

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии диссертационного совета 6D.KOA-072 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино», по диссертационной работе Ишмирзоева Рахмонкула Эгамбердиевича на тему: «Сосудисто-тканевые преобразования и ультразвуковая характеристика variability желчного пузыря в норме и при хроническом калькулёзном холецистите», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 - Анатомия человека

Экспертная комиссия в составе: д.м.н., профессора Ибодзода Саидмукима Тиллохуджа (председатель), д.м.н., доцента Курбанова Джурабека Муминовича и к.м.н., доцента Боронова Хабибулло Абдуллоевича (члены комиссии), проведя первичную экспертизу диссертационной работы соискателя кафедры анатомии человека им. Я.А. Рахимова ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» Ишмирзоева Рахмонкула Эгамбердиевича на тему: «Сосудисто-тканевые преобразования и ультразвуковая характеристика variability желчного пузыря в норме и при хроническом калькулёзном холецистите», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 - Анатомия человека, пришла к следующему заключению:

1. Диссертационная работа Ишмирзоева Рахмонкула Эгамбердиевича является самостоятельным, законченным научно-квалификационным исследованием, посвящённым актуальной проблеме - изучению сосудисто-тканевых преобразований и ультразвуковой характеристики variability желчного пузыря в норме и при хроническом калькулёзном холецистите. Работа соответствует специальности 14.03.01 - Анатомия человека, и может быть принята к публичной защите в диссертационном совете 6D.KOA-072 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Хронический калькулёзный холецистит занимает одну из ведущих позиций среди наиболее распространенных заболеваний желчнокаменной болезни. По данным зарубежных и отечественных авторов, более 10-18% населения страдают этой патологией, в частности в Республике Таджикистан, и встречается в 5 раз чаще у женщин, что обуславливает дальнейшее разностороннее изучение состояния желчного пузыря при хроническом калькулёзном холецистите с учетом индивидуальных особенностей организма, которые позволяют выявить дополнительные факторы, влияющие на патогенез заболевания данного органа. Установлено, что фенотипы ожирения и физической активности влияют на дегенеративные изменения в организме и доказано, что хронический калькулёзный холецистит встречается у 33% лиц с ожирением, часто у женщин с избыточной массой тела (индекс массы тела в пределах 25-30 кг/м²).

Диссертантом установлено, что комплексное исследование особенностей структурной организации желчного пузыря и его микроциркуляторного русла при хроническом калькулёзном холецистите показало неминуемые морфологические и морфометрические перестройки во всех слоях стенки органа, характеризующиеся адаптационно-приспособительными, экссудативно-пролиферативными и склеротическими процессами. Эти явления происходят более интенсивно в слизистой оболочке в связи со специфическими особенностями строения.

Автором проведен полевой сравнительный анализ, выявивший взаимосвязь между вариабельностью анатомии желчного пузыря и ультразвуковым исследованием параметров органа (длина, ширина, толщина, объем и форма), и антропометрическими показателями при хроническом калькулёзном холецистите. Это дает возможность выделения группы риска возникновения данной патологии по конституциональному признаку. Установлен один из факторов риска развития хронического калькулёзного холецистита, у женщин во втором периоде зрелого возраста – ожирение, которое констатировано у 28,5% пациентов, что достоверно выше, чем у

мужчин этого возраста - 25,5%, а в контрольной группе это соотношение составляет 25,5% и 20,0%.

Научно-практическая значимость работы заключается в том, что теоретические, методологические положения, выводы и рекомендации, представленные в диссертации, могут быть использованы в учебном процессе медицинских ВУЗов. Определены факторы риска морфологической предрасположенности к формированию хронического калькулёзного холецистита, связанные с конституциональными особенностями пациента. Целесообразно использование установленных антропометрических, морфометрических показателей сосудисто-тканевых преобразований, сонографии желчного пузыря при хроническом калькулёзном холецистите, в клинике, диагностике и интерпретации результатов исследования в качестве дополнительных дифференциальных признаков патологии. Разработаны методические рекомендации для определения органометрических показателей вариабельности желчного пузыря по данным ультразвукового исследования, определяющим прогноз оперативного вмешательства при хроническом калькулёзном холецистите в зависимости от соматотипа.

