

## ТРАВМАТИЧЕСКИЕ ПЕРЕЛОМЫ ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТИ

*Гольнский А.Б.*

*Белорусский государственный медицинский университет*

*Цель исследования:* проведение анализа травматических переломов верхней челюсти по данным стационара челюстно–лицевой хирургии 9-й и 11-й клинических больниц г. Минска за период 2006–2010 гг.

Анализ результатов исследований показал, что наибольшая обращаемость с травматическими переломами верхней челюсти выявлена в возрастной группе 20–29 лет. Значительно чаще переломы верхней челюсти наблюдались у мужчин — 93,2 % случаев, и только 6,8 % обратившихся за помощью женщины, в 35,3 % случаев пациенты находились в состоянии алкогольного опьянения.

Удельный вес травматических переломов верхней челюсти в патологии ЧЛЮ среди госпитализированных больных за анализируемый период составил: в 2006 г. 2,24 %, в 2007 г. 4,86 %, в 2008 г. 2,99 %, в 2009 г. 2,82 %, в 2010 г. 2,97 %. Средняя частота встречаемости 3,2 %. По структуре преобладают переломы верхней челюсти по типу Ле Фор 2 (70,5 % случаев). Распространенность травматических переломов верхней челюсти среди всех госпитализированных больных за анализируемый период составила в среднем 3,2 %, что соответствует среднему мировому уровню данной патологии. Отмечается снижение частоты переломов верхней челюсти среди других повреждений челюстной области с 2007 по 2010 гг. на 39,3 % случаев. Средняя длительность пребывания больных в стационаре за период 2006–2010 гг. снизилась на 15,2 % при ортопедическом лечении и на 4,4 % при хирургическом.

Таким образом установлено, что ежегодно происходит снижение количества госпитализаций с травматическими переломами верхней челюсти, требующих стационарного лечения с последующим ортопедическим или хирургическим лечением повреждений костного скелета, причем сроки стационарного лечения сокращаются в связи с применением новых современных методик хирургического и медикаментозного лечения.