

**Отзыв**

**официального оппонента о научно-практической ценности диссертации Тагайкулова Эркинжона Холикуловича на тему: «Морфологическая характеристика железистого аппарата подвздошно-слепокишечного угла у человека в постнатальном онтогенезе», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 – Анатомия человека.**

**Актуальность темы.** Диссертационная работа Тагайкулова Эркинжона Холикуловича посвящена малоизученным вопросам структурно-функциональной организации желёз подвздошно-слепокишечного угла человека в постнатальном онтогенезе. Малоизученными остаются некоторые вопросы морфогенеза макро-микроскопические и морфометрические данные по вопросам организации железистого аппарата этой зоны, клеточного состава желёз в норме не способствует разработке схем рациональной профилактики и адекватного лечения различных нозологических форм, локализованных в этой зоне.

Морфологическим характеристикам подвздошно-слепокишечного угла посвящены лишь отдельные работы выполненные, в значительной части случаев с использованием патологически измененного материала. Остаются неизученными количественно – размерные показатели желез, мало информации о структурных особенностях и закономерностях морфогенеза подвздошно-слепокишечного угла у людей разного возраста.

Патология подвздошно-слепокишечного угла, вне всякого сомнения, является серьезной медико-социальной проблемой. Уровень заболеваемости подвздошно-слепокишечного угла является местом развития различных патологических состояний с воспалительных заболеваний (илеиты, колиты аппендициты) кончая областью частого возникновения опухолей, а кишечные железы являются анатомической базой развития и областью частого развития – злокачественных опухолей (аденокарциномы, ворсинчатых аденом и т.д.).

Несмотря на изученность анатомических данных о структурной организации железистого аппарата подвздошно-слепокишечного угла количественные, показатели и их клеточный состав, с учетом возрастных и регионарных, индивидуальные особенностей, является актуальной проблемой.

**Степень новизны полученных в диссертации результатов и научных положений, выносимых на защиту.** Научная новизна исследования определяется обоснованностью научных данных, решаемых задач и выводов, сформированных в диссертации, что доказывается комплексными методами,

включающие макро-микроскопические, гистологические и морфометрические исследования подвздошно-слепокишечного угла в норме у человека постнатальном онтогенезе. В своей работе диссертант выявил многие неизвестные ранее закономерности железистого аппарата подвздошно-слепокишечного угла с учетом возрастных и регионарных особенностей.

Диссертантом определена актуальность и цель исследования: получение комплексных данных о структурных особенностях и закономерностях морфогенеза желёз подвздошно-слепокишечного угла у людей разного возраста. Диссертационная работа Тагайкулова Э. Х. вносит существенной вклад в изучение морфологических и морфометрических преобразований железистого аппарата подвздошно-слепокишечный угла у человека, находящихся в сфере внимания как морфологов, так и клиницистов что связано с высоким уровнем патологии этой области пищеварительного тракта.

Комплексное применение макро-микроскопического, гистологического и морфометрического методов позволило диссертанту решить актуальную для анатомии и ряда клинических дисциплин задачу - выявить неизвестные ранее закономерности морфогенеза железистого подвздошно-слепокишечного угла. Получить научную современную информацию об их структурно-функциональных характеристиках у людей разного возраста в условиях нормы. Это особенно значимо, учитывая высокий уровень заболеваемости этих органов, включая и онкологическую патологию

Объем материала, вполне достаточно для получения обоснованных выводов. Применение комплекса методов исследования вполне соответствует целям и задачам данной работы.

**Обоснованность и достоверность выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.**

Обоснованность и достоверность выводов и рекомендаций, вытекающих из работы, подтверждены морфометрической обработкой, а также изучением достаточно подобранного материала. Они основаны на применении комплекса научных и объективных методов исследования (гистологических, морфологических, морфометрических). Выводы вытекают из полученных результатов и отвечают поставленным задачам.

