

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук, заведующего отделением урологии частного учреждения здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Санкт-Петербург» Кононова Павла Алексеевича на автореферат диссертационной работы Рычкова Ивана Вячеславовича «Выбор метода литотрипсии в зависимости от плотности мочевого камня и анатомо-функционального состояния почек», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология

Актуальность диссертационной работы Рычкова И.В. не вызывает сомнений. Она содержит решения, на вопросы диагностики и лечения пациентов с нефролитиазом. Изучение данного направления представляет научный интерес, ввиду наличия противоречий в литературе в вопросе выбора метода литотрипсии в зависимости от плотности уролитов и анатомо-функционального состояния почек. В настоящее время современные малоинвазивные методы литотрипсии являются достаточно эффективными, однако не учитывается степень повреждения почек при использовании различных методик.

Научная новизна диссертационного исследования основана на результатах исследования 294 пациентов, страдающих нефролитиазом. На большом клиническом материале выполнена оценка анатомо-функционального состояния почек и определена плотность мочевого камня по данным динамической реносцинтиграфии и двухэнергетической компьютерной томографии, в следствие чего определены критерии выбора оптимального метода литотрипсии.

Диссертантом усовершенствован диагностический комплекс биомаркеров мочи и крови, повышающий информативность о функциональном состоянии и о степени повреждения почек при проведении литотрипсии.

Практический интерес представляет разработанный способ лечения больных нефролитиазом с плотными камнями, который позволяет минимизировать осложнения при проведении литотрипсии.

Выводы соответствуют поставленным задачам и вытекают из проведенных исследований и полученных результатов. Материалы диссертации отражены в 20 научных публикациях, из них в 11 работах в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ, в 1 публикации в международной печати. По теме диссертации издано 1 учебное пособие. Получен патент РФ на изобретение. Автореферат и опубликованные работы отражают основное содержание работы.

В целом, содержание автореферата соответствует специальности 14.01.23 – урология, по которой диссертация представляется к защите. Автореферат хорошо написан, содержит минимальное количество стилистических и орфографических погрешностей.

Таким образом, представленные в автореферате данные по диссертационной работе Рычкова Ивана Вячеславовича «Выбор метода литотрипсии в зависимости от плотности мочевых камней и анатомо-функционального состояния почек», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством д.м.н., доцента Назарова Тоирхона Хакназаровича, в которой решена актуальная научная задача – улучшение результатов диагностики и лечения пациентов, страдающих мочекаменной болезнью.

Учитывая актуальность выполненных исследования, научную новизну и практическую значимость полученных результатов, диссертационная работа соответствует всем требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (в редакции Постановлений

Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016; №748 от 02.08.2016г.) предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а сам автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.23 – урология.

Согласен на обработку моих персональных данных.

кандидат медицинских наук (14.01.23 – урология),
заведующий отделением урологии

ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. С-Петербург» Кононов Павел Алексеевич



«10» сентября 2020 г.

Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница
«РЖД-Медицина» города Санкт-Петербург»

195271, г. Санкт-Петербург, пр. Мечникова, д.27 тел.: +7(812) 67-97-003

e-mail: reception@rwmed.ru <https://www.railway-hospital.spb.ru/>

Подпись руки заверю: *П.А. Кононов*
Зам. главного врача
по урологии
специализированной
медицинской помощи

Невельский В

