

ОТЗЫВ

профессора кафедры урологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), исполнительного директора Российского общества урологов, доктора медицинских наук, профессора Газимиева Магомеда-Салаха Алхазуровича на автореферат диссертации Ханалиева Бениамина Висампашаевича «Реконструктивно-пластические операции с применением вакуумизированных лоскутов на органах мочевыводящей системы», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.17 – хирургия, 14.01.23 – урология.

Диссертация Ханалиева Бениамина Висампашаевича посвящена крайне актуальной проблеме в урологии, которая является предметом продолжающихся дискуссий и исследований. Выбор темы научной работы обусловлен большой частотой патологии, требующей проведения реконструктивно-пластических операций на органах мочевыводящей системы с использованием вакуумизированных лоскутов.

Сегодня, в эпоху персонифицированного подхода к лечению различных заболеваний, более остро ставится вопрос диагностики, выбора тактики лечения и повышение уровня качества жизни. Несмотря на развитие новых методик, до сих пор нет четких критериев выбора оптимального метода.

Заместительная пластика является одним из видов высокотехнологичной медицинской помощи в урологии.

Полученные диссидентом данные в результате комплексной оценки этиологических факторов, позволили обновить данные о патогенезе заболеваний, выявить прогностические факторы после оперативного лечения, что в свою очередь позволяет улучшить результаты лечения пациентов.

Диссертационная работа Ханалиева Б.В., несет цель улучшить результаты реконструктивно-пластических операций с использованием вакуумизированных лоскутов при онкологических заболеваниях мочевого пузыря и мочеточников, а также при различных видах нарушений проходимости мочеточников и мужского мочеиспускательного канала, определить показания и противопоказания к реконструктивно-пластическим операциям на органах мочевыводящей системы.

Результатом данной научной работы является пересмотр некоторых принципов реконструктивно-пластических операций на органах мочевыводящей системы, стратификация пациентов и внедрению новых методов.

Научные исследования диссидентата обладают и высоким прикладным значением. Автором разработаны, научно обоснованы и внедрены в клиническую

практику алгоритмы в выборе методики оперативного вмешательства с использованием васкуляризованных лоскутов на различных отделах мочевыделительной системы, которые дают возможность улучшить эффективность лечения таких пациентов. Автором четко изложены предпосылки, послужившие основанием к выбору темы диссертационной работы, обоснована цель и сформулированы задачи исследования. Содержание работы полностью раскрывает поставленные автором вопросы. Таким образом, диссертационное исследование Ханалиева Бениамина Висампашаевича по данному вопросу представляется актуальным и современным.

Научная новизна

Новизна диссертации не вызывает сомнений. Автором впервые в отечественной клинической практике проведена комплексная оценка функциональных результатов после реконструктивно-пластических операций на мочеточниках, мочевых пузырях и мочеиспускательном канале у мужчин с применением васкуляризованных лоскутов. Был проведен анализ результатов заместительной уретропластики при использовании васкуляризованных кожных лоскутов у мужчин с гипоспадиями, протяженными стриктурами и облитерациями уретры, на основании которого обоснованы рекомендации в выборе методики оперативного вмешательства.

Практическая значимость

Автором сформированы и обоснованы критерии отбора пациентов для реконструктивно-пластических операций с использованием кишечного и кожного лоскутов, проведен анализ ранних и поздних послеоперационных осложнений, определены и разработаны методики коррекций послеоперационных осложнений с учетом анатомо-функциональных особенностей хирургических вмешательств с использованием васкуляризованных лоскутов в мочевыводящей системе.

По теме диссертации опубликована 31 научная печатная работа, в том числе 17 в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Автореферат диссертации изложен в научном стиле, полностью отражает суть исследования. Выводы вытекают из полученных результатов и имеют существенное научно-практическое значение, а практические рекомендации отличаются четкой клинической направленностью. Аргументы автора в пользу защищаемых им положений убедительны и обоснованы.

Заключение

Судя по автореферату, диссертация Ханалиева Бениамина Висампашаевича на тему «Реконструктивно-пластические операции с применением васкуляризованных лоскутов на органах мочевыводящей системы» представляет собой законченную работу, выполненную на высоком уровне, в которой на основании выполненных автором исследований, разработаны положения, совокупность которых можно квалифицировать как решение научной проблемы, имеющей значение для оперативной урологии. Работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г., предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор - Ханалиев Бениамин Висампашаевич - заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.17 – хирургия, 14.01.23 – урология.

**Профессор кафедры урологии
Федерального государственного
автономного образовательного
учреждения высшего образования
«Первый Московский государственный
медицинский университет имени
И.М. Сеченова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет),
исполнительный директор Российского
общества урологов,
доктор медицинских наук, профессор**

**Магомед-Салах Алхазурович
Газимиев**

«18» сентябрь 2017 года

Подпись профессора кафедры урологии ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет), д.м.н., профессора «заверяю»

**Ученый секретарь Федерального
государственного автономного
образовательного учреждения высшего
образования «Первый Московский
государственный медицинский
университет имени И.М. Сеченова»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации (Сеченовский
Университет),
доктор медицинских наук, профессор**



**Ольга Николаевна
Воскресенская**

«18» сентябрь 2017 года