Проект

**Об утверждении
стандарта медицинской помощи взрослым при нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (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 нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации
от 29 декабря 2012 г. № 1680н «Об утверждении стандарта первичной
медико-санитарной помощи при нейрогенной слабости мочевого пузыря» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 марта 2013 г., регистрационный № 27641);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации
от 9 ноября 2012 г. № 700н «Об утверждении стандарта первичной
медико-санитарной помощи при нервно-мышечной дисфункции мочевого пузыря» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации
22 января 2013 г., регистрационный № 26667).

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

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

Стандарт

медицинской помощи взрослым при нейрогенной дисфункции нижних мочевыводящих путей (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

**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):**

G83.4 Синдром конского хвоста

G95.8 Другие уточненные болезни спинного мозга

N31 Нервно-мышечная дисфункция мочевого пузыря, не классифицированная в других рубриках

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 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 0,024 | 1 |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный | 0,0024 | 1 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 0,99 | 1 |

|  |
| --- |
| * 1. Лабораторные методы исследования
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A26.28.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 0,023 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,024 | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 0,024 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,024 | 1 |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 0,024 | 1 |

|  |
| --- |
| * 1. Инструментальные методы исследования
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.28.001 | Цистоскопия | 0,019 | 1 |
| A04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | 0,024 | 1 |
| A04.28.002.003 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 0,024 | 1 |
| A04.28.002.005 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 0,024 | 2 |
| A05.02.001 | Электромиография игольчатая (одна мышца) | 0,0024 | 4 |
| A05.19.001.001 | Электромиография мышц тазового дна | 0,024 | 1 |
| A05.23.005 | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга | 0,0012 | 1 |
| A05.24.002 | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов двигательных нервов | 0,0012 | 1 |
| A06.28.007 | Цистография | 0,012 | 1 |
| A06.28.010 | Микционная цистоуретрография | 0,012 | 1 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,0048 | 1 |
| A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) | 0,024 | 2 |
| A12.28.007 | Цистометрия | 0,024 | 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 | 0,0004 | 4 |
| B01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 1 | 11 |
| B01.053.006 | Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,038 | 5 |
| B04.053.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога | 1 | 1 |

|  |
| --- |
| * 1. Лабораторные методы исследования
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,026 | 2 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 0,026 | 2 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,026 | 2 |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 1 | 1 |

|  |
| --- |
| * 1. Инструментальные методы исследования
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.28.001 | Цистоскопия | 0,02 | 2 |
| A04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | 1 | 1 |
| A04.28.002.003 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 1 | 1 |
| A04.28.002.005 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 1 | 2 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,2 | 1 |
| A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) | 1 | 2 |
| A12.28.007 | Цистометрия | 1 | 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 |
| A16.20.040 | Рассечение урогенитального сфинктера | 0,0002 | 1 |
| A16.20.042 | Хирургическое лечение недержания мочи при напряжении | 0,0001 | 1 |
| A16.20.042.001 | Слинговые операции при недержании мочи | 0,001 | 1 |
| A16.28.032.001 | Реконструкция мочевого пузыря с цистэктомией (полной или частичной) | 0,0004 | 1 |
| A16.28.072 | Цистостомия | 0,004 | 1 |
| A16.28.073 | Сфинктеропластика мочевого пузыря | 0,0001 | 1 |
| A16.28.073.001 | Сфинктеропластика с имплантацией искусственного сфинктера | 0,0001 | 1 |
| A25.24.001.002 | Назначение ботулинического токсина при заболеваниях периферической нервной системы | 0,004 | 2 |

|  |
| --- |
| * 1. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,21 | 1 800 |
| A17.24.011 | Электростимуляция двигательных нервов | 0,15 | 1 |
| A17.28.003 | Электростимуляция мочевого пузыря | 0,25 | 1 |
| A17.30.035.001 | Электростимуляция с использованием биологической обратной связи | 0,25 | 1 |
| A19.20.003 | Тренировка мышц тазового дна с контролем электромиографического датчика | 0,2 | 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 |
| G04BD | Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи  |  |  |  |  |  |
|  |  | Оксибутинин | 0,07 | мг | 15 | 5 475 |
|  |  | Солифенацин | 0,28 | мг | 10 | 3 650 |
|  |  | Толтеродин | 0,07 | мг | 4 | 1 460 |
|  |  | Троспия хлорид | 0,14 | мг | 45 | 16 425 |
|  |  | Фезотеродин | 0,14 | мг | 8 | 2 920 |
| M03AX | Другие миорелаксанты периферического действия  |  |  |  |  |  |
|  |  | Ботулинический токсин типа A-гемагглютинин комплекс | 0,016 | ЕД | 200 | 400 |
|  |  | Ботулинический токсин типа А | 0,004 | ЕД | 200 | 400 |
|  |  | Ботулинический токсин типа А | 0,004 | ЕД | 100 | 200 |

1. **Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование вида медицинского изделия | Усредненный показатель частоты предоставления | Среднее количество |
| 273970 | Сетка хирургическая для лечения стрессового недержания мочи у женщин | 0,001 | 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 | 0,036 | 5 |

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.