

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр хирургии

им. А.В. Вишневского» Минздрава России

академик РАН, профессор

А. Ш. Ревишвили



2022 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Диссертация на тему «Алгоритм лечения больных с хронической ишемией нижних конечностей в сочетании с ишемической болезнью сердца» выполнена в отделе рентгенэндоваскулярной хирургии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России *Седгаряном Маратом Амаяковичем*.

В период подготовки диссертации Седгарян Марат Амаякович обучался в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России в отделе рентгенэндоваскулярной хирургии.

В 2017 г. окончил ФГБОУ ВО Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова Минздрава России по специальности «педиатрия». С сентября 2017 г. по август 2019 г. проходил обучение в ординатуре по специальности «рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение» в ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б. В. Петровского» Минздрава России. В период с сентября 2019 г. по август 2022 г. Седгарян М. А. являлся аспирантом очной формы обучения в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов по дисциплинам «История и философия науки (медицинские науки)», «Иностранный язык (английский)» и «Хирургия» выдано «18» июля 2022 г. В ФГБУ «Национальный медицинский

исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – Алекян Баграт Гегамович, профессор, доктор медицинских наук, академик РАН, заведующий отделом рентгенэндоваскулярной хирургии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

По итогам выступления Седгаряна М. А. были заданы вопросы.

Профессор, д.м.н. Попов Вадим Анатольевич, вопрос: Вопрос, касающийся антиагрегантной терапии. С моей точки зрения это такой центральный вопрос при лечении этих пациентов. Отмена, назначение, порядок, сроки и дозировки препаратов, в диссертации у Вас это отмечено? Вы показывали две таблицы, которые называются «отдалённые результаты». Не понятно, в какие сроки отслеживали пациентов. Нужно указывать конкретно, какой средний срок наблюдения был в каждой группе.

Аспирант Седгарян М. А., ответ: В диссертации есть раздел о консервативной терапии. Однако, с рецензентами было оговорено добавить ещё к хирургическому лечению данные о консервативной терапии – это будет добавлено. Сроки были приведены в таблице. В первой группе средний срок это 34 месяца, во второй группе 35 мес.

Выступление научного руководителя, профессор, доктор медицинских наук, академик РАН, заведующий отделом рентгенэндоваскулярной хирургии Алекян Баграт Гегамович.

Дорогие коллеги, я благодарен сегодняшнему заседанию, потому что на самом деле, когда мы это начинали и обсуждали в этом зале неоднократно всё отделение сосудистой хирургии было против. А. В. Покровский поддержал. Мы опубликовали большое количество работ. Ещё 2-3 работы будут опубликованы. Из-за разногласий были проблемы с публикациями, но все работы приняты и будут опубликованы в ближайшее время. Я благодарен, что сегодня мы все говорим на одном языке. Я думаю, что нам нужно работать над многими вещами. Спасибо большое.

Выступил рецензент, научный сотрудник отдела рентгенэндоваскулярной хирургии ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России,

кандидат медицинских наук, Карапетян Нарек Григорьевич. Заключение: работа Седгаряна М. А. рекомендована к публичной защите по специальности 3.1.15 - «сердечно-сосудистая хирургия».

Выступил рецензент, врач-хирург ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, кандидат медицинских наук, Аддырхаев Заурбек Ахсарбекович. Заключение: работа Седгаряна М. А. рекомендована к публичной защите по специальности 3.1.15 - «сердечно-сосудистая хирургия».

В дискуссии также приняли участие: д.м.н., проф. Попов В. А., д.м.н., проф. Чупин А. В.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Диссертация Седгаряна Марата Амаяковича на тему «Алгоритм лечения больных с хронической ишемией нижних конечностей в сочетании с ишемической болезнью сердца», выполненная под руководством академика РАН Алеяна Б. Г. соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748, от 01.10.2018 г. №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 - «сердечно-сосудистая хирургия».

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации. Автор лично провел обзор литературных источников по тематике исследования, выполнил анализ и обработку полученных данных. Автор участвовал в формулировании дизайна исследования, концепции, цели и задач. Формирование базы данных пациентов, включенных в исследование, производилось лично автором на основе комплексного анализа медицинской документации всех пациентов, проходивших обследование и лечение по поводу атеросклероза коронарных и артерий нижних конечностей в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России с сентября 2017 года по декабрь 2021 года. Седгаряном М. А. лично проведен анализ основных параметров, аналитическая и статистическая обработка фактического материала. Автор диссертации принимал непосредственное участие в

выполнении хирургических вмешательств, а также ведении пациентов в послеоперационном периоде. Автор лично провел обследование пациентов в госпитальном и отдаленном периодах, а также анализ полученных результатов. Автор принимал участие в обсуждения результатов исследования в научных публикациях, докладах и внедрении их в практическую деятельность.

Степень достоверности результатов проведенных исследований. Приведенные в работе данные обработаны, подвергнуты статистическому анализу и научно обоснованы.

Научная новизна и теоретическая значимость работы. Впервые в Российской Федерации у сопоставимых по клиническим характеристикам групп пациентов с хронической ишемией нижних конечностей 2Б стадии в сочетании с ишемической болезнью сердца, проанализированы результаты различных методов лечения (хирургического, рентгенэндоваскулярного) и разработан эффективный и безопасный алгоритм лечения, с целью снижения больших сердечно-сосудистых осложнений в госпитальном и отдалённом периодах наблюдения.

