Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 13 декабря 2021 г. N 66302

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 12 ноября 2021 г. N 1048н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ УРОГЕНИТАЛЬНОМ ТРИХОМОНИАЗЕ

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B520A2BA4001537204C1763E55BC2949022760A8410871EC4CD684DED63993765A8B781F60FP4V9K) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2021, N 27, ст. 5159) и [подпунктом 5.2.18](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B520A2EAE041137204C1763E55BC2949022760A86158115939A274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3526), приказываю:

Утвердить [стандарт](#P28) первичной медико-санитарной помощи детям при урогенитальном трихомониазе.

Министр

М.А.МУРАШКО

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 12 ноября 2021 г. N 1048н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ УРОГЕНИТАЛЬНОМ ТРИХОМОНИАЗЕ

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: 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): 42

Нозологические единицы (код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A64E4AB539F6B510E2AAE061337204C1763E55BC294903076528A17850B909D321AE063P9VEK) [<1>](#P218)):

A59 Трихомониаз

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления [<2>](#P219) | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.001.001](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148816959C274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,2 | 1 |
| [B01.008.001](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A861488119294274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 1 | 1 |
| [B01.053.003](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148812969C274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A26.06.036](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A861487109695274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 1 | 1 |
| [A26.06.048](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148713929B274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| [A26.06.049](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A861487139295274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 1 | 1 |
| [A26.06.082.001](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A861487129195274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови | 1 | 1 |
| [A26.06.101](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A861487129795274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Определение антигена вируса гепатита C (Hepatitis C virus) в крови | 1 | 1 |
| [A26.20.017](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148915939F274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на трихомонасвагиналис (Trichomonas vaginalis) | 0,2 | 1 |
| [A26.20.017.001](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A861489159399274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на трихомонады (Trichomonas vaginalis) | 0,3 | 1 |
| [A26.20.026](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A861489159595274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) | 0,5 | 1 |
| [A26.21.012](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148914989F274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Микробиологическое (культуральное) исследование секрета простаты на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) | 0,01 | 1 |
| [A26.21.030](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A861489179399274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) | 0,5 | 1 |
| [A26.21.046](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148916909B274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) | 0,03 | 1 |
| [A26.21.047](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A861489169095274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) | 0,2 | 1 |
| [A26.28.016](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A861489139999274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Молекулярно-биологическое исследование мочи на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) | 0,05 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.001.001](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148816959C274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,11 | 1 |
| [B01.001.002](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148816959E274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 0,31 | 4 |
| [B01.008.002](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148811939C274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 1 | 5 |
| [B01.053.003](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148812969C274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный | 0,1 | 1 |
| [B01.053.004](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148812969E274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога повторный | 0,3 | 4 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A26.20.017](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148915939F274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на трихомонасвагиналис (Trichomonas vaginalis) | 0,2 | 1 |
| [A26.20.017.001](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A861489159399274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на трихомонады (Trichomonas vaginalis) | 0,3 | 1 |
| [A26.20.026.002](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148915969F274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Определение РНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом NASBA | 0,5 | 1 |
| [A26.21.030.001](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A6DF5BE539F6B550F28A3031437204C1763E55BC2949022760A86148917939B274CB125C82467ADB783F713486F56P0VEK) | Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом из уретры методом ПЦР | 0,7 | 1 |

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 [<3>](#P220) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД [<4>](#P221) | СКД [<5>](#P222) |
| P01AB | Производные нитроимидазола |  |  |  |  |  |
|  |  | Метронидазол | 0,29 | г | 2 | 2 |
|  |  | Орнидазол | 0,096 | г | 1 | 5 |
|  |  | Орнидазол | 0,0045 | мг | 500 | 2 500 |
|  |  | Тинидазол | 0,096 | г | 2 | 2 |

--------------------------------

<1> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=0FAFB986909E9D31AB3A64E4AB539F6B510E2AAE061337204C1763E55BC294903076528A17850B909D321AE063P9VEK) 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.

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

<4> Средняя суточная доза.

<5> Средняя курсовая доза.