

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук Чувааяна Григория Асватуровича на автореферат Мелешенко Николая Николаевича на тему: «Роль моментального резерва кровотока как фактора эффективности выполнения операции реваскуляризации миокарда у больных с многососудистым поражением коронарных артерий», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки).

В современной практике оценка степени сужения коронарных артерий только по ангиографическим критериям является недостаточной. Доказано, что при проведении КШ или ЧКВ с гемодинамически не значимыми сужениями коронарных артерий увеличивается риск тромбоза шунтов и стентов соответственно. Внедрение метода мРК привело к изменению интерпретации тяжести поражений коронарных артерий и, соответственно, к изменению объема и метода оперативного вмешательства, что также отражено в данной работе. В современной литературе эффективность применения мРК у пациентов с многососудистым поражением коронарных артерий при выборе метода реваскуляризации миокарда остается малоизученной. Таким образом результаты этого исследования могут оптимизировать алгоритм лечения больных с многососудистым поражением коронарных артерий.

Автореферат составлен в классическом стиле, полностью отражает проделанную автором научную работу, актуальность и значимость которой очевидна. Результаты исследования неоднократно доложены на отечественных конгрессах и конференциях, представлены в 4 научных публикациях. Рецензируемый автореферат Мелешенко Н.Н. хорошо иллюстрирован и содержит достаточный объем информации для подтверждения актуальности и практической значимости исследования. Методы статистической обработки современны и соответствуют уровню диссертационного исследования. Основные положения диссертации

отражены в автореферате. Представленный автореферат хорошо иллюстрирован

Выводы основываются на результатах работы, четко сформулированы и соответствуют поставленным задачам. Практические рекомендации могут быть рекомендованы к использованию в практической деятельности. Принципиальных замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет.

Заключение

Диссертационная работа Мелешенко Николая Николаевича на тему: «Роль моментального резерва кровотока как фактора эффективности выполнения операции реваскуляризации миокарда у больных с многососудистым поражением коронарных артерий» является законченной научно-квалификационной работой.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов, представленная диссертационная работа соответствует требованиям п.9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 20 марта 2021 г. №426 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 26 мая 2020 г. №751») предъявляемой к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 «Сердечно-сосудистая хирургия» (медицинские науки).

Автор диссертационной работы Мелешенко Николай Николаевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 «Сердечно-сосудистая хирургия» (медицинские науки).

Кандидат медицинских наук

Заведующий отделением

Рентгенхирургических методов диагностики

и лечения ГБУЗ «ГКБ №13»

Департамента здравоохранения

города Москвы



Чувраян Григорий Асватурович

«Подпись к.м.н. Чувраяна Г.А. заверяю»:

Заместитель главного врача по медицинской части



Титова Ирина Юрьевна

10.10.2022



Лариса Николаевна