### МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ

7 ноября 2006 г.

#### N 747

# ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ГИПЕРПЛАЗИЕЙ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

В соответствии со ст. 38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным гиперплазией предстательной железы.
- 2. Рекомендовать руководителям государственных и муниципальных медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным гиперплазией предстательной железы при оказании амбулаторно-поликлинической помощи в 2007 году.
- 3. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 г. N 231 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным доброкачественной гиперплазией предстательной железы".

Заместитель Министра В.СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕН приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 07.11.2006 г. N 747

# СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ГИПЕРПЛАЗИЕЙ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

1. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: гиперплазия предстательной железы

Код по МКБ-10: N40

Фаза: любая Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Условия оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

### 1.1. ДИАГНОСТИКА

| Код        | Наименование            | Частота Среднее |            |
|------------|-------------------------|-----------------|------------|
|            |                         | предоставления  | количество |
| A01.21.001 | Сбор анамнеза и жалоб   | 1               | 1          |
|            | при патологии мужских   |                 |            |
|            | половых органов         |                 |            |
| A01.21.003 | Пальпация при патологии | 1               | 1          |
|            | мужских половых органов |                 |            |

| почек и мочевыделительного тракта  А04.21.001 Ультразвуковое 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1   |   |  |
|--|---|--|
| тракта  A04.21.001  Ультразвуковое 1 1  исследование простаты  A04.28.001  Ультразвуковое 1 1  исследование почек                                |   |  |
| А04.21.001       Ультразвуковое исследование простаты       1       1         А04.28.001       Ультразвуковое исследование почек       1       1 |   |  |
| исследование простаты А04.28.001 Ультразвуковое 1 1 1 исследование почек   |   |  |
| А04.28.001 Ультразвуковое 1 1 1  |   |  |
| исследование почек   |   |  |
|  |   |  |
| A04 28 002   VILTO 28 WORDS   1   1  |   |  |
| TOT-20.002   JIIBTPASBYNOBUC   I   |   |  |
| исследование мочевого  |   |  |
| пузыря   |   |  |
| А09.05.020 Исследование уровня 1   |   |  |
| креатинина в крови   |   |  |
| А09.28.001 Исследование осадка 1 2   |   |  |
| мочи   |   |  |
| А09.28.021 Микробиологическое 1 2  |   |  |
| исследование мочи  |   |  |
| А12.28.005 Измерение объема 1 2  |   |  |
| остаточной мочи  |   |  |
| А09.21.005 Микроскопическое 0,4 1  |   |  |
| исследование осадка  |   |  |
| секрета простаты   |   |  |
| А12.28.001 Цистометрография 0,15 1   |   |  |
| А07.28.001 Сцинтиграфия почек 0,05 1   | 1 |  |
| А12.28.006 Измерение скорости 0,01 1   |   |  |
| потока мочи  |   |  |
| (урофлоурометрия)  |   |  |
| А09.05.135 Исследование уровня 0,01 1  |   |  |
| простатспецифического  |   |  |
| антигена   |   |  |

## 1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 180 ДНЕЙ

| Код        | Наименование            | Частота        | Среднее    |
|------------|-------------------------|----------------|------------|
|            |                         | предоставления | количество |
| A01.21.001 | Сбор анамнеза и жалоб   | 1              | 6          |
|            | при патологии мужских   |                |            |
|            | половых органов         |                |            |
| A01.21.003 | Пальпация при патологии | 1              | 6          |
|            | мужских половых органов |                |            |
| A01.28.004 | Перкуссия при патологии | 1              | 6          |
|            | почек и                 |                |            |
|            | мочевыделительного      |                |            |
|            | тракта                  |                |            |
| A25.21.001 | Назначение              | 1              | 6          |
|            | лекарственной терапии   |                |            |
|            | при заболеваниях        |                |            |
|            | мужских половых органов |                |            |
| A25.21.002 | Назначение диетической  | 1              | 6          |
|            | терапии при             |                |            |
|            | заболеваниях мужских    |                |            |
|            | половых органов         |                |            |
| A25.21.003 | Назначение лечебно-     | 1              | 6          |
|            | оздоровительного режима |                |            |
|            | при заболеваниях        |                |            |
|            | мужских половых органов |                |            |
| A04.21.001 | Ультразвуковое          | 1              | 1          |
|            | исследование простаты   |                |            |
| A09.28.001 | Исследование осадка     | 1              | 4          |
|            | мочи                    |                |            |

| A12.28.005 | Измерение объема<br>остаточной мочи                            | 1    | 4 |  |
|------------|--|------|---|--|
| A04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря                    | 0,5  | 1 |  |
| A09.05.020 | Исследование уровня<br>креатинина в крови                      | 0,05 | 1 |  |
| A12.28.001 | Цистометрография   | 0,05 | 1 |  |
| A12.28.006 |  |      | 1 |  |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца   | 1    | 1 |  |
| A08.05.004 | Исследование уровня<br>лейкоцитов в крови                      | 1    | 1 |  |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов 1<br>в крови (подсчет<br>формулы крови) |      | 1 |  |
| A09.05.003 | Исследование уровня 1<br>общего гемоглобина в<br>крови         |      | 1 |  |
| A12.05.001 | Исследование оседания<br>эритроцитов                           | 1    | 1 |  |
| A09.28.001 | Исследование осадка<br>мочи                                    | 1    | 1 |  |
| A09.28.003 | Определение белка в<br>моче                                    | 1    | 1 |  |
| A09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)       | 1 1  |   |  |
| A09.28.022 | Определение объема мочи  | 1    | 1 |  |
| A09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи      | 1    | 1 |  |

| Фармакотера-                     | ATX                                   | Международное   | Частота    | ОДД    | ЭКД     |
|----------------------------------|---------------------------------------|-----------------|------------|--------|---------|
| певтическая                      | группа                                | непатентованное | назначения | <**>   | <***>   |
| группа                           | <*>                                   | наименование    |            |        |         |
| Средства для лечения заболеваний |                                       |                 | 0,6        |        |         |
| почек и мочевыводящих путей      |                                       |                 |            |        |         |
|                                  | Средства для лечения аденомы простаты |                 | 1          |        |         |
|                                  |                                       |                 |            |        |         |
|                                  |                                       | Альфузозин      | 0,1        | 10 мг  | 1830 мг |
|                                  |                                       | Тамсулозин      | 0,1        | 0,4 мг | 73,2 мг |
|                                  |                                       | Теразозин       | 0,2        | 5 мг   | 915 мг  |
|                                  |                                       | Доксазозин      | 0,2        | 2 мг   | 366 мг  |
|                                  |                                       | Финастерид      | 0,2        | 5 мг   | 915 мг  |
|                                  |                                       | Дутастерид      | 0,2        | 0,5 мг | 90 мг   |

<sup>&</sup>lt;\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация. <\*\*> Ориентировочная дневная доза. <\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.