



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](http://www.meshalkin.ru)

ОКПО 01966756; ОГРН 1025403647213
ИНН/КПП 5408106348/540801001

«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель генерального
директора по научной работе
ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина»
Минздрава России
д.м.н. Романов А.Б.



«28» сентября 2022 г.
(М.П.)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Диссертация на тему «Сравнение методики бифуркационного стентирования с дилатацией боковой ветви баллонным катетером с лекарственным покрытием с методикой Provisional-стентирования у пациентов истинными бифуркационными поражениями коронарных артерий (рандомизированное, проспективное исследование)» выполнена в Научно-исследовательском отделе эндоваскулярной хирургии института патологии кровообращения ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России.

В период подготовки диссертации Эралиев Талант Каканович был прикреплен к ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России для подготовки диссертации по договору о прикреплении от 26.04.2021 № 36-2021.

В 2011 году Эралиев Т.К. окончил военно-медицинскую академию им.С.М.Кирова, диплом серия ВСА №1027692. Сданы кандидатские экзамены: английский язык – отлично, история и философия науки – хорошо, специальная дисциплина - сердечно – сосудистая хирургия – отлично справка №49 ФГБОУ ВО Новосибирский ГМУ Минздрава России от 08.09.2022, справка от

02.09.2022г. №20 ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н.Мешалкина» Минздрава России.

Научный руководитель: доктор медицинских наук Крестьянинов Олег Викторович.

По итогам обсуждения диссертации «Сравнение методики бифуркационного стентирования с дилатацией боковой ветви баллонным катетером с лекарственным покрытием с методикой Provisional-стентирования у пациентов истинными бифуркационными поражениями коронарных артерий (рандомизированное, проспективное исследование)» принято следующее заключение:

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

При выполнении работы автор:

- Анализировал литературные источники по выбранной тематике;
- Принимал участие в отборе пациентов с истинными бифуркационными поражениями коронарных артерий, их предоперационном обследовании;
- Осуществлял амбулаторное наблюдение и стационарное обследование пациентов в отдаленном периоде;
- Выполнял и участвовал в операциях, проводил наблюдение и обследование пациентов в раннем и отдаленном послеоперационном периоде;
- Вел необходимую электронную документацию;
- Проводил анализ и интерпретацию полученных результатов, которая была выполнена в программах SPSS Statistics 22.0 (SPSS, Чикаго, США);
- Опубликовал основные положения, выводы диссертации и практические рекомендации.

2. Степень достоверности результатов проведенных исследований

Размер выборки, рассчитанный исходя из адекватной мощности исследования, а также использование современного оборудования, комплексный подход к научному анализу с применением современных методов статистической обработки материала и современного программного

обеспечения, соблюдение принципов надлежащей клинической практики свидетельствуют о достоверности сформулированных выводов и рекомендаций.

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

- Данное исследование является первым рандомизированным исследованием, в котором оценивается эффективность баллонного катетера с лекарственным покрытием для лечения боковой ветви при истинных бифуркационных поражениях.
- Впервые дана оценка ангиографической и клинической эффективности эндоваскулярного лечения истинных бифуркационных поражений с использованием баллонных катетеров с лекарственным покрытием
- Впервые выявлены предикторы неблагоприятных событий в отдаленном периоде после применения баллонных катетеров с лекарственным покрытием при истинных бифуркационных поражениях коронарного русла

4. Ценность научных работ соискателя

Результаты исследования демонстрируют эффективность применения баллонов с лекарственным покрытием для лечения боковой ветви у пациентов с истинным бифуркационным поражением коронарного русла и сопоставимую безопасность по сравнению с Provisional-стентированием. В рамках данной работы был оценен технический успех применения баллонов с лекарственным покрытием, а на основании отдаленного послеоперационного наблюдения была выявлена частота развития неблагоприятных клинических событий, что позволяет оптимизировать эндоваскулярное лечение пациентов с истинными бифуркационными поражениями коронарного русла.

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 4 печатные работы, из которых все работы в журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых изданий ВАК:

○ Хелимский Д.А., Бадоян А.Г., Эралиев Т.К., Крестьянинов О.В. Особенности локальной гемодинамики и формирования атеросклеротического поражения в бифуркациях коронарных артерий.// Российский кардиологический журнал. - 2020. - Т. 25. № 5. - С. 106-113.

○ Эралиев Т.К., Хелимский Д.А., Бадоян А.Г., Крестьянинов О.В. Бифуркационные поражения коронарного русла: современные техники эндоваскулярного лечения.// Патология кровообращения и кардиохирургия. - 2021. - Т. 25. № 2. - С. 38-49.

○ Эралиев Т.К., Хелимский Д.А., Бадоян А.Г., Крестьянинов О.В., Баранов А.А., Утегенов Р.Б., Горгулько А.П. Результаты эндоваскулярных вмешательств при бифуркационных поражениях с использованием паклитакселпокрытых баллонов.// Эндоваскулярная хирургия. -2021. Т.8 №4. - С. 385–391.

○ Куропий Т.С., Утегенов Р.Б., Хелимский Д.А., Бадоян А.Г., Эралиев Т.К., Крестьянинов О.В. Использование баллонов с лекарственным покрытием для вмешательств на бифуркационных поражениях коронарных артерий.// Ангиология и сосудистая хирургия. - 2021.- Т. 27. № 3. - С. 46-53.

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 «Сравнение методики бифуркационного стентирования с дилатацией боковой ветви баллонным катетером с лекарственным покрытием с

методикой Provisional-стентирования у пациентов истинными бифуркационными поражениями коронарных артерий (рандомизированное, проспективное исследование)» Эралиева Таланта Какановича, рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Заключение принято на заседании Экспертного совета ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России с участием сотрудников Научно-исследовательского отдела эндоваскулярной хирургии института патологии кровообращения. На заседании присутствовало 15 человек. Результаты голосования: «за» - 15, «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол заседания Экспертного совета ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России от 13.09.2022 № 13.

Председатель Экспертного совета

д-р мед.наук



А.В.Богачев-Прокофьев

Секретарь Экспертного совета



В.В.Усольцева