

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

диссертационного совета 6D.KOA-040 при ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» по профилю диссертации Моёновой Шахнозы Шарифовны на тему: «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. – Детская хирургия

Экспертная комиссия в составе: доктора медицинских наук, профессора Артыкова Каримджона Пулатовича (председатель), доктора медицинских наук Шарипова Асламхона Махмудовича и доктора медицинских наук Сафедова Фахриддина Холниёзовича (члены), проведя первичную экспертизу диссертационной работы соискателя кафедры детской хирургии НОУ «Медико - социальный институт Таджикистана» Моёновой Шахнозы Шарифовны на тему: «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. – Детская хирургия, пришла к следующему заключению:

Соответствие темы, содержание диссертации и автореферата специальности и отрасли науки, по которым совет допускает к приему, рассмотрению и защите диссертаций. Диссертация «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей», представленная Моёновой Ш.Ш., посвящена актуальной научной проблеме - диагностике и выбору лечебной тактики, применению современных малоинвазивных и инновационных хирургических технологий при одностороннем нефролитиазе у детей. Рассматриваемая проблема относится к сфере детской хирургии, так как включает хирургические методы лечения заболеваний мочевыводящей системы, оценку эффективности и безопасности вмешательств в детском возрасте, разработку алгоритмов введения пациентов и оптимизации результатов хирургического лечения. В диссертации и автореферате отражены данные по

описанию клинического материала, использованных диагностических, хирургических, консервативных тактик лечения и метафилактики при мочекаменной болезни у детей. На большом клиническом материале, изучен дифференцированный подход к применению различных методов перкутанной нефролитотрипсии в лечение детей с односторонним нефролитоазом. Доказана обоснованность и эффективность внедрения перкутанной нефролитотрипсии с односторонним нефролитоазом у детей. Разработаны показания и противопоказания перкутанной нефролитотрипсии с учётом размера и плотности камней, степени гидронефротической трансформации и активности воспалительного процесса в почках. Анализированы частота развития осложнений в сравниваемых группах, в зависимости от метода проведения перкутанной литотрипсии.

В связи с вышеуказанным тема диссертации, дизайн и методология проведённой работы, а также применённые лечебно-диагностические подходы в ходе выполнения работы полностью соответствуют специальности 3.1.19. – Детская хирургия, отрасли науки – «Медицина».

Соответствие содержания диссертации паспорту специальности, приоритетным направлениям науки в республике. Диссертационная работа Моёновой Шахнозы Шарифовны на тему: «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитоаза у детей» соответствует паспорту научной специальности 6D110100 – Детская хирургия, подпункт 3.1. Этиология, патогенез, диагностика, лечение и профилактика врожденных и приобретенных заболеваний органов брюшной полости, грудной клетки, почек и мочевого пузыря у детей, 3.8. Предоперационная подготовка детей и ведение послеоперационного периода в соответствие с паспортом ВАК при Президенте Республики Таджикистан, так как направлена на совершенствование методов диагностики и хирургического лечения мочекаменной болезни у детей, внедрение инновационных технологий в хирургическую практику детских урологов и профилактику рецидивов мочекаменной болезни у детей.

Диссертационная работа Моёновой Ш.Ш. посвящена одной из актуальных проблем — односторонним нефролитоазом у детей, так как Республика Таджикистан является аридной зоной и МКБ у нас имеет тенденцию к росту. При отсутствии своевременного, эффективного лечения нефролитоаз приводит к хронической болезни почек. Содержание диссертационной работы посвящено диагностике, вопросам метафилактики и малоинвазивным методам лечения одностороннего нефролитоаза у детей.

Таким образом, можно утверждать, что диссертационная работа Моёновой Ш.Ш., посвящённая внедрению высокотехнологичных, малоинвазивных, безопасных и эффективных методов лечения детского населения, улучшению качества специализированной медицинской помощи, снижению хирургической травматичности и повышению эффективности профилактических мероприятий, полностью соответствует как паспорту специальности 3.1.19. – Детская хирургия, так и приоритетному направлению науки, определённого в нашей республике.

Полнота охвата диссертационного материала в опубликованных работах соискателя. По теме диссертации опубликовано 11 научных работ, из них 3 - в рецензируемых научных изданиях, входящих в реестр рекомендуемых ВАК при Президенте Республики Таджикистан, в которых отражены основные положения диссертации. Получено одно удостоверение на рационализаторское предложение.

Список работ, опубликованных по теме диссертации:

1. Моёнова Ш.Ш. Особенности лечения калькулёзного пиелонефрита у детей с односторонним нефролитоазом [Текст] / Х.И. Ибодов, Т.Ш. Икромов, Ш.Ш. Моёнова, С.С. Ибодов // Медицинский вестник Национальной академии наук Таджикистана – 2021. – Т. XI, №4. – С. 29-35.

