



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КАРДИОЛОГИИ»
(НИИ кардиологии)

ул. Киевская, 111 а, г. Томск, 634012, Россия; тел.: (3822) 55-83-67; факс: (3822) 55-50-57. E-mail: cardio@cardio-tomsk.ru
www.cardio-tomsk.ru

№ _____
На № _____ от _____



«Утверждаю»
Временно исполняющий обязанности
директора Федерального
государственного бюджетного
научного учреждения «Научно-
исследовательский институт
кардиологии», чл.-корр. РАН
Попов Сергей Валентинович

« ____ » _____ 2016 г.

634012 г. Томск, ул. Киевская, 111А

ОТЗЫВ

Ведущей организации на диссертацию Байструкова Виталия Игоревича «Стентирование бифуркационных поражений при реканализации хронических окклюзий коронарных артерий» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия.

Актуальность проблемы

Проблема хронических окклюзий коронарных артерий является чрезвычайно важной с точки зрения методических подходов при эндоваскулярном вмешательстве. Актуальность исследования обусловлена тем, что в настоящем исследовании впервые научно обоснованы и систематизированы основные факторы, позволяющие оценить значение различных методик стентирования бифуркационных поражений и широко использовать полученные данные в клинической практике.

Выбранная тема и задачи исследования убедительно обоснованы. Поставленная цель достигнута, задачи исследования решены полностью. Клинический материал, включающий изучение данных 146 пациентов с детальным анализом сопоставления

рентгенморфологии, способа вмешательства и динамики патологии помог автору выделить наиболее значимые факторы, определяющие успех процедуры бифуркационного стентирования при реканализации хронической окклюзии. Высокий методический уровень исследования позволяет сделать заключение о достоверности полученных результатов.

Новизна полученных результатов

Суть основных научных результатов исследования заключается в том, что автор

- впервые обосновал связь эффективности различных методик бифуркационного стентирования в зависимости от анатомии поражения реканализируемого сосуда
- впервые представил анализ факторов риска и предикторов успеха при эндоваскулярной реканализации и коррекции бифуркационных поражений
- впервые разработал алгоритм выбора инвазивного пособия в связи с особенностями рентгенанатомии бифуркационной окклюзии

Значимость для медицинской науки

С научной точки зрения результаты работы дополнили представления о рентгенанатомических вариантах окклюзий и подчеркнули научное значение комплексной оценки факторов, влияющих на эффективность бифуркационного стентирования.

Значимость для медицинской практики

С практической стороны ценность работы заключается в том, что

- предложены методические рекомендации по выбору тактики стентирования сложных поражений
- разработан алгоритм выбора оптимального метода эндоваскулярной коррекции бифуркационных поражений при хронических окклюзиях.

Рекомендации ведущей организации по использованию результатов и выводов диссертации

Полученные автором результаты имеют существенное научное и практическое значение и могут быть применены в специализированных кардиологических и кардиохирургических отделениях.

Имеются следующие замечания и вопросы:

1. Для оценки объема поражения коронарного русла очень желательно пользоваться шкалой Syntax – это снимет многие вопросы о сопоставимости групп и интерпретации клинических исходов.
2. Задача 2 не нашла своего отражения в выводах.
3. Не описаны ограничения и противопоказания к используемым методикам.
4. Нет оценки степени кальциноза в исследуемых группах и влияние его на выбор тактики.
5. Отсутствует четкое клиническое обоснование критериев отбора больных для проведения сложной эндоваскулярной методики реканализации хронической окклюзии с бифуркационным стентированием вместо выполнения стандартного КШ с низким риском и прогнозируемым отдаленным результатом.

Однако данные замечания не умаляют ценность работы и должны быть приняты во внимание при дальнейших исследованиях

Соискатель и его руководители не работают и не участвуют в НИР Ведущей организации «НИИ кардиологии».

Заключение

Таким образом диссертация Байструкова Виталия Игоревича «Стентирование бифуркационных поражений при реканализации хронических окклюзий коронарных артерий» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи –

сравнительная оценка результатов различных методик бифуркационного стентирования при эндоваскулярной реканализации хронических окклюзий коронарных артерий. Представленная работа по актуальности, методическому уровню, новизне и практической значимости полностью соответствует современным требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» Минобрнауки России, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации 24 сентября 2013 г. №842, а сам автор Байструков Виталий Игоревич достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия.

Отзыв заслушан и одобрен на заседании научно-экспертного совета по кардиологии НИИ кардиологии.

Протокол № 351 от « 05 » мая 2016г.

Ведущий научный сотрудник
Отделения сердечно-сосудистой хирургии
НИИ кардиологии,
доктор медицинских наук, профессор

Ю.Ю.Вечерский

Подпись профессора Вечерского Ю.Ю. за
Ученый секретарь НИИ кардиологии, д.м.

И.Ю.Ефимова



В диссертационный совет Д 208.063.01
при ФГБУ «ННИИПК им. акад. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России
(630055, Новосибирск, 55, ул. Речкуновская, 15), в аттестационное дело
Байструкова Виталия Игоревича

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование и сокращенное наименование	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт кардиологии»
Место нахождения	г. Томск
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций).	А.Л. Крылов. Опыт применения стентов с антипролиферативным покрытием в лечении стенозов и окклюзий коронарных артерий // Ангиология и сосудистая хирургия 2008. Т. 14. №4. С.75-82
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв	Вегерский Юрий Юрьевич, д.м.н., профессор

адрес ведущей организации:

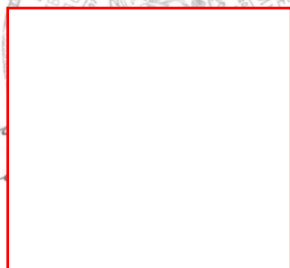
Индекс	634012
Субъект РФ / Зарубежье	РФ
Город	Томск
Улица	Кемеровская
Дом	119
Телефон	(3822) 55-83-96
e-mail	PSVD@cardio-tomsk.ru
Web-сайт	www.cardio-tomsk.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель, его научный(е) руководитель(ли) не являются её сотрудниками, не имеют совместных с ведущей организацией НИР, в т.ч. – не имеют научных работ по теме своей диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Дата 10.05.2016

Подпись

ВРИО директора
НИИ кардиологии
им. - корр. РАМН



С. В. Тронов