

Лидия О.
**ПОКАЗАТЕЛЬ ТЕНДЕНЦИИ РОСТА СЛЮНОКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ
У НАСЕЛЕНИЯ МИНСКА**

Научный руководитель: д-р мед. наук, проф. Походенько-Чудакова И.О.

Кафедра хирургической стоматологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность исследования определяет то, что слюнокаменная болезнь (СКБ) является наиболее распространенным заболеванием среди всей патологии слюнных желез и составляет от 30 до 78% (В. В. Афанасьев, 2012). На ее долю по данным разных авторов приходится от 41% до 78% наблюдений (В. Н. Ядченко, 2011; З. С. Алиев, 2014; В. В. Афанасьев и соавт., 2015). Причем частота образования конкремента равняется 52% от общего числа прооперированных пациентов (А. С. Ластовка, Л. И. Тесеич, 2014).

Цель: исследовать показатель тенденции роста заболевания СКБ у жителей г. Минска.

Задачи: 1) провести анализ частоты встречаемости слюнокаменной болезни за последние 5 лет; 2) определить показатель тенденции роста СКБ у населения г. Минска.

Материал и методы. Проведен ретроспективный анализ 981 стационарной карты пациентов УЗ «11-я городская клиническая больница» г. Минска, проходивших лечение в отделениях челюстно-лицевой хирургии № 1 и № 2 по поводу хирургической патологии больших слюнных желез за период с 2012 по 2017 год.

Полученные данные подвергали статистической обработке при помощи пакета прикладных программ «Statistica 10.0» (О. Ю. Реброва, 2002).

Результаты и их обсуждение. Анализ полученных данных позволяет констатировать, что распространенность патологии больших слюнных желез продолжает оставаться стабильно высокой. При этом у абсолютного большинства пациентов (95% наблюдений), у которых верифицировали диагноз слюнокаменной болезни, были поражены поднижнечелюстные железы, реже (5%) - околоушные железы, что согласуется с сообщениями специальной литературы (В. В. Афанасьев, 2012; У. Р. Мирзакулова и соавт., 2014).

Кроме того, доля СКБ в течение последних пяти лет обнаружила достоверный рост с 8% от общего числа пациентов с заболеваниями больших слюнных желез в 2012 году до 14% – в 2016 году. Этот факт представляет принципиально новые данные о возрастающей распространенности СКБ в крупном промышленном центре (мегаполисе) – г. Минске.

Таким образом, показатель тенденции роста заболевания СКБ у жителей г. Минска составил 1,75, что определяет его как гипотетически высокий.

Вывод. Анализ полученных результатов позволяет заключить, что значительная распространенность СКБ у жителей мегаполиса диктует необходимость разработки и научного обоснования методов прогнозирования развития и течения данного заболевания, а также является фактическим обоснованием для продолжения прицельного исследования этиологических факторов и патогенеза развития данной патологии и поиска адекватных методов ее профилактики.