В результате исследования были получены новые данные и в существенной степени, заполнены существовавшие ранее информационные проблемы по данному вопросу. В автореферате изложены основные идеи и выводы диссертации, показан вклад автора в проведение научного исследования, степень новизны и практическая значимость результатов

исследования, что соответствует требованиям раздела и инструкции о порядке оформления автореферата, утвержденной решением президиума ВАК при Президенте РТ.

**Научная, практическая значимость результатов диссертации и рекомендации по их использованию.** Практическая значимость полученных данных определяется комплексными нормативными показателями, характеризующими морфогенез желёз подвздошно-слепокишечного угла в норме с учетом возраста. Данные, представленные в работе, будут способствовать лучшему пониманию патогенеза различной патологии этих органов, могут быть использованы в качестве нормативов в практике патологоанатома и гистолога при анализе секционного и биопсионного материала. Использовать при проведении диагностики различных патологии и патоморфологических исследований в частности, по заболеваниям ЖКТ.

Полученные весьма новые и важные анатомические параметры желёз, их возрастные, регионарные, индивидуальные особенности, количественные показатели и клеточный состав желёз.

Материалы диссертации рекомендуется использовать при чтении лекций и проведении практических занятиях на кафедрах нормальной анатомии, патологической анатомии и гистологии для студентов медицинских и биологических ВУЗов.

#### **Публикация результатов диссертации в научной печати.**

Автором освещены все разделы диссертации в рецензируемых научных журналах, входящих в реестр рекомендуемых ВАК при Президенте Республики Таджикистан, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

#### **Соответствие оформления диссертации требованиям ВАК.**

Диссертация оформлена в соответствии требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан состоит 156 странице компьютерного текста и состоит из введения, общей характеристики работы, главы обзора литературы, главы с изложением материалов и методов исследования, четырех глав собственных результатов исследований, главы обсуждения полученных результатов, заключения и списка литературы. Работа содержит 37 таблицы и 24 рисунка. Таким образом, оформление диссертации соответствует требованиям ВАК при Президенте РТ.

#### **Соответствие научной квалификации соискателя ученой степени.**

Тагайкулова Эркинжон Холикулович за время работы на кафедре патологической анатомии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» показал себя перспективным

работником, принимает активное участие в общественной жизни кафедры, пользуется уважением среди сотрудников и студентов. Безупречно выполняют свои служебные обязанности и являются ведущим специалистом в области патоморфологии ЦНИЛ-е. Имеет более 32 опубликованных научных работ, в том числе 9 работ по теме диссертации.

**Замечания.** При общей положительной оценке диссертационной работы диссертант имеет недостатки, которые не относятся к сущности работы, стилистический оформления работы.

**Заключение**

Таким образом, На основании полученных данных можно сказать актуальность, научная новизна, практическая значимость, высокий методологический уровень, достоверность выводов и положений, изложенных в работе, позволяют заключить, что диссертация Тагайкулова Эркинжона Холикуловича на тему: «Морфологическая характеристика железистого аппарата подвздошно-слепкишечного угла у человека в постнатальном онтогенезе», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 – Анатомия человека является завершённым научно-исследовательским трудом.

По своей актуальности, объёму проведённых исследований и их современному методическому подходу, научной новизне полученных данных, теоретической и практической значимости, а также выводов и научных положений диссертация соответствует требованиям раздела 10 пункта 163 «Типового положения о диссертационных советах», утверждённого постановлением Правительства РТ от 26 ноября 2016 года № 505, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 – Анатомия человека.

**Официальный оппонент:**  
кандидат медицинских наук, доцент,  
**Почётный профессор кафедры**  
**анатомии человека и латинской**  
**медицинской терминологии имени**  
**Я.А. Рахимова**



ИМЗОИ/ПОДПИСЬ *К. Э. Ашуров*  
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ  
САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ БРКИ  
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК  
*09 - сентембр 20* с/з

**К.Э. Ашуров**

**Контактная информация:**

Почтовый адрес: 734700. г. Душанбе, ул. Н. Ганчави 141/3 кв.18.  
Телефон: +(992) 917198284

«01» *сентембр* 2021г.