

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук Иванова Андрея Анатольевича на автореферат диссертации Сидорова Дмитрия Владимировича на тему: «Выбор способа бедренно-подколенного шунтирования ниже щели коленного сустава у лиц с критической ишемией», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» - 14.01.26.

Актуальность диссертации

Несмотря на бурное развитие сердечно-сосудистой хирургии в последние десятилетия и принципиальное решение большинства тактических и технических аспектов операций при распространенной патологии, в настоящее время остаются до конца нерешенными вопросы диагностических и хирургических проблем при артериальных окклюзиях окклюзиях бедренно-подколенного сегмента на фоне хронических облитерирующих заболеваний. Частота критической ишемии нижних конечностей составляет 500-1000 пациентов на 1 млн. населения в год. В России число госпитализаций составляет от 775 до 1067 случаев на 1 млн. населения. Более половины этих пациентов имеет изолированное или сочетанное поражение инфраингвинального артериального русла. Выбор метода реконструкции у таких пациентов всегда индивидуален и требует решения многих тактических и технических вопросов.

В связи с этим, диссертационная работа Сидорова Д.В. представляет значительный интерес, поскольку посвящена актуальной проблеме ангиохирургии – выбору типа трансплантата при проведении бедренно-дистальных реваскуляризирующих оперативных вмешательств. В современной периодической литературе, основополагающих монографиях по сердечно-сосудистой хирургии информация о возможных вариантах трансплантатов широко представлена. Однако публикаций, посвященных

сравнительному анализу свойств различных типов трансплантатов, особенно базирующихся на данных экспериментальных исследований, крайне мало. Вследствие этого актуальность работы Сидорова Д.В. не вызывает сомнений.

Автореферат диссертации имеет классическую компоновку и отражает актуальность, цели и задачи, материалы и методы работы. В автореферате отражены основные положения диссертационной работы, анализирующие результаты экспериментального исследования тканевой реакции венозной стенки при имплантации синтетического и биологического протезов, выполненное на 30 кроликах, и результатов комплексного обследования и хирургического лечения 120 пациентов с симптомами критической ишемии на почве окклюзионно-стенозных поражений сосудов нижних конечностей.

Автором изучены особенности тканевой реакции венозной стенки на имплантацию синтетического и биологического протезов, представлено патогенетическое обоснование выбора способа бедренно-подколенного шунтирования ниже щели коленного сустава на основании строения венозной системы пациента. Диссертант разработал оригинальный способ бедренно-подколенного шунтирования с использованием свободного аутовенозного трансплантата, сформировал показания для его применения, создан инструмент для разрушения клапанов свободного аутовенозного трансплантата.

Использованные статистические методы обработки современных и позволяют говорить о достоверности полученных результатов. Автореферат дополнен рисунками со схемами операций, таблицами, изложен хорошим литературным языком, читается с интересом.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение.

Автореферат диссертации полностью отражает основные положения диссертации, выводы и практические рекомендации.

По актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Д.В. Сидорова полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени.

Заведующий отделением сосудистой хирургии
БУЗ ВО Воронежская областная клиническая
больница №1, доктор медицинских наук

А.А. Иванов

Подпись заведующего отделением сосудистой хирургии **удостоверяю.**

Начальник отдела кадров БУЗ ВО Воронежская
областная клиническая больница №1



В.В. Акулова