

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ЭНДСКОПИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ В УСЛОВИЯХ ПОЛИКЛИНИКИ

Бойко А., студ. 5-го курса

Научный руководитель – доцент Смянов В.А.

СумГУ, кафедра ортопедии, травматологии и неотложных состояний

Риноскопия является неотъемлемой частью обследования больного врачом-оториноларингологом. Но данный метод не всегда дает полную картину состояния полости носа и носоглотки. Часто патологический процесс полости носа и/или носоглотки остается не выявленным из-за трудностей в осмотре при различных вариантах анатомии полости носа. Носоглотка доступна осмотру не во всех случаях, даже при задней риноскопии.

Патология устьев слуховых труб, задних концов носовых раковин остается одной из проблем ринологии требующих дальнейшего изучения.

Появление эндоскопических технологий позволило расширить спектр выявляемой патологии полости носа и носоглотки.

На наш взгляд, актуальность данного сообщения состоит в том, что риноэндоскопия применяется при первичном осмотре в условиях ЛОР-кабинета. Данный метод значительно облегчает ЛОР-врачу постановку правильного диагноза и позволяет более адекватно выбрать тактику дальнейшего ведения больного.

На кафедре оториноларингологии эндоскопическое обследование применяется с 2006 года, с августа 2007 начали проводиться риноэндоскопические обследования с видео-документированием. Цель любого диагностического исследования должна состоять и в подтверждении отсутствия скрытых злокачественных опухолей. Точное документирование результатов исследования целесообразно не только для актуализации истории болезни; получаемый при этом фото- и видео-материал в случае предшествовавшей пациента имеет медико-юридическую значимость.

Вашему вниманию мы хотим представить результаты работы риноэндоскопического кабинета за 4 месяца.

Нами обследовано 80 больных с хроническими заболеваниями носа.

Исходя из полученных данных можно сделать ряд выводов:

При эндоскопическом исследовании выявляется значительный процент патологии задних отделов полости носа и носоглотки, которую проблематично диагностировать обычными методами исследования полости носа в условиях поликлиники.

Видео-документирование позволяет контролировать динамику процесса и качество лечения.

На наш взгляд риноэндоскопическое исследование в условиях поликлиники желательно проводить всем больным с хроническими заболеваниями полости носа.