

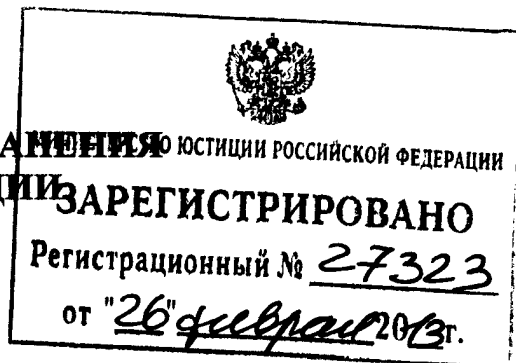


МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минздрав России)

П Р И К А З

20 декабря 2012г

Москва



№ 1186н

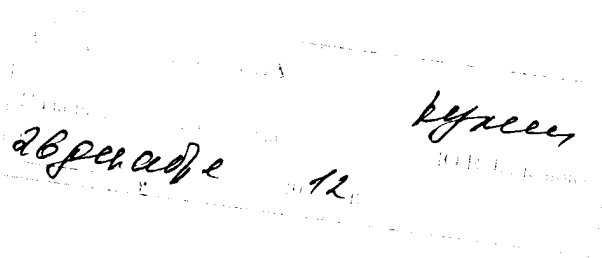
**Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при  
злокачественных новообразованиях трахеи I-IV стадии  
(обследование при проведении диспансерного наблюдения)**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт 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. № 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\***

**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 <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
V04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	1	2

#### 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 В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1	1

<sup>1</sup> 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

A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	1	1	
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1	
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1	
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1	
<b>Инструментальные методы исследования</b>				
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель частоты применения</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A03.09.001	Бронхоскопия	1	1	1
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,08	1	1
A06.03.012	Компьютерная томография шеи	0,4	1	1
A06.09.005.001	Спиральная компьютерная томография грудной полости	0,6	1	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,4	1	1
A07.03.001	Сцинтиграфия костей	0,05	1	1
V03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	1	1	1
<b>Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы диагностики, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения</b>				
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель частоты применения</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A11.06.003.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,1	1	1
A11.09.008	Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии	0,2	1	1
V01.003.004.001	Местная анестезия	0,2	1	1

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

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N01AB	Эфиры аминобензойной кислоты	Прокаин	0,1	мг	50	50
N01BB	Амиды	Лидокаин	0,1	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-терапевтической 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 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).