

Утверждено  
приказом Министерства здравоохранения и  
социального развития Российской Федерации  
от 30 ноября 2005 г. № 711

## СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ГИПОСПАДИЕЙ ПОЛОВОГО ЧЛЕНА

### 1. Модель пациента

**Категория возрастная:** взрослые

**Нозологическая форма:** Гипоспадия полового члена (стволовая)

**Код по МКБ-10:** *Q 54.1*

**Фаза:** любая

**Стадия:** любая

**Осложнение:** вне зависимости от осложнений

**Условие оказания:** стационарная помощь

### 1.1. ДИАГНОСТИКА

| Код        | Наименование  | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|---|------------------------|--------------------|
| A01.21.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов             | 1                      | 1                  |
| A01.21.002 | Визуальное исследование при патологии мужских половых органов           | 1                      | 1                  |
| A01.21.003 | Пальпация при патологии мужских половых органов                         | 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                  |
| A02.28.001 | Калибровка уретры   | 0,4                    | 1                  |

| <b>Код</b> | <b>Наименование</b>                                  | <b>Частота предоставления</b> | <b>Среднее количество</b> |
|------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| 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                         |
| A04.21.003 | Ультразвуковое исследование полового члена           | 1                             | 1                         |
| A06.28.014 | Уретрография восходящая                              | 1                             | 1                         |
| A06.28.013 | Микционная цистоуретрография                         | 0,5                           | 1                         |
| A06.21.003 | Компьютерная томография органов малого таза у мужчин | 0,1                           | 1                         |

### 1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЁТА 21 ДЕНЬ

| <b>Код</b>  | <b>Наименование</b>   | <b>Частота предоставления</b> | <b>Среднее количество</b> |
|-------------|---|-------------------------------|---------------------------|
| A 01.28.002 | Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительного тракта | 1                             | 23                        |
| A 01.28.003 | Пальпация при патологии почек и мочевыделительного тракта               | 1                             | 23                        |
| A01.21.001  | Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов             | 1                             | 23                        |
| A01.21.002  | Визуальное исследование при патологии мужских половых органов           | 1                             | 23                        |
| A01.21.003  | Пальпация при патологии мужских половых органов                         | 1                             | 23                        |
| A02.12.001  | Исследование пульса   | 1                             | 14                        |
| A02.12.002  | Измерение артериального давления на периферических артериях             | 1                             | 7                         |
| A02.09.001  | Измерение частоты дыхания   | 1                             | 7                         |

| <b>Код</b>  | <b>Наименование</b>  | <b>Частота предоставления</b> | <b>Среднее количество</b> |
|-------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| A02.10.002  | Измерение частоты сердцебиения                                 | 1                             | 14                        |
| A11.12.009  | Взятие крови из периферической вены                            | 1                             | 3                         |
| A11.05.001  | Взятие крови из пальца   | 1                             | 3                         |
| A08.05.004  | Исследование уровня лейкоцитов в крови                         | 1                             | 3                         |
| A08.05.006  | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)         | 1                             | 3                         |
| A09.05.003  | Исследование уровня общего гемоглобина в крови                 | 1                             | 3                         |
| A12.05.001  | Исследование оседания эритроцитов                              | 1                             | 3                         |
| A08.05.003  | Исследование уровня эритроцитов в крови                        | 1                             | 3                         |
| A08.05.005  | Исследование уровня тромбоцитов в крови                        | 1                             | 3                         |
| A09.05.017  | Исследование уровня мочевины в крови                           | 1                             | 3                         |
| A09.05.020  | Исследование уровня креатинина в крови                         | 1                             | 3                         |
| A 09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови                            | 1                             | 1                         |
| A12.05.015  | Исследование времени кровотечения                              | 1                             | 3                         |
| A09.28.053  | Визуальное исследование мочи                                   | 1                             | 3                         |
| A09.28.001  | Микроскопическое исследование осадка мочи                      | 1                             | 3                         |
| A09.28.003  | Определение белка в моче                                       | 1                             | 3                         |
| A09.28.017  | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)       | 1                             | 3                         |
| A09.28.023  | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи      | 1                             | 3                         |
| A12.10.001  | Электрокардиография  | 1                             | 2                         |
| A05.10.007  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических | 1                             | 2                         |

