



федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Национальный медицинский  
исследовательский центр  
имени академика Е.Н. Мешалкина»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина»  
Минздрава России)

Речкуновская ул., д. 15, Новосибирск, 630055  
тел.: (383) 347 60 58, факс: (383) 332 24 37  
e-mail: mail@meshalkin.ru; http://www.meshalkin.ru

ОКПО 01966756; ОГРН 1025403647213  
ИНН/КПП 5408106348/540801001

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор Центра,  
Чернявский А.М.

д-р мед. наук, проф. Чернявский А.М.



30 июня 2021 г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный  
медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Диссертация на тему «Оценка качества жизни после чрескожных коронарных  
вмешательств при хронических окклюзиях коронарных артерий с  
использованием современных методик реканализации у пациентов с  
ишемической болезнью сердца» выполнена в научно-исследовательском отделе  
эндоваскулярной хирургии института патологии кровообращения ФГБУ  
«НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России.

В период подготовки диссертации Бадоян Арам Гозоевич работал в  
федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный  
медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Новосибирск) в  
научно-исследовательском отделе эндоваскулярной хирургии института  
патологии кровообращения в должности врача по рентгенэндоваскулярным  
диагностике и лечению с 2020 г.

В 2016 году Бадоян А.Г. с отличием окончил Лечебный факультет ФГБОУ  
ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава  
РФ, диплом 105408 0022207. Сданы кандидатские экзамены: английский язык –

английский язык – отлично, история и философия науки - отлично, специальная дисциплина - сердечно – сосудистая хирургия – отлично (справка №13 от 22.03.2021, выдана ФГБУ «НМИЦ им. акад. Е.Н.Мешалкина»).

Научный руководитель: доктор медицинских наук, Крестьянинов Олег Викторович.

По итогам обсуждения диссертации «Оценка качества жизни после чрескожных коронарных вмешательств при хронических окклюзиях коронарных артерий с использованием современных методик реканализации у пациентов с ишемической болезнью сердца» принято следующее заключение:

1. Личное участие автора в получении результатов, изложенных в диссертации

При выполнении работы автор:

- лично осуществлял набор пациентов в группы исследования
- непосредственно принимал участие в выполнении эндоваскулярных вмешательств
- заполнял базу данных пациентов
- проводил анализ полученных данных и их статистическую обработку
- опубликовал основные положения, выводы диссертации и практические рекомендации.

2. Степень достоверности результатов проведенных исследований

Обоснованность научных положений, выводов исследования и практических рекомендаций базируется на достаточном объеме выборки, адекватно поставленных задачах, комплексе современных клинических инструментальных и лабораторных методов. Научные положения, новизна, выводы и практическая значимость, сформулированные в диссертации, основаны на фактических данных, полученных в ходе исследования. Широкий спектр методов статистического анализа, позволивших обосновать полученные выводы, являются свидетельством достоверности результатов и выводов.

### 3. Степень научной новизны результатов, полученных автором и практическая значимость работы

Впервые проведены сопоставление исходных клинико-ангиографических характеристик пациентов с изменением качества жизни у пациентов с хроническими окклюзиями коронарных артерий (ХОКА), корреляционный анализ между степенью развития коллатерального кровообращения и показателями качества жизни, сравнительный анализ внутрипросветной и субинтимальной методик реканализаций ХОКА, оценка качества жизни у пациентов с ИБС и однососудистой ХОКА в группах с инвазивной и консервативной тактикой в отношении улучшения качества жизни по данным сиэтловского опросника качества жизни.

### 4. Ценность научных работ соискателя

Результаты настоящего исследования демонстрируют эффективность и безопасность эндоваскулярной реканализации ХОКА в качестве первичной стратегии у пациентов с клиническими проявлениями ИБС.

### 5. Специальность, которой соответствует диссертация

Содержание диссертации соответствует указанной на титульном листе специальности работы: 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

### 6. Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

По теме диссертации опубликовано 3 печатных работ в журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых изданий ВАК:

- Бадоян А.Г., Хелимский Д.А., Шермук А.А., Крестьянинов О.В., Боброва А.С., Фатуллоева Ш.Ш., Турдубаев А.К. Хронические окклюзии коронарных артерий: когда польза превышает риск? Российский кардиологический журнал. 2019;(8):116-123.  
<https://doi.org/10.15829/1560-4071-2019-8-116-123>
- Бадоян А. Г., Хелимский Д. А., Крестьянинов О. В., Ибрагимов Р. У., Найденов Р. А. Влияние реканализации хронических окклюзий коронарных артерий на качество жизни пациентов с ишемической болезнью сердца. Патология кровообращения и кардиохирургия.

- Бадоян А.Г., Крестьянинов О.В., Хелимский Д.А., Ибрагимов Р.У., Найденов Р.А. Предикторы улучшения качества жизни пациентов с хроническими окклюзиями коронарных артерий в зависимости от тактики ведения. Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. 2021;10(2):72-83. <https://doi.org/10.17802/2306-1278-2021-10-2-72-83>

Все положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации заблаговременно опубликованы в изданиях, включенных в актуальный Перечень ВАК.

В диссертационной работе фрагментов текста, описывающих результаты без цитирования, а также самоцитирования не выявлено.

В списке научных трудов недостоверных сведений о публикациях не выявлено.

Диссертация на тему «Оценка качества жизни после чрескожных коронарных вмешательств при хронических окклюзиях коронарных артерий с использованием современных методик реканализации у пациентов с ишемической болезнью сердца» Бадояна Арама Гозеевича, рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Заключение принято на заседании Экспертного совета центра. Присутствовало на заседании человек. Результаты голосования: «за» - 14, «против» - нет, «воздержалось» - нет, Протокол № 14 от «22» июня 2021 г.

Заведующий научно-исследовательским  
отделом эндоваскулярной хирургии, д.м.н.,  
Заместитель председателя Экспертного  
совета, д.м.н.  
Секретарь Экспертного совета,

О.В.Крестьянинов

А.В. Богачев-Прокофьев

Н.С. Лебедева