

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Слатовой Людмилы Николаевны на тему: «Прогнозирование развития сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с инфарктом миокарда (клинико-морфологическое исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по специальностям: 14.01.05 – Кардиология, 14.03.02 – Патологическая анатомия.

Инфаркт миокарда представляет собой значимую медико-социальную проблему, при этом важную роль играет предупреждение повторных атеротромботических событий у пациентов. Вследствие системности атеросклеротического поражения и его прогрессирования, изучение клинико-морфологических предикторов неблагоприятных сердечно-сосудистых событий после инфаркта миокарда требует комплексного подхода. В связи с этим, тема диссертационного исследования Л.Н. Слатовой является достаточно актуальной.

Представленная работа имеет междисциплинарный характер. На основании годичного наблюдения за пациентами с инфарктом миокарда автором установлена достоверная значимость для неблагоприятного прогноза субклинического атеросклероза брахиоцефальных артерий с формированием нестабильных бляшек. Полученные данные в совокупности с клиническими показателями и содержанием маркеров воспаления, фиброза и ангиогенеза легли в основу разработанной программы для ЭВМ. Проведённое морфологическое исследование доказало значение клеточной инфильтрации и васкуляризации для формирования нестабильных коронарных и некоронарных бляшек при инфаркте миокарда, что отражено в представленных в работе математических моделях.

Для решения поставленных в соответствии с целью работы задач автором были использованы адекватные методы исследования, включая иммуногистохимические, для оценки воспалительно-деструктивных процессов и коллагенового матрикса в атеросклеротических бляшках. Достаточный объём наблюдений и применение современных методов статистики позволяют считать полученные автором результаты достоверными. Выводы соответствуют поставленным задачам. Сформулированные практические рекомендации отражают основные результаты диссертации и могут быть использованы в работе кардиологических и патологоанатомических отделений, а также в процессе обучения студентов медицинских специальностей.

Результаты исследования опубликованы в 18-ти работах, 3 из которых – в журналах, рекомендованных ВАК, а также неоднократно докладывались на клинических и патологоанатомических конференциях разного уровня.

Принципиальных возражений автореферат не вызывает.

Заключение.

Диссертационная работа Слатовой Людмилы Николаевны на тему: «Прогнозирование развития сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с инфарктом миокарда (клинико-морфологическое исследование)» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальным направлениям современной кардиологии и патологической анатомии, полностью соответствует требованиям п. 9 - 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Слатова Людмила Николаевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по

