

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Дымова Алима Мухамедовича

«Оперативное лечение урологических больных с применением волоконного тулиевого лазера», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.13 Урология и андрология

Представленное исследование посвящено клиническим аспектам применения тулиевого волоконного лазера в лечении пациентов с опухолями мочевого пузыря, аденомой предстательной железы и мочекаменной болезнью.

Литературная справка описывает актуальность темы исследования и степень ее разработанности, здесь кратко, но ёмко продемонстрирован анализ современных публикаций, подтверждающий своевременность и необходимость исследования. Автор ясно обозначил те задачи, что требуют решения для достижения намеченной цели. Эти задачи сформулированы кратко и ясно, перечислены в соответствии с логикой автореферата и определяют суть исследования. Основные положения, выносимые на защиту, хорошо характеризуют основные выводы всей работы и оставляют значимость и актуальность проведенных исследований бесспорными.

В основном содержании работы представлены клинические экспериментальные исследования, сгруппированные по нозологии. В первый раздел, посвященный новообразованиям мочевого пузыря отнесены сравнительное исследование эффективности и безопасности трансуретральной резекции и лазерной резекции единым блоком стенки мочевого пузыря с опухолью, удаление единым блоком опухоли дивертикула мочевого пузыря с использованием ТВЛ, опыт удаления опухоли дивертикул мочевого пузыря, удаление лейомиомы мочевого пузыря. Материалы и методы исследования четко сформулированы, дизайн исследования грамотно выстроен, результаты исследования описаны в тексте и проиллюстрированы таблицами. Техники операций наглядно представлены авторскими иллюстрациями. Большое внимание уделено статистической обработке данных, для каждого из анализируемых параметров описаны используемые статистические критерии, что несет в себе дополнительный образовательный смысл. Клинический опыт, представленный в работе, впечатляет и не оставляет сомнений в достоверности

представленных данных. Раздел, посвященный гиперплазии предстательной железы, включает проспективное исследование роли раннего освобождения сфинктера в развитии стрессового недержания мочи, клиническое исследование эффективности и безопасности высокоэнергетической энуклеации аденомы предстательной железы, а также экспериментальную оценку выраженности механической диссекции тканей при помощи тулиевого волоконного лазера. Большой интерес вызывают первые клинические данные использования высокоэнергетических режимов лазерного излучения, ранее не применяемых в рутинной клинической практике, но при этом потенциально очень перспективных методов лазерной энуклеации, а также экспериментальные данные о механической диссекции ткани лазерным излучением. В разделе о мочекаменной болезни впервые был представлен импульс минимальной ретропульсии и его экспериментальное исследование, результаты которого показали наименьшие показатели выраженности и скорости ретропульсии при наивысшей эффективности абляции для данного импульса.

Выводы и практические рекомендации вынесены в отдельный раздел автореферата. Они логичны и обоснованы, сформулированы грамотно и перечислены по пунктам в строгом соответствии с поставленными и решёнными задачами. Практические рекомендации описаны кратко и ёмко, изложены доступным языком. Внушительный список публикаций отражает ход всего научного поиска и разработки исследования, степень и полноту освещённости его результатов в печати. Количества патентов на изобретения и статей в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, а также индексируемых Web of Science и Scopus, достаточно, чтобы оценить проделанную автором работу.

Заключение

Таким образом, представленный автореферат является хорошим изложением основной рукописи и отражает её главные и наиболее значимые положения. Диссертация Дымова Алима Мухамедовича на соискание учёной степени доктора медицинских наук является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения чью совокупность можно квалифицировать как решение крупной научной проблемы, имеющей важное теоретическое, социальное и народно-хозяйственное значение, что соответствует требованиям п. 15 положения о присуждении учёных степеней в

федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утверждённого приказом ректора N0692/Р от 06.06.2022 года, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени по специальности 3 .1.13 Урология и андрология.

Профессор кафедры урологии им. Е.В. Шахова
ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России
Доктор медицинских наук, профессор

/Ф.А. Севрюков/

Адрес: 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского. д.10/1
Тел: +79200300800, E-mail: fedor_sevryukov@mail.ru

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных



Севрюков Федор Анатольевич

Подпись профессора кафедры урологии им. Е.В.Шахова, д.м.н., профессора Ф.А.Севрюкова
заверяю:
ученый секретарь университета, д.б.н.,

/Н.Н.Андреева/

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского. д.10/1

Телефон/факс:+7-831-439-09-43, E-mail: rector@nizhgma.ru

« 31 » мая 2023 г.