

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России) ОГРН 1025900523873 ИНН 5902230130 КПП 590201001 ОКПО 01963404 ОКАТО 5740100000 ул. Петровская, 26, г. Пермь, 614990 Тел. (342) 217-10-31, факс (342) 217-10-30 Телефон для справок: (342) 212-04-04 E-mail: rector@psma.ru	
№	
На №	от

УТВЕРЖДАЮ:

И. о. ректора ФГБОУ ВО ПГМУ

им. академика Е.А. Вагнера

Минздрава России

профессор Минаева Н. В.



2021 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация «Оптимизация хирургического лечения пациентов с сочетанным атеросклеротическим поражением коронарных и брахиоцефальных артерий» по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации соискатель Вронский Алексей Сергеевич работал врачом сердечно-сосудистым хирургом во втором кардиохирургическом отделении в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии имени С.Г. Суханова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Пермь);

обучался в очной аспирантуре по специальности клиническая медицина на кафедре хирургии с курсом сердечно-сосудистой хирургии и инвазивной кардиологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, приказ о зачислении № 448 от 22.08.2020 г.

В 2018 г. окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации по

специальности 31.05.01. Лечебное дело.

Справки о сдаче кандидатских экзаменов выданы в 2019, 2021 гг. Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Тема диссертации утверждена решением ученого совета, протокол № 1 от 13.02.2019 года. Изменение формулировки темы диссертации утверждено решением ученого совета, протокол № 5 от 10.02.2021 г. По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Актуальность исследования несомненна. Заключается в том, что тактика хирургического лечения пациентов с сочетанным атеросклеротическим поражением коронарных и сонных артерий является одной из самых сложных задач, с которой сердечно-сосудистые хирурги сталкивались в течение последних четырех десятилетий. На сегодняшний день нет официально утвержденных рекомендаций относительно стратегии лечения пациентов с сочетанным атеросклеротическим поражением коронарных и брахиоцефальных артерий. Это обосновывает необходимость и важность появления подобного исследования в клинической медицине – сердечно-сосудистой хирургии.

Личное участие автора в получении результатов, изложенных в диссертации

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах диссертационного исследования, в планировании научной работы, наборе клинического материала, углубленном анализе отечественной и зарубежной научной литературы, анализе и интерпретации клинических, лабораторных и инструментальных данных, их систематизации, статистической обработке с описанием полученных результатов, написании и оформлении рукописи диссертации, основных публикаций по выполненной работе.

Степень достоверности результатов проведенных исследований

Работа выполнена на высоком методическом уровне. Обоснованность научных положений, сформулированных в диссертации Вронского А.С., обусловлена адекватным дизайном исследования, достаточным объемом клинического материала и современными клинико-анамnestическими и лабораторно-инструментальными методами обследования. Автором использован широкий спектр современных методов математической обработки и медико-биологической статистики, статистический анализ проведен корректно. Все перечисленное позволяет считать полученные результаты достоверными.

Новизна и практическая значимость

Проведено исследование распространенности сочетанного поражения коронарного и каротидного русла у пациентов. С учетом предыдущих исследований профессора С. Г. Суханова, литературного поиска и собственных исследований разработан алгоритм выбора тактики, объема и этапности хирургических вмешательств у пациентов с сочетанным атеросклеротическим поражением коронарных и брахиоцефальных артерий. Алгоритм доказан и научно обоснован. Автором доказана безопасность одномоментного хирургического вмешательства на коронарных и сонных артериях у пациентов с тяжелым сочетанным атеросклерозом.

