

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.

Тема диссертационного исследования Л.Н. Слатовой актуальна в связи с тем, что развитие оказания медицинской помощи пациентам с инфарктом миокарда требует разработки научных подходов к улучшению прогнозирования рисков отдалённых неблагоприятных сердечно-сосудистых событий. В этой связи изучение особенностей морфогенеза мультифокального атеросклероза на фоне усиления воспалительных процессов в сосудистой стенке при инфаркте миокарда и их клинического значения имеет большое теоретическое и практическое значение.

Автором чётко сформулированы цель и задачи, проведён анализ достаточного количества материала с использованием современных методов, что позволило получить достоверные результаты. Сформулированные автором выводы, практические рекомендации обоснованы.

На основании морфологического, гистологического, морфометрического и иммуногистохимического исследований аутопсийного материала описаны особенности атеросклероза некоронарной локализации при инфаркте миокарда, чётко представлены морфометрические критерии нестабильных атеросклеротических бляшек коронарных, сонных артерий и аорты. Достоверно показаны процессы формирования истончений покрышки нестабильных бляшек. Разработанная модель прогнозирования риска развития неблагоприятных сердечно-сосудистых событий в течение года после инфаркта миокарда и программа для ЭВМ на её основе имеют несомненную практическую ценность.

Результаты диссертационного исследования могут использоваться в деятельности патологоанатомических отделений и обучении студентов.

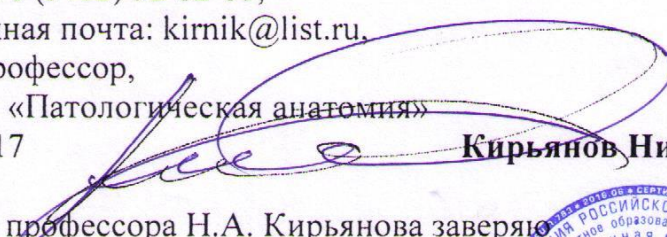
Основные положения диссертации достаточно полно отражены в опубликованных работах, в том числе изданиях, рекомендованных ВАК, а также доложены на клинических и патологоанатомических съездах и конференциях.

Автореферат написан в соответствии с требованиями и принципиальных возражений не вызвал.

Таким образом, диссертационное исследование 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 актуальной проблеме 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, её автор, Слатова Людмила Николаевна, заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.05 – Кардиология и 14.03.02 – Патологическая анатомия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.085.03.

Заведующий кафедрой патологической анатомии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Ижевская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации"
426034, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281
телефон: 8 (3412) 52-62-01,
электронная почта: kirnik@list.ru,
д.м.н., профессор,
14.03.02 «Патологическая анатомия»
15.09.2017


Кириянов Николай Александрович

Подпись профессора Н.А. Кириянова заверяю



начальник общего отдела
В. Ключева