Достоверность результатов исследований и оценка их надёжности были подтверждены достаточным объёмом исследовательского материала, а также сравнением полученных данных с результатами исследований отечественных и зарубежных авторов.

Научные положения, выводы и рекомендации хорошо аргументированы, обоснованы фактическими данными, достоверны и логично вытекают из результатов проведённого исследования. Они основаны на применении комплекса научных и высокоинформативных объективных методов исследования (морфологических, морфометрических, антропометрических и ультразвуковых).

Полученные результаты были опубликованы в рецензируемых журналах Республики Таджикистан, что также подтверждает их научную ценность и надёжность.

2. По теме диссертации опубликованы 18 научных работ, из них 4 статьи в рецензируемых научных изданиях, входящих в реестр ВАК при Президенте Республики Таджикистан (для публикации основных результатов диссертационных работ), в которых всесторонне отражены основные положения диссертации.

Наиболее значимые печатные работы:

- Ишмирзоев, Р.Э. Анатомия морфофункционалии талхадон хангоми бемориҳои санги талха [Матн] / Р.Э. Ишмирзоев // Авҷи Зухал.- 2022.- №4. - С.157-167.
- Ишмирзоев, Р.Э. Патоморфологические изменения в структуре стенки желчного пузыря при хроническом калькулёзном холецистите [Текст] / Р.Э. Ишмирзоев // Симурғ. - 2023. - 17(1). - С.128-133.
- Ишмирзоев, Р.Э. Ультразвуковая морфометрическая характеристика параметров желчного пузыря при хроническом калькулёзном холецистите у людей различных соматических типов [Текст] / С. Курбонов, Р.Э. Ишмирзоев / Медицинский вестник Национальной академии наук Таджикистана. - 2023. - Т. - XIII, №3(47). - С. 42-48.
- Ишмирзоев, Р.Э. Преобразования тканевых структур желчного пузыря при хроническом калькулёзном холецистите [Текст] / С. Курбонов, Р.Э. Ишмирзоев, И.А. Давлятов / Здоровоохранение Таджикистана.- 2023.- № 4(359). - С.46 -53.
- Ишмирзоев, Р.Э. Морфология гемомикроциркуляторного русла серозной оболочки желчного пузыря, его локальные особенности [Текст] / С.Курбонов, Р.Э. Ишмирзоев // Актуальные вопросы современной науки: сборник трудов научно-исследовательских работ по материалам Всероссийского конкурса «Вестник науки». - Уфа, 2022. - Ч. 4. - С.19-26.
- Ишмирзоев, Р.Э. Сравнительные соматотипологические особенности анатомии желчного пузыря [Текст] / Р.Э. Ишмирзоев, С. Курбонов, И.А. Давлятов // Проблемы инфекционных патологий: международный симпозиум. - Душанбе, 2022. - С.126-127.

- Ishmirzoev, R.E. Morphofunctional state of the ordinal arterial vessels of the gallbladder in chronic calculous cholecystitis [Text] / R.E. Ishmirzoev, F.R. Qodirova // Наука и инновации в медицине: XVIII научно-практическая конференция молодых учёных и студентов с международным участием ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино». - Душанбе, 2023. - Т. - 2. - С.300.
- Ишмирзоев, Р.Э. Преобразования сосудистых и тканевых структур серозной оболочки желчного пузыря при хроническом калькулёзном холецистите [Текст] / С.Курбонов, Р.Э. Ишмирзоев // Международный научно-практический журнал ENDLESS LIGHT in SCIENCE. - Алматы, 2023. - С.174-178. Доступно на: DOI:10.24412/2709-1201-2023-174-178.
- Ишмирзоев, Р.Э. Реакция микроциркуляторного русла желчного пузыря при хроническом калькулёзном холецистите [Текст] / Р.Э. Ишмирзоев // Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины. - Санкт-Петербург, 2023. - С.18-19.
- Ishmirzoev, R.E. Body mass index in patient with chronic calculous cholecystitis [Text] / S. Kurbonov, R.E. Ishmirzoev, N.A. Melikova // Усиление и перспектива развития подготовки средних медицинских специалистов в Республике Таджикистан: материалы XIV научно-практической конференции: в честь 32-й годовщины Государственной независимости Республики Таджикистан. Приложение. Медицинская сестра и акушерка. - Душанбе, 2023. - №3. - С.55.
- Ишмирзоев, Р.Э. Морфометрические параметры вариабельности желчного пузыря при хроническом калькулёзном холецистите у людей различных соматических типов по данным ультразвукового исследования [Текст]: методические рекомендации / С.Курбонов, Р.Э. Ишмирзоев. - Душанбе, 2024. - 20с.

