

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

**Профессора, заведующего отделением лабораторией экстренной сосудистой и рентгенэндоваскулярной хирургии ФГБНУ РНЦХ имени акад. Б.В. Петровского о диссертационной работе Сарханидзе Яго Муртазовича на тему: "Реконструкция глубокой артерии бедра у пациентов с хронической ишемией нижних конечностей: профундопластика и баллонная ангиопластика с лекарственным покрытием"**

### 3.1.15 - Сердечно-сосудистая хирургия

Диссертационная работа Сарханидзе Я.М. представляет собой законченный самостоятельный труд и посвящена решению важной научной и прикладной задачи – выбору наиболее оптимального метода хирургического лечения пациентов с хронической ишемией нижних конечностей при несостоятельности дистального артериального русла. Актуальность и научно-практическое значение данной работы не вызывает сомнений.

Автором проведен тщательный анализ научных публикаций, отражающих современное состояние и последние тенденции как открытой, так и эндоваскулярной хирургии. Обзор литературы посвящен основным периодам развития обеих методик и затрагивает преимущества и недостатки каждой из них. Также диссертантом был проведен анализ тяжести течения заболевания в зависимости от наличия сопутствующей патологии, а также ее влияние на исход оперативного вмешательства. Подробно рассмотрены технические особенности выполнения профундопластики и транслюминальной баллонной ангиопластики ГБА баллоном с лекарственным покрытием.

Тщательный сбор данных и анализ полученных результатов позволил оценить эффективность выполнения реконструктивных операций на ГБА как эндоваскулярным, так и открытым хирургическим способом. За весь период наблюдения (12 месяцев) были получены данные, свидетельствующие о регрессировании клинических проявлений ишемии нижних конечностей у пациентов, вошедших в исследование. Увеличение дистанции безболевого ходьбы, снижение частоты трофических изменений, отсутствие ампутации оперированной нижней конечности – все это свидетельствует о клинической эффективности выбранных оперативных методик, освещаемых диссертантом. На основе полученных данных диссертантом были разработаны относительные показания и условия для выполнения баллонной ангиопластики ГБА баллоном с лекарственным покрытием у пациентов с несостоятельным дистальным артериальным руслом.

Проведенное Сарханидзе Я.М. исследование свидетельствует о том, что автор в хорошо владеет методами научного анализа, и является довольно эрудированным специалистом. Текст

научно-квалификационной работы Сарханидзе Я.М. отличается высоким уровнем научности с четкой логикой исследования.

Сарханидзе Я.М. проявил себя квалифицированным специалистом, показывал личную заинтересованность в освоении эндоваскулярных методов диагностики и лечения.

Научные положения, выводы и практические рекомендации, содержащиеся в диссертационной работе Сарханидзе Я.М., внедрены и активно применяются в повседневной клинической работе отделения сосудистой хирургии ФГБНУ РНЦХ имени акад. Б.В. Петровского.

Научный труд Сарханидзе Я.М. отвечает всем требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени.

Заведующий отделением лаборатории  
экстренной сосудистой и  
рентгенэндоваскулярной хирургии ФГБНУ  
РНЦХ имени акад. Б.В. Петровского, д.м.н.,  
профессор

З.А. Кавтеладзе

Ученый секретарь  
ФГБНУ РНЦХ имени акад. Б.В. Петровского  
к.м.н.



А.А. Михайлова