

Заключение

диссертационного совета ДСУ 208.001.16 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

аттестационное дело № 74.01-07/092-2023

решение диссертационного совета от 25 мая 2023 года № 3

О присуждении Крюкову Юрию Юрьевичу, гражданину России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Возникновение и развитие хирургии сосудов в Российской империи в первой половине XIX в.», в виде рукописи по специальности 5.6.6. История науки и техники принята к защите 13 апреля 2023 г., протокол № 2 диссертационным советом ДСУ 208.001.16 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора № 0603/Р от 24.05.2022 г.).

Крюков Юрий Юрьевич, 1996 года рождения, в 2020 году окончил с отличием федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело».

С 2022 года по настоящее время работает младшим научным сотрудником отдела истории сердечно-сосудистой хирургии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация на тему: «Возникновение и развитие хирургии сосудов в Российской империи в первой половине XIX в. », представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 5.6.6. История науки и техники выполнена в отделе истории сердечно-сосудистой хирургии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

– доктор медицинских наук, профессор Глянцев Сергей Павлович, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, отдел истории сердечно-сосудистой хирургии, заведующий отделом.

Официальные оппоненты:

– Гудымович Виктор Григорьевич, доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кардиохирургическое отделение, заведующий отделением

– Кабанова Светлана Александровна, доктор медицинских наук, доцент, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы», научно-организационный отдел, руководитель отдела – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном отзыве, составленном доктором медицинских наук, профессором, профессором РАН Пашковым Константином Анатольевичем – заведующим кафедрой истории медицины указала, что диссертационная работа Крюкова Юрия Юрьевича на тему: «Возникновение и развитие хирургии сосудов в Российской империи в первой половине XIX в.», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи – воссоздание объективной и целостной картины развития хирургии сосудов в Российской империи в первой половине XIX в., имеющей существенное значение для истории науки и техники. Диссертация полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Крюков Юрий Юрьевич заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 5.6.6. История науки и техники.

По теме диссертации опубликовано 8 научных работ, общим объемом 2,4 печатных листа, в том числе: в изданиях, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук – 7 статей (из них 6 статей в журналах, индексируемых в международной базе данных Scopus, 1 статья — в журнале,

индексируемом в международной базе данных Chemical Abstracts), в иных изданиях – 1 статья.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Глянцев, С.П. Учение профессора И.Ф. Буша об аневризме артерий как начало ангиологии и сосудистой хирургии в России / С.П. Глянцев, Ю.Ю. Крюков // **Вестник хирургии имени И.И. Грекова.** – 2022. – Т. 181. – № 3. – С. 118–124.

2. Крюков, Ю.Ю. Роль диссертации И.В. Буяльского (1823) в развитии ангиологии и сосудистой хирургии в России / Ю.Ю. Крюков, С.П. Глянцев // **Военно-медицинский журнал.** – 2022. – Т. 343. – № 11. – С. 83–90.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой общественного здоровья и здравоохранения (с курсами правоведения и истории медицины) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Еругиной Марины Васильдовны; кандидата медицинских наук, доцента кафедры общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИДПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Киньябулатова Азата Урановича; доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой гуманитарных дисциплин и биоэтики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Микиртичан Галины Львовны; члена-корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора,

Генерального директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Чернявского Александра Михайловича.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются известными специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Разработано решение актуальной научной задачи по воссозданию истории хирургии сосудов в Российской империи от момента ее зарождения до середины XIX в. на примере оперативного лечения аневризм артерий.

Установлены предпосылки, время, место и обстоятельства возникновения хирургии сосудов в Российской империи.

Предложена периодизация процесса развития хирургии сосудов в Российской империи в первой половине XIX в.

Дана развернутая характеристика накопленного в первой половине XIX в. научно-практического наследия деятелей отечественной медицины в области хирургического лечения сосудов.

Выявлен ряд приоритетов отечественных ученых и врачей первой половины XIX в. в хирургии сосудов.

Введено в научный оборот большое количество архивных историко-медицинских источников, включающих архивные дела и раритетные научные сочинения (диссертации), опубликованные в Российской империи с 1815 по 1850 г.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

Проведено накопление, систематизация и анализ сведений о состоянии хирургии сосудов в Российской империи в первой половине XIX в.

Определено, что возникновению хирургии сосудов в Российской империи способствовали предшествующие научно-практические достижения в этом направлении хирургии в Европе в XVIII – начале XIX вв., в частности исследования патологии аневризм артерий William Hunter и Antonio Scarpa и разработка John Hunter метода перевязки артерии при аневризме.