3. Основные положения диссертационной работы доложены и обсуждены на: научно-практических конференциях молодых учёных и студентов с международным участием ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» (2022, 2023 и 2024), региональной конференции “Актуальные проблемы онкологии с международным участием” (Душанбе, 2023), годовых научно-практических конференциях ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием (2022, 2023); научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины» (Санкт-Петербург, 2023); 4-й годичной научно-практической конференции «Современные вызовы и стратегия развития медицинской науки и здравоохранения» ГОУ ХГМУ (Дангара, 2023); на заседании межкафедральной проблемной комиссии по теоретическим медицинским дисциплинам ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», 5. 07. 2024, Протокол №8.

Основные положения работы внедрены в учебный процесс кафедры онкологии и лучевой диагностики, патологической анатомии, анатомии человека и латинской медицинской терминологии им. Я.А. Рахимова ГОУ «ТГМУ им, Абуали ибни Сино».

По совокупности данных экспертная комиссия считает:

На основании анализа проделанной работы, полученных результатов, опубликованных работ, экспертная комиссия считает диссертационную работу Ишмирзоева Рахмонкула Эгамбердиевича на тему: «Сосудисто-тканевые преобразования и ультразвуковая характеристика variability желчного пузыря в норме и при хроническом калькулёзном холецистите», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 - Анатомия человека, завершённым научно-квалификационным трудом, посвящённым значимой социальной проблеме, отвечающим всем требованиям раздела 3 пункта 31, 33, 34 «Порядка присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Республики Таджикистан

от 30 июня 2021 года, №267 (с внесением изменений и дополнений 26 июня 2023 года, №295), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 – Анатомия человека.

4. Удостоверение о сдаче кандидатских минимумов выдано Ишмирзоеву Р.Э., ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» № 731 от 14 июня 2024г.

5. В автореферате диссертации отражены основные положения диссертационной работы.


6. Экспертная комиссия предлагает определить в качестве ведущего учреждения: Бухарский государственный медицинский институт им. Абу Али ибн Сино, Республика Узбекистан.

7. В качестве официальных оппонентов рекомендуем утвердить: доктора медицинских наук, профессора Усманова Мулло и кандидата медицинских наук, заведующего кафедрой патологической анатомии, судебной медицины и гистологии ГОУ Хатлонский государственный медицинский университет Алиева Азима Анваровича.

Экспертная комиссия рекомендует разрешить размещение объявления о защите диссертации и автореферат на официальном сайте ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» и размещение объявления о защите на официальном сайте ВАК при Президенте Республики Таджикистан, а также публикацию и рассылку автореферата.

Председатель экспертной комиссии:

доктор медицинских наук, профессор

 **Ибродода С. Т.**

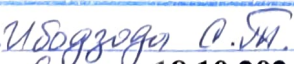
Члены комиссии:

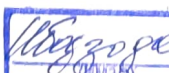
доктор медицинских наук, доцент

 **Курбанов Дж. М.**

кандидат медицинских наук, доцент

Боронов Х. А.

имзои/подпись 
18.10.2024
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ
САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ РРК/
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК
" 18 " 10 2024 с.т.


ТАСДИҚ МЕКУНАМ
ШУЪБАИ КАДРО

ХАТЛОНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ОТДЕЛ КАДРОВ
ЗАВЕРЯЮ
подпись 
" 18 " 10 с. 2024