

Родько С. С.

ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЫХАТЕЛЬНОГО ТРАКТА НА ТЕЧЕНИЕ ПОЛИПОЗНОГО РИНОСИНУСИТА

Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Сакович А. Р.

Кафедра болезней уха, горла, носа

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. До сих пор нет согласия в вопросе, являются ли носовые полипы самостоятельной нозологической формой или это лишь одно из проявлений других патологий дыхательного тракта. Вместе с тем ПРС, относится к широко распространенным заболеваниям, а его частая ассоциация с другими заболеваниями респираторной системы выводит эту патологию за рамки только оториноларингологии, обуславливая междисциплинарный подход с участием ЛОР-специалистов, пульмонологов, аллергологов.

Цель: провести комплексный анализ влияния различных патологий дыхательной системы на течение ПРС.

Материал и методы. Проведен анализ историй болезни 113 пациентов в возрасте от 21 до 85 лет, находившихся на стационарном лечении в 4 ГКБ в 2013 году с диагнозом «Полипозный риносинусит». Достоверность результатов и выводов обеспечивалась содержательным анализом полученных данных, а также применением методов статистической обработки клинических данных с использованием относительных средних величин, оценкой достоверности полученных результатов.

Результаты. Полученные данные указывают на то, что наиболее частой сопутствующей патологией у пациентов ПРС является бронхиальная астма (30,8%). Второй по частоте сопутствующей патологией является гипертрофический ринит (21%). Также пациентам с ПРС довольно часто (11%) сопутствует искривление носовой перегородки, а также сочетание ИНП с ХГР (17%). У больных ПРС в качестве сочетанной патологии в 15% случаев встречается вазомоторный ринит, а комбинация ВМР с хроническим бронхитом и различные комбинации с ИНП и/или ХГР выявлено реже, примерно в равных соотношениях (по 3 %).

Вывод: наличие у больного ПРС в сочетании с хроническими заболеваниями дыхательной системы определяет необходимость сочетанной оценки состояния верхних и нижних отделов дыхательного тракта в клинической практике и продолжения научных исследований в этом направлении.