| <b>Код</b>  | <b>Наименование</b>   | <b>Частота предоставления</b> | <b>Среднее количество</b> |
|-------------|---|-------------------------------|---------------------------|
|             | данных  |                               |                           |
| 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                         |
| 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                         |
| A26.06.041  | Определение антител класса М,G (IgM,IgG) к Hepatitis C virus                  | 1                             | 1                         |
| A26.06.082  | Определение антител к Treponema pallidum                                      | 1                             | 1                         |
| B01.003.01  | Приём (осмотр, консультация) врача-анестезиолога                              | 1                             | 1                         |
| B03.003.05  | Суточное наблюдение реанимационного больного                                  | 1                             | 1,5                       |
| B01.003.04  | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)        | 1                             | 1                         |
| A18.05.012  | Гемотрансфузия  | 0,2                           | 1                         |
| A 11.21.006 | Инъекция в половой член   | 0,7                           | 2                         |
| A14.01.017  | Бритье кожи предоперационного или поврежденного участка                       | 0,5                           | 1                         |
| A14.01.015  | Проведение эпиляции   | 0,5                           | 1                         |
| A16.21.015  | Восстановление и пластическая операция на половом члене                       | 1                             | 1                         |

| <b>Код</b>     | <b>Наименование</b>  | <b>Частота предоставления</b> | <b>Среднее количество</b> |
|----------------|--|-------------------------------|---------------------------|
| A16.28.026     | Цистостомия  | 0,6                           | 1,5                       |
| A16.28.039.001 | Восстановление уретры с использованием кожного лоскута                           | 0,9                           | 1                         |
| A16.28.039.002 | Восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута | 0,1                           | 1                         |
| A15.21.001     | Перевязки при операциях на наружных мужских половых органах                      | 1                             | 21                        |
| A11.12.001     | Катетеризация подключичной и других центральных вен                              | 0,3                           | 1                         |
| A11.12.003     | Внутривенное введение лекарственных средств                                      | 1                             | 5                         |
| A11.02.002     | Внутримышечное введение лекарственных средств                                    | 1                             | 10                        |
| A02.31.001     | Термометрия общая  | 1                             | 42                        |
| A14.12.001     | Уход за сосудистым катетером   | 1                             | 5                         |
| A14.28.002     | Уход за постоянным мочевым катетером   | 1                             | 20                        |
| A14.28.004     | Уход за цистостомой и уростомой  | 1                             | 8                         |
| A14.31.003     | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения                                 | 1                             | 4                         |
| A14.19.001     | Пособие при дефекации тяжелобольного   | 1                             | 4                         |
| A14.31.007     | Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных                 | 1                             | 21                        |
| A14.19.002     | Постановка очистительной клизмы  | 1                             | 1,5                       |
| A04.21.001     | Ультразвуковое исследование простаты   | 0,3                           | 1                         |
| A04.28.001     | Ультразвуковое исследование почек  | 0,3                           | 1                         |
| A04.28.002     | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря                                      | 0,3                           | 1                         |
| A06.28.014     | Уретрография восходящая  | 1                             | 1                         |
| A06.28.001     | Рентгенография почек   | 0,3                           | 1                         |

| Код        | Наименование                                   | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|--|------------------------|--------------------|
| A06.28.004 | Внутривенная урография                         | 0,25                   | 1                  |
| A07.28.001 | Сцинтиграфия почек                             | 0,1                    | 1                  |
| A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) | 1                      | 1                  |
| A12.28.005 | Исследование объема остаточной мочи            | 1                      | 1                  |
| A13.30.003 | Психологическая адаптация                      | 1                      | 1                  |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа*                 | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД**  | ЭКД*** |
|-------------------------------|-----------------------------|--|--------------------|--------|--------|
| Анестетики, миорелаксанты     |                             |  | 1                  |        |        |
|                               | <i>Средства для наркоза</i> |  | 1                  |        |        |
|                               |                             | Пропофол                                   | 0,5                | 200 мг | 600 мг |
|                               |                             | Кислород                                   | 1                  | 50 л   | 50 л   |
|                               |                             | Динитроген оксид                           | 0,9                | 25 л   | 25 л   |
|                               |                             | Галотан                                    | 0,3                | 50 мл  | 50 мл  |
|                               |                             | Кетамин                                    | 0,5                | 300 мг | 300 мг |
|                               | <i>Местные анестетики</i>   |  | 1                  |        |        |
|                               |                             | Бупивакаин                                 | 0,8                | 50 мг  | 50 мг  |
|                               |                             | Ропивакаин                                 | 0,2                | 60     | 60 мг  |
|                               |                             | Лидокаин                                   | 1                  | 60     | 60 мг  |
|                               | <i>Миорелаксанты</i>        |  | 1                  |        |        |
|                               |                             | Суксаметония бромид, хлорид и йодид        | 0,9                | 150 мг | 150 мг |
|                               |                             | Пипекурония бромид                         | 0,7                | 3 мг   | 12 мг  |
|                               |                             | Атракурия бесилат                          | 0,3                | 100 мг | 100 мг |

