

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ  
диссертационной работы  
Горелова Дмитрия Сергеевича

«Резидуальные камни почек после перкутанной нефролитотрипсии: современные методы диагностики и удаления», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.13 Урология и андрология.

Широкое внедрение в настоящее время перкутанной хирургии в лечении больных с МКБ ставит новые вопросы перед исследователями. Одним из основных критериев эффективности лечения больных с камнями почек, наряду со снижение травматичности операции и числа послеоперационных осложнений, является полнота удаления камней и их фрагментов в ходе операции, т.е. достижение статуса Stone Free. Вопрос, что считать клинически значимыми резидуальными камнями остается спорным. Принятый ранее клинически незначимый размер резидуального камня менее 4 мм в настоящее время пересматривается, поскольку оставшиеся камни даже меньшего размера могут впоследствии явиться причиной повторных вмешательств. Поэтому повышение эффективности диагностики резидуальных камней, как на интраоперационном этапе, так и в раннем послеоперационном периоде остается актуальной задачей. Не до конца решены вопросы о способах удаления резидуальных камней. Альтернативой ранее широко используемой дистанционной литотрипсии становятся эндоурологические методики: повторная перкутанская нефролитотрипсия, ретроградная интранеальная хирургия и их комбинация.

Таким образом, научное исследование Горелова Д.С., посвященное повышению качества диагностики и эффективному удалению резидуальных камней после перкутанной нефролитотрипсии является актуальным и представляет несомненный интерес для медицинской науки и практики.

Научная новизна не вызывает сомнений. Разработанная автором номограмма и созданное на ее основе онлайн-приложение позволяют прогнозировать риск оставления резидуальных камней после миниперкутанной нефролитотрипсии. В работе определены оптимальные методы диагностики резидуальных камней как во время операции, так и в раннем послеоперационном периоде. Проанализирована эффективность антеградного и ретроградного доступов при фибронспекции чашечно-лоханочной системы. Проведена оценка эффективности удаления резидуальных камней почек при повторном доступе ригидным нефроскопом в зависимости от угла расположения камня по отношению к оси нефростомического хода.

Практические рекомендации представлены в виде конкретных предложений, направленных на повышение качества диагностики резидуальных камней и их эффективного удаления. Рекомендации могут быть применены в ежедневной клинической практике.

По теме диссертации опубликовано 14 научных работ в журналах, рекомендованных ВАК РФ, получено авторское свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ. Результаты диссертационной работы доложены на различных научно-практических конференциях всероссийского и регионального уровней.

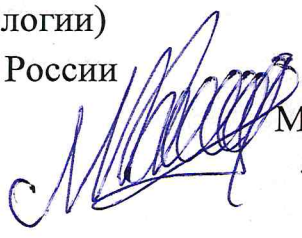
Результаты работы соответствуют решению поставленных задач. Большое количество и длительность клинических наблюдений, полнота обследования и статистическая обработка всех полученных результатов подтверждают достоверность и доказательность основных положений и выводов. Сравнительный анализ результатов лечения осуществлялся объективными методами. Выводы и практические рекомендации обоснованы, являются логическим следствием результатов исследования.

Замечаний по автореферату нет.

Диссертационное исследование Горелова Д.С. отвечает требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации N2842 от 24.09.2013 г. (в редакции от 18.03.2023 г. №415), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а сам автор достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. Урология и андрология.

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

Доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой урологии и репродуктивного здоровья человека  
(с курсом детской урологии-андрологии)  
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России



Михаил Иосифович Коган  
«09» ноября 2023г.

Подпись М.И. Когана заверяю:  
Учёный секретарь ученого совета  
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России  
д.м.н., профессор

Н.Г. Сапронова



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России). Адрес: 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29. Телефон: +7(863)250-42-00. e-mail: [okt@rostgmu.ru](mailto:okt@rostgmu.ru), официальный сайт <http://www.rostgmu.ru>