Проект

**Об утверждении
стандарта медицинской помощи мужчинам при бесплодии
(диагностика и лечение)**

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; 2021, № 27, ст. 5159) 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:

Утвердить стандарт медицинской помощи мужчинам при бесплодии (диагностика и лечение) согласно приложению.

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

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

Стандарт

медицинской помощи мужчинам при бесплодии (диагностика и лечение)

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** мужской

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

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

**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):** 9

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

N46 Мужское бесплодие

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 |
| B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный | 0,2 | 1 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 1 | 1 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 0,2 | 1 |

|  |
| --- |
| * 1. Лабораторные методы исследования
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 0,2 | 1 |
| A12.05.013 | Цитогенетическое исследование (кариотип) | 0,1 | 1 |
| A12.21.002 | Тест "смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов" | 1 | 1 |
| A12.28.011 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 0,05 | 1 |
| A26.21.020 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на хламидии (Chlamidia trachomatis) | 0,05 | 1 |
| A26.21.021 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium) | 0,05 | 1 |
| A26.21.022 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis) | 0,05 | 1 |
| A26.21.023 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на уреаплазмы (Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum) | 0,05 | 1 |
| A26.21.026 | Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 0,05 | 1 |
| A27.05.037 | Молекулярно-генетическое исследование микроделеций в Y хромосоме в крови | 0,05 | 1 |
| B03.053.002 | Спермограмма | 1 | 1 |

|  |
| --- |
| * 1. Инструментальные методы исследования
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.21.001.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное | 0,05 | 1 |
| A04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 0,3 | 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 |
| B01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 1 | 1 |
| B01.053.006 | Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,1 | 1 |

|  |
| --- |
| * 1. Лабораторные методы исследования
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| B03.053.002 | Спермограмма | 0,3 | 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 |
| A11.21.012 | Биопсия яичка | 0,06 | 1 |
| A11.21.012.001 | Биопсия яичка придатка | 0,01 | 1 |
| A11.21.014 | Пункция яичка | 0,025 | 1 |
| A16.21.021 | Наложение вазо-вазоанастомоза | 0,0005 | 1 |
| A16.21.022 | Наложение вазо-эпидидимоанастомоза | 0,0045 | 1 |

|  |
| --- |
| * 1. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A11.20.032 | Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) | 0,025 | 1 |

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 | 0,01 | 1 |

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

2 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.