



**СТАНДАРТЫ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

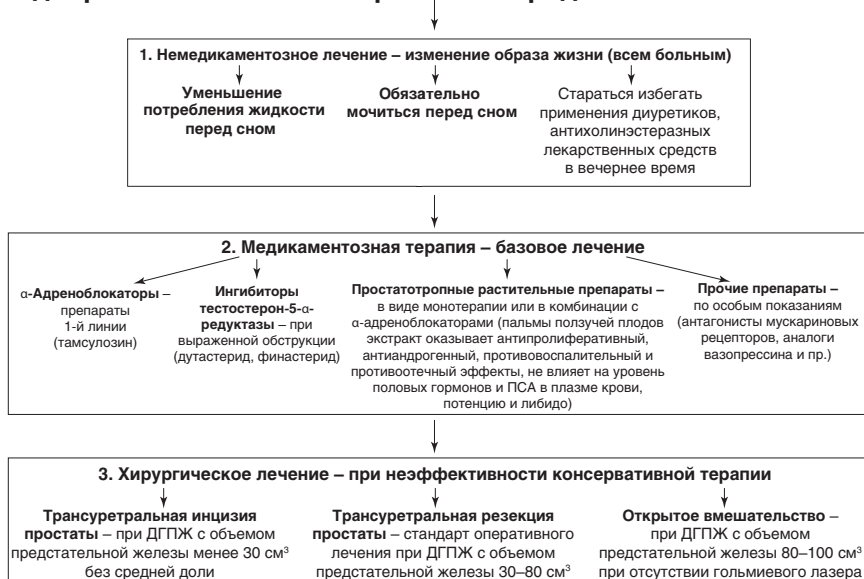
---

# **УРОЛОГИЯ**



**Москва**  
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА  
**«ГЭОТАР-Медиа»**  
**2016**

## Алгоритм лечения пациентов с доброкачественной гиперплазией предстательной железы\*



\* Данный алгоритм составлен на основе следующих источников:

Урология. Российские клинические рекомендации / под ред. Ю.Г. Аляева, П.В. Глыбочко, Д.Ю. Пушкаря. — М.: ГЭОТАР-Медиа. — 2015. — 480 с.

Урология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Н.А. Лопаткина. — М.: ГЭОТАР-Медиа. — 2013. — 608 с.

Рациональная фармакотерапия в урологии. Руководство. Краткое издание / под ред. Н.А. Лопаткина, Т.С. Перепановой. — М.: Литтерра. — 2015. — 448 с.

Пушкарь Д.Ю., Тутельян В.А., Малхасян В.А. Заболевания предстательной железы. Краткий справочник. — М.: ГЭОТАР-Медиа. — 2014. — 192 с.

## Стандарт первичной медико-санитарной помощи при хроническом простатите (обследование в целях установления диагноза и лечения)

Категория возрастная: взрослые

Пол: мужской

Фаза: любая

Стадия: первое обращение

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 30

**Код по МКБ-10\***

**Нозологические единицы**

- **N41.1 Хронический простатит**

### 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1	1
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,2	1

<sup>1</sup> 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.

Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови	0,5	1

Окончание таблицы

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	1	1
A26.21.006	Бактериологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	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
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	3

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	1	1
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	0,5	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	1	1
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	0,2	1
A12.28.005	Исследование объема остаточной мочи	1	1
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	1	3

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
B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1	3

Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена в крови	0,05	1
A09.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты	0,5	1
A26.21.006	Бактериологическое исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,5	1
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,5	1
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	0,5	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,5	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	1	1
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	0,5	1
A12.28.005	Исследование объема остаточной мочи	1	3
A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	1	3

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A17.21.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов	0,1	10
A17.21.002	Ректальное импульсное электровоздействие при заболеваниях мужских половых органов	0,1	10
A17.21.003	Ректальное воздействие магнитными полями при заболеваниях мужских половых органов	0,1	10

Окончание таблицы

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A17.21.004	Ректальная дарсонвализация при заболеваниях мужских половых органов	0,1	10
A19.21.001	Лечебная физкультура при заболеваниях мужских половых органов	0,8	10
A21.21.001	Массаж простаты	0,1	10
A24.21.001	Ректальная гипертермия при заболеваниях мужских половых органов	0,1	10
A24.21.002	Уретральное воздействие с помощью локальной гипертермии	0,1	2

3. 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 препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
G04BD	Спазмолитики, применяемые в урологии	–	1	–	–	–
		Оксибутинин	–	мг	15	300
		Солифенацин	–	мг	5	100
		Толтеродин	–	мг	8	160
		Троspия хлорид	–	мг	45	900
G04BE	Препараты для лечения эректильной дисфункции	–	0,5	–	–	–
		Варденафил	–	мг	10	200
		Йохимбина гидрохлорид	–	мг	10	200
		Силденафил	–	мг	50	500
		Тадалафил	–	мг	20	200
		Уденафил	–	мг	50	500
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	–	0,4	–	–	–
		Алфузозин	–	мг	5	150
		Тамсулозин	–	мг	0,4	2
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	–	0,4	–	–	–