

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель генерального директора по лечебным и
научно-образовательным вопросам

ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр

им. Н.И.Пирогова» Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

М.Н. Замятин

«17» марта 2017 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного учреждения

«Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова»

министерства Здравоохранения Российской Федерации

Диссертация «Реконструктивно-восстановительные операции на аорто-бедренном сегменте у больных с облитерирующим поражением аорты и артерий нижних конечностей» выполнена в ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

В период подготовки диссертации Мирземагомедов Гаджи Абумуслимович обучался в очной клинической аспирантуре Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

В 2010 году Мирземагомедов Г.А. окончил лечебный факультет ФГБОУ ВО «Дагестанской государственной медицинской академии» Минздрава России по специальности «лечебное дело». В период с 2010 по 2011 год проходил обучение в клинической интернатуре на кафедре хирургии ГБОУ ВПО «Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова» Минздрава России по специальности «хирургия».

С 2011 по 2013 год проходил обучение в клинической ординатуре на кафедре грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсом рентгенэндоваскулярной хирургии Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России по специальности «сердечно-сосудистая хирургия».

С 2013 года проходил обучение в аспирантуре на кафедре грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсом рентгенэндоваскулярной хирургии Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2017 году в Институте усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

Научный руководитель доктор медицинских наук, профессор Батрашов Владимир Алексеевич – профессор кафедры грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсом рентгенэндоваскулярной хирургии Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Диссертация Мирземагомедова Гаджи Абумуслимовича «Реконструктивно-восстановительные операции на аорто-бедренном сегменте у больных с облитерирующим поражением аорты и артерий нижних конечностей» является законченной научно-квалификационной работой. В ней на основании проведенного исследования сформулированы и обоснованы положения, совокупность которых представляет собой решение задачи улучшения результатов аорто-бедренных реконструкций у пациентов с облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей, что имеет важное медико-социальное значение.

Личный вклад автора заключается в формировании концепции исследования, непосредственном участии в отборе, обследовании, оперативном лечении и послеоперационном ведении пациентов,

включенных в клиническую часть исследования, обработке полученного материала и статистическом анализе данных.

Достоверность и обоснованность полученных результатов обусловлена достаточным объемом клинического материала (108 операций), применением адекватных методов статистической обработки данных. Диссертант разработал практические рекомендации и подготовил основные публикации к выполненной работе.

Использованные в диссертации методики общеприняты и информативны, что позволило решить поставленные диссертантом задачи. Клинический материал сведен в хорошо продуманные таблицы и рисунки, цифровые данные обработаны с оценкой статистически значимых различий сравниваемых групп.

Научная новизна исследования заключается в сравнительном анализе информативности различных современных методов исследования в диагностике рестенозов и оценке возможных послеоперационных осложнений. На этой основе разработаны алгоритмы обследования пациентов с атеросклерозом нижних конечностей и прогноза рисков аорто-бедренных реконструкций.

Установлена зависимость частоты тромбозов в раннем послеоперационном периоде после аорто-бедренных реконструкций от локализации атеросклеротического поражения, вида профундопластики, выполненной поясничной симпатэктомии и нарушений в системе гемостаза.

Впервые на основании изучения коронарного резерва у больных с повторным облитерирующим поражением аорто-подвздошной зоны, разработаны критерии выбора объема и методов оценки риска кардиальных осложнений. Доказано, что данная категория пациентов является группой повышенного риска развития кардиальных осложнений в интраоперационном и раннем послеоперационном периодах. Проведено исследование о возможности использования предикторов риска развития кардиальных осложнений в клинической практике.

Диссертация Мирземагомедова Гаджи Абумуслимовича «Реконструктивно-восстановительные операции на аорто-бедренном сегменте у больных с облитерирующим поражением аорты и артерий нижних конечностей» соответствует специальности 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия» и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.


Заключение принято на заседании межкафедрального совещания кафедр: кафедры хирургии с курсами травматологии, ортопедии и хирургической эндокринологии; хирургических инфекций; грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсом рентгенэндоваскулярной хирургии; внутренних болезней; сестринского дела; урологии и нефрологии Института усовершенствования врачей ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

Присутствовало на заседании 23 человека. Результаты голосования: «за» - 23 чел., «против» - нет, «воздержались» - нет (протокол № 2 от «16» марта 2017г.).

Заключение подготовлено:

кандидат медицинских наук,
заведующий учебной частью,
доцент кафедры грудной и
сердечно-сосудистой хирургии с курсом
рентгенэндоваскулярной хирургии
ИУВ ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова»
Минздрава России

« 17 » марта 2017 г.

 П.А. Федотов