

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии Диссертационного совета 6D.KOA – 052 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» по диссертационной работы докторанта PhD кафедры урологии им. профессора Осими А.С. ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино Усмонзода Бахтиёра Нурилло на тему: «Сравнительные методы лечения уретеролитиаза», представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110123– Урология.

Экспертная комиссия в составе: доктора медицинских наук Ишонаков Х.С. (председатель), доктора медицинских наук, профессор Азизов А.А., кандидата медицинских наук, доцент Сайдуллоев Л., провели первичную экспертизу диссертационной работы докторанта PhD кафедры урологии им. профессора Осими А.С. ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино Усмонзода Бахтиёра Нурилло на тему: «Сравнительные методы лечения уретеролитиаза», представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD), доктора по специальности 6D110123– Урология, пришла к следующему заключению:

1. Диссертационная работа соответствует шифру 6D110123– Урология и может быть принята к публичной защите в диссертационном совете 6D.KOA – 052 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Согласно современным исследованиям, за последние 10 лет мочекаменная болезнь (МКБ) стала проблемой, занимающей до 45% в структуре всех урологических заболеваний. Основным методом радикального лечения МКБ, включая уретеролитиаз, остаётся хирургическое вмешательство (Азизов А.А., 2018, Аляев Ю.Г., 2016, Кодир Т.Р., 2011, Константинова О.В., 2016, Taguchi K., 2019). По достижении современного этапа урологии, такие вмешательства, как дистанционная литотрипсия, перкутанная нефролитотрипсия и лапароскопические операции, стали одними из частых и распространённых способов операции при МКБ (Белай С.И., 2016, Бобоев З., 2020, Кадиров З. 2020, Степаненко Г.А., 2018, Nadhum L., 2018). Однако,

практика показала, что даже при использовании современных высокотехнологичных способов результаты лечения нельзя считать полностью удовлетворительными (Аполихин О.И., 2014, Гайнетдинов А.И., 2017, Саъдуллоев Л., 2018, Ondo CZ., 2018). Недостаточная эффективность лечения связана с проблемами, такими как частая неравномерная фрагментация конкрементов и образование остаточных явлений. Это также приводит к увеличению необходимости в разнообразных, в ряде случаев сложных медицинских вмешательствах и возникновению различных послеоперационных осложнений, как специфических, так и неспецифических. Все это в конечном итоге влияет на уровень удовлетворённости пациентов результатами проводимого лечения. Большинство авторов (Аль-Шукри С.Х., 2012, Алчинбаев М.К., 2015, Ruiz A., 2016) столь большой процент послеоперационных осложнений (до 28,0%) связывают с неверно выбранной хирургической тактикой, что зачастую связано с ранее перенесёнными вмешательствами. Касательно послеоперационной летальности традиционных вмешательств по поводу МКБ, по данным разных авторов, число достигает до 3,0%, что зависит от выбора адекватной хирургической тактики (Демидов Д.А., 2015, Кодири Т.Р., 2006 Mahamat M.A., 2020, Turk C., 2019). В связи с чем тактика хирургического вмешательства при МКБ играет ключевую роль в прогнозе заболевания, и, по сути, считается весьма сложной задачей, требующей индивидуального подхода.

Все указанное, на основе изучения частоты встречаемости уретеролитиаза в проживаемом регионе, диктует необходимость изучения эффективности различных способов оперативного лечения, с учётом локализации, размера и структуры камней, а также необходимость разработать комплекс метафилактических и лечебных мероприятий при уретеролитиазе.

Таким образом, диссертационная работа направлена на изучения эффективности различных способов оперативного лечения уретеролитиаза,

представляется интересным, а также и важным. Материал достаточный для анализа и статистической обработки. В исследование включены все виды урологических, диагностических методов исследования в том числе МСКТ.

Полученные результаты исследования и разработанные рекомендации для практического здравоохранения, несомненно, имеют важное научно-практическое значение и медико-социальную значимость диссертационной работы.

2. По теме диссертационной работы опубликовано 14 научных работ из них 6 работы, входящие в реестр ВАК при Президенте РТ, 1 патент на изобретение и 1 удостоверение на рационализаторское предложение.

