

УДК 616.21:616.3-07

ОТОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ПРИ ГАСТРОЭЗОФАГИАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНИ

©Ю. И. Решетиллов, Н. А. Коляда, Л. Ф. Кузнецова, И. И. Редько, Н. Н. Проценко, Е. Ю. Васильченко, Т. В. Богослав

ГУ «Запорожская медицинская академия последипломного образования МЗ Украины»

OTOLARYNGOLOGIC MANIFESTATION AT GASTROESOPHAGEOUS REFLUX DISEASE

©Yu. I. Reshetylov, N. A. Koliada, L. F. Kuznetsova, I. I. Redko, N. N. Protsenko, E. Yu. Vasylchenko, T. V. Bohoslav

SI "Zaporizhian Medical Academy of Post-Graduate Education of MPH of Ukraine"

Проблема часто и длительно болеющих детей остается актуальной в данное время. При проведении анализа выяснили, что причинами могут являться и не воспалительные заболевания желудочно-кишечного тракта. Проявлением орофаринголарингеального синдрома ГЭРБ является ларингит, фарингит, ларингеальный круп, хронический ринит, отиты, воспали-

ние носоглоточной и язычной миндалин. Основными симптомами патологии гортани и глотки являются дисфония, ощущение комка в горле, дисфагия, частые обострения ларинготрахеитов у детей.

Целью нашей работы стал поиск неинвазивных методов исследования кислотообразующей функции желудка у детей.

В 2012 году мы совместно с гастроэнтерологами обследовали 25 детей с ГЭРБ в возрасте от 5 до 15 лет. Проводили сбор жалоб, изучение анамнеза, ЛОР-осмотр, рентгенологическое исследование пищевода и желудка, также проводили дыхательную (аэроионную) диагностику кислотности в желудке. Из них 15 детей отмечали жалобы на першение и ощущение комка в горле. У 10 пациентов диагностировали фарингит, ларингит, задний ринит. Так же было обследовано 55 детей, страдающих рецидивирующей ЛОР-патологией. У 30 детей выявлена ГЭРБ. Аэроионная диагностика кислотности в желудке являет-

ся «золотым стандартом» выбора. Метод является беззондовым, исключается прием радиоизотопных веществ. Забор воздуха производится у детей раннего возраста, является скрининговым, аэроионные пробы хранятся в течении месяца.

В заключении можно сказать, что дальнейшее изучение ГЭРБ и разработка наиболее оптимальных способов диагностики и лечения данного заболевания дадут возможность развития многих осложнений. Необходимо информировать отоларингологов о клинических методах исследования больных с ГЭРБ.