

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ивановой Яны Александровны на тему: «Тромбаспирация при остром коронарном синдроме: ближайшие результаты, анализ осложнений», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. – сердечно-сосудистая хирургия (ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ)

Диссертационное исследование Ивановой Я.А. посвящено актуальной, теме роли тромбаспирации в тактике эндоваскулярного исследования у пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST, умеренным и массивным тромбозом инфаркт ответственной артерии.

Целью своей работы автор поставил сл.: обосновать необходимость применения тромбаспирации при проведении рентгенэндоваскулярноголечения у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST.

Исследование проведено на достаточно большом клиническом материале (270 пациентов) с использованием современных лабораторных и инструментальных методик. Статистическая обработка данных проводилась с помощью современных компьютерных программ, что подтверждает обоснованность положений, выносимых на защиту.

Актуальность данного диссертационного исследования обусловлена изучением влияния тромбаспирации на эффективность эндоваскулярного лечения. Автором впервые в отечественной практике разработана модель прогноза риска осложнений у больных с острым инфарктом миокарда с подъёмом сегмента ST во время ЧКВ в раннем послеоперационном периоде, предложен алгоритм предотвращения развития осложнений у данных пациентов. Совокупность научных и прикладных результатов диссертации по исследуемой проблеме можно квалифицировать как новое решение задачи.

Результаты работы широко освещены на научно-практических конференциях Всероссийского масштаба. Полученные результаты нашли отражение в 12 публикациях, в том числе в 8 журналах, входящих в перечень ВАК.

Основные положения диссертации внедрены в клиническую практику ГБУЗ НО ГКБ №13 г. Нижний Новгород.

Выводы носят утвердительный характер и отражают основные положения настоящего диссертационного исследования. Практические рекомендации имеют существенное значение для практического здравоохранения. Предложенные диссертантом выводы и рекомендации соответствуют и полно отражают цели и задачи исследования.

Автореферат диссертации имеет классическую структуру, изложен в научном стиле. Замечаний к автореферату как по оформлению, так и по содержанию нет.

Вывод: содержание автореферата свидетельствует, что диссертация Ивановой Яны Александровны «Тромбаспирация при остром коронарном синдроме: ближайшие результаты, анализ осложнений» является самостоятельно выполненной, законченной научно-квалификационной работой, имеющей существенное значение для медицинской науки и клинической практики и отвечает всем требованиям, предъявляемым ВАК п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям по медицинским наукам, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Доктор медицинских наук, профессор
кафедры общей хирургии ФГБОУ
«Ульяновский государственный университет».
Сердечно-сосудистый хирурготделения кардио-
хирургии ГУЗ УОКБ.

Абдухамид Вахидович Хамидов

ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет», инд. 432017, г.
Ульяновск, ул. Л.А.Толстого № 42. Тел.:8(8422) 41-20-88, E-mail:
hamidov_hv@mail.ru, contact@ulsu.ru, официальный сайт www.uisu.ru



ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ивановой Яны Александровны на тему: «Тромбаспирация при остром коронарном синдроме: ближайшие результаты анализ осложнений», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия (ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ)

Диссертационное исследование Ивановой Я.А. посвящено актуальной теме роли тромбаспирации в тактике эндоваскулярного лечения у пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST. Актуальность данного диссертационного исследования обусловлена изучением критериев риска развития осложнений у пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST.

Анализ содержания автореферата позволяет утверждать, что диссертационное исследование Я.А. Ивановой является самостоятельно выполненной научно квалификационной работой. Научная новизна диссертации состоит в том, что автором разработана модель прогноза риска осложнений у больных с ОИМ с подъемом сегмента ST во время ЧКВ и в раннем послеоперационном периоде, позволяющая прогнозировать развитие неблагоприятных исходов у пациентов с умеренным и массивным тромбозом инфаркт-ответственной артерии. Это позволило применить индивидуальный подход к пациентам и вовремя осуществить коррекцию лечения.

Научные положения и выводы имеют практическую ценность, которая заключается в том, что предложенный алгоритм позволяет индивидуализировать лечение и своевременно выявлять пациентов с высоким риском развития осложнений. Достоверность и обоснованность проведенного научного исследования подтверждена рационально выбранным дизайном, адекватной статистической обработкой полученных данных, научной апробацией основных идей и проведением всех необходимых этапов научного исследования. Совокупность научных и прикладных результатов диссертации по исследуемой проблеме можно квалифицировать, как новое решение задачи.

