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

Зарегистрировано в Минюсте России 4 мая 2022 г. N 68395

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 28 марта 2022 г. N 208н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ГОНОКОККОВОЙ

ИНФЕКЦИИ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F27A9157EFCF4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CEA51F1D997B0303137388D0376E60714EA5g1R0K) 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; 2022, N 1, ст. 51) и [подпунктом 5.2.18 пункта 5](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F27A945DEBCB4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA01916CE2C4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) 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 взрослым при гонококковой инфекции (диагностика и лечение) согласно приложению.

Министр

М.А.МУРАШКО

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 28 марта 2022 г. N 208н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ГОНОКОККОВОЙ

ИНФЕКЦИИ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

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): 36

Нозологические единицы (код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E0F52A578F29F17E905DE9C94C96AD31F9E9E3EA6E70CE7501C0A21D08CD2B59541E73g8RFK) [<1>](#P285)):

A54 Гонококковая инфекция

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>](#P286) | Усредненный показатель кратности применения |
| [B01.001.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11015C82A4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,07 | 1 |
| [B01.008.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11012CF224C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 0,8 | 1 |
| [B01.018.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11012C52C4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный | 0,03 | 1 |
| [B01.028.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11013CE2E4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,01 | 1 |
| [B01.029.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11013C92A4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,01 | 1 |
| [B01.053.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11011C82C4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 0,08 | 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=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11F13CB234C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 1 | 1 |
| [A26.06.048](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11F10CF2D4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | 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=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11F10CF234C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | 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=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11F11CC234C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | 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=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11F11CA234C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Определение антигена вируса гепатита C (Hepatitis C virus) в крови | 1 | 1 |
| [A26.08.016](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11F1FCA2B4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Бактериологическое исследование отделяемого слизистой оболочки ротоглотки на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,15 | 1 |
| [A26.08.067](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11E17CA2D4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,5 | 1 |
| [A26.19.015](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11E10C4294C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,15 | 1 |
| [A26.19.029](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11E11CF234C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,53 | 1 |
| [A26.20.002](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11E1FC8234C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,3 | 1 |
| [A26.20.022](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11116C9234C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,5 | 1 |
| [A26.21.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11117C82B4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 1 | 1 |
| [A26.21.002](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11117C8294C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,5 | 1 |
| [A26.28.015](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11110C5234C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Молекулярно-биологическое исследование мочи на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,3 | 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=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11015C82A4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,17 | 1 |
| [B01.001.002](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11015C8284C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 0,24 | 2 |
| [B01.008.002](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11012CE2A4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 0,8 | 5 |
| [B01.018.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11012C52C4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный | 0,044 | 1 |
| [B01.018.002](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11012C5224C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный | 0,074 | 2 |
| [B01.028.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11013CE2E4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,025 | 1 |
| [B01.028.002](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11013CE2C4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 0,035 | 2 |
| [B01.029.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11013C92A4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,02 | 1 |
| [B01.029.002](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11013C9284C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,03 | 2 |
| [B01.053.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11011C82C4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 0,12 | 1 |
| [B01.053.002](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11011C8224C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 0,2 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.2. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| [A26.08.067.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11E17CA234C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | 0,1 | 1 |
| [A26.19.015](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11E10C4294C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,1 | 1 |
| [A26.19.029.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11E11CE2B4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР | 0,3 | 1 |
| [A26.20.002](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11E1FC8234C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,1 | 1 |
| [A26.20.022.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11116C82B4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Определение ДНК гонококка (Neiseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР | 0,5 | 1 |
| [A26.21.002](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11117C8294C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,1 | 1 |
| [A26.26.002](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11113C82B4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 0,1 | 1 |
| [A26.28.015.001](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11110C42B4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Определение ДНК гонококка (Neiseria gonorrhoeae) в моче методом ПЦР | 0,5 | 1 |
| [A26.30.004](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E9E43F578F29F57F9250ECCE4C96AD31F9E9E3EA6E70DC7559CCA11111C52B4C024F35D9C3356B60734FB9117423g9RBK) | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам | 0,15 | 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>](#P287) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД [<4>](#P288) | СКД [<5>](#P289) |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения |  |  |  |  |  |
|  |  | Цефиксим | 0,089 | мг | 400 | 800 |
|  |  | Цефотаксим | 0,016 | г | 3 | 39 |
|  |  | Цефтриаксон | 0,069 | г | 1 | 14 |
| J01XX | Прочие антибактериальные препараты |  |  |  |  |  |
|  |  | Спектиномицин | 0,042 | г | 2 | 2 |

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

<1> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=F6227AAB9BD4EC0D5B21E0F52A578F29F17E905DE9C94C96AD31F9E9E3EA6E70CE7501C0A21D08CD2B59541E73g8RFK) 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.