

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 001.027.01 НА
БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ХИРУРГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Б.В. ПЕТРОВСКОГО» ПО
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
НАУК**

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 21.06.2016 № 10

О присуждении Кочеткову Василию Андреевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Выбор метода хирургического лечения у больных с патологической извитостью внутренней сонной артерии» по специальности 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия» принята к защите 19.04.2016г., протокол №6, диссертационным советом Д 001.027.01 на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского», Россия, 119991, г. Москва, Абрикосовский переулок, д. 2. Приказ Рособрнадзора № 1925-1302 от 09.09.2009 г. о создании диссертационного совета Д 001.027.01.

Соискатель Кочетков Василий Андреевич, 1984 года рождения, в 2007 году окончил Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Московская медицинская академия имени И.М. Сеченова Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию по специальности «лечебное дело».

С 2007 г. по 2009 г. обучался в клинической ординатуре по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» в Учреждении Российской академии медицинских наук «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» РАМН. С 2009 г. по 2012 г. являлся аспирантом очной формы обучения кафедры сердечно-сосудистой хирургии

№1 им. академика Б.В.Петровского Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С 2012 г. по 2016 г. – врач-сердечно-сосудистый хирург отделения сосудистой хирургии Городской клинической больницы им. С.П. Боткина Департамента здравоохранения г. Москвы.

Диссертация выполнена на кафедре сердечно-сосудистой хирургии №1 имени академика Б.В. Петровского Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России.

Научный руководитель - Гавриленко Александр Васильевич, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, заведующий кафедрой сердечно-сосудистой хирургии №1 имени академика Б.В. Петровского Института профессионального образования Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Официальные оппоненты:

Чупин Андрей Валерьевич - доктор медицинских наук, профессор, Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства России, заведующий отделением сосудистой хирургии;

Скрылев Сергей Иванович - доктор медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии», руководитель группы сосудистой и эндоваскулярной хирургии.

Дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущее учреждение – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном отзыве, подписанном В.С. Аракеляном, доктором медицинских наук, профессором, руководителем отделения хирургии артериальной патологии, указало, что диссертация Кочеткова Василия Андреевича является законченной, самостоятельной, научно-квалификационной работой, посвященной актуальной проблеме сердечно-сосудистой хирургии. По актуальности избранной темы, степени обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, их достоверности и новизне, а также практической ценности диссертация полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013г., предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Соискатель имеет 9 опубликованных работ по теме диссертации, из них 4 опубликованы в изданиях, входящих в перечень рецензируемых изданий.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Гавриленко А.В. Профилактика ишемического инсульта у больных с асимптомными поражениями сонных артерий / Гавриленко А.В., Гузенко А.С., Куклин А.В., **Кочетков В.А.** // Ангиология и сосудистая хирургия. – 2012. – т.18, №2. – с.35-39.

2. Гавриленко А.В. Хирургическое лечение больных с патологической извитостью внутренней сонной артерии / Гавриленко А.В., **Кочетков В.А.**, Куклин А.В., Абрамян А.В. // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2013. – №6. – с.88-91.

3. Гавриленко А.В. Выбор метода хирургического лечения больных с патологической извитостью внутренней сонной артерии / Гавриленко А.В., Сандриков В.А., Куклин А.В., Абрамян А.В., **Кочетков В.А.** // Анналы хирургии. – 2013. – №6. – с.18-24.

4. Гавриленко А.В. Результаты хирургического лечения больных с патологической извитостью внутренней сонной артерии в зависимости от метода реконструкции / Гавриленко А.В., Абрамян А.В., Куклин А.В., **Кочетков В.А.** // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2014. – №11. – с.4-9.

5. Гавриленко А.В. Выбор оптимального метода реконструкции внутренней сонной артерии при ее патологической извитости / Гавриленко А.В., **Кочетков В.А.**, Куклин А.В., Абрамян А.В. // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. XX Всероссийский съезд сердечно-сосудистых хирургов. – 2014. – Т.15, №6. – с.144.

Другие отзывы не поступали.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их авторитетностью и достижениями в области сердечно-сосудистой хирургии. Официальные оппоненты и ведущая организация имеют достаточное количество публикаций в рецензируемых изданиях за последние 5 лет по тематике близкой, представленной к защите диссертации, и способны определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- изучено влияние формы патологической извитости внутренней сонной артерии на развитие острого нарушения мозгового кровообращения;
- оценена клинико-неврологическая, клинико-офтальмологическая и гемодинамическая эффективность метода резекции с низведением устья и метода протезирования у больных с патологической извитостью внутренней сонной артерии;
- проанализированы причины осложнений при выполнении резекции ВСА с низведением устья и протезирования ВСА у оперированных больных;
- выявлены объективные критерии отбора и разработаны показания к выбору метода реконструкции у больных с патологической извитостью.

Теоретическая значимость исследований обоснована тем, что:

- доказана клиническая эффективность и безопасность выбранного подхода в хирургическом лечении больных с изолированной патологической извитостью каротидных артерий;
- определено, что у больных с изолированной патологической извитостью показано выполнение реконструктивных операций не только с целью регресса неврологических расстройств, но и в качестве метода лечения острых и хронических форм глазного ишемического синдрома;
- изучена динамика ангио-неврологического и ангио-офтальмологического статуса после хирургического лечения у больных с патологической извитостью внутренней сонной артерии, подтверждающая клиническую эффективность выбранного методического подхода;

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

- выявлено, что у больных с кинкингом внутренней сонной артерии риск возникновения преходящего и/или стойкого неврологического дефицита

достоверно выше, чем у больных с С- и S-образной патологической извитостью;

- определена наиболее безопасная и эффективная методика реконструкции при деформации каротидных артерий - резекция извитости с низведением устья;

- реконструктивные операции при патологической извитости внутренней сонной артерии являются эффективным лечебно-профилактическим методом в отношении развития острых и хронических ангио-неврологических и глазных ишемических синдромов.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- результаты исследования, изложенные в диссертации, построены на известных, проверяемых данных и фактах, согласуются с опубликованными данными по теме диссертации;

- исследование базируется на анализе практики, обобщении опыта ведущих отечественных и зарубежных клиник, занимающихся хирургическим лечением больных с патологической извитостью сонных артерий при острых и хронических неврологических и офтальмологических синдромах;

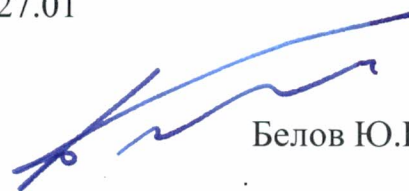
- использованы современные методики сбора и статистической обработки исходной и полученной информации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах получения и обработки исходных данных, апробации результатов исследования, подготовке публикаций и выступлений по выполненной работе.

На заседании 21 июня 2016 года диссертационный совет принял решение присудить Кочеткову Василию Андреевичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в составе 20 человек, из них 10 докторов наук по специальности 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия», участвующих в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 20, против - 0, недействительных бюллетеней – 0.

Председатель диссертационного совета Д 001.027.01
ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»
доктор медицинских наук, профессор,
академик РАН



Белов Ю.В.

Ученый секретарь диссертационного совета Д 001.027.01
ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»
доктор медицинских наук



Никода В.В.

Подписи д.м.н., профессора, академика РАН Ю.В. Белова и
д.м.н. В.В. Никоды заверяю.

Ученый секретарь
ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»
кандидат медицинских наук



Ложкевич И.Ю.