

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук Протопопова Алексея Владимировича

на автореферат диссертации Тарасова Романа Сергеевича

«Эндоваскулярная реваскуляризация у больных инфарктом миокарда с элевацией сегмента ST при многососудистом поражении коронарного русла»,

представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» - 14.01.26.

Диссертационное исследование Тарасова Р.С. посвящено решению актуальной проблемы современной сердечно-сосудистой хирургии – определению оптимальных стратегий эндоваскулярной реваскуляризации у больных инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST при многососудистом поражении коронарного русла.

В проведенном исследовании впервые в нашей стране изучены результаты стратегии многососудистого стентирования в рамках первичного чрескожного коронарного вмешательства и поэтапной реваскуляризации у больных инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST, в том числе и в рамках рандомизированного исследованием с использованием стентов с лекарственным покрытием второй генерации. Проведенный анализ результатов позволил определить оптимальные сроки выполнения второго этапа эндоваскулярного вмешательства, безопасность и эффективность полной одномоментной реваскуляризации при первичной чрескожной интервенции, выделить ряд клинико-демографических и ангиографических факторов, на основании которых стал возможен дифференцированный выбор оптимальной стратегии реваскуляризации у пациентов с множественным коронарным поражением, включающем острую тромботическую окклюзию коронарной артерии. Впервые в России обозначены критерии целесообразной неполной реваскуляризации и прогностическая значимость выраженности коронарного атеросклероза, оцененная по шкале «SYNTAX» и мультифокального атеросклероза в когорте пациентов с инфарктом миокарда и подъемом сегмента ST при многососудистом поражении.

Все научные положения, выводы и практические рекомендации диссертации аргументированы, обоснованы и достоверны. Выводы, к которым пришел автор,

имеют большое научное и практическое значение и логично вытекают из основных положений диссертационной работы. Практические рекомендации, предлагаемые автором, могут служить руководством для других клиник, занимающихся сердечно-сосудистой хирургией и интервенционной кардиологией.

Работа позволяет выработать оптимальную стратегию эндоваскулярной реваскуляризации миокарда, обеспечивающую на современном этапе минимальный риск и максимальную результативность. Рекомендации, данные автором, могут быть внедрены в лечебную и диагностическую деятельность центров, занимающихся кардиохирургией и кардиологией.

В целом диссертация Р.С. Тарасова «Эндоваскулярная реваскуляризация у больных инфарктом миокарда с элевацией сегмента ST при многососудистом поражении коронарного русла» является законченной научно-квалификационной работой, которая содержит новое решение актуальной научной проблемы – определение оптимальных стратегий эндоваскулярной реваскуляризации у больных инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST при многососудистом поражении коронарного русла и имеет существенное значение для сердечно-сосудистой хирургии и здравоохранения в целом. Диссертационная работа автора соответствует требованиям, сформулированным в п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года. Автор этой работы – Р.С. Тарасов достоин присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности - 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия».

Руководитель регионального
сосудистого центра КГБУЗ
«Красноярская краевая
клиническая больница», г. Красноярска, д.м.н.



А.В. Протопопов