

УТВЕРЖДАЮ

Ректор НОУ «Медико-социальный
институт Таджикистана»

к.э.н. Ибодова З.Х.

от «31» _____ 2021



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

кафедры детской хирургии

Негосударственного образовательного учреждения «Медико-социальный институт Таджикистана»

Диссертация Моёновой Шахнозы Шарифовны на тему «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – Детская хирургия выполнена на кафедре детской хирургии НОУ «Медико-социальный институт Таджикистана».

В период подготовки диссертации «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей» диссертант являлся соискателем кафедры детской хирургии.

Моёнова Шахноза Шарифовна поступила в общий медицинский факультет ТГМУ имени Абуали ибн Сино в 2006 г. и окончила его в 2012 г. В 2013 г. окончила интернатуру и с 2014 по 2016 г. проходила клиническую ординатуру.

Согласно приказу ректора НОУ «Медико-Социальный институт Таджикистана» от 21 декабря 2020 г., №04-174 принята в качестве соискателя кафедры детской хирургии.

31 марта 2021 года на заседании учёного совета НОУ «Медико-социальный институт Таджикистана» была рассмотрена и утверждена тема диссертационной работы: «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей», протокол №9/7.

Научный руководитель д.м.н., профессор кафедры детской хирургии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Ибодзода Хабибулло.

Соискатель успешно прошёл все кандидатские экзамены (кандидатские минимумы), продемонстрировав высокий уровень подготовки.

Экзамен по истории и философии науки был сдан 11 ноября 2022 года, результат — отлично.

Экзамен по иностранному языку (английский) сдан 22 июня 2022 года, результат — отлично.

Экзамен по специальности — детская хирургия успешно сдан 13 апреля 2023 года, результат — отлично.

Таким образом, соискатель выполнил все необходимые требования для допуска к защите диссертационной работы, подтвердив глубокие знания как в профильной области, так и в гуманитарной и языковой подготовке.

Диссертационная работа обсуждалась на заседании кафедры детской хирургии, от 15.04.2025 №01 и получила положительную оценку рецензентов и рекомендована к следующей стадии защиты после исправления недостатков.

По итогам обсуждения диссертации на тему «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей» было принято следующее **заключение:**

Представленное диссертационное исследование полностью соответствует паспорту специальности 14.01.19 – Детская хирургия, так как направлена на совершенствование методов диагностики, хирургического лечения и профилактики рецидивов мочекаменной болезни у детей.

Тема диссертации: «Оптимизация инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей» отвечает приоритетным направлениям развития науки и здравоохранения в Республике, направленным на профилактику здоровья детей, внедрение инновационных медицинских технологий и снижение заболеваемости среди детского населения. В частности,

диссертационная работа соответствует следующим приоритетным направлениям:

1. Развитие высокотехнологичной медицинской помощи и инновационных методов лечения. В рамках диссертационного исследования рассматриваются современные малоинвазивные технологии лечения мочекаменной болезни (пневматическая и лазерная литотрипсия, перкутанная нефролитотрипсия), что способствует сокращению сроков госпитализации, снижению количества осложнений и повышению качества лечения.

2. Улучшение здоровья детей. Детская хирургия является важнейшим звеном системы охраны здоровья детей, а лечение урологических заболеваний в детском возрасте способствует профилактике инвалидизации и сохранению функции почек.

3. Повышение эффективности профилактики и ранней диагностики заболеваний. Разработка комплекса профилактических и метафилактических мероприятий, предложенная в диссертации, направлена на снижение риска рецидивов нефролитиаза и формирование системного подхода к последующему наблюдению за детьми, перенесшими хирургическое лечение.

Таким образом, диссертация вносит вклад в решение актуальных задач, обозначенных в государственных стратегических документах по развитию здравоохранения и науки, и направлена на внедрение эффективных и безопасных медицинских технологий в практику детской хирургии.

Публикационная активность соискателя соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Научные статьи, опубликованные по теме диссертации, отражают основные положения, результаты и выводы исследования, представленные в диссертации и автореферате.

