



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)
ул. Репина, 3, г. Екатеринбург, 620028
Тел. (343) 371-34-90; факс 371-64-00
E-mail: usma@usma.ru
ИНН/КПП 6658017389/665801001

_____ № _____
на № _____ от _____

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Киреева Константина Александровича «Комплексные профилактика и хирургическое лечение (чрескожные коронарные вмешательства, коронарные шунтирования) при остром инфаркте миокарда», представляемую в диссертационный совет Д 208.090.08 ФГБОУ ВО "Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П. Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации для защиты на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности «сердечно - сосудистая хирургия» - 14.01.26

Вопросы, касающиеся отбора пациентов с острым инфарктом миокарда (ОИМ) на ЧКВ и коронарное шунтирование, показаний к этим видам лечения с подъемом и без подъема сегмента ST на электрокардиограмме нуждаются в четких рекомендациях и доказательных подходах. В отечественной литературе отсутствуют обобщенные данные и программа тактики комплексного лечения этого контингента пациентов, нет доказательных решений, которые бы убедительно аргументировали показания в сторону выполнения исследуемых видов операций, их объёму, преимуществах и недостатках при персинифицированном подходе к лечению больного, без учёта которых трудно сформировать единое мнение к выбору вмешательства. Требуются новые знания, способные улучшить результаты специализированного лечения этой сложной группы больных.

Малочислен опыта сравнения при их использовании у больных с острым инфарктом миокарда, нет общепринятых рекомендаций и объективных критериев проведения этих вмешательств, оценки результатов. Отсюда разработка оптимального комплексного подхода к хирургической коррекции, с учетом исходной часто тяжелой коморбидности пациентов с острым инфарктом миокарда, для которых характерны тяжёлые многососудистые поражения коронарных артерий со значимыми ишемическими и геморрагическими рисками, остается актуальной и перспективной для сегодняшней кардиохирургии.

Вопросы профилактики сердечно-сосудистых заболеваний также остро стоят перед практическим здравоохранением, поскольку смертность от болезней системы кровообращения остаётся самой высокой среди всех нозологий.

И в этом вопросе автор является одним из первых в нашей стране, кто использовал, исследовал и сравнил разные подходы к хирургическому лечению этого тяжелого контингента больных, и именно этим вопросам, составляющим проблемное направление в сердечно - сосудистой хирургии, посвящено исследование К.А. Киреева, и в этом несомненная актуальность представленной работы. Проведённая в диссертационном исследовании разносторонняя оценка эффективности методов лечения острого инфаркта миокарда, включая чрескожные коронарные вмешательства и коронарные шунтирования, с детальным анализом причин неудач и летальности, сопутствующих осложнений является актуальной, своевременной, имеет несомненный научный и практический интерес.

Выбранная автором тема диссертации, а также поставленная цель улучшить результаты лечения ОИМ за счёт выявления медико-социальных и индивидуальных кардиоваскулярных факторов риска, наиболее эффективного применения хирургических методов лечения, разработать оптимальную методику хирургического лечения больных, представляющих группу высокого хирургического риска, обосновать тактику этого лечения и оптимизировать методы хирургической коррекции к их применению в клинической практике, оценить безопасность и эффективность каждого метода представляются по настоящему актуальными.

Автором четко сформулированы задачи исследования, решение которых было необходимо для достижения поставленной цели.

Диссертант решаются важные научно – практические задачи оценить послеоперационные результаты предлагаемого хирургического подхода, оценить качество жизни у пациентов, провести их сравнительную оценку, и они являются вне всякого сомнения актуальными и важными и с научной и с практической точек зрения.

Диссертационная работа К.А.Киреева имеет чёткую практическую направленность и позволяет расширить представления кардиологов и кардиохирургов о возможностях реального улучшения результатов хирургического лечения больных с острым инфарктом миокарда.

Правильное планирование, достаточный объём наблюдений, грамотное использование статистических методов обработки материала свидетельствуют об убедительности работы. Выводы и практические рекомендации соответствуют цели и задачам исследования и имеют не только прочную теоретическую базу, но и убедительно подтверждены большим фактическим материалом.

