Тримеперидин | | мг | 40 | 80 |
| N01AX | Другие препараты для общей анестезии | | 0,8 | | | |
| | | Кетамин | | мг | 100 | 200 |
| | | Пропофол | | мг | 200 | 400 |
| N01BB | Амиды | | 0,6 | | | |
| | | Бупивакаин | | мг | 100 | 200 |
| | | Ропивакаин | | мг | 150 | 300 |
| N02AA | Алкалоиды опия | | 0,1 | | | |
| | | Морфин | | мг | 20 | 40 |
| N02AB | Производные фенил-пиперидина | | 1,0 | | | |
| | | Фентанил | | мг | 0,3 | 0,3 |
| N02AX | Анальгетики со смешанным механизмом действия | | 0,2 | | | |
| | | Трамадол | | мг | 150 | 450 |
| N05BA | Производные бензодиазепаина | | 1,0 | | | |
| | | Диазепам | | мг | 20 | 60 |
| | | Диазепам | | мг | 10 | 50 |

| | | | | | | |
|-------|---|--------------------------|-----|----|------|------|
| N05CD | Производные бензодиазепина | | 0,5 | | | |
| | | Мидазолам | | мг | 5 | 20 |
| N07AA | Антихолинэстеразные средства | | 0,4 | | | |
| | | Неостигмина метилсульфат | | мг | 1 | 2 |
| P01AB | Производные нитроимидазола | | 0,1 | | | |
| | | Метронидазол | | мг | 1500 | 7500 |
| R06AA | Эфиры алкиламинов | | 0,5 | | | |
| | | Дифенгидрамин | | мг | 20 | 40 |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия | | 0,2 | | | |
| | | Лоратадин | | мг | 10 | 30 |

4. Кровь и ее компоненты

| Наименование компонента крови | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | СДД <***> | СКД <****> |
|-------------------------------|---|-------------------|-----------|------------|
| Свежезамороженная плазма | 0,01 | мл | 250 | 250 |

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

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

 <*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случае 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. 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").