

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ягубова Хайям Халеддин оглы «Пути оптимизации лапароскопических органосохраняющих операций при раке почки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в Диссертационном Совете Д 2.12.050.03 при ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности: 3.1.13 Урология и андрология

Актуальность проблемы. Рак почки остается распространенным онкоурологическим заболеванием и в основном диагностируется на ранних стадиях. Поэтому количество органосохраняющих операций за последнее десятилетие значительно увеличилось. Для этих вмешательств в отличие радикальной нефрэктомии характерны геморрагические осложнения и мочевые затеки. Также необходимо учитывать время тепловой ишемии, влияющей на функциональное состояние оперированной почки. Дискутабельным остается выбор оптимального метода тепловой ишемии, все чаще применяется селективная ишемия и безишемическая методика. Селективная ишемия может быть наиболее предпочтительной, когда пережимается только ветвь почечной артерии, непосредственно кровоснабжающей зону локализации опухоли. Однако данная методика требует определенных знаний анатомии артериальной системы почки. Результаты малоинвазивной резекции почки с селективной ишемией изучены недостаточно. Одним из серьезных осложнений резекции почки остается мочевые затеки, лечение которых с помощью стентирования не всегда успешное или занимает длительного времени. Таким образом, остающиеся вопросы в органосохраняющей хирургии ренальных образований и необходимость их решения определяют актуальность настоящей работы.

Научная новизна исследования заключается в том, что автором изучена анатомия артериальной системы почки, применительно к резекции ее опухоли, изучены результаты малоинвазивной парциальной нефрэктомии с селективной ишемией, предложен способ эндоскопического лечения мочевого свища.

Все исследования автор выполнил на современном научно-методическом уровне. Для реализации поставленных цели и задач был проведен анализ результатов оперативного лечения 126 пациентов опухолью почки. В соответствии с современными представлениями, такая выборка является репрезентативной и позволяет сделать обоснованные выводы. Используются современные способы статистической обработки полученных результатов.

Результаты диссертационного исследования получили обсуждение в 9 научных публикациях, в том числе 5 из них в журналах рекомендованных ВАК. Автореферат составлен согласно требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и отражает основные положения исследования. Принципиальных замечаний по его содержанию и изложению нет. Выводы соответствуют цели и задачам исследования.

Заключение. Диссертация Ягубова Хайям Халеддин оглы «Пути оптимизации лапароскопических органосохраняющих операций при раке почки» является законченной научной квалификационной работой, имеющей важное научно-практическое значение для урологии. Считаю, что Ягубов Х.Х. достоин степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13 Урология и андрология.

Заместитель генерального директора по науке
ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России,
Доктор медицинских наук, профессор



Алексеев Б.Я.

Подпись проф. Алексева Бориса Яковлевича подтверждаю:

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России



Жарова Е.П.

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр радиологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации

125284, Российская Федерация, г. Москва, 2-ой Боткинский проезд, д. 3

+7 (495) 150-11-22

e-mail: contact@nmicr.ru