

«УТВЕРЖДАЮ»



Проректор по научной работе

ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

к.м.н., доцент

Е.Д. Божкова

«27» сентября 2025 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

федерального государственного бюджетное образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической ценности диссертационной работы Боджокова Алия Адамовича на тему: «Клинико-диагностические параллели состояния околоносовых пазух и глоточной миндалины у детей», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. – Оториноларингология

Актуальность темы диссертации

Хронические рецидивирующие воспалительные процессы полости носа и околоносовых пазух в возрасте от 3 до 13 лет занимают лидирующие позиции в практике не только оториноларингологов, но и педиатров, а также семейных врачей.

Клиническая картина риносинусита (РС) характеризуется вариабельностью ввиду активного формирования анатомии полости носа и околоносовых пазух в период роста ребенка, а также сильного влияния образа жизни, экологии, социального и семейного фона на состояние здоровья ребенка.

Особенность клинических проявлений РС в детском возрасте, когда наряду с назальными симптомами (блокадой, обструкцией или заложенностью носа, выделениями из полости носа), присутствует вовлеченность нижних дыхательных путей. Определенная ограниченность коммуникации и сложностью определения ощущений у пациентов раннего детского возраста, осложненная эмоциональной окраской реакций наявление каких-либо симптомов заболеваний у родителей, определяют необходимость разработки более детальной клинической оценки заболевания. Эндоскопические признаки заболевания, в равной степени, как и лучевая диагностика не имеют в данном случае высокой чувствительности и специфичности.

Учитывая частоту рецидивирующего риносинусита у детей и опасность не только перехода в хроническую форму, но и возможность формирования осложнений, проведение более детального анализа анатомо-топографии глоточной миндалины (ГМ) на развитие и течение РС у детей является актуальным направлением, имеющим практическую направленность.

Отсутствие четких представлений о взаимосвязи между размером, локализацией, состоянием аденоидной ткани и степенью тяжести течения РС у детей определяет актуальность проведенного автором диссертационного исследования.

Научная новизна исследования

Впервые проведен корреляционный анализ между различными топографо-анатомическими вариантами гипертрофии глоточной миндалины и признаками, отражающими клинические проявления, гендерные и возрастные отличия у детей с рецидивирующим и хроническим риносинуситом.

Впервые разработана и внедрена адаптированная оценочная шкала, основанная на детальной оценке эндооскопической картины полости носа и носоглотки у детей с хроническим и рецидивирующим риносинуситом, учитывающая топографо-анатомические особенности глоточной миндалины и состояние остиomeагтального комплекса.

Впервые, с учетом топографо-анатомических особенностей глоточной миндалины, проведена оценка информативности объективных рентгенологических данных при хроническом воспалительном процессе в околоносовых пазухах у детей.

Впервые построен алгоритм ведения детей группы риска развития рецидивирующего и хронического риносинусита, позволяющий точно и без временных затрат определить тактику персонализированного медицинского сопровождения пациента.

Значимость результатов для науки и практики

Диссертационная работа Боджокова А.А. характеризуется логической последовательностью изложения полученного материала, обоснованным выбором цели и задач исследования, а полученные результаты и выводы представляются новыми и достоверными как в научной, так и клинической практике.

Практическая ценность диссертации Боджокова А.А. очевидна и определяется полученными сведениями. Использование результатов

проведенного исследования гипертрофии глоточной миндалины в сочетании с хроническим/рецидивирующим риносинуситом позволяет оценить в комплексе клинические проявления данной патологии и сформировать индивидуализированный подход в тактике лечения.

Применение адаптированной шкалы оценки эндоскопической картины в комплексе с данными лучевой диагностики у детей с хроническим и рецидивирующим риносинуситом позволяют оценить анатомо-топографические особенности глоточной миндалины, что крайне важно для диагностики, лечения и динамического наблюдения за пациентами.

Материалы диссертации и многочисленные иллюстрации убедительно доказывают научно-практическую ценность работы Боджокова А.А. Востребованность его результатов для оториноларингологии.

Работа проведена на высоком методическом уровне с использованием современных методов диагностики, адекватных поставленным в работе цели и задачам исследования. Все задачи автором выполнены. Основные результаты, полученные в ходе проведения диссертационного исследования, внедрены в практику ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» ФМБА России (г. Москва), оториноларингологическое отделение ГБУЗ «ДГКБ №9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ» г. Москва и оториноларингологическое отделение и КДЦ ГБУЗ «Морозовская детская клиническая городская больница Департамента здравоохранения Минздрава» г. Москва.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, личный вклад автора

Обоснованность и достоверность полученных в диссертации результатов подтверждается использованием современных информативных методов исследования, полностью отвечающих цели и задачам работы, в совокупности с достаточным объемом клинического материала. Достоверность первичной документации исследования подтверждена их экспертной оценкой. Научные положения, выводы диссертации обоснованы и не вызывают сомнений. Практические рекомендации логично вытекают из содержания диссертации и представляют высокую ценность. Основные результаты доложены и обсуждены на конгрессах, конференциях и форумах. Автором лично проведен обзор литературы по теме исследования, определены цель, задачи и методы исследования, сформулированы выводы, положения, выносимые на защиту, практические рекомендации. Автор самостоятельно

осуществлял комплексное обследование и лечение пациентов, сбор материала, создание базы данных, анализ, статистическую обработку данных и написание всех глав диссертации и автореферата.

