

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Самарцевой Екатерины Евгеньевны  
«Совершенствование методов хирургического органосохраняющего  
лечения рака почки», представленную к защите на соискание ученой  
степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.12 –  
онкология**

Среди урологических опухолей по частоте встречаемости рак почки занимает третье место после рака простаты и рака мочевого пузыря. За последнее десятилетие наблюдается рост заболеваемости почечно-клеточным раком во всём мире. В зависимости от типа строения опухоли, ее размеров, стадии заболевания, наличия регионарных и отдаленных метастазов, сохранности неповрежденной почки, оперативное лечение может заключаться как в радикальной нефрэктомии, так и в резекции почки с максимально возможным сохранением ее здоровой ткани. Однако при локализованной форме рака все большее внимание уделяют органосохраняющему вмешательству — резекции почки. Методом доступа к органу в зависимости от объема планируемого вмешательства и общего состояния пациента может стать открытая операция либо лапароскопическая методика. Безусловно, развитие технологий и накопление опыта в эндоскопической хирургии сделало лапароскопический доступ превалирующим. Однако существует ряд противопоказаний к выполнению лапароскопической резекции почки (III триместр беременности, вентрикулоперитонеальный шунт и пр.). При наличии противопоказаний к лапароскопической резекции почки возможно использование открытых мини-инвазивных технологий, которые позволяют нивелировать недостатки эндоскопической методики, не теряя при этом такого преимущества как минимальная травматичность. Однако, клиническое значение открытого мини-доступа к почке при резекции по поводу почечно-клеточного рака, в связи с относительно небольшим числом

наблюдений для анализа во многих работах, не ясно. Это определяет своевременность и актуальность настоящей работы.

Новизной и практической значимостью данного исследования является комплексная оценка трех видов хирургического доступа к почке: классической люмботомии, лапароскопического доступа и разработанного в НМИЦ онкологии имени Н.Н. Петрова оригинального абдоминального межмышечного мини-доступа (Патент № RU2559264C1 от 05.11.2014). Полученные в исследовании результаты имеют большое значение для практической деятельности, поскольку на их основании была определена современная стратегия хирургического лечения клинически локализованного рака почки. Научно обоснована и предложена техника выполнения резекции почки из оригинального абдоминального межмышечного мини-доступа.

Работа выполнена на достаточном клиническом материале: 119 пациентов. Все пациенты были разбиты на три группы в зависимости от вида хирургического доступа при выполнении резекции почки. Автор подробно изложила протоколы операций, интра- и послеоперационные осложнения в каждой из трех групп, онкологические и функциональные результаты, а также провела оценку болевого синдрома в послеоперационном периоде. Такой комплексный подход позволил корректно провести сравнительный анализ.

Статистический анализ проведен на высоком уровне с помощью современных методик. Показана целесообразность использования абдоминального межмышечного мини-доступа при невозможности выполнения эндоскопической резекции почки.

Выводы исследования отчетливы и понятны, что позволяет оценить практическую значимость и важность проделанной работы. По теме диссертации опубликовано 5 научных работ, получен 1 патент на изобретение. Методика резекции почки посредством абдоминального межмышечного мини-доступа внедрена в практику работы хирургического

отделения онкоурологии и общей онкологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Из всего вышеизложенного следует, что диссертация Самарцевой Екатерины Евгеньевны «Совершенствование методов хирургического органосохраняющего лечения рака почки» является законченным научным исследованием и соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присвоения искомой степени.

доктор медицинских наук,  
профессор кафедры урологии  
ФГБОУ ВО «Северо-Западный  
государственный медицинский  
университет им. И.И. Мечникова»  
Минздрава России



Д.Г. Кореньков

Подпись д.м.н., профессора Д.Г. Коренькова заверяю.

Ученый секретарь  
ФГБОУ ВО «Северо-Западный  
государственный медицинский  
университет им. И.И. Мечникова»  
Минздрава России  
доктор медицинских наук



Н.В. Бакулина

Адрес ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России: Санкт-Петербург, 191015, ул. Кирочная, д.41  
Телефон: 8 (812) 303-50-00, E-mail: rectorat@szgmu.ru