

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Голубевой Ольги Борисовны
на тему: «Критерии оценки консервативного лечения аденоидитов у детей»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.3. – Оториноларингология

ФИО: Карпов Владимир Павлович

Почтовый адрес: 355000, Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Семашко, 1

Телефон: (8652) 35-26-28

Электронная почта: Karpov_Vladimir_@mail.ru

Название организации: ФГБО УВО «Ставропольский государственный
медицинский университет» МЗ РФ

Должность: И.О заведующего кафедрой оториноларингологии, пластической
хирургии с курсом ДПО, д.м.н., профессор

Ученая степень: доктор медицинских наук, доцент

Диссертационная работа посвящена весьма актуальной проблеме современной оториноларингологии - гипертрофии глоточной миндалины и её хроническому воспалению. Аденотомия является признанным методом лечения, устранивая как механическое препятствие для вентиляции и дренажа среднего уха, так и очаг инфекции в носоглотке. Однако и после аденотомии не всегда восстанавливаются основные функции слуховой трубы и, следовательно, слух. Нередким является длительный вялотекущий воспалительный процесс в носоглотке, который, ведет к развитию хронического экссудативного среднего отита.

Аденоиды и хронические аденоидиты занимают ведущее положение в структуре детской заболеваемости. За последние годы наблюдается стойкая тенденция к увеличению количества детей с диагнозом хронический аденоидит на амбулаторном приеме врача. В возрасте от 3 до 10 лет патология глоточной миндалины встречается в 45 - 50% случаев, а в группе часто и длительно болеющих детей данный показатель доходит до 75%. Скрининговая диагностика у детей с рецидивирующими воспалительными заболеваниями глоточной миндалины, и нарушением носового дыхания, вызывает определенные затруднения, связанные, в основном, с возрастными особенностями. Несмотря на большое количество методик, проблема диагностики и терапии аденоидита у детей

далека от полного разрешения. Несколько улучшились результаты в связи с разработкой Клинических Рекомендаций. Но необходимость продолжения поиска решений данной проблемы связана с отсутствием методов своевременной диагностики активности патологического процесса, выявления ранних признаков обострения заболевания, контроля эффективности проводимого лечения.

В связи с вышеизложенным, работа представляется чрезвычайно актуальной, и важность ее для врачей оториноларингологов не вызывает сомнений.

Целью представленной диссертационной работы явилось повышение эффективности консервативного лечения за счет оптимизации диагностики аденоидита с использованием новых методов анализа параметров носового дыхания и биофизических показателей клеток реснитчатого эпителия.

Методы, использованные автором в работе современные, соответствуют целям и задачам исследования. Автором проведена современная статистическая обработка полученных данных, что позволило сделать достоверные выводы, соответственно поставленным задачам. Научная новизна диссертационной работы Голубевой О.Б. неоспорима. Соискателем представлен лечебно-диагностический алгоритм при обострении хронического аденоидита и подтверждена её эффективность,

В практических рекомендациях представлены основные положения, исходящие из проведенных исследований, последовательность необходимых действий врача.

Выводы отражают основные положения работы, материалы исследования достаточно полно освещены в публикациях, являются логичным продолжением результатов диссертационного исследования и пригодны к применению в практической оториноларингологии.

Диссертационная работа изложена на 141 странице машинописного текста, состоит из введения, 6 глав (обзор литературы, материал и методы исследования, 3 глав с результатами собственных исследований, заключения), выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Работа иллюстрирована 16 таблицами и 25 рисунками. Библиографический указатель включает 191 источник, из них 118 отечественных и 73 зарубежных.

По материалам диссертационной работы опубликовано 10 печатных работ (из них 3 статьи в журналах, рекомендованных ВАК Министерства Высшего образования и науки Российской Федерации и 7 тезисов докладов, представленных на международных и отечественных научных форумах). Получен патент РФ № 2804728 С1 «Способ оценки эффективности лечения

аденоидита у пациентов детского возраста». Принципиальных замечаний по работе нет.

Таким образом, диссертационная работа Голубевой Ольги Борисовны «Критерии оценки консервативного лечения аденоидитов у детей», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3 – Оториноларингология, является самостоятельной законченной научно-практической работой, содержащей решение актуальной задачи практической оториноларингологии.

Диссертационная работа Голубевой Ольги Борисовны полностью соответствует требованиями ВАК РФ, предъявляемым к кандидатской диссертации: п. 9, п.10. раздела II «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденному Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (от ред. 25.01.2024 г.) "О порядке присуждения ученых степеней" (вместе с "Положением о присуждении ученых степеней"), по специальности 3.1.3- Оториноларингология.

И.О заведующего кафедрой оториноларингологии,

пластической хирургии с курсом ДПО,

доктор медицинских наук, доцент

Карпов В. П.

«18» апреля 2024г.

Подпись, д.м.н., профессора, Карпова В.П. заверяю

