

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. генерального директора

ФГБУ ФНКЦ ФМБА России

Лактионова Л.В.



«22» ноября 2013 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕГО УЧРЕЖДЕНИЯ

о научно-практической значимости диссертационной работы Сидорова Александра Александровича на тему: «Сравнительная оценка результатов стентирования и эверсионной эндартерэктомии из внутренних сонных артерий», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия».

Актуальность диссертационного исследования обусловлена необходимостью индивидуализировать выбор оперативного вмешательства – эндоваскулярного или «открытого» - и тем самым улучшить результаты лечения пациентов с симптомами и без симптомов сосудисто-мозговой недостаточности высокого и низкого рисков хирургического вмешательства.

В настоящее время в мире не проведено ни одного достаточно крупного исследования по сравнению результатов эндоваскулярного и «открытого» хирургического лечения у пациентов со стенозами внутренних сонных артерий, которое позволило бы однозначно ответить на вопрос о показаниях к выполнению того или иного вида вмешательства у пациентов различных групп. Результаты исследований, проведенных к настоящему времени, оставляют возможность для двойного толкования, полученных в них результатов как в пользу преимущественного выполнения каротидной эндартерэктомии, так и в

пользу выполнения каротидного стентирования у пациентов с хронической сосудисто-мозговой недостаточностью.

Следует отметить, что во всех проведенных исследованиях не проводилось сравнения каротидного стентирования только с эверсионной эндартерэктомией – методик, имеющих одинаковые ограничения к выполнению, но различные принципы коррекции стеноза внутренней сонной артерии (имплантация инородного материала в случае стентирования и полное удаление атеросклеротической бляшки без оставления в просвете артерии чужеродного материала в случае выполнения эверсионной эндартерэктомии).

Об эффективности в данном случае свидетельствуют как ближайшие, так и отдалённые результаты хирургического лечения и сопоставление полученных результатов двух различных методик профилактики острых нарушений мозгового кровообращения.

Новизна исследования и полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Впервые в России проведено исследование по сравнению эффективности каротидной ангиопластики со стентированием и эверсионной каротидной эндартерэктомии в лечении пациентов с сосудисто-мозговой недостаточностью. Определен оптимальный метод оперативного вмешательства у пациентов различных групп. На основании оценки ближайших и отдалённых результатов определена сравнительная эффективность и безопасность двух методик коррекции стенозов внутренних сонных артерий, обоснована целесообразность выполнения стентирования внутренних сонных артерий, выполнена оценка эффективности и безопасности использования различных фильтров для защиты артерий головного мозга на разных этапах стентирования в комбинации со стентами с различным строением ячеек.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов.

Диссертационная работа Сидорова А.А. выполнена на высоком научно-методическом уровне с применением современных методов исследования и лечения в соответствии с планом научно-исследовательской работы Института хирургии им. А.В. Вишневского. Автором определены показания к выполнению каротидной ангиопластики со стентированием для пациентов, доказана сопоставимая безопасность выполнения двух различных методик коррекции стенозов внутренних сонных артерий у пациентов различных групп с симптомами и без симптомов сосудисто-мозговой недостаточности, обосновывается необходимость применения защитных фильтров вне зависимости от типа атеросклеротических бляшек.

Внедрение результатов исследования.

Основные положения и результаты диссертационной работы Сидорова А.А. внедрены в клиническую практику отделений рентгенохирургических методов диагностики и лечения и хирургии сосудов ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

Общая характеристика диссертации.

Диссертационная работа написана в традиционном стиле на 116 страницах машинописного текста, состоит из введения, главы обзора литературы и 3 глав собственных исследований, обсуждения результатов, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Работа содержит 9 таблиц, иллюстрирована 15 рисунками. Список литературы включает 32 отечественных и 155 зарубежных источников. Цель исследования - улучшить результаты каротидной ангиопластики со стентированием и эверсионной эндартерэктомии из внутренних сонных артерий у пациентов низкого и высокого риска хирургического вмешательства с симптомами и без симптомов сосудисто-мозговой недостаточности в ближайшем (до 6 месяцев) и отдаленном (после 6 месяцев) периодах наблюдения.

