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

Зарегистрировано в Минюсте России 3 сентября 2021 г. N 64894

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 6 августа 2021 г. N 836н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ХЛАМИДИЙНОЙ ИНФЕКЦИИ

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 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. 5143) и подпунктом 5.2.18 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](#P27) медицинской помощи детям при хламидийной инфекции согласно приложению.

Министр

М.А.МУРАШКО

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 6 августа 2021 г. N 836н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ХЛАМИДИЙНОЙ ИНФЕКЦИИ

Возрастная категория пациента: дети

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): 41

Нозологические единицы (код по МКБ X [<1>](#P310)):

A56 Другие хламидийные болезни, передающиеся половым путем

A74 Другие болезни, вызываемые хламидиями

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>](#P311) | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,5 | 1 |
| B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 0,85 | 1 |
| B01.018.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,95 | 1 |
| B01.032.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный | 0,5 | 1 |

|  |
| --- |
| 1.2. Лабораторные методы исследования |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A26.08.066 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 0,5 | 1 |
| A26.19.028 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 0,5 | 1 |
| A26.20.020 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 0,5 | 1 |
| A26.21.007 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 1 | 1 |
| A26.21.020 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на хламидии (Chlamidia trachomatis) | 0,02 | 1 |
| A26.21.037 | Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 0,02 | 1 |
| A26.26.007 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 0,05 | 1 |
| A26.28.014 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 0,3 | 1 |

|  |
| --- |
| 1.3. Инструментальные методы исследования |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.30.010 | Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) | 0,02 | 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 |
| B01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 0,5 | 3 |
| B01.001.007 | Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,013 | 6 |
| B01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 1 | 4 |
| B01.008.005 | Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,76 | 6 |
| B01.018.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный | 0,079 | 1 |
| B01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 0,079 | 1 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,079 | 1 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 0,95 | 2 |
| B01.032.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога повторный | 0,078 | 2 |
| B01.040.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный | 0,044 | 1 |
| B01.053.004 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога повторный | 0,49 | 3 |

|  |
| --- |
| 2.2. Лабораторные методы исследования |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A26.08.066 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 0,25 | 1 |
| A26.19.028 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 0,25 | 1 |
| A26.20.020 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 0,5 | 1 |
| A26.21.007 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 1 | 1 |
| A26.26.007 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 0,025 | 1 |
| A26.28.014 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 0,3 | 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>](#P312) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД [<4>](#P313) | СКД [<5>](#P314) |
| J01AA | Тетрациклины |  |  |  |  |  |
|  |  | Доксициклин | 0,43 | мг | 200 | 1 400 |
| J01FA | Макролиды |  |  |  |  |  |
|  |  | Азитромицин | 0,012 | г | 1 | 1 |
|  |  | Джозамицин | 0,059 | г | 1 | 7 |
|  |  | Джозамицин | 0,46 | мг | 1 500 | 10 500 |
|  |  | Эритромицин | 0,0085 | мг | 600 | 4 200 |
|  |  | Эритромицин | 0,0085 | мг | 1 600 | 11 200 |
|  |  | Эритромицин | 0,0085 | мг | 180 | 1 260 |
|  |  | Эритромицин | 0,002 | г | 2 | 14 |
|  |  | Эритромицин | 0,015 | мг | 150 | 2 100 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |
| --- |
| 4.1. Лечебное питание |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,42 | 6 |

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

<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.

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

<4> Средняя суточная доза.

<5> Средняя курсовая доза.