

Утверждено
приказом Министерства здравоохранения и
социального развития Российской Федерации
от 1 декабря 2005 г.. № 726

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С УРЕТРАЛЬНЫМИ СВИЩАМИ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: уретральный свищ (уретроперинеальный, уретроректальный); ложный ход уретры

Код по МКБ-10: N36.0

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|---|------------------------|--------------------|
| A01.28.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| A01.28.002 | Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| A01.28.003 | Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 1 |
| A03.19.002 | Ректороманоскопия | 0,2 | 1 |
| A11.28.006 | Получение уретрального отделяемого | 1 | 1 |
| A09.21.002 | Микроскопическое исследование уретрального отделяемого | 1 | 1 |
| A02.28.001 | Калибровка уретры | 1 | 1 |

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|----------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| A03.28.001 | Цистоскопия | 0,5 | 1 |
| A03.28.002 | Уретроскопия | 0,8 | 1 |
| A04.28.004 | Ультразвуковое исследование уретры | 1 | 1 |
| A04.21.001 | Ультразвуковое исследование простаты | 0,5 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек | 1 | 1 |
| A04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 1 | 1 |
| A06.28.013 | Микционная цистоуретрография | 1 | 1 |
| A06.28.014 | Уретрография восходящая | 1 | 1 |
| A06.20.004 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин | 0,2 | 1 |
| A06.21.003 | Компьютерная томография органов малого таза у мужчин | 0,2 | 1 |
| A05.31.002 | Магнитно-резонансная томография малого таза | 0,1 | 1 |
| A06.28.011.001 | Уретроцистография с двумя бужами | 0,3 | 1 |
| A06.31.005 | Фистулография | 1 | 1 |
| A11.31.005 | Зондирование свищей | 0,5 | 1 |
| A12.28.005 | Исследование объема остаточной мочи | 0,2 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЁТА 21 ДЕНЬ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|---|-------------------------------|---------------------------|
| A01.28.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 23 |

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|---|-------------------------------|---------------------------|
| A01.28.002 | Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 23 |
| A01.28.003 | Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1 | 23 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 21 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 21 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 4 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 4 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 4 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 4 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 4 |
| A08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 4 |
| A08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 4 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 4 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 4 |
| A09.28.053 | Визуальное исследование мочи | 1 | 2 |
| A09.28.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 1 | 2 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 2 |
| A09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) | 1 | 2 |
| A09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 2 |

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|---|-------------------------------|---------------------------|
| A05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 3 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 3 |
| A06.09.008 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, О) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус–принадлежности | 1 | 1 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 1 | 3 |
| A09.05.031 | Исследование уровня натрия в крови | 1 | 3 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 1 | 3 |
| A09.05.041 | Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови | 1 | 2 |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 2 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 2 |
| A10.31.001 | Макроскопическое исследование удаленного операционного материала | 1 | 1 |
| A14.19.003 | Постановка газоотводной трубки | 1 | 3 |
| A14.18.001 | Пособие при стомах толстого кишечника | 0,1 | 23 |
| A26.06.036 | Определение HbsAg Hepatitis B virus | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител класса М,G (IgM,IgG) к human immunodeficiency virus HIV 1 | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител класса М,G (IgM,IgG) к human immunodeficiency virus HIV 2 | 1 | 1 |
| A26.06.082 | Определение антител к Treponema pallidum | 1 | 1 |

