Зарегистрировано в Минюсте России 13 марта 2013 г. N 27651

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 20 декабря 2012 г. N 1184н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ**

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

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ)**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=2D18A87CD8CE7971514A3E21B4A676A564F40A358C52E5D7125663FAB7F15EEB4A1D0D670AC6520DBCd0L) 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 губы 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 1184н

**СТАНДАРТ**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ**

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

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ)**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

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](consultantplus://offline/ref=2D18A87CD8CE7971514A3F25A7A676A564F90A3D8707B2D543036DBFdFL) X [<\*>](#Par213)

Нозологические единицы

C00 Злокачественное новообразование губы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления  [<1>](#Par66) | 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 | 0,4 | 1 |
| A08.07.005 | Гистологическое  исследование препарата  тканей губы | 0,4 | 1 |
| A08.07.006 | Цитологическое  исследование препарата  тканей губы | 0,4 | 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 антител  классов M, G (IgM, IgG) к  вирусному гепатиту C  (Hepatitis C virus) в  крови | 1 | 1 |
| A26.06.048 | 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 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  вирусу иммунодефицита  человека ВИЧ-2 (Human  immunodeficiency virus  HIV 2) в крови | 1 | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический)  анализ крови | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови  биохимический  общетерапевтический | 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 |
| A04.01.001 | Ультразвуковое  исследование мягких  тканей (одна  анатомическая зона) | 1 | 1 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое  исследование  лимфатических узлов (одна  анатомическая зона) | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,2 | 1 |
| A05.30.010.001 | Магнитно-резонансная  томография лицевого  отдела черепа | 0,2 | 1 |
| A06.03.002.004 | Компьютерная томография  лицевого отдела черепа | 0,2 | 1 |
| A06.08.009.001 | Спиральная компьютерная  томография шеи | 0,3 | 1 |
| A06.09.005.001 | Спиральная компьютерная  томография грудной  полости | 0,2 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A07.03.001 | Сцинтиграфия костей | 0,2 | 1 |
| B03.052.001 | Комплексное  ультразвуковое  исследование 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 | 0,4 | 1 |
| A11.07.007 | Биопсия тканей губы | 0,4 | 1 |
| A11.07.018 | Пункция губы | 0,4 | 1 |
| B01.003.004.001 | Местная анестезия | 0,4 | 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  лекарственного препарата [<\*\*>](#Par214) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par215) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par216) |
| N01AB | Эфиры  аминобензойной  кислоты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Прокаин |  | мг | 50 | 50 |
| N01BB | Амиды |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 20 | 20 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=2D18A87CD8CE7971514A3F25A7A676A564F90A3D8707B2D543036DBFdFL) 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](consultantplus://offline/ref=2D18A87CD8CE7971514A3E21B4A676A564F40A358C52E5D7125663FAB7F15EEB4A1D0D670AC65505BCdAL) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).