Автореферат диссертации имеет классическую структуру, текст работы изложен в научном стиле. Содержание автореферата и публикаций (более 10 п.л.) в основном соответствует диссертационным положениям и отражает

разработанные идеи и выводы диссертации. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата диссертации не возникло.

Вывод: содержание автореферата свидетельствует, что диссертация Ивановой Я.А. является самостоятельно выполненной, законченной научно-квалификационной работой, отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям согласно пункту 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 (в редакции Постановления Правительства РФ от 20 марта 2021 г. N 426 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 26 мая 2020 г. N 751»). Автор диссертации достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – «сердечно-сосудистая хирургия».

Зав. кафедрой сердечно-сосудистой и
эндоваскулярной хирургии ФГБОУ ВО
Каз.ГМУ Минздрава РФ, д.м.н., профессор

Джорджикия Р.К.

Подпись рецензента заверяю
Секретарь Ученого Совета ФГБОУ ВО
Каз.ГМУ Минздрава РФ, д.м.н., профессор

Мустафин И.Г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России).

Адрес: 420012, Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49

Тел. +7 (843) 236-06-52

06.12.2021г.

e-mail: rector@kazangmu.ru

адрес сайта: www.kazangmu.ru

ОТЗЫВ
на автореферат диссертационной работы
Ивановой Яны Александровны

«Тромбаспирация при остром коронарном синдроме: ближайшие результаты анализ осложнений», представленной в диссертационный совет Д. 208.061.06 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.01.15 сердечно-сосудистая хирургия

Актуальность темы исследования, выбранной автором рецензируемой работы обусловлена необходимостью повышения эффективности диагностики и лечения пациентов с окклюзионным тромботическим поражением коронарных артерий при остром коронарном синдроме. Разные клинические ситуации у пациентов данного профиля, предполагают различную лечебную тактику, так медикаментозная реперфузия имеет преимущество при задержке ангиопластики и стентирования. Но тем не менее, адекватное чрескожное коронарное вмешательство является основным хирургическим лечением пациентов с ОИМ с подъемом сегмента ST. После проведения тромболизиса, при наличии массивного тромбоза, рекомендовано проведение тромбаспирации инфаркт-зависимой артерии, что препятствует эмболии дистального русла (Прилуцкая Ю.А., 2018).

Рекомендации Европейского общества кардиологов (2017г.) предполагают использование метода тромбаспирации для лечения острого коронарного синдрома с наличием массивного тромбоза коронарной артерии. Непосредственные и отдаленные результаты описаны в нескольких рандомизированных клинических исследованиях, но учитывая распространение данной проблемы и важное значение своевременной реваскуляризации пораженного коронарного бассейна, диссертационную работу Ивановой Яны Александровны, следует считать актуальной.

Научная новизна исследования и достоверность результатов, значимость для науки и практики.

Научная новизна диссертации Ивановой Яны Александровны заключается в выявлении предикторов осложнений у пациентов с ОИМ с подъемом сегмента ST и тромбозом инфаркт-зависимой артерии, с учетом дальнейшего проведения чрескожного коронарного вмешательства. Разработана модель прогноза риска осложнений у больных с ОИМ с подъемом сегмента ST во время чрескожного вмешательства и в раннем

послеоперационном периоде, позволяющая прогнозировать развитие неблагоприятных исходов у пациентов с умеренным и массивным тромбозом инфаркт-ответственной артерии.

Соискателем проведено клиническое исследование 270 больных с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST с различными методами хирургического лечения: ангиопластика и тромбаспирация, догоспитальный тромболизис и тромбаспирация, а также изолированная ангиопластика. После проведенного эндоваскулярного лечения оценивалось число интраоперационных осложнений, крупных кардиоваскулярных событий в ранний и отсроченный периоды, оценка показателей ЭХОКГ (диастолического компонента функции левого желудочка и индекса локальной сократимости левого желудочка. В работе использованы современные методы клинических, функциональных и инструментальных исследований с соблюдением необходимых методических требований. Обработка полученных данных методами вариационной статистики позволяет говорить о достаточной степени обоснованности и достоверности научных положений, выводов и заключений соискателя, сформулированных в работе.