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|----------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| A26.06.041 | Определение антител класса M,G (IgM,IgG) к Hepatitis C virus | 1 | 1 |
| B01.003.01 | Приём (осмотр, консультация) врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| A01.20.002 | Визуальное исследование в гинекологии | 0,5 | 1 |
| A01.20.003 | Пальпация в гинекологии | 0,5 | 1 |
| A11.19.002 | Биопсия прямой кишки с помощью эндоскопии | 0,5 | 1 |
| A05.31.002 | Магнитно-резонансная томография малого таза | 0,1 | 1 |
| A06.20.004 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин | 0,1 | 1 |
| A06.21.003 | Компьютерная томография органов малого таза у мужчин | 0,1 | 1 |
| A14.01.017 | Бритье кожи предоперационного или поврежденного участка | 0,5 | 1 |
| A16.28.063 | Внутренняя (трансуретральная) уретротомия | 0,5 | 1,3 |
| A16.28.036 | Иссечение свища | 0,45 | 1 |
| A16.28.036.001 | Иссечение свища с использованием тахокомба | 0,05 | 1 |
| A16.18.007 | Колостомия | 0,2 | 1 |
| A16.18.013 | Закрытие колостомы | 0,2 | 1 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 10 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 10 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных средств | 1 | 5 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 42 |
| A14.01.001 | Уход за кожей тяжелобольного пациента | 0,3 | 7 |
| A14.28.002 | Уход за постоянным мочевым катетером | 1 | 20 |
| A14.28.004 | Уход за цистостомой и уростомой | 1 | 20 |

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| A14.31.005 | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному | 0,3 | 3 |
| A14.31.006 | Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному | 0,3 | 3 |
| A14.31.007 | Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных | 0,3 | 8 |
| A13.30.003 | Психологическая адаптация | 1 | 1 |
| A15.31.007 | Перевязки при полостных операциях на органах забрюшинного пространства | 0,3 | 18 |
| A14.01.002 | Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного | 0,1 | 4 |
| A14.19.001 | Пособие при дефекации тяжелобольного | 0,3 | 3 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 0,3 | 7 |
| B01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| B03.003.05 | Суточное наблюдение реанимационного больного | 1 | 1 |
| A14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | 1 | 4 |
| A14.31.001 | Перемещение тяжелобольного в постели | 0,3 | 5 |
| A15.12.002 | Эластическая компрессия нижних конечностей | 0,5 | 3 |
| A08.28.013 | Морфологическое исследование препарата тканей уретры | 1 | 1 |
| A14.12.001 | Уход за сосудистым катетером | 1 | 5 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 1 | 10 |
| A14.31.011 | Пособие при парентеральном введении лекарственных средств | 1 | 10 |
| A04.21.001 | Ультразвуковое исследование простаты | 0,3 | 1 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек | 0,3 | 1 |

