

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Афанасьевской Елизаветы Владимировны на тему «Выбор метода минимально инвазивной эндоскопической нефролитотрипсии при камнях до 2 см» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. Урология и андрология.

Актуальность диссертационного исследования Афанасьевской Е.В., посвященного совершенствованию подходов к оперативному лечению пациентов с мочекаменной болезнью, а именно пациентов с камнями почек до 2 см, не вызывает сомнения. Цели и задачи изложены четко. Анализ клинического материала, основанного на результатах дооперационного обследования, а также течения периоперационного периода 91 пациента, которые перенесли минимально инвазивные методы эндоскопической нефролитотрипсии, а также методы исследования и статистическая обработка собранных данных соответствуют цели и задачам исследования.

Полученные результаты позволят повысить эффективность и безопасность выполнения ретроградной интратенальной хирургии, мини перкутанной и микро перкутанной нефролитотрипсии, а также будут способствовать персонификации выбора того или иного метода у пациентов с камнями почек до 2 см.

Афанасьевской Е.В. опубликовано 4 работы, из них: 2 научные статьи в изданиях, индексируемых в международных базах Scopus и PubMed, 1 в журнале, включенном в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/Перечень ВАК при Минобрнауки России, 1 публикация в сборниках материалов международной конференции. Замечаний к структуре, содержанию и оформлению автореферата нет. Следует отметить высокий уровень апробации диссертационной работы Афанасьевской Е.В. на всероссийских и международных научных конференциях и конгрессах, все

опубликованные по теме диссертации работы напечатаны в ведущих российских.

Автореферат полностью соответствует основным положениям работы, оформлен в соответствии с требованиями, содержит описание материалов и методов исследования, результаты собственных исследований. В заключении имеются логически вытекающие из исследования выводы и практические рекомендации. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, диссертационная работа Афанасьевской Елизаветы Владимировны на тему: «Выбор метода минимально инвазивной эндоскопической нефролитотрипсии при камнях до 2 см» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи улучшения результатов оперативного лечения пациентов с камнями почек до 2 см, имеющей существенное значение для страны, 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 (с изменениями, утвержденными: приказом № 1179/Р от 29.08.2023г., приказом № 0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Афанасьевская Елизавета Владимировна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности – 3.1.13. Урология и андрология.

Заведующий кафедрой урологии и андрологии
МБУ ИНО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им.А.И. Бурназяна
ФМБА России,

д.м.н., профессор,
член-корреспондент РАН

А.Г. Мартов

05.05.2025г.

Подпись д.м.н., профессора, член-корреспондента РАН Мартова А.Г. заверяю

Ученый секретарь МБУ ИНО ФГБУ ГНЦ

ФМБЦ им.А.И. Бурназяна ФМБА России



А.И. Абдуллаева

Сведения: Мартов Алексей Георгиевич, доктор медицинских наук (14.01.23 - урология), профессор, член-корреспондент РАН, заведующий кафедрой урологии и андрологии Медико-биологического университета инноваций и непрерывного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна», 123098, г. Москва, ул. Живописная д. 46, стр. 8, +7 (926) 494-20-10, martovalex@mail.ru