



**КонсультантПлюс**

Приказ Минздрава России от 01.06.2022 N  
369н

"Об утверждении стандарта  
специализированной медицинской помощи  
взрослым при переломе нижней челюсти  
(диагностика и лечение)"

(Зарегистрировано в Минюсте России  
06.07.2022 N 69172)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 31.08.2023

---

Зарегистрировано в Минюсте России 6 июля 2022 г. N 69172

---

## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ПРИКАЗ**  
**от 1 июня 2022 г. N 369н**

### **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. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2022, N 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. N 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3526), приказываю:

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

Министр  
М.А.МУРАШКО

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 1 июня 2022 г. N 369н

### **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 X <1>](#)):

S02.6 Перелом нижней челюсти

## 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <2>	Усредненный показатель кратности применения
<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,5	1

1.2. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
<a href="#">A06.03.056</a>	Рентгенография костей лицевого скелета	0,4	1
<a href="#">A06.07.004</a>	Ортопантомография	0,25	1
<a href="#">A06.07.013</a>	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	0,35	1

## 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный показатель

услуги		частоты предоставлен ия	кратности применения
<a href="#">B01.068.003</a>	Ежедневный осмотр врачом - челюстно-лицевым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	7

2.2. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставлен ия	Усредненный показатель кратности применения
<a href="#">A15.03.007</a>	Наложение шины при переломах костей	1	2
<a href="#">A16.03.022</a>	Остеосинтез	0,5	1
<a href="#">A16.07.001.002</a>	Удаление постоянного зуба	0,56	1

2.3. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставлен ия	Усредненный показатель кратности применения
<a href="#">A11.16.010</a>	Установка назогастрального зонда	0,025	1
<a href="#">A17.30.017</a>	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	0,25	7
<a href="#">A17.30.019</a>	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)	0,25	10
<a href="#">A19.03.003</a>	Лечебная физкультура при переломе костей	0,15	7

**3. 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 <3>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <4>	СКД <5>
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз					
		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

#### 4. 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

#### 5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного

## ПИТАНИЯ

5.1. 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.

<2> 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.

<3> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<4> Средняя суточная доза.

<5> Средняя курсовая доза.