Установлено, что история хирургии сосудов в Российской империи берет свое начало в 1806 г., когда впервые в отечественной литературе была описана предложенная John Hunter техника перевязки артерии при аневризме. В этом же году в Санкт-Петербурге была проведена первая в Российской империи операция по методу John Hunter при аневризме подколенной артерии.

Доказана определяющая роль ординарного профессора хирургии Императорской медико-хирургической академии И.Ф. Буша и его последователей в зарождении хирургии сосудов в Российской империи.

Выделены 3 основных этапа развития хирургии сосудов в Российской империи в первой половине XIX в.: первый – с 1806 по 1821 г., второй – с 1822 по 1842 г. и третий – с 1843 по 1850 г.

Показано, что в Российской империи к середине XIX столетия было опубликовано множество научных работ, посвященных оперативному лечению аневризм артерий, операции при аневризмах артерий различных локализаций выполнялись хирургами во многих городах Российской империи, сведения об этом заболевании и его хирургическом лечении были широко представлены в хирургических руководствах и пособиях. За сравнительно

короткий период (с 1806 по 1850 г.) хирургия сосудов в Российской империи достигла высокого для того времени уровня развития.

Применительно к заявленной в диссертации проблематике результативно (с получением обладающих научной новизной результатов) использован комплекс историко-медицинских методов исследования, позволивший сформировать целостную картину возникновения и развития хирургии сосудов в Российской империи в первой половине XIX в

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

Данная работа является первым в России научным историко-медицинским исследованием, посвященным истории хирургии сосудов в Российской империи в первой половине XIX в, результаты которого могут послужить основой для дальнейшего изучения прошлого сосудистой хирургии в России.

Представлены рекомендации и предложения по практическому использованию основных положений и выводов диссертационного исследования в научно-исследовательской деятельности при создании работ, посвященных истории медицины XIX в., и составлении исторических обзоров в руководствах, монографиях и диссертационных исследованиях по сосудистой хирургии, в преподавании истории медицины, общей и сердечно-сосудистой хирургии в медицинских высших учебных заведениях, в экспозиционно-выставочной деятельности музеев различного уровня подчиненности.

Полученные результаты исследования внедрены в учебный процесс кафедры сердечно-сосудистой хирургии с курсом аритмологии и клинической электрофизиологии Института подготовки кадров высшей квалификации и профессионального образования ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России и в научно-исследовательскую, тематико-экспозиционную и лекционную деятельность отдела истории сердечно-сосудистой хирургии ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

Основные положения, выносимые на защиту, базируются на отборе, систематизации и всестороннем анализе достаточного количества архивных, печатных, визуальных и вещественных историко-медицинских источников и построены на основе проверяемых сведений и фактов.

Использованы историко-медицинские методы исследования (исторический, системный, диалектический, индуктивный и дедуктивный методы исследования), адекватные цели и задачам диссертационной работы.

Результаты диссертационного исследования имеют новизну по сравнению с данными, представленными в научных статьях по данной теме.

Выводы и практические рекомендации логично вытекают из содержания диссертационного исследования, отражают решение поставленных задач, научно обоснованы и имеют научно-практическую значимость.

Личный вклад соискателя состоит в том, что

Соискатель принимал непосредственное участие на всех этапах диссертационного исследования, в частности самостоятельно сформулировал актуальность, цель и задачи исследования, осуществил сбор, систематизацию и анализ историко-медицинских источников в государственных архивах и библиотеках России, Эстонии и Литвы и обобщил полученные результаты.

Соискатель представил результаты диссертационного исследования на 7 международных и всероссийских съездах и конференциях.

По теме диссертации соискатель опубликовал 8 научных статей, из них 6 статей – в изданиях, индексируемых в международной базе данных Scopus, 1 статья – в издании, индексируемом в международной базе данных Chemical Abstracts, 1 статья – в ином издании.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п. 16 «Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый

Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)», утвержденным приказом ректора от 06.06.2022 г. №0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

В ходе защиты диссертации оппонент Гудымович Виктор Григорьевич в рамках научной дискуссии задал уточняющие вопросы по результатам исследования, на которые Крюков Юрий Юрьевич дал исчерпывающие ответы, полностью удовлетворившие оппонента.

Оппонентом Кабановой Светланой Александровной были высказаны мелкие замечания, не имеющие принципиального характера.

На заседании 25 мая 2023 года диссертационный совет принял решение: за решение научной задачи по воссозданию целостной картины истории хирургии сосудов в Российской империи в первой половине XIX в., что имеет важное значение для специальности 5.6.6. История науки и техники, присудить Крюкову Юрию Юрьевичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, присутствовавших на заседании, из них 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 16 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали: за присуждение ученой степени – 11, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – 2.

Председатель

диссертационного совета

Морозов Евгений Николаевич

Ученый секретарь

диссертационного совета

Турбабина Наталья Александровна

«26» мая 2023 года