Ценность научных работ соискателя

Ценность научных работ соискателя подтверждается публикациями в 6 печатных работах, из них 5 – в изданиях из списка, рекомендованного ВАК РФ, 1 - в журналах, входящих в базу Scopus, а также докладами на крупных профильных Международных конгрессах:

- 27th Congress of the World Society of Cardiovascular and Thoracic Surgeons (WSCTS), 2017, Astana, Kazakhstan;
- 26th Annual Meeting of the Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery (ASCVTS), 2018, Moscow, Russia.
- 68th Congress of the European Society of Cardiovascular and Endovascular Surgery (ESCVS), 2019, Groningen, The Netherlands;
- XXIV, XXV, XXVI, XXVII Всероссийский съезд сердечно-сосудистых хирургов (2018, 2019, 2020, 2021 гг., Москва);
- XXXII, XXXV, XXXVI Международная конференция Российского общества ангиологов и сосудистых хирургов (2016, 2019, 2021 гг.)

Специальность, которой соответствует диссертация

Областью исследования представленной научной работы Бронского Алексея Сергеевича является изучение распространенности сочетанного атеросклероза, разработка и усовершенствование методов диагностики и лечения сопутствующего атеросклеротического поражения коронарных и брахиоцефальных артерий и их внедрение в клиническую практику.

Указанная область и способы исследования соответствуют специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия.

Внедрение результатов исследования

Результаты работы внедрены в практическую деятельность в ФЦССХ им. Суханова г. Пермь.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

Соискатель имеет 16 опубликованных работы по теме, из них 6 статей в рецензируемых журналах.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

- Предикторы цереброваскулярных нарушений у пациентов после операции коронарного шунтирования / Суханов С.Г., Марченко А.В., Мялюк П.А., Арутюнян В.Б., Чрагян В.А., Демакова Е.В., Вронский А.С. // Альманах клинической медицины. 2015. № 38. С. 58-63.
- Клинический случай четырехэтапного лечения мультифокального атеросклероза с использованием гибридных технологий / Марченко А.В., Мялюк П.А., Вронский А.С. // Креативная кардиология. 2016. Т. 10. № 2. С. 184-190.
- Выбор тактики хирургического лечения пациента с мультифокальным атеросклерозом на основе интраоперационного эпикардального сканирования / Марченко А.В., Мялюк П.А., Вронский А.С. // Ангиология и сосудистая хирургия. 2017. Т. 23. № 3. С. 47-55.
- Исторические аспекты и современное состояние проблемы лечения сочетанного атеросклеротического поражения коронарных и сонных артерий / / Марченко А.В., Вронский А.С., Мялюк П.А., Каменских М.С. // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. 2020. Т. 9. № 1. С. 74-81.
- Результаты шестилетнего проспективного исследования хирургического лечения пациентов с сочетанным атеросклеротическим поражением коронарных и брахиоцефальных артерий на основе дифференцированного подхода / Марченко А. В., Вронский А.С, Мялюк П. А., Оборин А.А., Минасян В.Н., П.В. Лазарьков, Синельников Ю. С. // Пермский медицинский журнал. 2021. Т. 38. № 5. С. 35-48.
- Госпитальные и средне-отдаленные результаты одномоментных операций у пациентов на коронарных и сонных артериях / Марченко А.В., Вронский А.С, Мялюк П.А., Лазарьков П.В., Синельников Ю.С. // Евразийский кардиологический журнал. 4/2021. С. 60-66.

Диссертация «Оптимизация хирургического лечения пациентов с сочетанным атеросклеротическим поражением коронарных и брахиоцефальных артерий» Вронского Алексея Сергеевича является самостоятельно выполненной законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи улучшения результатов лечения пациентов с сочетанной патологией коронарных и брахиоцефальных артерий на основе дифференцированного подхода к выбору объема и этапности хирургических вмешательств и соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 с внесенными изменениями утвержденными постановлением Правительства от 21 апреля 2016 г. №335 предъявляемым к кандидатским диссертациям и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия. Заключение принято на заседании кафедр хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е. А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 октября 2021 года.

Присутствовало на заседании 11 чел. Результаты голосования:

«за» - 11 чел., «против» - 0 чел., «воздержалось» - 0 чел., протокол № 1 от 29 октября 2021 г.

Председатель заседания:

заведующий кафедрой общей хирургии №1
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Пермский государственный медицинский университет
имени академика Е. А. Вагнера»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

доктор медицинских наук, профессор В.А. Самарцев.

