Проект

**Об утверждении
стандарта специализированной медицинской помощи взрослым**

**при переломе нижней челюсти (диагностика и лечение)**

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 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; 2022, № 1, ст. 51) и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения
о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526),
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи взрослым при переломе нижней челюсти (диагностика и лечение) согласно приложению.

2. Внести в стандарт специализированной медицинской помощи
при внутричерепной травме, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. № 635н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 января 2013 г., регистрационный № 26710) изменение:

исключить из кода МКБ-10 S02 Перелом черепа и лицевых костей
код МКБ-10 S02.6 Перелом нижней челюсти.

Министр М.А. Мурашко

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. № \_\_\_\_

Стандарт специализированной

медицинской помощи взрослым при переломе нижней челюсти
(диагностика и лечение)

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** экстренная, неотложная

**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):** 12

**Нозологические единицы (код по МКБ X1):**

S02.6 Перелом нижней челюсти

1. **Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния**

|  |
| --- |
| * 1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления2 | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 0,5 | 1 |

|  |
| --- |
| * 1. Инструментальные методы исследования
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A06.03.056 | Рентгенография костей лицевого скелета | 0,4 | 1 |
| A06.07.004 | Ортопантомография | 0,25 | 1 |
| A06.07.013 | Компьютерная томография челюстно-лицевой области | 0,35 | 1 |

1. **Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением**

|  |
| --- |
| * 1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.068.003 | Ежедневный осмотр врачом - челюстно-лицевым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 7 |

|  |
| --- |
| * 1. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A15.03.007 | Наложение шины при переломах костей | 1 | 2 |
| A16.03.022 | Остеосинтез | 0,5 | 1 |
| A16.07.001.002 | Удаление постоянного зуба | 0,56 | 1 |

|  |
| --- |
| * 1. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации
 |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A11.16.010 | Установка назогастрального зонда | 0,025 | 1 |
| A17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) | 0,25 | 7 |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) | 0,25 | 10 |
| A19.03.003 | Лечебная физкультура при переломе костей | 0,15 | 7 |

1. **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 препарата3 | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД4 | СКД5 |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами беталактамаз |  |  |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин+[Клавулановая кислота] | 0,2 | мг | 1 000 + 200 | 1 000 + 200 |
| J01DB | Цефалоспорины 1-го поколения  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цефазолин | 0,33 | г | 2 | 2 |
| J01DC | Цефалоспорины 2-го поколения  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цефуроксим | 0,33 | мг | 1 500 | 1 500 |
| J01XA | Антибиотики гликопептидной структуры  |  |  |  |  |  |
|  |  | Ванкомицин | 0,066 | мг | 1 050 | 1 050 |

1. **Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование вида медицинского изделия | Усредненный показатель частоты предоставления | Среднее количество |
| 190580 | Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, не рассасывающаяся | 0,49 | 3 |

1. **Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания**

|  |
| --- |
| * 1. Лечебное питание
 |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Вариант диеты с механическим и химическим щажением | 1 | 7 |
| Энтеральное питание (ЭП) | 0,025 | 5 |

1 Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

2Вероятность 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.