Совокупность научных и прикладных результатов диссертации по исследуемой проблеме можно квалифицировать, как новое решение задачи. Автореферат диссертации отличается научным стилем и логичностью изложения, материал в целом структурирован. Стратегия и тактика диссертационного исследования выбраны правильно. Общая характеристика исследования, основное содержание работы, теоретические и практическое части автореферата диссертации в целом сбалансированы. Содержание автореферата и публикаций в основном соответствует диссертационным положениям и отражает разработанные идеи и выводы диссертации. Предложенные диссертантом выводы и рекомендации соответствуют цели и задачам исследования, являются убедительными и достоверными

Заключение

Диссертация Ивановой Яны Александровны «Тромбаспирация при остром коронарном синдроме: ближайшие результаты анализ осложнений» конспективно изложенная в представленном автореферате, может быть рассмотрена как завершенный научно-исследовательский труд, который выполнен под руководством доктора медицинских наук, профессора, А.С. Мухина на высоком научном уровне.

В автореферате кратко изложены результаты, соответствующие выводам диссертационной работы, которые были опубликованы автором в печати. Данное диссертационное исследование можно расценивать как решение новой задачи в сердечно-сосудистой хирургии.

Представленное диссертационное исследование отвечает требованиям, п.9 «Положения о порядке присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор работы, Иванова Яна Александровна, достоина присуждения искомой ученой степени по специальности 3.01.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

«9 » ноябрь 2021

Заместитель главного врача по хирургической помощи БУ «Республиканский кардиологический диспансер» Минздрава Чувашской Республики, главный внештатный сердечно-сосудистый хирург Чувашской Республики, профессор кафедры хирургии ГАУДПО «Институт усовершенствования врачей», доцент кафедры хирургических болезней, кафедры общей хирургии и онкологии ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова», доктор медицинских наук

Трофимов Николай Александрович

Адрес: 428000 г. Чебоксары, Гладкова, 29а,

Тел.: +79033227950

e-mail: nikolai.trofimov@mail.ru

Подпись доктора медицинских наук Н.А. Трофимова заверяю:

Начальник отдела кадров БУ «Республиканский кардиологический диспансер» Минздрава Чувашской Республики

Маркиданова Маргарита Николаевна



ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ивановой Яны Александровны на тему: «Тромбаспирация при остром коронарном синдроме: ближайшие результаты анализ осложнений», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия (ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ)

Актуальность темы. Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний составляет основную часть в общей смертности в мире. В России отмечается прогрессивный рост этого показателя. Актуальность проблемы эффективного лечения ишемической болезни сердца очень высока. Хирургическое лечение ИБС приобретает все большую популярность в качестве альтернативы медикаментозным методам. Диссертационное исследование Ивановой Я.А. посвящено разработке выявления предикторов развития осложнений у пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST. Актуальность данного диссертационного исследования обусловлена необходимостью повышения эффективности прогнозирования осложнений у пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST.

Научная новизна диссертации состоит в том, что автором разработаны и научно обоснованы предикторы развития осложнений у пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST с наличием и сохранением диастолической функции левого желудочка. Научные положения и выводы имеют практическую ценность, которая заключается в том, что на основании выявленных предикторов разработана шкала прогноза риска осложнений у пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST с умеренным и массивным тромбозом инфаркт ответственной артерии.

Обоснованность и достоверность научных положений. Все выводы и практические рекомендации, представленные в автореферате диссертации, аргументированы, обоснованы и достоверны, что обусловлено достаточным клиническим материалом (270 больных), современными методами исследований, применением современных статистических методов анализа. Выводы соответствуют поставленной цели и задачам, имеют важное научное и практическое значение. Анализ содержания автореферата позволяет утверждать, что совокупность научных и прикладных результатов диссертации по исследуемой

проблеме можно квалифицировать, как новое решение задачи. Автореферат диссертации изложен научным стилем материал автореферата структурирован. Общая характеристика исследования, основное содержание работы, теоретические и практическое части автореферата диссертации в целом сбалансированы. Содержание автореферата и публикаций (более 10 п.л.) соответствует диссертационным положениям и отражает разработанные цели, задачи и выводы диссертации.

Вывод: содержание автореферата свидетельствует, что диссертация Ивановой Я.А. является самостоятельно выполненной, законченной научно квалификационной работой, имеющей значение для развития сердечно-сосудистой хирургии, отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям по медицинским наукам, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия.

Д.м.н. профессор, кафедра хирургии
института последипломного образования
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ярославский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
email:cheryurval@yandex.ru
тел: +7 910 974 24 36

Червяков Юрий Валентинович

Подпись Червякова Юрия Валентиновича заверяю:
Ученый секретарь Совета ФГБОУ ВО МЗ РФ
к.м.н. доцент М.П. Потапов



02.12.2021.