

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук Нохрина Сергея Петровича на автореферат диссертации Рахматиллаева Тохира Бегмуратовича на тему:
«Сравнительный анализ отдаленных результатов различных видов открытых хирургических вмешательств на аорто-бедренном сегменте», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Актуальность диссертационной работы Рахматиллаева Т.Б. связана с тем, что хирургическое лечение атеросклеротического поражения подвздошных артерий в условиях критической ишемии нижних конечностей является одной из сложных и первоочередных проблем современной сосудистой хирургии.

Несмотря на очевидные успехи эндоваскулярной хирургии, большинство вмешательств при атеросклерозе артерий аорто-бедренного сегмента до сих пор выполняются открытым способом. В основном это аорто-бедренное шунтирование. В последнее время значимую конкуренцию шунтирующим вмешательствам составляют различные виды петлевой эндартерэктомии при помощи петель и колец.

В диссертационной работе автор убедительно показывает лучшие результаты петлевой эндартерэктомии в плане первичной проходимости по сравнению с шунтирующими операциями. Так же они более устойчивы к инфекционным осложнениям и формированию аневризм дистальных анастомозов. Однако при грамотном подходе и своевременной коррекции сопутствующих заболеваний оба вмешательства показывают хорошие отдаленные результаты вторичной проходимости и, благодаря этому, обеспечивают большой процент сохранных конечностей, который в свою очередь позволяет пациентам вести удовлетворительный по качеству образ жизни. Многие из них даже продолжают работать.

Интересным представляется раздел, доказывающий что диспансерное наблюдение и коррекция сопутствующей патологии позволяет значительно увеличить продолжительность жизни пациентов с мультифокальным атеросклерозом.

Достоверность результатов обеспечивается большим количеством наблюдений (548 пациентов), использованием современных методов диагностики и статистической обработки данных.

Работа состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов, результатов исследования, обсуждения, выводов, практических рекомендаций. Библиографический список содержит 241 источник, из них 124 отечественных и 117 зарубежных авторов.

Выводы и практические рекомендации логично следуют из результатов исследования и соответствуют поставленным задачам.

Автореферат дает четкое представление о выполненной автором работе. В нем отражены все основные и важные сведения, изложенные в диссертации. По теме диссертации опубликовано 25 печатных работы, из которых 8 статей в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией. Материалы работы в достаточной мере представлены на различных российских и международных конференциях.

Принципиальных замечаний нет. Встречающиеся в незначительном количестве стилистические погрешности и опечатки существенно не портят представление о работе.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Рахматиллаева Т. Б. «Сравнительный анализ отдаленных результатов различных видов открытых хирургических вмешательств на аорто-бедренном сегменте», представленная на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение проблемы, имеющей существенное значение

для сердечно-сосудистой хирургии – улучшение результатов открытого хирургического лечения атеросклероза аорто-бедренной зоны. По своей актуальности, научной новизне, объему выполненного исследования и практической значимости полученных результатов представленная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 в редакции, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.03.2021 № 426 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней» к диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения степени кандидата наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Ведущий научный сотрудник отдела неотложной
сердечно-сосудистой хирургии
ГБУ «Санкт-Петербургский
научно-исследовательский институт
скорой помощи им. И.И. Джанелидзе»
доктор медицинских наук

С. П. Нохрин

Подпись Нохрина Сергея Петровича заверяю.

Ученый секретарь Ученого совета
Государственного бюджетного учреждения
«Санкт-Петербургский научно-исследовательский
институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе»
доктор медицинских наук, доцент



И.М. Барсукова

«31» авг 2022 г.

Почтовый адрес:

192242, Санкт-Петербург, Будапештская ул., д. 3, лит. А
Тел.: (812) 705-29-70, Факс: (812) 384-46-46
E-mail: info@emergency.spb.ru