



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный № 69112

от 01 нояб 2022 г.

**П Р И К А З**

1 октября 2022 г.

Москва

№ 232Н

**Об утверждении  
стандарта медицинской помощи взрослым  
при переломе верхней 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:**

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

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

от « 1 » *апреля* 2022 г. № 232Н

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТИ  
(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно, стационарно

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

**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):** 107

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

S02.4 Перелом скуловой кости и верхней челюсти

### 1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,5	1
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	0,5	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,8	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,8	1

1.2. Лабораторные методы исследования		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
A09.05.036.008	Определение концентрации этанола в крови методом газовой хроматографии	0,25	1
A09.28.059.004	Количественное определение этанола в моче методом газовой хроматографии	0,25	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A06.07.013	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	1	1
2. Медицинские услуги для лечения заболеваний, состояния и контроля за лечением			
2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,023	1
B01.067.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный	0,14	1
B01.067.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный	0,14	7
B01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный	0,32	1
B01.068.002	Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга повторный	0,32	7
B01.068.003	Ежедневный осмотр врачом - челюстно-лицевым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	9

2.2. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,32	6
A06.07.013	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	0,092	1
A06.30.012	Конусно-лучевая томография	0,14	2

2.3. 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	0,46	2
A15.03.011	Снятие шины с одной челюсти	0,46	2
A16.03.022.009	Остеосинтез верхней челюсти	0,28	1
A16.30.026	Удаление импланта, трансплантата	0,069	1

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

Код	Аналого-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата <sup>3</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
J01CR	Комбинации пенициллинов, включающая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	0,14	мг	1 000 + 200	1 000 + 200
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	Цефазолин	0,14	г	1	1
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуроксим	0,14	мг	1 500	1 500
J01XA	Антибиотики гликопептидной структуры	Ванкомицин	0,028	мг	1 050	1 050
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак	0,14	мг	150	600

	Кеторолак	0,48	мг	40	200
M01AE	Производные пропионовой кислоты				
	Ибупрофен	0,19	мг	800	4 000
	Кетопрофен	0,14	мг	200	800
N02BE	Анилиды				
	Парацетамол	0,05	г	1	5

#### 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, нерассасывающаяся	0,14	6
190580	Пластина для фиксации для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающаяся	0,14	4
190650	Винт костный для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающийся, стерильный	0,14	36
190650	Винт костный для черепно-лицевой хирургии, нерассасывающийся, стерильный	0,14	24
236280	Винт ортодонтический анкерный	0,046	1

## 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	9
Основной вариант стандартной диеты	0,069	3

<sup>1</sup>Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</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 пациентам, имеющих соответствующие медицинские показания.

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

<sup>4</sup>Средняя суточная доза.

<sup>5</sup>Средняя курсовая доза.