Следует отметить большой личный вклад автора, состоящий в непосредственном участии во всех этапах диссертационного исследования: обследовании пациентов до и после операций, непосредственном выполнении оперативных вмешательств в качестве хирурга, анализе и интерпретации клинических данных, их систематизации, статистической обработке полученных результатов. Изложенное подчеркивает степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Касаясь научной новизны исследования, следует отметить, что работа имеет как абсолютную научную новизну (новое знание), так и элементы новизны, уточняющие и дополняющие научную информацию, полученную другими авторами. Впервые определены наиболее значимые медико-социальные и

индивидуальные риски, имевшие место у пациентов с ОИМ, угрожаемых по преждевременной смерти. Проведён комплексный анализ факторов риска и обстоятельств летальных исходов при ОИМ. Обоснован алгоритм отбора на коронарные интервенции при остром коронарном синдроме, ориентированный на активную реперфузионную стратегию. Впервые проведён сравнительный анализ распространённости функциональных осложнений при ОИМ между лучевым артериальным доступом и бедренным артериальным доступом. Впервые изучены общие и гендерные особенности пациентов с ОИМ без подъёма сегмента ST, перенесших отсроченные коронарные шунтирования. Очевидная новизна работы заключается в том, что автор на достаточном материале продемонстрировал эффективность и безопасность предлагаемых новых алгоритмов.

По материалам диссертации получены 2 патента, опубликованы: 1 монография, 3 учебных пособия, 31 статья в журналах, включенных Высшей аттестационной комиссией в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий.

Основные положения и результаты диссертационной работы К.А.Киреева следует внедрить в работу профильных кардиохирургических учреждений с целью оптимизации хирургического лечения больных с острым инфарктом миокарда.

Теоретические положения диссертации рекомендуются для использования в преподавательской деятельности по частным вопросам сердечно-сосудистой хирургии в виде лекций, учебных пособий и методических рекомендаций студентам, ординаторам, курсантам факультетов усовершенствования врачей.

Существенных замечаний по актуальности диссертационного исследования, достоверности полученных научных результатов, убедительности обоснования научных положений, выводов и практических рекомендаций нет.

Заключение

Диссертационная работа работы Киреева Константина Александровича «Комплексные профилактика и хирургическое лечение (чрескожные коронарные вмешательства, коронарные шунтирования) при остром инфаркте миокарда», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно – сосудистая хирургия, является законченной научно - квалификационной работой, выполненной на высоком методическом уровне, содержащей решение актуальной задачи, имеющей научно-практическое значение для сердечно - сосудистой хирургии и кардиологии. Работа направлена на улучшение результатов хирургического лечения больных с острым инфарктом миокарда и высоким хирургическим риском, что имеет существенное значение для практической кардиохирургии и медицинской науки. На основании выполненных автором исследований разработаны и внедрены в клиническую практику алгоритмы исследуемых оперативных вмешательств, показана эффективность, воспроизводимость и безопасность их применения.

Исследование характеризуется научной новизной, адекватностью использования исследуемых методов, обеспечивших объективность и достоверность полученных результатов. По своей актуальности, методическому уровню, новизне, обоснованности научных положений, выводов и практической значимости, их представлению в рецензируемых изданиях, работа

Заключение

Диссертационная работа работы Киреева Константина Александровича «Комплексные профилактика и хирургическое лечение (чрескожные коронарные вмешательства, коронарные шунтирования) при остром инфаркте миокарда», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно – сосудистая хирургия, является законченной научно - квалификационной работой, выполненной на высоком методическом уровне, содержащей решение актуальной задачи, имеющей научно-практическое значение для сердечно - сосудистой хирургии и кардиологии. Работа направлена на улучшение результатов хирургического лечения больных с острым инфарктом миокарда и высоким хирургическим риском, что имеет существенное значение для практической кардиохирургии и медицинской науки. На основании выполненных автором исследований разработаны и внедрены в клиническую практику алгоритмы исследуемых оперативных вмешательств, показана эффективность, воспроизводимость и безопасность их применения.

Исследование характеризуется научной новизной, адекватностью использования исследуемых методов, обеспечивших объективность и достоверность полученных результатов. По своей актуальности, методическому уровню, новизне, обоснованности научных положений, выводов и практической значимости, их представлению в рецензируемых изданиях, работа соответствует критериям и п. 9, 10, 11, 12, 13, 14, указанным в Положении о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. в редакции постановления Правительства № 335 от 21.04.2016 г., предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор Киреев Константин Александрович заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.26 – сердечно – сосудистая хирургия.

Отзыв направлен в Диссертационный совет Д 208.090.08 на базе ФГБОУ ВО “Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова” Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Профессор кафедры хирургических болезней и
сердечно –сосудистой хирургии ФГБОУ ВО
«Уральский государственный медицинский
университет» Минздрава России,
заслуженный врач России, д. м. н., профессор

Идов Эдуард Михайлович

Подпись д. м. н., профессора Э. М. Идова заверяю.
начальник управления по кадровой политике
и правовому обеспечению ФГБОУ ВО УГМУ
Минздрава России

15.03.2021



Чупракова Светлана Васильевна