ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Бравве Иосифа Юрьевича 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.

Актуальность диссертационной работы Тарасова Р.С. не вызывает сомнений. В проведенном исследовании решается комплекс проблем сердечно-сосудистой хирургии и интервенционной кардиологии путем разработки стратегий эндоваскулярной реваскуляризации у больных инфарктом миокарда с элевацией сегмента ST при многососудистом поражении коронарного русла.

Научная новизна И практическая значимость диссертационного исследования заключается в том, что впервые была обоснована реализация такой опции реваскуляризации как многососудистое стентирование при первичном чрескожном коронарном вмешательстве у больных инфарктом миокарда с элевацией сегмента ST, имеющих многососудистом поражение. Автором были обоснованы оптимальные сроки выполнения второго этапа эндоваскулярной процедуры, определен комплекс клинических и анатомических факторов, при помощи которых разработана модель дифференцированного выбора стратегии реваскуляризации, сопряженной с наименьшим риском осложнений в ближайшем и отдаленном периоде наблюдения у пациентов с множественным коронарным атеросклерозом при инфаркте миокарда. Тарасов Р.С. доказал влияние тяжести поражения коронарного русла, определенной при помощи шкалы «SYNTAX» на исходы различных стратегий чрескожного коронарного вмешательства и обосновал ряд критериев целесообразной неполной реваскуляризации у данной категории больных. Автор исследовал результаты применения стентов с лекарственным покрытием второй генерации при одномоментном и поэтапном ургентном многососудистом стентировании в рамках рандомизированного исследования.

Доказательная база, полученная соискателем в его диссертационной работе, позволила сформулировать обоснованные положения, выносимые на защиту,

аргументированные выводы и клинические рекомендации. Результаты данного исследования представляют несомненный научный и практический интерес и могут использоваться в центрах, работающих в сфере сердечно-сосудистой хирургии и рентгеноэндоваскулярного лечения.

Диссертационное исследование Тарасова Романа Сергеевича «Эндоваскулярная реваскуляризация у больных инфарктом миокарда с элевацией сегмента ST при многососудистом поражении коронарного русла» представляет собой научно-квалификационный труд, предлагающий решение ряда клинических и научных проблем, касающихся выполнения эндоваскулярной реваскуляризации у больных инфарктом миокарда с элевацией сегмента ST при многососудистом поражении коронарного русла. В целом, диссертация автора соответствует требованиям, п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года. Р.С. Тарасов достоин присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности - 14.01.26 – «сердечно-сосудистая хирургия».

Заведующий кардиохирургическим

отделом МБУЗ

«Новосибирский областной

клинический кардиологический

диспансер», д.м.н., профессор

Бравве И.Ю.

Acquico npoip, g. M. u.

CADPOB CON