Задачи поставлены четко, исходя из актуальности проблемы и цели исследования. Количество клинических наблюдений рассчитано и достаточно: 92 пациента, у 87 из которых удалось проследить отдаленные результаты.

Результаты диссертационной работы представлены в автореферате и 15 печатных работах.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ. Диссертация Сидорова А.А. «Сравнительная оценка результатов стентирования и эверсионной эндартерэктомии из внутренних сонных артерий» является научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной задачи сердечно-сосудистой хирургии: определены показания к выполнения каротидной ангиопластики со стентированием.

Диссертационная работа по актуальности, новизне полученных результатов и их практическому значению соответствует требованиям пункта 7 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании Экспертной комиссии «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий» Федерального медико-биологического агентства России, протокол №8 от 20 ноября 2013 года.

Руководитель Центра сосудистой хирургии

ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,

профессор кафедры ангиологии и сосудистой хирургии,

доктор медицинских наук

Подпись Чупина Андрея Валерьевича заверяю.

Учёный секретарь ФГБУ ФНКЦ ФМБА России

доктор медицинских наук

Чупин А.В.



Меркулов И.А.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Институт хирургии имени А.В. Вишневского»
(ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России)

Москва, ул. Б. Серпуховская , дом 27

тел. 499-236-60-94

№« _____ » 2013 г.

Удостоверение № 7/22

Выдано Солодкому Андрею Владимировичу в том, что он сдал кандидатский экзамен по специальности «хирургия» - 14.01.17 и получил следующие оценки:

<u>№</u> <u>№</u>	наименование дисциплин	оценка и дата сдачи экзамена	ФИО,ученые степени,звания и должность председателя и членов экзаменационной комиссии
1.	Хирургия	Отлично 25.06.2012 г.	<u>ФГБУ «Ин-т хирургии им. А.В. Вишневского»</u> <u>Минздравсоцразвития Российской Федерации</u> Предс.: проф.А.В.Чжао(зам.дир.); секретарь: дмн. Т.Г.Чернова (уч.секр.); члены: проф. А.Г.Кригер (зав. хирургическим отделением N1), проф. Ю.Г.Старков (зав.хир.эндоскопич.отд.); дмн. К.В.Шишин (внс. хир.эндоскопич.отд.), проф. В.Н.Дан (гне.отд.сосуд.хир.); проф. А.Н.Коростелев (гне.отд.кардиохирургии); проф. Г.Г.Кармазановский (зав.отд.лучев.д-ки); дмн. И.Е.Тимина (зав.отд.УЗИ); кмн. И.П.Колганова (снс. отд.рентгенологии); дмн. А.О.Жуков (зав.отд.гнойной хирургии); дмн. В.В.Казеннов (зав.отд.реанимации и инт.терапии); кмн. А.В.Ситников (зав.отд.искусств.кровообр.); кмн. Л.В.Михеева (зав.отд.последипломной подготовки).
2.	Английский язык	Отлично 20.10.2009 г.	<u>РУДН</u> Предс: проф.,д.ф.н.Н.С.Кирабаев (проректор по н.раб.), члены:проф.,кфлн.Е.А.Нотина(зав.каф.ин.яз.1), кфлн. И.А. Быкова(доц.каф.ин.яз.1), В.Э.Уломджиева(ст.преп.каф.ин. яз.1), проф.А.В.Бутров(зав.каф.госпит.хирургии РУДН)
3.	История и философия науки	Отлично 13.11.2009 г	<u>РУДН</u> Предс: проф.,д.ф.н.Н.С.Кирабаев (проректор по н.раб.), члены:д.ф.с.н., проф. В.М.Найдыш (зав.каф.онтологии и теории познания РУДН);д.ф.н.В.Н.Князев(проф.каф.онтологии и теории познания); к.ф.с.н. С.А.Лохов(доц.каф.онтологии и теории познания); дмн.,проф.А.В.Бутров(зав.каф.госпит.хир.РУДН).

Выдано на основании подлинных протоколов, хранящихся в архиве высшего учебного заведения (НИИ) по месту сдачи экзаменов.

Директор ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского»
 Минздрава России
 академик РАМН

В.А.Кубышкин

Ученый секретарь ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского»
 Минздрава России
 доктор мед .наук

Т.Г.Чернова

