

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мирзоевой Сохибы Рустамовны на тему «Морфологические характеристики лимфоидной ткани и их взаимоотношений с железами гортани у человека в постнатальном онтогенезе» представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 – Анатомия человека

В современном мире заболевания дыхательных путей, включая воспалительные процессы гортани и возрастные изменения ее структур, представляют собой важные клинические проблемы, требующие пристального внимания медицины. Изучение морфологии желез и лимфоидной ткани гортани, их возрастных, половых и региональных особенностей, а также реакции на высокогорные факторы предоставляет ценные данные, которые могут способствовать улучшению диагностики и терапии заболеваний гортани.

На фоне общего старения населения, а также увеличения продолжительности жизни, возрастные изменения гортани приобретают особое значение для клинической медицины. Автореферат представляет собой актуальное исследование, направленное на выявление ключевых возрастных особенностей железистых структур гортани. Так, установлено, что пик активности желез приходится на возраст 22-35 лет, после чего наблюдаются инволюционные изменения. Это позволяет более глубоко понять, как возрастная инволюция влияет на секреторные функции гортани, предрасполагая к воспалительным заболеваниям у пожилых пациентов. Эти данные важны для разработки возрастной стратегии диагностики и лечения гортанных заболеваний.

Особое внимание уделено половым различиям в структуре желез гортани, что критически важно для клиники. Установлено, что у женщин в подростковом и зрелом возрасте плотность желез значительно выше, чем у мужчин. Эти результаты необходимо учитывать при диагностике и лечении заболеваний гортани, так как высокая активность желез может влиять на течение воспалительных процессов и реакцию на терапию. Данные автореферата подчеркивают необходимость персонализированного подхода, что повышает практическую значимость работы в клинической оториноларингологии.

Дополнительно, значимость исследования подтверждается данными о влиянии высокогорных условий на морфологию желез и лимфоидной ткани

гортани. Экспериментальные исследования продемонстрировали, что высокогорные факторы вызывают выраженные изменения в структуре гортани, включая деформацию протоков и снижение количества лимфоидных узелков. Это открытие важно для регионов с экстремальными условиями проживания, где знания об адаптивных изменениях гортани могут способствовать разработке специализированных профилактических и лечебных мер.

Научно-практическая значимость работы также подчеркивается вниманием к роли лимфоидных структур гортани в поддержании местного иммунитета. Установлено, что активность лимфоидной ткани достигает максимума в детском возрасте и постепенно снижается, ослабляя иммунную защиту. Эти данные дают возможность учитывать возрастные изменения при лечении инфекционных заболеваний, улучшая тем самым эффективность терапевтических и профилактических мероприятий.

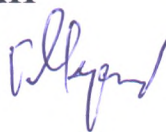
Таким образом, автореферат представляет собой обширное и всестороннее исследование, результаты которого имеют высокую практическую ценность для медицины. Работа автора не только обогащает фундаментальные знания об анатомии и функциональной активности гортани, но и открывает новые перспективы для диагностики, профилактики и лечения заболеваний дыхательных путей, учитывая возрастные, половые и внешние факторы.

По материалам диссертационной работы опубликовано 18 научных работ в материалах международных конференций, симпозиумов и съездов, в том числе 5 научных работ, опубликованных в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК при Президенте Республики Таджикистан, что доказывает высокую научную значимость и актуальность темы исследования. Публикации в рецензируемых изданиях свидетельствуют о признании полученных результатов научным сообществом и их востребованности в сфере анатомии, морфологии и клинической медицины.

На основании автореферата можно сделать вывод, что диссертационная работа Мирзоевой Сохибы Рустамовны на тему «Морфологические характеристики лимфоидной ткани и их взаимоотношений с железами гортани у человека в постнатальном онтогенезе» по научно-методическому уровню, новизне и значимости полученных результатов является самостоятельным, завершённым, квалификационным научно-исследовательским трудом, в котором решена актуальная проблема, связанная с изучением морфологических и функциональных особенностей лимфоидной ткани и желез гортани в условиях высокогорья и их возрастной и половой изменчивости.

По своей научной новизне, практической значимости, объёму выполненных исследований и методическому подходу диссертационная работа Мирзоевой Сохибы Рустамовны полностью соответствует требованиям раздела 3 пунктов 31, 33, 34 «Порядок присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, № 267 (с внесением изменений и дополнений от 26 июня 2023 года, № 295), предъявляемым к диссертации на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 – Анатомия человека.

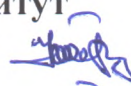
**Научный консультант
ГУ «Институт гастроэнтерологии
Республики Таджикистан», академик НАН
Таджикистан, д.м.н., профессор**



Мироджов Г.К.


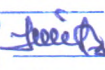


**Подпись Мироджова Гиёсиддина Кутбидиновича
заверю: Начальник отдела кадров ГУ «Институт
Гастроэнтерологии Республики Таджикистан»**



Ниязов А.Н.

г. Душанбе, ул. Маяковского 2,
Контактный тел. (992372) 2366280
E-mail: [www. Gastroenterology.tj](http://www.Gastroenterology.tj)

ИМЗО, ПОДПИСЬ	
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ	
САРДОРИ ШУЪБАИ КАДРХО	
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ	
" "	20