# Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерацииот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

**СТАНДАРТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ПРИОСТАНОВИВШЕМСЯ КАРИЕСЕ И КАРИЕСЕ ЭМАЛИ (АМБУЛАТОРНО)**

**Категория возрастная:** взрослые
**Пол:** любой
**Фаза:** все
**Стадия:** любая
**Осложнение:** без осложнений
**Вид медицинской помощи:** специализированнная
**Условие оказания:** амбулаторно-поликлинические
**Форма оказания медицинской помощи:** плановая
**Средние сроки лечения (количество дней):** 14

**Код по МКБ X\*\*,
Нозологические единицы**

|  |  |
| --- | --- |
| K02.0 | Кариес эмали |
| K02.3 | Приостановившийся кариес зубов |

**1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния, клинической ситуации**

|  |
| --- |
| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненная частота предоставления** | **Усредненная кратность применения** |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 0,01 | 5 |
| B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный | 1 | 1 |
| B01.066.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный | 0,1 | 1 |

|  |
| --- |
| 1.2. Лабораторные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненная частота предоставления** | **Усредненная кратность применения** |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 0,03 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (НBsAg Hepatitis B virus) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 0,05 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1(Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,03 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,03 | 1 |

|  |
| --- |
| 1.3. Инструментальные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненная частота предоставления** | **Усредненная кратность применения** |
| A03.07.002 | Транслюминесцентная стоматоскопия | 0,05 | 1 |
| A06.07.001 | Панорамная рентгенография верхней челюсти | 0,05 | 1 |
| A06.07.002 | Панорамная рентгенография нижней челюсти | 0,05 | 1 |
| A06.07.003 | Прицельная внутриротовая контактная рентгенография | 0,7 | 1 |
| A06.07.004 | Ортопантомография | 0,05 | 1 |
| A06.07.010 | Радиовизиография челюстно-лицевой области | 0,5 | 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** | **Усредненная частота предоставления** | **Усредненная кратность применения** |
| B01.065.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный | 0,1 | 3 |
| B01.066.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный | 0,05 | 2 |

|  |
| --- |
| 2.2. Наблюдение и уход за пациентом средним и младшим медицинским работником |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненная частота предоставления** | **Усредненная кратность применения** |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 0,05 | 1 |

|  |
| --- |
| 2.6. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненная частота предоставления** | **Усредненная кратность применения** |
| A11.07.012 | Глубокое фторирование твердых тканей зубов | 0,1 | 3 |
| A16.07.002 | Восстановление зуба пломбой | 0,7 | 1 |
| A16.07.003 | Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой | 0,05 | 1 |
| A16.07.051 | Профессиональная гигиена полости рта и зубов | 0,8 | 1 |
| A16.07.057 | Запечатывание фиссуры зуба герметиком | 0,3 | 1 |
| A16.07.082 | Сошлифовывание твердых тканей зуба | 0,3 | 1 |
| B01.003.004.002 | Проводниковая анестезия | 0,2 | 1 |
| B01.003.004.004 | Аппликационная анестезия | 1,0 | 1 |
| B01.003.004.005 | Инфильтрационная анестезия | 0,8 | 1 |

|  |
| --- |
| 2.7. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненная частота предоставления** | **Усредненная кратность применения** |
| A17.07.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов | 0,01 | 5 |

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

| **Код** | **Анатомо-терапевтическо-химическая классификация** | **МНН\*\*\*** | **Усредненная частота предоставления** | **Единицы измерения** | **СДД\*\*\*\*** | **СКД\*\*\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A01AB | Противомикробные препараты и антисептики для местного лечения заболеваний полости рта |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Хлоргексидин\* |  | мл | 50 | 50 |
| A12AA | Препараты кальция |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Кальция глюконат\* |  | мг | 1000 | 1000 |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Водорода пероксид\* |  | мл | 1000 | 1000 |
| N01BB | Амиды |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Лидокаин\* |  | мг | 20 | 20 |
|  |  | Артикаин |  | мл | 1,7 | 17 |
|  |  | Артикаин + Эпинефрин |  | мл | 1,7 | 17 |

\* - препарат, входящий в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов

\*\* - международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (десятого пересмотра)

\*\*\* - международное непатентованное наименование

\*\*\*\* - средняя дневная доза

\*\*\*\*\* - средняя курсовая доза

Примечание:

1. Усредненная частота предоставления - вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий) стандарта 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 проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

2. Лекарственные препараты, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации (с указанием средних доз), рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения. При назначении лекарственных препаратов детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата.

3. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.