

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ханалиева Б.В. на тему: «Реконструктивно-пластиические операции с применением васкуляризованных лоскутов на органах мочевыводящей системы», представленной к защите на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.17 – хирургия; 14.01.23 – урология.

Представленная работа посвящена актуальной проблеме современной хирургии и урологии – лечению протяженных дефектов мочеточников и мочеиспускательного канала, онкологических поражений мочевого пузыря, требующих проведения реконструктивно-пластиических операций на органах мочевыводящей системы с использованием васкуляризованных лоскутов. Лечение пациентов с протяженными поражениями мочеточников, мочеиспускательного канала, тотальным поражением мочевого пузыря остается одной из сложнейших проблем урологии и в реконструктивно-пластической хирургии в целом.

Решению этих вопросов посвящена диссертационная работа Ханалиева Б.В. Автор определил показания к реконструктивно-пластиическим операциям с использованием тонкокишечных васкуляризованных лоскутов у пациентов со злокачественными новообразованиями мочеточников и нарушением их проходимости. Проведен анализ результатов заместительной уретропластики при использовании васкуляризованных лоскутов у мужчин с гипоспадиями, протяженными структурами и облитерациями уретры, на основании которого обоснованы рекомендации в выборе методики оперативного вмешательства, позволяющие повысить эффективность операции и уменьшить риск послеоперационных осложнений. Проведена оценка функциональных результатов после реконструктивно-пластиических операций на мочеточниках, мочевом пузыре и мочеиспускательном канале у мужчин с применением васкуляризованных лоскутов, а также изучено качество жизни таких пациентов. Методы исследования, использованные в диссертационной работе, полностью

отвечают поставленным целям и задачам. Следует отметить полноценность изложенного в автореферате материала диссертационного исследования, ясность и четкость формулировок, последовательность представленного материала. Достоверность и обоснованность научных положений, выводов и практических рекомендаций определяется достаточным объемом клинического материала. В исследование включено 240 пациентов, которым требовалось проведение заместительной пластики патологией мочеточников, мочевого пузыря и мочеиспускательного канала. Всем пациентам проводился предоперационный и послеоперационный комплекс исследований, включающий в себя те или иные методы обследования в зависимости от выявленной патологии.

Автором впервые на большом клиническом материале изучены результаты реконструктивно-пластических операций на различных отделах мочевыделительной системы с использованием васкуляризованных лоскутов. Разработанный в диссертации алгоритм обследования пациентов при поражениях мочеточников, мочевого пузыря и мочеиспускательного канала у мужчин, позволяет сделать рациональный выбор оптимального васкуляризованного лоскута для выполнения оперативного вмешательства. Определены критерии отбора пациентов для пластических операций с использованием кишечного и кожного лоскутов. Проведен анализ ранних и поздних послеоперационных осложнений, связанных с особенностями характера и объема операции, кровоснабжением лоскутов и их условно-патогенной флорой. В клиническую практику внедрены полученные результаты работы, позволяющие реализовать оптимальный алгоритм в выборе методики оперативного вмешательства с использованием васкуляризованных лоскутов на различных отделах мочевыделительной системы, которые дают возможность улучшить эффективность лечения таких пациентов. Определены и разработаны методики коррекций послеоперационных осложнений с учетом анатомо-функциональных

особенностей хирургических вмешательств с использованием вакуляризованных лоскутов в мочевыводящей системе.

Результаты проведенного исследования широко представлены в публикациях и докладах на конференциях и съездах по оперативной урологии.

Принципиальных замечаний к содержанию автореферата диссертации Б.В. Ханалиева нет.

На основе материалов автореферата можно заключить, что диссертация Б.В. Ханалиева «Реконструктивно-пластические операции с применением вакуляризованных лоскутов на органах мочевыводящей системы» является законченной научно-квалификационной работой и соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а её автор достоин присуждения учёной степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.17 – хирургия; 14.01.23 – урология.

Начальник кафедры общей хирургии  
Заслуженный врач Российской Федерации  
доктор медицинских наук профессор

«29» сентябрь 2017г.

С.Я. Ивануса

Подпись профессора С.Я. Ивануса заверяю.

Начальник отдела кадров



Д.Е. Гусев

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации  
194044, г. Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, д. 6, лит. Ж.