

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации
Калинина Никиты Евгеньевича

«Минимизация интратенальных осложнений перкутанной нефролитотрипсии»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.13. Урология и андрология.

Автореферат диссертации оформлен в полной мере с требованиями ГОСТ, предъявляемым к соответствующим рукописям и представлен в виде брошюры А5 на 24 страницах машинного текста. Автореферат структурирован на разделы, в которых описана суть исследования, представленного в диссертации, и подробно отражает ее ключевые моменты. Автореферат состоит из разделов «Общая характеристика работы», «Основное содержание работы», «Выводы», «Практические рекомендации», «Список работ, опубликованных по теме диссертации» и «Список сокращений и условных обозначений».

В разделе «Общая характеристика работы» подробно отражена актуальность данной темы исследования с литературной справкой. Автором в данном разделе описан анализ литературы, демонстрирующий необходимость выполнения исследования, показывая ключевые вопросы, просвещённые необходимости минимизации интратенальных осложнений при перкутанной нефролитотрипсии. Следующим шагом представлена степень разработанности данной темы, цель и задачи для достижения решения проблемы. Представлены основные факты, демонстрирующие научную новизну диссертации, изложена теоретическая и практическая значимость. В методологии и методах исследования представлены основные компоненты планируемого успешного решения вопросов диссертации. Как итог тезисно сформулированы положения, выносимые на защиту, которые демонстрируют сжатые итоги исследования. Лаконично изложена степень достоверности и апробация результатов, в которой представлены основные положения и результаты работы, которые были доложены и обсуждены на мероприятиях. Затем отражено количество публикаций по теме диссертации, а также описана ее структура и объем.

Наиболее ключевым разделом автореферата является «Основное содержание работы», так как в нем отражены ход и результаты исследования. Раздел состоит из четырех глав, а именно «Материалы и методы исследования», «Новая пункционная малотравматичная игла MG», «Сравнительное морфологическое исследование пункций свиной почки» и «Результаты хирургического лечения». Глава «Материалы и методы исследования» посвящена этапам клинического исследования, а именно критериям подбора, методам обследования пациентов, их данным и ключевые этапы операции. Также в данной главе подробно описаны методы статистического анализа полученных данных. В главе, посвящённой новой малотравматичной игле MG подробно изложена ее конструкция и механизм действия. В главе «Сравнительное морфологическое исследование пункций свиной почки» отражены ключевые результаты эксперимента, где изложена эффективность малотравматичной иглы MG по отношению сохранения паренхиматозных структур почки в сравнении со стандартными пункционными иглами. В результатах хирургического лечения описаны ключевые моменты малотравматичного пункционного доступа с использованием иглы MG в рамках проспективного рандомизированного исследования, а именно снижение уровня потери гемоглобина по отношению к группе сравнения.

Кратко и информативно изложены выводы и практические рекомендации.

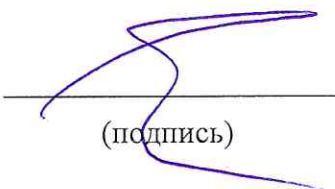
По результатам исследования автором опубликовано 5 работ, которые вошли в журналы, индексируемые в международной базе Scopus, а также включенные в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России.

Таким образом, автореферат позволяет заключить, что диссертационная работа Калинина Никиты Евгеньевича на тему: «Минимизация интратрениальных осложнений перкутанной нефролитотрипсии» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является завершённой научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи улучшения результатов лечения пациентов с нефролитиазом, имеющей существенное значение для урологии, что соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения

Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Калинин Никита Евгеньевич заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности – 3.1.13. Урология и андрология.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.06.2015г.), необходимых для работы диссертационного совета.

Доктор медицинских наук,
Ведущий научный сотрудник Отдела урологии
и андрологии обособленного подразделения
Медицинский научно-образовательный центр
ФГБОУ ВО «Московский государственный университет
имени М.В. Ломоносова»
Сорокин Николай Иванович



(подпись)

Подпись д.м.н. Н.И. Сорокина «заверяю»

Ученый секретарь обособленного подразделения
Медицинский научно-образовательный центр
ФГБОУ ВО «Московский государственный университет
имени М.В. Ломоносова», доктор медицинских наук
Орлова Яна Артуровна



(подпись)

« 13 » мая 2024

Медицинский научно-образовательный центр «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» Минздрава России, 197758, Ломоносовский проспект, дом 27, корпус 10; Телефон: 8(495) 531-27-27; E-mail: info@mc.msu.ru; http://mc.msu.ru