Практическая значимость работы. Результаты лечения пациентов с хронической ишемией нижних конечностей 2Б стадией в сочетании с ишемической болезнью сердца полученные в госпитальном и отдалённом периодах наблюдения, позволили подтвердить положительные аспекты выполнения чрескожного коронарного вмешательства у пациентов с перемежающейся хромотой с целью снижения частоты развития инфаркта миокарда.

Разработанный алгоритм лечения позволяет рекомендовать его для внедрения в практику при оказании высокотехнологической медицинской помощи в сердечно-сосудистых центрах, где присутствует как рентгенэндоваскулярная, так и сердечно-сосудистая службы, а также мультидисциплинарная «сердечно-сосудистая команда» с целью индивидуального подхода и поиска эффективной тактики лечения для каждого пациента.

Ценность научных работ соискателя, полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем:

По теме диссертационной работы опубликовано 6 научных работ, в том числе 4 статей в журналах, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией РФ, для публикации материалов диссертационного исследования, 2 тезисов в научных сборниках.

1. Алекян Б.Г., Покровский А.В., Карапетян Н.Г., Чупин А.В., Варава А.Б., Кныш Ю.Б., Новак А.Я., Седгарян М.А., Норвардян А.М. Госпитальные результаты рентгенэндоваскулярного лечения пациентов с хронической ишемией нижних конечностей в сочетании с ишемической болезнью сердца. Эндovasкулярная хирургия, 2020; 7(2): 130–7.
2. Алекян Б.Г., Карапетян Н.Г., Седгарян М. А. Стратегия лечения больных с хронической ишемией нижних конечностей в сочетании с ишемической болезнью сердца. Креативная кардиология, 2020; 14(4): 377-89.
3. Алекян Б.Г., Покровский А.В., Карапетян Н.Г., Чупин А.В., Варава А.Б., Зотиков А.Е., Новак А.Я., Кныш Ю.Б., Седгарян М.А. Сравнительная характеристика различных стратегий лечения пациентов с хронической ишемией нижних конечностей в сочетании с ишемической болезнью сердца. Кардиология, 2022; 62(2):20-27.
4. Алекян Б. Г., Покровский А. В., Зотиков А. Е., Карапетян Н. Г., Чупин А. В., Варава А. Б., Кныш Ю. Б., Новак А. Я., Седгарян М. А. Непосредственные результаты комбинированного лечения пациентов с хронической ишемией нижних конечностей в сочетании с ишемической болезнью сердца. Ангиология и сосудистая хирургия, 2022; 28(2): 60–66.

Апробация результатов исследования:

1. III Всероссийская конференция с международным участием Сахарный диабет, его осложнения и хирургические инфекции, 19-21 ноября 2019 года, Москва, Россия;

2. Всероссийская научно-практическая конференция Эндovasкулярное лечение патологии аорты и периферических артерий, 20-21 декабря 2019 года, Москва, Россия;

3. ТСТ Russia 2020 - XXII Московский Международный конгресс по эндovasкулярной хирургии, 3-7 августа 2020 года, Москва, Россия;

4. XXXVI Международная конференция Горизонты современной ангиологии, сосудистой хирургии и флебологии, 17-19 июня 2021 года, Казань, Россия;

5. Ежегодной Всероссийской научно-практической конференции Кардиология на марше 2021, 7-9 сентября 2021 года, Москва, Россия;

6. Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых Современные тренды в хирургии, 26 марта 2022 года, Москва, Россия;

7. XXXVII Международная конференция Горизонты современной ангиологии, сосудистой хирургии и флебологии с расширенной секцией Реабилитация сосудистых больных после хирургических вмешательств, 20-22 мая 2022 года, Кисловодск, Россия.

Внедрение результатов исследования. Результаты диссертационной работы Седгаряна М. А. применяются в клинической практике отдела рентгенохирургических методов диагностики и лечения и отделения сосудистой хирургии ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России. Также результаты диссертационной работы включены в программу обучения ординаторов по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» с мая 2020 г., повышения квалификации врачей-хирургов на факультете дополнительного профессионального образования на кафедре ангиологии, сердечно-сосудистой, эндоваскулярной хирургии и аритмологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

Специальность, которой соответствует диссертация: 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Диссертация Седгаряна Марата Амаяковича на тему «Алгоритм лечения больных с хронической ишемией нижних конечностей в сочетании с ишемической болезнью сердца» соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями и дополнениями от 01 октября 2018 г. №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских

наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия на заседании Диссертационного совета при ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневого» Минздрава России.

Заключение принято на заседании Государственной экзаменационной (Проблемной) комиссии по предоставлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы по специальности «сердечно-сосудистая хирургия», шифр специальности – 3.1.15.

Присутствовало на заседании: 9 чел.

Доктора медицинских наук по специальности: Ревишвили А.Ш. – д.м.н., профессор, академик РАН, Попов В.А.– д.м.н., профессор, Чупин А.В. – д.м.н., Сапелкин С.В. – д.м.н., Артюхина Е.А. – д.м.н., Демидова В.С. – д.б.н., профессор, Карапетян Н.Г. – к.м.н., Кадырова М.В. – к.м.н., Анищенко М.М. – к.м.н.

Результаты голосования:

«за» - 9 человек,

«против» - 0 человек,

«воздержалось» - 0 человек

Протокол № 2401/2022 от « 16 » июля 2022 г.

**Ученый секретарь ФГБУ «Национальный
медицинский исследовательский центр
хирургии имени А.В. Вишневого»
Минздрава России,
доктор медицинских наук**



Степанова Юлия Александровна

**Адрес: 117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д.27
Телефон: +7 (499) 236-60-94
Сайт: www.vishnevskogo.ru**