2. Моёнова Ш.Ш. Результаты мини перкутанных вмешательств при одностороннем нефролитоазе у детей [Текст] / Х.И. Ибодов, Т.Ш. Икромов, Ш.Ш. Моёнова, Ш.А. Бадалов // Здравоохранение Таджикистана – 2021.- №1 (348). – С. 36-40.

3. Моёнова Ш.Ш. Современные методы лечения нефролитиаза у детей [Текст] / Ш.Ш. Моёнова // Наука и инновация 2024, №4. – С. 76-81.

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

5. Моёнова Ш.Ш. Использование метода инфракрасной спектроскопии в диагностике мочекаменной болезни у детей [Текст] / Ш.Ш. Моёнова // Актуальные вопросы современных научных исследований, - 2022.№1. – С. 400-401.

6. Моёнова Ш.Ш. Диагностика нарушения функциональных параметров почек при одностороннем калькулёзном пиелонефрите у детей [Текст] / Ш.Ш. Моёнова, Х.И. Ибодов, Т.Ш. Икромов, К.М. Сайёдов // Вестник Медико-социального института Таджикистана. – 2022. – С. 15-16.

7, Моёнова Ш.Ш. Ультразвуковая диагностика хронического калькулёзного пиелонефрита при одностороннем нефролитиазе у детей [Текст] / Г.Х. Ибодова, Ш.Ш. Моёнова, Х.И. Ибодов, С.К. Асадов // Вестник Медико-социального института Таджикистана. – 2023. – С. 44-45.

8. Моёнова Ш.Ш. Миниинвазивная эндоскопическая перкутанная нефролитотрипсия у детей. Вестник Медико-социального института Таджикистана [Текст] / Х.И. Ибодов, М.Дж. Кавраков, Ш.Ш. Моёнова, К.М. Сайёдов // Вестник Медико-социального института Таджикистана. - 2023. – С. 104-105.

9. Моёнова Ш.Ш. Перкутанная литотрипсия при коралловидных камнях почек у детей [Текст] / Ш.Ш. Моёнова, Х.И. Ибодов, С.К. Асадов, К.М. Сайёдов // Материалы ежегодной III научно-практической конференции с международным участием. – 2023. – С. 54-55.

10. Моёнова Ш.Ш. Сравнительный анализ методов перкутанной и лазерной нефролитотрипсии у детей [Текст] / Ш.Ш. Моёнова, Х.И. Ибодов,

Т.Ш. Икромов, К.М. Сайёдов, С.К. Асадов // Первый международный форум «Дни детской хирургии. – Азербайджан.- 2024. – С. 19-20.

11. Моёнова Ш.Ш. Эффективность перкутанной нефролитотрипсии у детей [Текст] / Т.Дж. Кавраков, Х.И. Ибодов, С.К. Асадов, Ш.Ш. Моёнова // Актуальные вопросы детской урологии и андрологии: тез. докл. научно-практической конференции врачей. - Казань, 2024. – С. 9-10

Рационализаторское предложение

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

Совокупность и уровень публикаций позволяет считать опубликованными практически все разделы диссертации в достаточно авторитетных изданиях. Их количество соответствует требованиям ВАК РТ, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Выполнение требований к публикациям основных результатов диссертации. Диссертационная работа прошла проверку в системе «Антиплагиат». Эксперт при ГУ «Высшая аттестационная комиссия при Президенте Республики Таджикистан» 30 декабря 2025 года дал заключение о приемлемом объеме текстовых совпадений между диссертацией Моёновой Ш.Ш. и разными источниками, авторство которых установлено, для рассмотрения рукописи диссертации как оригинальной научно-квалификационной работы. Согласно отчету о выявлении текстовых совпадений, диссертация Моёновой Ш.Ш. считается оригинальной авторской научной работой: совпадения – 11.52%, оригинальность – 86.67%, цитирование – 1.81%.

Диссертация представлена в традиционном стиле, изложена на 149 страницах. Состоит из введения, 5 глав (обзор литературы, материал и методы исследования, трёх глав посвящённых полученным результатам

собственного исследования, обзор результатов исследования), заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Список используемой литературы включает 217 источников, из них 79 русскоязычных и 138 англоязычных. Работа иллюстрирована 11 таблицами и 34 рисунками. Клинический материал включает данные о 156 пациентах с односторонним нефролитиазом, которым были выполнены перкутанная нефролитотрипсия с применением пневматического литотриптора – 101 (64.7%) пациентам и лазерная нефролитотрипсия 55 (35.3%) пациентам.

