

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Киреевой Татьяны Сергеевны «Чрескожные коронарные вмешательства при остром инфаркте миокарда у пациентов старше 75 лет», представленной в диссертационный совет Д 208.124.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении "Институт хирургии им. А.В. Вишневского" Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 - «сердечно - сосудистая хирургия»

Актуальность представленной научной работы Т.С. Киреевой обусловлена сохраняющимся высоким операционным риском хирургической реваскуляризации миокарда у больных пожилого и старческого возраста, оперирующихся с острым инфарктом миокарда в условиях искусственного кровообращения. В последние годы стало явной тенденцией увеличение поступления числа таких пациентов, которое может достигать половины от всех экстренных госпитализаций больных с острым инфарктом миокарда, отягощенных, как правило, тяжелым преморбидным фоном со снижением полувектовой опыт адаптационных механизмов. Несмотря на имеющийся более чем полувековой опыт различных вмешательств при реваскуляризации миокарда у больных с ишемической болезнью сердца, эти операции у пациентов старших возрастных групп сопряжены с повышенной летальностью и значительным числом послеоперационных осложнений. Пациенты старше 75 лет с острым инфарктом миокарда часто не получают современного эндоваскулярного лечения, так как клиницисты, ориентируясь на собственный опыт, относят их к группе неблагоприятного прогноза, полагая, что коронарная интервенция у них больше навредит, чем принесёт пользу. Информация по лечению острого инфаркта миокарда у геронтологических пациентов с применением рентгенэндоваскулярного метода скудна.

Отечественный опыт требует не только количественного накопления, но и формирования единого мнения, общепринятых рекомендаций по показаниям к чрескожным коронарным вмешательствам при остром инфаркте миокарда у пациентов старше 75 лет, объективной оценки эффективности самой процедуры и её результатов. Нет доказательных решений, которые бы убедительно аргументировали преимущества выполнения чрескожных коронарных вмешательств при остром инфаркте миокарда у пациентов старше 75 лет, отсюда необходима выработка четких показаний и противопоказаний в каждом случае их использования. Отсутствуют убедительные данные, оценивающие риск сердечно – сосудистых осложнений после чрескожных коронарных вмешательств при остром инфаркте миокарда у пациентов старше 75 лет.

Решению этих сложных задач, составляющих проблемное направление в кардиологии, кардиохирургии и рентгенэндоваскулярной хирургии, посвящена диссертация Татьяны Сергеевны Киреевой, и в этом несомненная актуальность представленной работы, которая имеет не только научное, но прежде всего важное практическое значение. Диссертационная работа Т. С. Киреевой позволяет расширить представления кардиологов и кардиохирургов о возможностях реального снижения риска при использовании чрескожных коронарных вмешательств у больных с острым инфарктом миокарда старше 75 лет и имеющих неблагоприятный коморбидный фон, позволяет объективизировать их практическое применение.

Несомненная актуальность рецензируемой работы состоит в ее своевременности и необходимости, непосредственном вкладе в практическое здравоохранение, ибо она является чрезвычайно нужной, полезной и важной для совершенствования эффективной помощи пациентам высокого хирургического риска.

Диссертантом четко сформулирована цель и задачи исследования, которые отвечают на наиболее важные вопросы исследования клинической эффективности применения чрескожных коронарных вмешательств у больных с острым инфарктом миокарда старше 75 лет. Логичное изложение работы основано на правильно построенном дизайне исследования, соответствующему целям и задачам работы. Научные положения подкреплены доказательной базой. Правильное планирование, достаточный объем наблюдений (232 пациента, средний возраст которых составил 81,8 лет), 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.

Научную новизну представляют обоснования направлений по улучшению непосредственных результатов лечения острого инфаркта миокарда у исследуемого контингента больных с применением операций коронарного стентирования, впервые представленные на основании анализа значительного клинического материала, периоперационных осложнений, в т.ч. в гендерном аспекте, оценки непосредственных результатов применения различных методов лечения острого инфаркта миокарда у пациентов старше 75 лет. Проведённое исследование определило приоритетную роль чрескожных коронарных вмешательств в лечении острого инфаркта миокарда у пациентов старше 75 лет, особенно при кардиогенном шоке. Получены новые знания о том, что использование этой технологии у пациентов высокого риска сопровождается существенно более низкой летальностью и послеоперационными осложнениями, более быстрой активизацией больного.

Следует отметить большой личный вклад автора, состоящий в непосредственном участии во всех этапах диссертационного исследования: обследовании пациентов, непосредственном выполнении оперативных вмешательств, анализе и интерпретации клинических, инструментальных данных, их систематизации, статистической обработке полученных результатов.

Автор представила доказательное исследование, свидетельствующее, что предлагаемый ею для широкого использования в клинической практике метод стентирования коронарных артерий у больных с острым инфарктом миокарда у больных старше 75 лет, является достаточно безопасным и более эффективным, чем транскатетерный тромболитический и консервативное лечение, а потому может быть внедрен в постоянную работу практических лечебных учреждений. Теоретические и практические положения диссертации могут быть рекомендованы для использования в преподавательской деятельности сердечно - сосудистой хирургии путем включения в лекции, учебные пособия и методические рекомендации студентам, ординаторам, курсантам факультетов усовершенствования врачей.

Автореферат написан грамотным, научным языком и отражает все этапы проведенного исследования, принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение

Диссертационная работа Киреевой Татьяны Сергеевны «Чрескожные коронарные вмешательства при остром инфаркте миокарда у пациентов старше 75 лет», представленная на соискание ученой степени кандидата 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 кардиологии и сердечно - сосудистой хирургии. Работа направлена на улучшение результатов лечения больных старше 75 лет с острым инфарктом миокарда и с высоким хирургическим