Уровень публикации позволяет считать, что практически все разделы диссертации освещены автором в изданиях, предъявляемых для публикации диссертационных исследований.

3. Основные положения диссертации и его основные положения были доложены в виде докладов на 66-й годичной научно-практической конференции ГОУ Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино «Роль и место инновационных технологий в современной медицине» (Душанбе, 2018), на V Съезде урологов Узбекистана «Современные технологии в диагностике и лечении урологических заболеваний» (Ташкент, 2018), XIV научно-практической конференции молодых учёных и студентов ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» с международным участием, посвящённой: «Году развития села, туризма и народных ремёсел» (2019-2021)» (Душанбе, 2019); 68-й годичной научно-практической конференции ГОУ Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино на тему «Фундаментальные основы инновационного развития науки и образования» (Душанбе, 2020), на научно-практическом симпозиуме с международным участием «Современные тенденции клинической урологии» (Душанбе, 2023); XIX научно-практическая конференция

молодых ученых и студентов «Молодежь и медицинские инновации: создание будущего сегодня» с международным участием (Душанбе, 2024),

Статьи в рецензируемых журналах

1. Усмонов Б.Н. Истифодаи нефролитотомияи перкутанӣ дар беморони гирифтори нефролитиази гурдаи ягонаи фаъолияткунанда [Матн] / А.А. Нусратов, Ҷ.А. Шамсиев, А.А. Абдувоҳидов, Б.Н. Усмонов // Авҷи Зухал. – 2019. №2. – С. 35-42.
2. Усмонов Б.Н. Баҳогузори муқоисавии самаранокии муолиҷаи ҷарроҳии нефролитиаз ҳангоми ҳавзаки дохилигурдавӣ [Матн] / Х.М. Муротов, М.М. Қосимов, Н.Х. Темиров, Х.Г. Салимов, Б.Н. Усмонов // Авҷи Зухал. – 2020. №2. – С. 9-14.
3. Усмонов Б.Н. Бемории музмини гурдаҳо ҳамчун натиҷаи бемории санги пешоб [Матн] / Б.Н. Усмонов, Ф.С. Саъдуллоев, А.А. Абдувоҳидов // Авҷи Зухал. – 2021. №2. – С. 137-140.
4. Усмонов Б.Н. Самарбахшии натиҷаи нефростомияи пунксионии пусти дар беморон бо иллатёбии постреналии гурдаҳо ҳангоми бемории санги пешоб [Матн] / И.Н. Джумаев, Ҷ.А. Шамсиев, Б.Н. Усмонов // Авҷи Зухал. – 2021. №4. – С. 92-97.
5. Усмонов Б.Н. Современная тенденция хирургического лечения уретеролитиаза (Обзор литературы) [Текст] / Б.Н. Усмонов // Вестник Таджикский национальный университет. – 2022. №4. – С. 81-90.
6. Усмонов Б.Н. Некоторые аспекты профилактических и метафилактических мероприятий у пациентов с уретеролитиазом [Текст] / Б.Н. Усмонов // Вестник Таджикский национальный университет. – 2024. №3. – С. 38-44.

Статьи и тезисы в сборниках конференции

7. Усмонов Б.Н. Современные методы лечения мочекаменной болезни [Текст] / Усмонов Б.Н., Муротов Х.М., Уринов Н.К., Курбонов К.Б // V Съезд урологов Узбекистана «Современные технологии в диагностике и лечении урологических заболеваний» - Тошкент. – 2018. – С.-83

