

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

Д.208.124.01 на базе Федерального государственного бюджетного
учреждения «Институт хирургии им. А.В. Вишневского»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ

КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета № 10

от «29 сентября» 2016

О присуждении Вардаку Акмалу, гражданину Афганистана, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Особенности диагностики и хирургической тактики у пациентов пожилого и старческого возраста с патологической извитостью внутренней сонной артерии» в виде рукописи по специальности 14.01.26 «сердечно-сосудистая хирургия» принята к защите 21.04.2016 протокол №ДС-3/10п диссертационным советом Д 208.124.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 117997 Москва, ул. Большая Серпуховская, д. 27, приказ о создании совета №№ 105/нк от 11.04.2012г. (2249-1543 от 09.11.2007).

Соискатель Вардак Акмал, 1986 года рождения, в 2009 году окончил Медицинский университет в г. Раджастан (Индия) по специальности «Лечебное дело», имеет свидетельство соответствия №215061714624 о признании его образования в РФ. С 2010 по 2012 г. обучался в очной ординатуре на кафедре лучевой диагностики с курсом лучевой диагностики ФПДО ГБОУ ВПО Тверского ГМУ. В 2015 году - в ГБОУ ВПО Тверского ГМУ по программе «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение», С 2012 по 2015 г. обучался в очной аспирантуре на кафедре лучевой диагностики с курсом лучевой диагностики ФПДО ГБОУ ВПО Тверского

ГМУ. Работает врачом хирургом в ALHAT MOHAMMAD MUSSA WARDAK CLINIC (г. Кабул, Афганистан).

Диссертация выполнена на кафедрах на кафедре лучевой диагностики с курсом лучевой диагностики и сердечно-сосудистой хирургии ФПДО Государственного бюджетного учебного заведения высшего профессионального образования «Тверской государственной медицинской академии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Казаков Юрий Иванович, ГБОУ ВПО «Тверской государственной медицинской академии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра сердечно-сосудистой хирургии, заведующий, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Областная клиническая больница». кардиохирургическое отделение №2, заведующий.

Официальные оппоненты:

1. Аракелян Валерий Сергеевич, доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ «Научный Центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» отдел сосудистой хирургии и ангиологии, руководитель.

2. Михайлов Игорь Петрович, доктор медицинских наук, профессор, Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы»,. отделение неотложной сосудистой хирургии, заведующий.

Ведущая организация - ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации в своем положительном заключении, составленным Батрашовым Владимиром Алексеевичем, доктором медицинских наук, профессором кафедры грудной и сердечно-сосудистой хирургии Института усовершенствования врачей указала, что диссертация Вардака Акмала «Особенности диагностики и хирургической тактики у пациентов пожилого и старческого возраста с патологической извитостью внутренней сонной

артерии», является научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной проблемы - улучшение результатов лечения больных пожилого и старческого возраста с патологической извитостью внутренней сонной артерии, что имеет существенное значение для сердечно-сосудистой хирургии. Работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. за № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия.

Соискатель имеет 7 опубликованных работ, из них все по теме диссертации общим объемом 16 печатных листов, в том числе 2 статьи в журналах и изданиях, которые включены в перечень российских рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Вардак, А. Особенности диагностики и хирургической тактики лечения пациентов пожилого возраста с патологической извитостью внутренней сонной артерии / Ю.И. Казаков, Е.В. Павлов, Д.В. Федерякин, О.В. Иванова, А. Вардак // *Ангиология и сосудистая хирургия* // Москва - 2015 г. - Т.21. - № 3 - С. 112-116.

2. Вардак, А. Особенности диагностики, хирургическая тактика, оценка эффективности реконструктивных операций при патологической извитости внутренних сонных артерий / Ю.И. Казаков, О.В. Иванова, А.М. Поспелова, А. Вардак // *Ангиология и сосудистая хирургия* // Москва - 2015 г. - Т.21. - № 4 - С. 153-157.