Публикации охватывают ключевые аспекты работы, в том числе:

- оценку функции почек у детей с односторонним нефролитиазом,

- сравнительный анализ эффективности пневматической и лазерной литотрипсии,
- выявление факторов риска осложнений при перкутанной нефролитотрипсии,
- обоснование и разработку комплекса профилактических и метафилактических мероприятий.

По результатам диссертационного исследования оформлены документы, подтверждающие внедрение полученных научных данных в практическую деятельность лечебных учреждений. Апробация и реализация разработанных технологий и рекомендаций проведены на базе профильных медицинских организаций, где были внедрены:

- Оптимизированные методы лечения одностороннего нефролитиаза у детей с использованием пневматической и лазерной литотрипсии;
- Комплекс профилактических и метафилактических мероприятий, направленных на снижение риска рецидивов заболевания и осложнений после хирургического вмешательства.

Подтверждающими документами служат акты внедрения и справки из клинических баз, свидетельствующие о практическом применении результатов диссертации в лечебно-диагностической работе.

Таким образом, полученные научные результаты не только обладают теоретической значимостью, но и имеют прикладной характер, что подтверждает их востребованность и возможность применения в системе здравоохранения, в том числе при оказании высокотехнологичной медицинской помощи детям с мочекаменной болезнью.

Соискатель лично внёс значительный вклад на всех этапах выполнения диссертационного исследования. Им самостоятельно: сформулирована цель и задачи исследования, проведён анализ научной литературы по проблеме лечения одностороннего нефролитиаза у детей, выполнен отбор и клиническое обследование пациентов, осуществлён сбор, обработка и интерпретация клиничко-лабораторных и инструментальных данных, проведена сравнительная

оценка эффективности пневматической и лазерной литотрипсии, выявлены факторы риска развития осложнений при перкутанной нефролитотрипсии, разработан и внедрён комплекс профилактических и метафилактических мероприятий.

Кроме того, соискатель принимал активное участие в подготовке научных публикаций, тезисов и докладов, а также оформлении диссертации и автореферата. Все приведённые в диссертации научные положения, выводы и практические рекомендации являются результатом личной исследовательской и клинической работы соискателя, что подтверждает самостоятельность и оригинальность проведённого исследования.

Результаты исследований опубликованы в рецензируемых научных изданиях, включённых в перечень ВАК, что подтверждает достоверность и научную значимость представленных данных. Часть публикаций выполнена в соавторстве, при этом вклад соискателя в проведённые исследования и подготовку материалов представлен в достаточной степени.

Таким образом, количество и содержание публикаций адекватно отражают основные научные положения диссертации и её автореферата, что свидетельствует о соблюдении требований к представлению и апробации научных результатов.

Диссертационная работа Моёновой Шахнозы Шарифовны на тему «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей» полностью соответствует шифру специальности.

Тема диссертации соответствует паспорту научной специальности 14.01.19 - Детская хирургия, подпункт 3.1. Этиология, патогенез, диагностика, лечение и профилактика врождённых и приобретённых заболеваний органов брюшной полости, грудной клетки, почек и мочевого пузыря у детей, 3.8. Предоперационная подготовка детей и ведение послеоперационного периода в соответствии с паспортом ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

Диссертация состоит из введения, 5 глав, 16 параграфов, заключения, практических рекомендаций и списка использованной литературы.

По материалам диссертационного исследования опубликовано 11 научных статей, в том числе 3 в научных журналах, рекомендованных ВАК при Президенте РТ, общий объём которых составляет 1.4 печатных листов.

Основное содержание исследования по теме диссертации отражено в следующих публикациях:

I. Научные статьи, опубликованные в рецензируемых журналах, утверждённых ВАК при Президенте Республики Таджикистан:

1. Особенности лечения калькулёзного пиелонефрита у детей с односторонним нефролитиазом / Ибодов Х.И., Икромов Т.Ш., Моёнова Ш.Ш., Ибодов С.С. // Медицинский вестник Национальной академии наук Таджикистана – 2021. – Т. XI, №4

2. Результаты мини перкутанных вмешательств при одностороннем нефролитиазе у детей / Ибодов Х.И., Икромов Т.Ш., Моёнова Ш.Ш., Бадалов Ш. // Здоровоохранение Таджикистана – 2021.- №1 (348),

3. Моёнова Ш.Ш. Современные методы лечения нефролитиаза у детей. / Ш.Ш. Моёнова // Наука и инновация 2024, №4.

