



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 27396

от "28" февраля 2013.

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минздрав России)

П Р И К А З

9 ноября 2012г.

Москва

№ 6984

**Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при
непроизвольном мочеиспускании**

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) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при непроизвольном мочеиспускании согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

22 ноября 2012 г.

Ю.В. Кулешова



1. Медицинские мероприятия для диагностики заболеваний, состояния

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | Усредненный показатель частоты предоставления ¹ | Усредненный показатель кратности применения |
|--|--|--|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,3 | 1 |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | 1 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 1 | 1 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 1 | 1 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 0,1 | 1 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A12.05.005 | Определение основных групп крови (A, B, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 1 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 0,25 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 1 | 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.

| | | | |
|---|---|--|--|
| A26.06.041 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 1 | 1 |
| A26.28.003 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 1 | 1 |
| A26.30.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам | 1 | 1 |
| V03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 1 | 1 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.28.001 | Цистоскопия | 1 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 0,3 | 1 |
| A04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | 1 | 1 |
| A04.28.002.002 | Ультразвуковое исследование мочеточников | 1 | 1 |
| A04.28.002.003 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.19.001.001 | Электрмиография мышц тазового дна | 0,1 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 1 | 1 |

| | | | |
|------------|--|-----|---|
| A06.20.002 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин | 0,1 | 1 |
| A06.28.002 | Внутривенная урография | 0,1 | 1 |
| A12.28.005 | Исследование объема остаточной мочи | 1 | 3 |
| A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) | 1 | 3 |
| A12.28.007 | Цистометрия | 0,2 | 1 |
| A12.28.008 | Профилометрия внутриуретрального давления | 0,1 | 1 |

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|--|---|---|
| V01.053.006 | Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 6 |

Лабораторные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|--|---|---|
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

Инструментальные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---------------------------------|---|---|
| A03.28.001 | Цистоскопия | 0,1 | 1 |

| | | | |
|---|--|--|--|
| A04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | 0,1 | 1 |
| A04.28.002.002 | Ультразвуковое исследование мочеточников | 0,1 | 1 |
| A04.28.002.003 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,5 | 1 |
| A06.28.002 | Внутривенная урография | 0,05 | 1 |
| A12.28.005 | Исследование объема остаточной мочи | 1 | 3 |
| A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоурометрия) | 1 | 3 |
| 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 |
| A11.12.001 | Катетеризация подключичной и других центральных вен | 0,3 | 1 |
| A16.20.042 | Хирургическое лечение недержания мочи при напряжении | 0,8 | 1 |
| A16.28.042 | Уретровезикопексия | 0,2 | 1 |
| B01.003.004 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 1 | 1 |
| A15.20.001 | Наложение повязки при операциях на женских половых органах и органах малого таза | 1 | 5 |
| A17.28.003 | Электростимуляция мочевого пузыря | 0,1 | 4 |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПемП) | 0,1 | 4 |
| A19.20.003 | Тренировка мышц тазового дна с контролем электромиографического | 0,1 | 4 |

| | |
|--|---------|
| | датчика |
|--|---------|

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| Код | Анатомо-терапевтическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|--|---|---|-------------------|--------|---------|
| B05AA | Кровезаменители и препараты плазмы крови | Гидроксизилкрахмал | 0,2 | мл | 800 | 800 |
| B05XA | Растворы электролитов | Натрия хлорид | 1 | мл | 1000 | 7000 |
| D08AG | Препараты йода | Повидон-Йод | 1 | мл | 50 | 350 |
| G04BD | Спазмолитики, применяемые в урологии | Оксибутинин | 0,3 | мг | 10 | 70 |
| | | Солифенацин | | мг | 5 | 35 |
| | | Троспия хлорид | | мг | 30 | 210 |
| G04CA | Альфа-адреноблокаторы | Алфузозин | 0,3 | мг | 10 | 70 |
| | | Силодозин | | мг | 8 | 56 |
| | | Тамсулозин | | мг | 0,4 | 2 |

| Код | Анатомо-терапевтическая химическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|--|--|---|-------------------|----------------------|-------------------------|
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | 0,1 | МГ | 1500 + 375 | 10500 + 2625 |
| J01DB | Цефалоспорины 1-го поколения | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | 0,2 | МГ | 3000 + 600 | 21000 + 4200 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения | Цефазолин | 0,3 | МГ | 4000 | 28000 |
| J01DE | Цефалоспорины 4-го поколения | Цефотаксим Цефтазидим Цефтриаксон | 0,1 | МГ | 4000 4000 2000 | 28000 28000 14000 |
| J01MA | Фторхинолоны | Цефепим Левифлоксацин Ципрофлоксацин | 0,2 | МГ | 2000 500 1000 | 14000 3500 7000 |
| J01XD | Производные имидазола | | 0,5 | МГ | | |

| Код | Анатомо-терапевтическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|---|--|---|-------------------|----------|-----------|
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения | Метронидазол | 0,5 | мг | 1500 | 10500 |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты | Диклофенак | 0,5 | мг | 100 | 700 |
| M03AC | Другие четвертичные аммониевые соединения | Кетопрофен | 0,2 | мг | 100 | 700 |
| N01AB | Галогенированные углеводороды | Рокурония бромид Цисатракурация безилаг | 0,2 | мг мг | 25 10 | 150 40 |
| N01AF | Барбитураты | Севофлуран | 0,2 | мл | 100 | 100 |
| N01AH | Опиоидные анальгетики | Тиопентал натрия | 1 | мг | 300 | 300 |
| | | Тримеперидин | | мг | 20 | 60 |
| | | Фентанил | | мг | 0,1 | 0,5 |

| Код | Анатомо-терапевтическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|---------------------------------------|---|---|-------------------|--------|---------|
| N01AX | Другие препараты для общей анестезии | Кетамин | 0,3 | мг | 150 | 400 |
| | | Пропофол | | мг | 200 | 1000 |
| N01BB | Амиды | Бупивакаин | 1 | мг | 15 | 15 |
| | | Лидокаин | | мг | 40 | 40 |
| | | Ропивакаин | | мг | 150 | 400 |
| N05BA | Производные бензодиазепина | Диазепам | 0,2 | мг | 80 | 560 |
| N05CD | Производные бензодиазепина | Мидазолам | 1 | мг | 10 | 70 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
|-------------------------------------|---|------------|
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 7 |

* - 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-терапевтической 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)).