

СУРУНКАЛИ ТОНЗИЛЛИТИНГ ДИАГНОСТИК ДАВОСИ

Уринов Т.Ш

Абдухоликова Г.А

*Тошкент давлат стоматология институти, Оториноларингология
кафедра ассистенти*

Актуальность проблемы: в настоящее время одной из актуальных проблем отоларингологии становится рост хронического тонзиллита среди населения, а вместе с ним и его переход в осложненную стадию. Об этом можно узнать именно из ежедневных обращений в ЛОР-отделения. О серьезности проблемы можно судить по нарушениям общего состояния пациентов, проблемам с глотанием, речью и частичному снижению работоспособности.

Цель работы: оценка эффективности фотодинамической терапии в лечении путем изучения фактора риска хронического тонзиллита

Методы и материалы обследования: в соответствии с целями данного исследования и для реализации поставленных задач в 2021-2023 годах в клинике Ургенчского филиала Ташкентской медицинской академии и ЛОР-отделении многопрофильного медицинского центра Хорезмской области были обследованы 120 пациентов с диагнозом деформация носового барьера. Все пациенты прошли общие клинические и лабораторные исследования. CH Science E and

Полученные результаты: при анализе соотношения полов обследованных пациентов мужчин было 66, женщин-54. Кроме того, в 2023 году наблюдалась тенденция к увеличению по сравнению с предыдущими годами, когда направления пациентов изучались с разбивкой по годам. Большинство пациентов приходилось на возрастную группу от 18 до 30 лет, что составляло 58% от общего числа пациентов.

У всех 48 пациентов, участвовавших в исследовании, был обнаружен искривленный носовой барьер, а также фарингиты хронический евстахиит у 59 пациентов, средний отит у 21 пациента и средний отит у 12 пациентов.

Декомпенсированная форма хронического тонзиллита характеризуется не только местными симптомами хронического воспаления миндалин, но и проявлениями декомпенсации в виде рецидивов ангины (обострения хронического тонзиллита),

паратонзиллита, паратонзиллярных абсцессов, заболеваний внутренних органов. Связано с воспалением небных миндалин.

Кроме того, декомпенсированная форма хронического тонзиллита может проявляться симптомами хронической интоксикации (головная боль, снижение работоспособности, утомляемость, боли в сердце и суставах и др.).

Роликовое утолщение краев передних и задних конечностей (симптом Зак) отмечалось у 20% больных.

Заключение внутрилакунарная фотодинамическая терапия хронического тонзиллита снижает загрязнение глубоких отделов лакун миндалин патогенной микрофлорой и способствует угнетению его гемолитической активности.

ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Aznauryan A. B., Aznauryan A. C., Sarkisyan D. G. surunkali tonzillitda bodomsimon to'qimalarning Gistofermentativ tahlili // klinik tibbiyotning dolzarb masalalari. Yerevan, 2015 yil. cle Science and 2. Anisimov D. N. UFO Qonining funktsional holatiga ta'siri-surunkali tonzillitning turli shakllari bo'lgan bemorlarda Palatin bodomsimon bezlari: dis. Samiland 2009 yil bo'lgan bemorlarda Palatin bodensimon

3. Авезов М.И. Диагностическая ценность белка р53 при полипозном риносинусите // Журнал стоматологии и краниофациальных исследований. Материалы международной научно-практической конференции (Самарканд, 21).мая 2021 г.)- С. 326.

4. Авезов М.И., Мадаминова М.Ш., Садуллаева А.Ф. Эпидермальный фактор роста и его роль в диагностике полипозного риносинусита // Europ. Res.: Innovation in sci.. Educ. and technol. 2014, №1 С. 92.

5. Авезов М.И., Рахимов А.П., Юсупов Д.Д. Роль онкомаркеров в диагностике полипозного риносинусита (обзор литературы) // Колонка редактора.

6. Каримов Р., Авезов М. Оценка перинатальных случаев смерти, уровня и состояния заболеваний уха, горла и носа // Вестн. врача. 2021. Т. I, №1. - С. 60-63.