II. Статьи и тезисы в других научных изданиях:

1. Перкутанная нефролитотрипсия у детей / Ибодов Х.И., Сайёдов К.М., Асадов С.К., Моёнова Ш.Ш. // Научно-практический журнал Общественного объединения «Союз педиатров» Казахстана. Спецвыпуск педиатрия и детская хирургия .- 2019. - №2 с.71.

2. Моёнова Ш.Ш. Использование метода инфракрасной спектроскопии в диагностике мочекаменной болезни у детей / Ш.Ш. Моёнова // Актуальные вопросы современных научных исследований, - 2022. №1

3. Диагностика нарушения функциональных параметров почек при одностороннем калькулёзном пиелонефрите у детей / Моёнова Ш.Ш., Ибодов

Х.И., Икромов Т.Ш., Сайёдов К.М.// Вестник Медико-социального института Таджикистана. – 2022.

4. Ультразвуковая диагностика хронического калькулёзного пиелонефрита при одностороннем нефролитиазе у детей / Ибодова Г.Х., Моёнова Ш.Ш., Ибодов Х.И., Асадов С.К. // Вестник Медико-социального института Таджикистана. – 2023.

5. Миниинвазивная эндоскопическая перкутанная нефролитотрипсия у детей. Вестник Медико-социального института Таджикистана / Ибодов Х.И., Кавраков М.Дж., Моёнова Ш.Ш., Сайёдов К.М. // Вестник Медико-социального института Таджикистана. - 2023.

6. Диагностика хронической болезни почек у детей с нерфлексирующим мегауретром / Ибодов Х.И., Икромов Т.Ш., Рофиев Р.Р., Мираков Х.М., Моёнова Ш.Ш. // Журнал Здравоохранение Таджикистана.-2023. - №4.

7. Моёнова Ш.Ш. Сравнительный анализ методов перкутанной и лазерной нефролитотрипсии у детей / Моёнова Ш.Ш., Ибодов Х.И., Икромов Т.Ш., Сайёдов К.М., Асадов С.К. // Первый международный форум «Дни детской хирургии. – Азербайджан.- 2024.

8. Моёнова Ш.Ш. Эффективность перкутанной нефролитотрипсии у детей / Кавраков Т.Дж., Ибодов Х.И., Асадов С.К., Моёнова Ш.Ш. // Актуальные вопросы детской урологии и андрологии: тез. докл. науч.-практ. конф. врачей. - Казань, 2024.

Удостоверение на рационализаторское предложение

Моёнова Ш.Ш. Способ двойного дренирования пионефротической почки при нефролитиазе у детей./ Ибодов Х.И., Рофиев Р.Р., Моёнова Ш.Ш., Кавраков М.Дж., Давлатов А.Р.// Рационализаторское предложение №16, 19.05.2025 г.

Постановили:

1. Диссертацию Моёновой Ш.Ш. на тему «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей»

на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – Детская хирургия считать законченной работой.

2. Диссертацию Моёновой Ш.Ш. на тему «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19 – Детская хирургия, с учётом исправления замечаний рекомендовать к защите в соответствующий диссертационный совет.

Заключение принято на заседании межкафедрального экспертного совета по хирургическим дисциплинам НОУ «Медико-социальный институт Таджикистана» от 31.05.2025 года, протокол №1/1.

На заседании присутствовали члены диссертационного совета 6D. КОА-040: Икромии Т.Ш., Рахматова Р.А., Шарипов А.М.

Присутствовали: Всего 13 человек. Результаты голосования: «за» - 13, «против» - нет, «воздержавшиеся» - нет.

Председатель заседания
д.м.н., доцент:

Сироджов К.Х.

Секретарь заседания к.м.н:

Пулотов К.Дж.

Подписи Сироджова К.Х. и Пулотова К.Дж. заверяю

Начальник отдела кадров:



Окилзода И.Н.