Проект

**Об утверждении  
стандарта медицинской помощи взрослым при доброкачественной гиперплазии предстательной железы (диагностика, лечение   
и диспансерное наблюдение)**

В соответствии с пунктом 4 части 1 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; 2018, № 53, ст. 8415) и подпунктом 5.2.18 Положения   
о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526),   
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при доброкачественной гиперплазии предстательной железы (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. № 697н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при гиперплазии предстательной железы» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации   
18 января 2013 г., регистрационный № 26601).

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | М.А. Мурашко |

Приложение   
к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации  
от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. № \_\_\_\_\_\_

Стандарт

медицинской помощи взрослым при доброкачественной гиперплазии предстательной железы (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** мужской

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь, первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно, в дневном стационаре, амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости от фазы

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** вне зависимости

**Осложнения:** вне зависимости

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по МКБ X1):**

N40 Гиперплазия предстательной железы

1. **Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления2 | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 0,0011 | 1 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 0,0011 | 3 |
| A09.05.130 | Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови | 0,1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,1 | 1 |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.28.001 | Цистоскопия | 0,005 | 1 |
| A04.21.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы | 0,1 | 1 |
| A04.21.001.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное | 0,05 | 1 |
| A04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | 0,1 | 1 |
| A04.28.002.005 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 0,1 | 1 |
| A05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | 0,001 | 1 |
| A06.21.003 | Компьютерная томография органов таза у мужчин | 0,005 | 1 |
| A06.28.002 | Внутривенная урография | 0,01 | 1 |
| A06.28.010 | Микционная цистоуретрография | 0,0001 | 1 |
| A06.28.013 | Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) | 0,005 | 1 |
| A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) | 0,1 | 1 |
| A12.28.007 | Цистометрия | 0,005 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.003.003 | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом | 0,008 | 1 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 0,0013 | 2 |
| B01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 1 | 2 |
| B01.053.006 | Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,08 | 3 |
| B04.053.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 0,00013 | 3 |
| A09.05.130 | Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови | 0,9 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,9 | 1 |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 0,9 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.28.002.005 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 0,9 | 1 |
| A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) | 0,9 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. 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 |
| A16.12.051 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов | 0,0024 | 1 |
| A16.21.002 | Трансуретральная резекция простаты | 0,054 | 1 |
| A16.21.003 | Чреспузырная аденомэктомия | 0,0024 | 1 |
| A16.21.004 | Позадилонная аденомэктомия | 0,0056 | 1 |
| A16.21.005 | Лазерная вапоризация простаты | 0,0034 | 1 |
| A16.21.041 | Трансуретральная энуклеация простаты | 0,0017 | 1 |
| A16.21.041.001 | Лазерная энуклеация простаты | 0,0085 | 1 |
| A22.28.005.005 | Радиочастотная абляция предстательной железы | 0,0016 | 1 |

1. **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 препарата3 | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД4 | СКД5 |
| B01AB | Группа гепарина |  |  |  |  |  |
|  |  | Гепарин натрия | 0,015 | тыс.МЕ | 15 | 105 |
|  |  | Надропарин кальция | 0,03 | анти-Xa МЕ | 2 850 | 19 950 |
|  |  | Эноксапарин натрия | 0,03 | тыс.анти-Xa МЕ | 2 | 14 |
| G04BD | Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи |  |  |  |  |  |
|  |  | Мирабегрон | 0,14 | мг | 50 | 18 250 |
|  |  | Солифенацин | 0,18 | мг | 10 | 3 650 |
| G04BE | Средства, применяемые при эректильной дисфункции |  |  |  |  |  |
|  |  | Тадалафил | 0,11 | мг | 5 | 1 825 |
| G04BX | Препараты для лечения урологических заболеваний другие |  |  |  |  |  |
|  |  | Простаты экстракт | 0,023 | мг | 40 | 14 600 |
| G04CA | Альфа-адреноблокаторы |  |  |  |  |  |
|  |  | Алфузозин | 0,051 | мг | 10 | 3 650 |
|  |  | Дутастерид+Тамсулозин | 0,073 | мкг | 500 + 400 | 182 500 + 146 000 |
|  |  | Силодозин | 0,1 | мг | 8 | 2 920 |
|  |  | Солифенацин+Тамсулозин | 0,014 | мкг | 6 000 + 400 | 2 190 000 + 146 000 |
|  |  | Тамсулозин | 0,36 | мкг | 400 | 146 000 |
| G04CB | Ингибиторы тестостерон-5-альфаредуктазы |  |  |  |  |  |
|  |  | Дутастерид | 0,21 | мкг | 500 | 182 500 |
|  |  | Финастерид | 0,21 | мг | 5 | 1 825 |
| G04CX | Препараты для лечения доброкачественной гипертрофии простаты другие |  |  |  |  |  |
|  |  | Пальмы ползучей плодов экстракт | 0,045 | мг | 320 | 116 800 |
| H01BA | Вазопрессин и его аналоги |  |  |  |  |  |
|  |  | Десмопрессин | 0,0013 | мкг | 100 | 36 500 |

1. **Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * 1. Лечебное питание | | |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,077 | 3 |

1Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

2Вероятность 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.

3Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

4Средняя суточная доза.

5Средняя курсовая доза.