| Фармакотерапевтическая группа   | АТХ группа*  | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД**    | ЭКД***  |
|---|--|--|--------------------|----------|---------|
| Средства, влияющие на центральную нервную систему   |  |  | 1                  |          |         |
|   | <i>Анксиолитики (транквилизаторы)</i>  |  | 1                  |          |         |
|   |  | Мидазолам                                  | 0,8                | 5 мг     | 5 мг    |
|   |  | Диазепам                                   | 0,2                | 10мг     | 10 мг   |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры |  |  | 1                  |          |         |
|   | <i>Наркотические анальгетики</i>   |  | 1                  |          |         |
|   |  | Фентанил                                   | 0,45               | 0,075 мг | 0,4 мг  |
|   |  | Тримеперидин                               | 1                  | 40 мг    | 40 мг   |
|   |  | Морфин                                     | 0,05               | 20 мг    | 20 мг   |
|   |  | Трамадол                                   | 0,5                | 50 мг    | 200 мг  |
|   | <i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i> |  | 1                  |          |         |
|   |  | Метамизол натрий                           | 0,33               | 500 мг   | 3000 мг |
|   |  | Кетопрофен                                 | 0,33               | 30 мг    | 90 мг   |
|   |  | Диклофенак                                 | 0,33               | 75 мг    | 225 мг  |
|   |  | Ацетилсалициловая кислота                  | 1                  | 1г       | 20 г    |
| Средства для профилактики и лечения инфекций  |  |  | 1                  |          |         |
|   | <i>Антибактериальные средства</i>  |  | 1                  |          |         |
|   |  | Ципрофлоксацин                             | 0,3                | 500 мг   | 10 г    |
|   |  | Левифлоксацин                              | 0,5                | 400мг    | 8 г     |
|   |  | Цефуроксим                                 | 0,5                | 1,5г     | 1,5 г   |
|   |  | Амоксициллин+клавулановая кислота          | 0,3                | 1,2г     | 1,2г    |
|   |  | Имипенем+циластатин                        | 0,3                | 1г       | 20г     |
|   |  | Цефепим                                    | 0,3                | 1г       | 20г     |
|   |  | Ванкомицин                                 | 0,3                | 1г       | 20г     |
|   |  | Меропенем                                  | 0,3                | 1г       | 20г     |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания                                   |  |  | 1                  |          |         |

| Фармакотерапевтическая группа              | АТХ группа*  | Международное непатентованное наименование     | Частота назначения | ОДД**  | ЭКД***    |
|--|--|--|--------------------|--------|-----------|
|  | <i>Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия</i> |  | 1                  |        |           |
|  |  | Натрия хлорид                                  | 1                  | 400 мл | 1,2 л     |
|  |  | Растворы электролитные моно и поликомпонентные | 0,5                | 500 мл | 1,5 л     |
| Средства для лечения аллергических реакций |  |  | 0,05               |        |           |
|  | <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    |
| Средства, влияющие на кровь                |  |  | 1                  |        |           |
|  | <i>Средства, влияющие на систему свертывания крови</i>       |  | 1                  |        |           |
|  |  | Дипиридамол                                    | 0,4                | 300 мг | 3000 мг   |
|  |  | Пентоксифиллин                                 | 0,6                | 200 мг | 2000мг    |
|  |  | Надропарин кальция                             | 0,5                | 9500МЕ | 133000 МЕ |
|  | <i>Растворы и плазмазаменители</i>                           |  | 0,5                |        |           |
|  |  | Декстроза                                      | 1                  | 400 мл | 1,2л      |

\*-анатомио-терапевтическая химическая классификация

\*\*-ориентировочная дневная доза

\*\*\*-эквивалентная курсовая доза

### Консервированная кровь человека и ее компоненты

| Наименование                           | Частота предоставления | Среднее количество |
|--|------------------------|--------------------|
| Плазма свежезамороженная из дозы крови | 0,2                    | 1 доза             |



**ИМПЛАНТЫ**

| <b>Наименование</b> | <b>Частота предоставления</b> | <b>Среднее количество</b> |
|---------------------|-------------------------------|---------------------------|
| Уретральный стент   | 0,1                           | 1                         |
| Уретральная спираль | 0,1                           | 1                         |