На диссертацию поступили отзывы: от официальных оппонентов: профессора, доктора медицинских наук Аракеляна В. С, руководителя отдела сосудистой хирургии и ангиологии, «Научный Центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН» и доктора медицинских

наук Михайлова И.П., заведующего отделением неотложной сосудистой хирургии ГБУЗ г. Москвы «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗ г. Москвы».

На автореферат поступили отзывы: от профессора Фокина А.А., зав. кафедрой хирургии факультета послевузовского и дополнительного профессионального образования ЮУГМУ, профессора Староверов И.Н. зав. кафедрой хирургии ИПДО Ярославского ГМУ.

Отзывы официальных оппонентов, ведущей организации и отзывы на автореферат положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их компетентностью, большим опытом и широко известными научными и практическими достижениями, которая рассматривается в диссертационной работе

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем изучена частота встречаемости различных форм патологической деформации ВСА, сочетанного атеросклеротического поражения и сопутствующей патологии, определяющей высокий риск оперативного вмешательства у пациентов пожилого и старческого возраста;

выполнено сравнение особенностей состояния каротидного кровотока по данным УЗДС ВСА в зависимости от вида патологической извитости ВСА и наличия сочетанного атеросклеротического стеноза ВСА на гомолатеральной стороне у пациентов пожилого и старческого возраста;

проведена сравнительная оценка эффективности и диагностической ценности инструментальных методов исследования гемодинамически значимой патологической извитости у пациентов пожилого и старческого возраста;

разработан алгоритм выбора вида реконструктивной операции при патологической извитости ВСА у пациентов пожилого и старческого возраста;

проведена оценка результатов хирургического лечения пациентов пожилого и старческого возраста с патологической извитостью ВСА, оперированных с использованием разработанной тактики.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: доказаны положения, выносимые на защиту, вносящие вклад в выбор метода диагностики и хирургической тактики пациентов пожилого и старческого возраста с патологической извитостью внутренней сонной артерии.

Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методов исследования больных пожилого и старческого возраста.

Изложены доказательства эффективности исследуемых методов обследования и лечения с применением инструментальных методов исследования в ближайшем и отдалённом периоде наблюдения.

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

разработаны и внедрены в практику кардиохирургического отделения №2 ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница» г. Твери: выбор метода визуализации сонных артерий у пациентов пожилого и старческого возраста с патологической извитостью внутренней сонной артерии, показания к выбору метода реконструктивной операции при патологической извитости сонных артерий, выбор метода анестезиологического пособия при проведении реконструктивных операций на сонных артериях у пациентов пожилого и старческого возраста с патологической извитостью внутренней сонной артерии.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- использованы современные методики обработки исходной информации с применением последних версий статистических программ;
- объём клинического материала включает достаточное количество наблюдений;
- для анализа результатов применялись различные методы статистической обработки в зависимости от исследуемых параметров.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах исследования:

Автором самостоятельно разработаны дизайн и программа исследования, диссертант принимал участие в обследовании, хирургическом лечении больных, включенных в исследование. Автором проведено обоснование и разработан тактика хирургического лечения больных пожилого и старческого возраста с патологической извитостью внутренней сонной артерии, выполнен статистический анализ и описание результатов основных клинических и инструментальных исследований, сформулированы выводы, практические рекомендации и основные положения, выносимые на защиту.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, непротиворечивой методологической платформе, основной идейно линии, концептуальности и взаимосвязи выводов.

На заседании 20 сентября 2016.года диссертационный совет принял решение присудить Вардаку Акмалу учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 7 докторов медицинских наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 28 человек, входящих в состав совета, проголосовали-за присуждение учёной степени 19 против присуждения учёной степени -нет, недействительных бюллетеней -нет

Председатель диссертационного совета

академик РАН

Амиран Шотаевич Ревишвили

Ученый секретарь диссертационного совета

д.м. н.

Валентин Ильич Шарбаро

29.09.2016.