8. Усмонов Б.Н. Современные методы лечения уретеролитиаза [Текст] / Усмонов Б.Н., Шамсиев Дж.А., Нусратов А.А., Муротов Х.М. // Материалы 66–ой научно-практической конференции ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием. «Роль и место инновационных технологий в современной медицине» - Душанбе. – 2018. – С. - 249-250
9. Усмонов Б.Н. Эндоскопическое удаление крупных камней мочеочника [Текст] / Б.Н. Усмонов, А.И. Абдуворисов, А.Х. Толибов // Материалы XIV международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов, посвящённой «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021)» - Душанбе. – 2019. – С.-126
10. Усмонов Б.Н. Наш первый опыт выполнения чрескожной пункционной нефролитотрипсии [Текст] / Б.Н. Усмонов, Ф.С. Саъдуллоев Х.С. Одинаев, А.А. Абдурахмонов // Материалы международной научно-практической конференции ТГМУ им. Абуали ибни Сино (68-ая годовщина) «Достижения и проблемы фундаментальной науки и клинической медицины», посвященной «Годам развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021)» - Душанбе. – 2020. - С.-304-305
11. Усмонов Б.Н. Эффективность применения перкутанной нефролитотомии (ПНЛ) у больных с крупными и коралловидными камнями почки [Текст] / Б.Н. Усмонов, З.В. Мухиддинов, Х.Г. Салимов // Материалы XVII научно-практической конференции молодых ученых и студентов ГОУ “ТГМУ им. Абуали ибни Сино” с международным участием. – Душанбе. – 2022. - С. – 285
12. Усмонов Б.Н. Улучшение непосредственных результатов хирургического лечения уретеролитиаза [Текст] / Б.Н. Усмонов, З.А. Аминов, Ф.И. Мухаммадиев // Материалы XVIII научно-практической конференции молодых ученых и студентов ГОУ ТГМУ

им. Абуали ибни Сино «Наука и инновации в медицине – 2023» с международным участием. - Душанбе. – 2023. - С.-190

13. Усмонов Б.Н. Сравнительная оценка эффективности различных методов лечения камней мочеточника [Текст] / Б.Н. Усмонов, Б.И. Набиев, Б.А. Турназаров // Материалы республиканской научно-практической конференции ГОУ ХГМУ (IV-ая годовичная), посвящённой 32-летию Государственной независимости Республики Таджикистан. - р. Дангара. – 2023.- С.-131-132
14. Усмонов Б.Н. Способ усовершенствования классификации интраоперационных осложнений контактной уретеролитотрипсии [Текст] / Б.Н. Усмонов, Дж.А. Шамсиев, З.А. Аминов // Материалы симпозиума урологов Республики Таджикистан с международным участием посвящённой 65-летию кафедры урологии ГОУ ТГМУ имени Абуали ибни Сино и 90-летию профессора Аслиддина Осими. – Душанбе – 2023. – С. - 173-176

Патент на изобретение

1. Усмонов Б.Н., Шамсиев Дж.А., Муротов Х.М., Джумаев И.Н., Урунова Ш.Дж., Рашидов Б.Дж. Способ лечения острого постренального повреждения почек Патент Республики Таджикистан на изобретение № TJ 1391 от 05.06.2023 г.

Рационализаторские предложения

2. Усмонов Б.Н. Способ усовершенствования классификации интраоперационных осложнений контактной уретеролитотрипсии. Выдано ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино». Рационализаторское предложение № 3499/R987 от 15.12.2022 г.
4. В автореферате диссертации отражены основные положения диссертационной работы.
5. В качестве ведущего учреждения рекомендуем утвердить:
Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр урологии (г. Ташкент, Республика Узбекистан);

6. В качестве официальных оппонентов рекомендуем утвердить:

-Доктора медицинских наук, профессора кафедры детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии ГОУ Института последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан, Ибодова Хабибулло (шифр 6D110119 – Детский хирургия);

-Кандидата медицинских наук, заведующего кафедрой хирургии №2 «Таджикского национального университета» Юлдошева Муродали Арабовича (шифр 6D110123 – Урология).

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

Председатель комиссии:

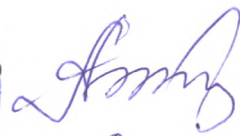
Доктор медицинских наук



Ишонаков Х.С.

Члены комиссии:

Доктор медицинских наук, профессор

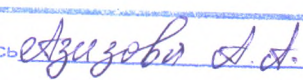


Азизов А.А.

Кандидат медицинских наук, доцент



Сайдуллоев Л.

имзои/подпись	
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕЯЮ САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ ҲРК/ НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ ҲРК	
"26"	10 2024.c/2