

ОТЗЫВ

на автореферат докторской диссертации Базиян – Кухто Наиры Кареновны
«Комплексная хирургическая реабилитация больных с критической
ишемией нижних конечностей после реконструктивно-восстановительных
операций на сосудах» по специальности 3.1.9 – хирургия

Основные заболевания, ведущие к критической ишемии это – атеросклероз, тромбангиит, эндартериит и диабетическое поражение сосудов. Наиболее тяжелыми и трудными в лечении критической ишемии являются воспалительные и диабетические поражения. Точной информации о частоте встречаемости критической ишемии нижних конечностей нет. Результаты национального исследования, проведенного Vascular Society of Great Britain, говорят о 400 больных на 1 млн населения в год. Около 90 % всех ампутаций выполняются по поводу выраженной ишемии нижних конечностей и у 25 % пациентов с критической ишемией потребуется ампутация голени или бедра, отсюда частота критической ишемии будет равна 500–1000 пациентов на 1 млн. населения в год. У диабетиков критическая ишемия наблюдается примерно в пять раз чаще, трофические нарушения развиваются у 10 % пациентов с сахарным диабетом в пожилом возрасте.

По данным литературы, в этой проблеме много нерешенных или недостаточно решенных вопросов. Соискатель их выяснил и поставил целью своего исследования решение этих вопросов.

Поставленные задачи разработаны таким образом, что вся проблема охвачена в полном объеме – от предоперационной подготовки пациентов до прогнозирования и коррекции возможных послеоперационных осложнений.

В основе работы автора представлены данные комплексного обследования и результаты оперативного лечения 1053 больных. Количество пациентов и групп полностью отвечают цели и задачам

соискателя. Методы исследования, в том числе и статистические, являются современными.

Диссертант провел сравнительный анализ результатов лечения пациентов в изучаемых группах и доказал эффективность разработанной комплексной системы этапной хирургической реабилитации (КСЭХР) и предложенных модифицированных методов хирургического лечения при критической ишемии нижних конечностей (КИНК) после реконструктивно-восстановительных операций (РВО) на сосудах в течение одной госпитализации.

Диссертант изучил и проанализировал отдаленные результаты лечения и качество жизни пациентов с КИНК – для этого была использована разработанная для этих целей реабилитационная карта больного. Автором была доказана целесообразность проведения хирургической реабилитации в максимально ранние сроки. Предложенные способы реабилитации позволили сохранить опорную функцию конечности, предупредить гнойно – септические осложнения у пациентов.

Знакомство с авторефератом Базиян - Кухто Н.К. позволяет заключить, что в исследовании решена актуальная задача по улучшению результатов лечения пациентов с КИНК.

Таким образом, исследование Базиян - Кухто Наиры Кареновны является законченной научно-исследовательской работой, имеет существенное значение для практической медицины. По всем критериям работа соответствует требованиям, предъявленным к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. – хирургия.

Заведующий кафедрой хирургических болезней
Факультета фундаментальной медицины
ФГБОУ ВО «Московский государственный университет
имени М.В.Ломоносова»,
ведущий научный сотрудник отдела хирургии и онкологии
Медицинского научно-образовательного центра (МНОЦ)
ФГБОУ ВО «Московский государственный университет
имени М.В.Ломоносова», д.м.н.

Ищенко Роман Викторович

Подпись д.м.н. Р.В.Ищенко заверяю.

Ученый секретарь МНОЦ МГУ,
д.м.н.



Орлова Яна Артуровна