

## ОТЗЫВ

*на автореферат диссертации Носова Александра Константиновича на тему:  
«Малоинвазивное органосохраняющее лечение клинически локализованного рака почки»,  
представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.6  
– Онкология, лучевая терапия.*

Проблема лечения больных раком почки является одной из наиболее актуальных в современной клинической онкологии. Частота рака почки имеет устойчивую тенденцию к росту во всем мире. Рост заболеваемости раком почки наиболее вероятно связан с широким внедрением современных неинвазивных методов исследования (УЗИ, КТ, МРТ), позволяющих обнаруживать небольшие бессимптомные образования, т.е. возрастает число больных, которым показано выполнение органосохраняющих вмешательств.

В работе рассмотрены несколько вариантов органосохраняющего лечения, таких как открытый хирургический доступ к почке с минимальным травматическим эффектом, который был разработан для резекции почки по поводу опухоли, так и лапароскопический метод резекции почки, с различными вариантами гемостаза, а также аблативные методики. Рассматриваемые в диссертации варианты хирургического лечения обеспечивают максимальное сохранение функционирующей части почки, сохраняя суммарную выделительную функцию в пределах нормальных показателей.

Разработка и развитие, а также индивидуальный подбор методик локального лечения ранних форм рака почки остается важной задачей. Ее решение позволит обеспечить максимально эффективное лечение этих больных. Приоритетом в хирургическом лечении рака почки является выбор метода с сохранением функции органа. Так же в работе рассмотрены важные аспекты послеоперационного ведения пациентов программа fast track, представленные данные свидетельствуют о высокой эффективности системы ранней реабилитации при резекции почки, которая позволила в двое сократить этап стационарного лечения, при этом не влияя на частоту послеоперационных осложнений. В работе автором впервые по отечественным данным использован мультимодальный подход профилактического обезбоживания. Рассмотрены проблемы формирования хронического болевого синдрома, после выполнения открытых операций, вопросы послеоперационного обезбоживания.

Достоверность диссертационной работы основана на результатах данных 933 пациентов, получивших различные варианты минимально-инвазивных методов лечения почти за 20-летний период наблюдения (с 1999 по 2016 года). Степень достоверности полученных результатов определялась достаточным и репрезентативным объемом обработанного материала. Для получения объективных научных данных автор использовал данные современных диагностических и лечебных методик, теоретический анализ и обобщение данных специальной литературы. Методы статистической обработки материала адекватны поставленным целям и задачам. Сформулированные в диссертации выводы, положения и рекомендации аргументированы.



*Научная новизна.*

Автором в рамках диссертационной работы получены два хирургических патента связанных с проведением минимально-инвазивного вмешательства при раке почки и сохранением большего объема функционирующей паренхимы почки: № RU2559264C1 от 08.10.2015 «Способ хирургического доступа к почке». Автореферат отражает основные направления представленного диссертационного исследования.

Выводы и практические рекомендации объективны, достоверны, статистически обоснованы, соответствуют поставленным задачам. Принципиальных замечаний к автореферату не выявлено.

*Соответствие работы требованиям, предъявляемых к диссертации*

Диссертация Носова Александра Константиновича на тему: «Малоинвазивное органосохраняющее лечение клинически локализованного рака почки» содержит новое решение актуальной научной задачи повышения эффективности хирургического лечения больных с локализованной формой рака почки. Представленная работа имеет существенное значения для развития онкоурологии. Работа соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия.

Начальник кафедры урологии,

Федерального государственного бюджетного военного

Образовательного учреждения высшего образования

«Военно-Медицинская академия имени С.М. Кирова»

Министерства обороны Российской Федерации

Доктор медицинских наук,

профессор

 Протощак Владимир Владимирович

Подпись доктора медицинских наук, профессора Протощака В.В. заверяю:



НАЧАЛЬНИК  
ОТДЕЛА КАДРОВ  
ГРАЖДАНСКОГО ПЕРИОДАЛА  
КУРЯНОВА И И  
 28 СЕН 2022