Связь работы с планом соответствующих отраслей науки

Научные положения диссертационного исследования Боджокова А.А. соответствуют паспорту специальности 3.1.3. «Оториноларингология»:

пункт 1 – исследования по изучению этиологии, патогенеза и распространения ЛОР- заболеваний;

пункт 2 - разработка и усовершенствование методов диагностики и профилактики ЛОР-заболеваний;

пункт 3 – экспериментальная и клиническая разработка методов лечения ЛОР заболеваний и внедрение их в клиническую практику.

Оценка содержания работы

Диссертация написана в традиционном стиле и состоит из введения, обзора литературы, главы о материалах и методах исследования, описания результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Текстовая часть исследования представлена на 109 страницах машинописного текста, иллюстрирована 31 рисунком и 30 таблицами. Список литературы включает 155 библиографических источников, в том числе 54 — отечественных и 101 — зарубежных авторов.

Объем проведенного исследования, положенный в основу исследования, достаточный для формулировки достоверных выводов. В диссертации проанализированы данные 132 пациентов. Которые были разделены на 2 группы. 73 пациента с диагнозом хронический риносинусит и гипертрофия глоточной миндалины, которым была выполнена аденоотомия, и 59 пациентов с диагнозом рецидивирующий риносинусит и гипертрофия глоточной миндалины, которым также была выполнена аденоотомия. Всем пациентам на разных этапах лечения проводилось стандартные исследования ЛОР - органов.

В заключении соискатель обобщает полученные в ходе исследования результаты. Выводы лаконично вытекают из текста работы, отражают основные положения диссертации, написаны четко в соответствии с поставленными задачами. Практические рекомендации соответствуют полученным результатам и выводам.

Основные положения и материалы диссертации доложены и обсуждены на VI Всероссийском форуме «Междисциплинарный подход в

оториноларингологии, хирургии головы и шеи», (Москва, 12-14 октября 2022 г.); XII Петербургском форуме оториноларингологов России (Санкт-Петербург, 19-21 июня 2023 г.); XXII Российском конгрессе по оториноларингологии «Преображенские чтения. Детская оториноларингология. Связь времен. Связь специальностей» (Москва, 2023); XII междисциплинарном конгрессе по заболеваниям органов головы и шея (Москва, 6–8 июня 2024 г.); Всероссийской научно-практической конференции «Новые медицинские технологии в оториноларингологии» ГБУЗ МО МОНИКИ (Москва, 12.09.2024 г.). По материалам диссертации опубликовано 3 научные работы в журналах, включенных в перечень периодических научных и научно-практических изданий, рекомендованных ВАК для публикации основных результатов диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Автореферат составлен по общепринятой форме и соответствует требованиям ВАК и отражает содержание диссертационной работы.

Замечания

Диссертационная работа написана грамотно, строгим научным языком. Замечаний по основным положениям диссертации нет. В тексте диссертации имеются орфографические и стилистические опечатки, которые не снижают общей положительной оценки результатов, теоретической и научно-практической значимости, а также уровня работы в целом.

Заключение

Диссертационная работа Боджокова Алия Адамовича на тему: «Клинико-диагностические параллели состояния околоносовых пазух и глоточной миндалины у детей » представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3. – Оториноларингология является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи - построен алгоритм ведения детей группы риска развития рецидивирующего и хронического риносинусита, позволяющий точно и без временных затрат определить тактику персонализированного медицинского сопровождения пациента.

По актуальности, методическому уровню, объему проведенных исследований, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Боджокова Алия Адамовича полностью отвечает требованиям п. 9, п. 10, п. 14 «Положения о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013г. № 842 (ред.

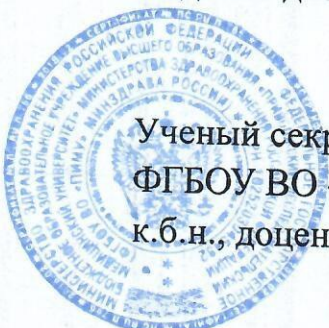
от 25.01.2024г.), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, и может быть представлена к официальной защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.3 Оториноларингология.

Настоящий отзыв на диссертацию Боджокова Алия Адамовича обсужден и утвержден на заседании кафедры болезней уха, горла и носа им. профессора В.Ю. Шахова ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (протокол № 12 от «27» июня 2025 года.).

Заведующий кафедрой болезней уха,
горла и носа им. профессора В.Ю.Шахова
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России,
д.м.н., доцент

А.В. Шахов

Подпись д.м.н., доцента Шахова А.В., заверяю:



Ученый секретарь
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России
к.б.н., доцент

Ю.А. Сорокина

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России)
Минина и Пожарского пл., 10/1, г. Нижний Новгород, 603950, БОКС-470
тел.: (831) 422-12-50; факс: (831) 439-01-84
<http://pimunn.ru/>
e-mail: kanc@pimunn.net