Зарегистрировано в Минюсте России 26 февраля 2013 г. N 27323

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 20 декабря 2012 г. N 1186н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ**

**НОВООБРАЗОВАНИЯХ ТРАХЕИ I-IV СТАДИИ (ОБСЛЕДОВАНИЕ**

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ)**

В соответствии со статьей 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; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить [стандарт](#Par29) первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях трахеи I-IV стадии (обследование при проведении диспансерного наблюдения) согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 20 декабря 2012 г. N 1186н

**СТАНДАРТ**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ**

**НОВООБРАЗОВАНИЯХ ТРАХЕИ I - IV СТАДИИ (ОБСЛЕДОВАНИЕ**

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ)**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: первичный процесс

Стадия: I - IV

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по МКБ X [<\*>](#Par188)

Нозологические единицы

 C33 Злокачественное новообразование трахеи

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель частоты предоставления [<1>](#Par65) | Усредненный показатель кратности  применения |
| B04.027.001  | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога  | 1  | 2  |

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

<1> 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.

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  | Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности  применения |
| A08.06.001  | Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла  | 0,1  | 1  |
| A08.09.001  | Морфологическое исследование препарата тканей трахеи и бронхов  | 0,2  | 1  |
| A12.06.011  | Проведение реакции Вассермана (RW)  | 1  | 1  |
| A26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита B (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 1  | 1  |
| A26.06.041  | Определение антителклассов M, G (IgM, IgG) квирусному гепатиту C(Hepatitis C virus) вкрови  | 1  | 1  |
| A26.06.048  | Определение антителклассов M, G (IgM, IgG) квирусу иммунодефицитачеловека ВИЧ-1 (Humanimmunodeficiency virus HIV1) в крови  | 1  | 1  |
| A26.06.049  | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV2) в крови  | 1  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализкрови развернутый  | 1  | 1  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимическийобщетерапевтический  | 1  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 1  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности  применения |
| A03.09.001  | Бронхоскопия  | 1  | 1  |
| A03.16.001  | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,08  | 1  |
| A06.03.012  | Компьютерная томография шеи  | 0,4  | 1  |
| A06.09.005.001  | Спиральная компьютерная томография грудной полости | 0,6  | 1  |
| A06.09.007  | Рентгенография легких  | 0,4  | 1  |
| A07.03.001  | Сцинтиграфия костей  | 0,05  | 1  |
| B03.052.001  | Комплексное ультразвуковоеисследование внутренних органов  | 1  | 1  |

|  |
| --- |
| Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы диагностики, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения  |
|  Код  медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель частоты предоставления  | Усредненный показатель кратности  применения |
| A11.06.003.001  | Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования  | 0,1  | 1  |
| A11.09.008  | Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии  | 0,2  | 1  |
| B01.003.004.001 | Местная анестезия  | 0,2  | 1  |

2. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Анатомо- терапевтическо- химическая  классификация  |  Наименование лекарственногопрепарата [<\*\*>](#Par189) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par190) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par191) |
| N01AB | Эфиры аминобензойной кислоты  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Прокаин  |  | мг  | 50  | 50  |
| N01BB | Амиды  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Лидокаин  |  | мг  | 20  | 20  |

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

<\*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

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

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> Средняя курсовая доза.

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).