

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Герасимовой Анастасии Владимировны  
«Особенности и прогностическое значение ремоделирования  
брахиоцефальных артерий у больных нестабильной стенокардией»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских  
наук по специальности 14.01.05 – кардиология**

Актуальность работы обусловлена тем, что до настоящего времени нет комплексных исследований возрастной динамики ремоделирования сосудов брахиоцефальной области (БЦО) у больных ишемической болезнью сердца, в том числе нестабильной стенокардией, с учетом структуры сосудистой стенки (эластический, смешанный и мышечный типы). Не исследована частота встречаемости атеросклеротических бляшек, их функциональные характеристики в сосудах БЦО разного структурного типа у больных нестабильной стенокардией и практически здоровых лиц. Цель и задачи исследования четко определяют план исследования.

Научная новизна подтверждается комплексной проспективной оценкой ремоделирования артерий БЦО разного типа и доказанностью эксцентрического ремоделирования артерий эластического типа у больных ИБС к 40-49 годам. Выявлены УЗИ маркеры изменений артерий БЦО, которые могут быть использованы в практической работе для установления группы риска коронарного атеросклероза.

Важным фактом в научном и практическом плане является доказанная в работе эффективность периндоприла в комплексной терапии нестабильной стенокардии в плане благоприятного структурно-функционального ремоделирования сосудов.

Все научные положения, выводы и практические рекомендации, изложенные в работе, строго обоснованы и достоверны. Достаточный объем материала: 66 больных нестабильной стенокардией и 59 практически здоровых лиц. Для проведения исследований использована современная методология: программный пакет Statistica 7.0 (StatSoft). Методы статистического анализа адекватны поставленной цели и задачам.

Результаты проведенного исследования изложены в 5 печатных работах, 4 из которых опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК.

Судя по автореферату, результаты работы внедрены в практику отделений функциональной диагностики и кардиологии ГБУЗ ПК ГКБ №2 им Ф.Х. Граля, включены в учебный процесс кафедры терапии и семейной медицины ФДПО ПГМУ им. ак. Е.А.Вагнера.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Таким образом, на основании представленного автореферата, можно заключить, что диссертационная работа Герасимовой Анастасии Владимировны «Особенности и прогностическое значение ремоделирования брахиоцефальных артерий у больных нестабильной стенокардией» является законченной научно-квалификационной работой, соответствует п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013, №842, в редакции Постановления Правительства Российской Федерации № 1024 от 28.08.2017, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 –кардиология.

Заведующая кафедрой внутренних  
болезней и поликлинической терапии  
ФГБОУ ВО ОмГМА Минздрава России,  
д.м.н., профессор

Викторова  
Инна Анатольевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Омская государственная медицинская академия»  
Министерства Здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ОмГМА  
Минздрава России), 644099, Омская область, г. Омск, ул. Ленина,12  
Телефон: (3812) 957-001  
Электронная почта: [rector@omsk-osma.ru](mailto:rector@omsk-osma.ru)



23 мая 2018