

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора  
по научной и образовательной  
деятельности ФГБУ «НМХЦ им. Н.И.

Пирогова» Минздрава России

Андрей Алексеевич Пулин



«10 февраля» 2026 г.

*APL*

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.**

Диссертационная работа Чотчаева Шамиля Алиевича «Эндоваскулярное и хирургическое лечение больных с рецидивом внутрисстенного рестеноза коронарных артерий» выполнена на кафедре грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсами рентгенэндоваскулярной хирургии, хирургической аритмологии и хирургических инфекций Института усовершенствования врачей, ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

Научный руководитель: Шевченко Юрий Леонидович, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, заведующий кафедрой грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсами рентгенэндоваскулярной хирургии, хирургической аритмологии и хирургических инфекций Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

В период подготовки диссертации Чотчаев Шамиль Алиевич, работал в ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России в отделении рентгенохирургических методов диагностики и лечения в должности врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению.

В 2013 г. окончил ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, диплом от 2013 г., специальность «Лечебное дело», квалификация «Врач».

В 2015г окончил клиническую ординатуру в ФГБУ «Научный центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава России по специальности «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение»

В 2017г окончил клиническую интернатуру в ФГБОУ ВО «РНИМУ имени Н.И. Пирогова» Минздрава России по специальности «Хирургия».

С 05.03.2025 по 04.09.2025г Чотчаев Шамиль Алиевич являлся соискателем ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «Сердечно-сосудистая хирургия» на

кафедре грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсами рентгенэндоваскулярной хирургии, хирургической аритмологии и хирургических инфекций в Институте усовершенствования врачей федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Справка о сдаче кандидатских экзаменов № 12/25 выдана 11.09.2025 г. Институт усовершенствования врачей федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

По итогам обсуждения принято следующее заключение: личный вклад соискателя состоит в выполнении ретроспективного анализа проведенных исследований, сборе исходных данных, их обработки, интерпретации и анализе, а также в подготовке основных публикаций по выполненной работе.

Достоверность и обоснованность полученных результатов исследования обусловлена достаточным для получения детальной и объективной информации объемом клинических исследований и применением адекватных методов статистической обработки данных. Соискатель разработал практические рекомендации и подготовил основные публикации по выполненной работе.

Результаты исследований получены на достаточном количестве наблюдений (174 пациентов). Использованные в диссертации методики исследования общеприняты, информативны и позволили решить задачи, поставленные диссертантом. Весь полученный материал сведен в хорошо продуманные таблицы и рисунки. Цифровые данные обработаны с оценкой статистической значимости различий сравниваемых групп.

Научная новизна и практическая значимость. В представленном исследовании впервые проанализированы результаты эндоваскулярного и хирургического лечения больных ИБС с рецидивом внутрисстенного рестеноза коронарных артерий. Впервые выполнена сравнительная оценка результатов лекарственной баллонной ангиопластики, двухслойного и трехслойного стентирования коронарных артерий и шунтов, проанализированы результаты лечения больных ИБС с рецидивом внутрисстенного рестеноза коронарных артерий после АКШ и АКШ, дополненного методикой «ЮрЛеон». При обработке клинического материала использовались современные методы статистического анализа. Проведена комплексная оценка результатов хирургическо и эндоваскулярного лечения у пациентов с окклюзивным рестенозом КА.

Предлагаемый алгоритм лечения больных ИБС с рецидивом внутрисстенного рестеноза, внедренный в клиническую практику, продемонстрировал безопасность и эффективность. Предложены различные стратегии повторной рентгенохирургической коррекции различных типов поражения КА и коронарных шунтов у больных ИБС после предшествующей эндоваскулярной и хирургической реваскуляризации.

Ценность научных работ соискателя ученой степени.

Комплексная оценка факторов риска развития неблагоприятных сердечно-сосудистых событий и потребности в повторной реваскуляризации позволяет оптимизировать тактику этапного и повторного хирургического лечения пациентов с ИБС на основании клинико-ангиографических данных и результатов внутрисосудистого ультразвукового исследования коронарных артерий при рецидивах внутрисосудистых рестенозов больных ИБС, что способствует повышению эффективности и безопасности последующих оперативных вмешательств.

Диссертационная работа Чотчаева Шамиля Алиевича является научно-исследовательской работой, в которой на основании проведенного исследования сформулированы и обоснованы выводы и практические рекомендации, совокупность которых можно квалифицировать как решение научной задачи.

Полнота изложенных материалов диссертации в работах. Основные результаты исследования внедрены в клиническую практику и используются в процессе обучения на кафедре грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсами рентгенэндоваскулярной хирургии, хирургической аритмологии и хирургических инфекций и на кафедре лучевой диагностики с курсом клинической радиологии Института усовершенствования врачей федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертационная работа Чотчаева Шамиля Алиевича является научно-исследовательской работой, в которой на основании проведенного исследования сформулированы и обоснованы выводы и практические рекомендации, совокупность которых можно квалифицировать как решение научной задачи.

По результатам исследования автором опубликовано 6 работ, в том числе 3 научных статьи в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий: Вестник Национального медико-хирургического Центра имени Н.И. Пирогова, Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата наук.

Основные положения диссертационной работы были представлены в виде устного доклада на Ежегодной всероссийской научно-практической конференции «Кардиология на Марше 2025» и 65-й сессии, посвященной 80-летию ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России, г.Москва.

Заключение.

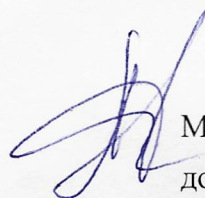
Результаты диссертационного исследования, их научная новизна и практическая значимость, выводы и положения, выносимые на защиту, представлены Чотчаевым Шамилем Алиевичем на совместном заседании кафедр: трансфузиологии и проблем

переливания крови; хирургии с курсом хирургической эндокринологии; внутренних болезней; грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсами рентгенэндоваскулярной хирургии, хирургической аритмологии и хирургических инфекций; медицинской реабилитации и восстановительного лечения; урологии и андрологии; сестринского дела; травматологии и ортопедии, а также Проблемной комиссии в сфере научно-исследовательской деятельности ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

По итогам заседания принято следующее заключение: диссертационная работа Чотчаева Шамиля Алиевича на тему: «Эндоваскулярное и хирургическое лечение больных с рецидивом внутрисстенного рестеноза коронарных артерий» является законченным научно-квалификационным исследованием. Полученные данные позволяют усовершенствовать стратификацию и тактику ведения пациентов с рецидивом внутрисстенного рестеноза коронарных артерий

Диссертационная работа Чотчаева Шамиля Алиевича на тему: «Эндоваскулярное и хирургическое лечение больных с рецидивом внутрисстенного рестеноза коронарных артерий» соответствует специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Присутствовало на заседании 25 человек. Результаты голосования: «за» - 25 чел., «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол №2 от 10 февраля 2026 года.




Матвеев Сергей Анатольевич,  
доктор медицинских наук, профессор, профессор  
кафедры грудной и сердечно-сосудистой  
хирургии с курсами рентгенэндоваскулярной  
хирургии, хирургической аритмологии и  
хирургических инфекций.

Подпись доктора медицинских наук, профессора Матвеева С.А. заверяю: Главный ученый секретарь

ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России,  
профессор



  
Т.И. Стуколова