

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой хирургических болезней и урологии ДПО Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Цуканова Антона Юрьевича на автореферат диссертационной работы Зуевой Любови Фёдоровны «Персонализированный подход к лечению камней почек», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13 – Урология и андрология.

Актуальность избранной диссертантом темы не вызывает сомнений. Уролитиаз остается одной из актуальных проблем урологии, благодаря множеству открытых и нерешенных вопросов. Диссертационная работа посвящена лечению больных, страдающих мочекаменной болезнью. В настоящее время, не смотря на совершенствование методик диагностики и лечения уролитиаза, сохраняется высокая частота рецидивов камнеобразования. Данному вопросу посвящено множество публикаций в отечественной и зарубежной литературе. Именно объем информации на диагностическом этапе позволяет выбрать оптимальную тактику лечения мочекаменной болезни и определить индивидуальную программу противорецидивной терапии. В настоящее время нет единой программы метафилактики, являющейся универсальной.

В диссертации Зуевой Л. Ф. проводится анализ исследования 220 пациентов, страдающих нефролитиазом, которые в послеоперационном периоде получали метафилактическое лечение. В представленной работе автор провел статистический анализ лечения, разделив их на 2 группы в зависимости от программы метафилактического лечения. Конкременты пациентов первой группы были обследованы методом двухэнергетической компьютерной томографии (ДЭКТ) с целью идентификации компонентного состава мочевых камней. При этом часть камней дополнительно были исследованы *ex vivo*. Автор на основании полученных данных разработал протокол описания уролитов при исследовании пациентов методом ДЭКТ. Представление информации происходит последовательно в соответствии с логикой обследования и лечения пациентов.

Диссертант в работе достиг поставленной цели, направленной на

улучшение результатов хирургического лечения и диагностики нефролитиаза. Выводы соответствуют задачам, полностью обоснованы, базируются на достаточном клиническом материале, а также корректной статистической обработке данных.

Таким образом, диссертация диссертация Зуевой Любови Фёдоровны на тему: «Персонализированный подход к лечению камней почек», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, под руководством доктора медицинских наук, профессора Безрукова Евгения Алексеевича, в которой представлено решение актуальной задачи – улучшение результатов хирургического лечения больных мочекаменной болезнью, имеющей существенное значение для урологии.

Учитывая актуальность проведенных исследований, научную новизну и практическую значимость полученных результатов, диссертационная работа полностью соответствует 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», от 24.09.2013г. № 842 (с изменениями от 01.10.2018г. № 1168), утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13 – Урология и андрология., а сам автор Зуева Любовь Фёдоровна заслуживает присуждения искомой степени.

Заведующий кафедрой
хирургических болезней
и урологии ДПО
ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор
(3.1.13 – Урология и андрология)


Цуканов Антон Юрьевич

Согласен на обработку персональных данных

«31» 03 2022г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

644099, Российская Федерация, Омская область, г. Омск, ул. Ленина, д. 12
e-mail rector@omsk-osma.ru
телефон: 8(3812) 957001



Подпись <u>Цук</u> <u>А.Ю.</u>
заверяю _____
Начальник упр _____
ния кадров В.И. Луговой