Название темы, содержание диссертации и автореферата соответствуют паспорту ВАК при Президенте Республики Таджикистан по специальности 3.1.19 – Детская хирургия.

Новизна работы автора заключается в том, что впервые в РТ в профильных урологических отделениях «НОУ Медико-социального института Таджикистана» и Комплекс Здоровья «Истиклол» (с 2017 по 2023 гг..) на большом клиническом материале, изучен дифференцированный подход к применению перкутанной нефролитотрипсии пневматическим литотриптором и гольмиевым лазером в лечение детей с односторонним нефролитиазом. Доказано обоснованность и эффективность внедрения перкутанной нефролитотрипсии у детей с односторонним нефролитиазом, как пневматической литотрипсии, так и лазерной. Разработаны показания и противопоказания перкутанной нефролитотрипсии с учетом размера и плотности камней, степени гидронефротической трансформации и активности воспалительного процесса в почках. Анализированы частота развития осложнений в сравнимых группах у детей с нефролитиазом, в зависимости от метода проведения перкутанной литотрипсии: пневматической и лазерной.

Внедрение дифференцированного подхода перкутанной нефролитотрипсии в практику детских хирургов-урологов, позволяет провести максимальную санацию полостной системы почек от камней, способствует снижению развития воспалительных осложнений,

кровотечений и вторичное сморщивание почек, сокращает сроки пребывания детей в стационаре. Средняя продолжительность госпитализации составила $4,5 \pm 1,2$ суток. Разработаны показания и противопоказания к внедрению в клиническую практику детских хирургов-урологов метода безнефростомного введения детей после перкутанной нефролитотрипсии, что способствовало снижению развития макрогематурии в раннем послеоперационном периоде и сокращению пребывания пациентов в лечебном учреждении.

Автор на основе клинических исследований установил наиболее лучший вариант перкутанной нефролитотрипсии для детей, в зависимости от возраста и использованного литотриптора.

Автором предложено «Способ двойного дренирования пионефротической почки при нефролитиазе у детей» и получено удостоверение на рационализаторское предложение.

Научным руководителем диссертанта является Ибодзода Хабибулло – д.м.н., профессор кафедры детской хирургии, ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Министерства здравоохранения и социальной защиты Республики Таджикистан.

На основании анализа проделанной работы, полученных результатов опубликованных работ, экспертная комиссия считает диссертационную работу Моёновой Шахнозы Шарифовны «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей» законченным научно-квалификационным трудом, посвященным значимой социальной проблеме, отвечающим всем требованиям раздела 3, пункта 31, 33 и 34 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК при Президенте РТ от 30 июня 2021 года, № 267, постановления Правительства Республики Таджикистан, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, по специальности 3.1.19 – Детская хирургия.

В автореферате изложены основные идеи и выводы диссертации, показан вклад автора в проведении научного исследования, степень ее новизны и практическая значимость результатов исследования.

По совокупности диссертационная работа соискателя кафедры детской хирургии НОУ «Медико-социальный институт Таджикистана» Моёновой Шахнозы Шарифовны на тему: «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. – Детская хирургия, соответствует профилю диссертационного совета и может быть принята к публичной защите в диссертационном совете 6D. КОА – 040 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

Экспертная комиссия, рассмотрев диссертационную работу Моёновой Шахнозы Шарифовны на тему: «Оптимизация внедрения инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. – Детская хирургия, на основе п.60 «Порядок присуждения ученых степеней»

ПОСТАНОВИЛА:

1. Диссертацию Моёновой Шахнозы Шарифовны на тему: «Оптимизация инновационных технологий в лечении одностороннего нефролитиаза у детей» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. – Детская хирургия, принять к защите.

2. Экспертная комиссия рекомендует в качестве **официальных оппонентов** следующих исследователей:

- Юсупова Шухрата Абдурасуловича - доктора медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой детской хирургии №1 Самаркандского государственного медицинского университета,

- Азизов Азам Азизович – доктора медицинских наук, профессора кафедры детской хирургии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

3. В качестве **ведущей организации** назначить: Ташкентский государственный медицинский университет (г. Ташкент, Республика Узбекистан).

4. Разрешить размещение объявления о защите диссертации на сайтах ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» и ВАК при Президенте РТ.

5. Разрешить тиражирование автореферата на правах рукописи (100 экземпляров).

Председатель экспертной комиссии:

Доктор медицинских наук, профессор

Артыков К.П.

Члены экспертной комиссии:

Доктор медицинских наук

Шарипов А.М.

Доктор медицинских наук, доцент



Сафедов Ф.Х.

«30» 12 2025 г.

