

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Комкова Артема Андреевича на тему: «Динамика атеросклеротического и неоатеросклеротического процесса на основе клинико-ангиографических сопоставлений у больных ишемической болезнью сердца после чрескожных коронарных вмешательств при полной и неполной реваскуляризации миокарда», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 (кардиология).

Актуальность темы и основных положений диссертационной работы представляет научный и практический интерес из-за широкого распространения рентгенэндоваскулярных методов лечения стенозирующего атеросклероза коронарных артерий в клинической практике. При доказанной эффективности этих методов некоторые вопросы, касающиеся отдаленных осложнений ИБС, остаются спорными. Варианты их решения рассматриваются в данном автореферате. Конкретной целью своей работы автор выбрал изучение динамики атеросклеротического процесса в нативных и стентированных коронарных артериях у больных ИБС после полной и неполной рентгенэндоваскулярной реваскуляризации миокарда.

Большое внимание в автореферате уделено влиянию динамики атеросклеротического процесса на клиническое течение заболевания. Новая трактовка возврата клинических симптомов в отдалённом периоде после рентгенэндоваскулярных вмешательств, связанная с неоатеросклеротическим процессом в стентированной коронарной артерии, является весьма интересной и отличается от прежних представлений. Детальное сопоставление различных клинических групп, различающихся по времени развития рестеноза, прогрессирования атеросклероза в коронарных артериях, возврата клиники ИБС, даёт возможность автору выделить ряд клинических и ангиографических факторов риска данных неблагоприятных событий, а серьёзная статистическая обработка полученных результатов делает убедительными соответствующие выводы.

Автореферат диссертации Комкова А.А. написан в традиционном стиле и соответствует требованиям ВАК. Тема, цель и задачи диссертационной работы актуальны и обоснованы. Подробно описаны дизайн исследования, критерии включения и исключения пациентов. Выводы и практические рекомендации основаны на полученных результатах, отражают научную новизну и практическую значимость работы. По теме диссертации опубликовано 15 работ, из них 3 - в журналах, рекомендованных ВАК.

Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Диссертация Комкова Артема Андреевича на тему «Динамика атеросклеротического и неоатеросклеротического процесса на основе клинко-ангиографических сопоставлений у больных ишемической болезнью сердца после чрескожных коронарных вмешательств при полной и неполной реваскуляризации миокарда», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной научной работой, содержащей раскрытие проблемы прогноза клинического течения ИБС, рестенозирования и прогрессирования атеросклеротического поражения в коронарных артериях после чрескожных коронарных вмешательств. По своей актуальности, новизне и практической значимости работа Комкова А.А. соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 - «кардиология».

Заведующий отделением рентгенэндоваскулярных диагностики и лечения регионального сосудистого центра ГБУЗ «ГКБ им. Ф.И. Иноземцева ДЗМ», заведующий кафедрой рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения ФДПО ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова,

доктор медицинских наук

Громов Дмитрий Геннадьевич

Подпись зам. н. Громова Г.К. заверяю:

зам. главного врача по медицинской части



Квитивадзе Г.К.

Городское бюджетное учреждения здравоохранения г. Москвы «Городская клиническая больница им. Ф.И. Иноземцева Департамента Здравоохранения Москвы»

Адрес: Фортунатовская ул., 1, Москва, 105187

Телефон: 8 (499) 426-36-55

E-mail: gkb36@zdrav.mos.ru

07.09.2018