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|---|------------------------|--------------------|
| A04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 0,3 | 1 |
| A06.28.013 | Микционная цистоуретрография | 0,1 | 1 |
| A06.28.014 | Уретрография восходящая | 0,3 | 1 |
| A06.28.001 | Рентгенография почек | 0,3 | 1 |
| A06.28.004 | Внутривенная урография | 0,25 | 1 |
| A07.28.003 | Динамическая нефросцинтиграфия | 0,2 | 1 |
| A26.28.003 | Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 1 | 1 |
| A18.05.012 | Гемотрансфузия | 0,01 | 1 |
| A12.05.004 | Проба на совместимость перед переливанием крови | 0,01 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД** | ЭКД*** |
|-------------------------------|-----------------------------|--|--------------------|--------|--------|
| Анестетики, миорелаксанты | | | 1 | | |
| | <i>Средства для наркоза</i> | | 1 | | |
| | | Кислород | 1 | 50 л | 50 л |
| | | Азота закись | 0,9 | 25 л | 25 л |
| | | Пропофол | 0,5 | 800 мг | 800 мг |
| | | Кетамин | 0,5 | 400 мг | 400 мг |
| | | Галотан | 0,3 | 50 мл | 50 мл |
| | <i>Местные анестетики</i> | | 1 | | |
| | | Бупивакаин | 0,8 | 50 мг | 50 мг |
| | | Ропивакаин | 0,2 | 60 мг | 60 мг |
| | | Лидокаин | 0,1 | 60 мг | 60 мг |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД** | ЭКД*** |
|---|--|--|--------------------|---------|---------|
| | <i>Миорелаксанты</i> | | 1 | | |
| | | Суксаметония бромид, хлорид и йодид | 1 | 200 мг | 200 мг |
| | | Пипекурония бромид | 1 | 8 мг | 8 мг |
| | | Атракурия бесилат | 0,3 | 100 мг | 100 мг |
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | | | 1 | | |
| | <i>Анксиолитики (транквилизаторы)</i> | | 1 | | |
| | | Мидазолам | 0,5 | 15 мг | 30 мг |
| | | Диазепам | 0,5 | 10 мг | 20 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | | | 1 | | |
| | <i>Наркотические анальгетики</i> | | 1 | | |
| | | Фентанил | 1 | 0,5 мг | 0,5 мг |
| | | Тримеперидин | 0,45 | 40 мг | 160 мг |
| | | Морфин | 0,05 | 20 мг | 20 мг |
| | | Грамадол | 0,5 | 50 мг | 200 мг |
| | <i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i> | | 1 | | |
| | | Метамизол натрий | 0,33 | 1000 мг | 3000 мг |
| | | Кетопрофен | 0,33 | 30 мг | 90 мг |
| | | Диклофенак | 0,33 | 75 мг | 225 мг |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | 1 | | |
| | <i>Антибактериальные средства</i> | | 1 | | |
| | | Ципрофлоксацин | 0,2 | 500 мг | 10 г |
| | | Левифлоксацин | 0,4 | 400 мг | 8 г |
| | | Цефуроксим | 0,5 | 1,5 г | 1,5 г |
| | | Амоксициллин+клавулановая кислота | 0,3 | 1,2 г | 18 г |
| | | Имипенем+циластатин | 0,3 | 1 г | 20 г |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД** | ЭКД*** |
|---|--|--|--------------------|------------|---------|
| | | Ванкомицин | 0,3 | 1г | 20 г |
| | | Цефепим | 0,3 | 1г | 20 г |
| | <i>Противопрозоидные и противомаларийные средства</i> | | 0,5 | | |
| | | Метронидазол | 1 | 500 мг | 7500 мг |
| | <i>Противогрибковые средства</i> | | 1 | | |
| | | Флуконазол | 1 | 50 мг | 1000 мг |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | | | 1 | | |
| | <i>Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия</i> | | 1 | | |
| | | Натрия хлорид | 1 | 9 г | 9 г |
| | | Кальция хлорид | 1 | 1 г | 1 г |
| | | Растворы электролитные моно и поликомпонентные | 0,5 | 500 мл | 1 л |
| Средства, влияющие на кровь | | | 1 | | |
| | <i>Растворы и плазмозаменители</i> | | 0,5 | | |
| | | Декстроза | 1 | 400 мл | 1200 мл |
| | <i>Препараты плазмы</i> | | 0,5 | | |
| | | Декстран | 1 | 20г | 60г |
| | <i>Средства, влияющие на систему свертывания крови</i> | | 0,5 | | |
| | Тахокомб | 1 | 1 пластина | 3 пластины | |
| Средства для лечения аллергических реакций | | | 0,1 | | |
| | <i>Антигистаминные средства</i> | | 1 | | |
| | | Хлоропирамин | 0,33 | 75 мг | 375 мг |
| | | Клемастин | 0,33 | 3 мг | 15 мг |
| | | Мекгидролин | 0,33 | 150 мг | 750 мг |

*-анатоми-терапевтичеко-химичекая классицикация

**-ориентировочная дневная доза

***-эквивалентная курсовая доза

Консервированная кровь человека и ее компоненты

| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|--|-------------------------------|---------------------------|
| Плазма свежезамороженная из дозы крови | 0,01 | 2 дозы |

Питательные смеси

| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| Смеси для парентерального питания | 0,04 | |
| Растворы аминокислот | 0,8 | 3000 мл |
| Жировые эмульсии | 0,2 | 2000 мл |

Импланты

| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|---------------------|-------------------------------|---------------------------|
| Уретральный стент | 0,01 | 1 |