

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Горбатовской Евгении Евгеньевны «Лептинорезистентность при ишемической болезни сердца: клинико-патофизиологические закономерности и прогностическое значение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология, медицинские науки

Тема диссертационного исследования является актуальной и значимой для науки и практической медицины. Несмотря на достаточную изученность этиопатогенеза, диагностики и лечения ишемической болезни сердца, данная группа заболеваний продолжает занимать лидирующие позиции в структуре общей смертности населения. В настоящее время оценка лептинорезистентности как на локальном, так и на системном уровне у пациентов с сердечно-сосудистой патологией привлекает все больше внимания научного общества. Однако имеющиеся на сегодняшний день данные относительно вклада лептинорезистентности в инициацию, течение и прогноз ишемической болезни сердца крайне противоречивы.

Автором были получены новые данные о частоте встречаемости лептинорезистентности в сравнительном аспекте у пациентов с ишемической болезнью сердца, и пациентами с приобретенными пороками сердца. Показано, что для пациентов с коронарогенной патологией характерна высокая частота встречаемости резистентности к лептину, не зависящая от остроты процесса ишемической болезни сердца. Обнаружены новые взаимосвязи лептинорезистентности с высокой коморбидностью у пациентов с инфарктом миокарда и ее вклад в развитие госпитальных осложнений. Кроме того, были изучены механизмы формирования резистентности к лептину в эпикардальной и периваскулярной жировой ткани.

Задачи исследования четко сформулированы, логичны, последовательны и направлены на решение поставленной цели. Достаточный объем клинического материала, применение современных методов исследования и выбор корректных методов статистического анализа обеспечили достоверность полученных результатов и обоснованность сформулированных выводов. Практические рекомендации сформулированы в соответствии с выводами диссертационного исследования могут быть рекомендованы к внедрению в лечебных учреждениях терапевтического и кардиологического профилей и в образовательный процесс клинических ординаторов по специальности кардиология. Основные положения диссертационной работы отражены в 13 печатных работах, опубликовано 5 статей в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации, 8 работ являются материалами конференций регионального, всероссийского и международного уровней.

Автореферат полно отражает основные результаты диссертации, оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ 7.0.11 – 2011, материал представлен грамотно, наглядно иллюстрирован. Замечаний к содержанию и оформлению автореферата диссертации нет.

Таким образом, содержание автореферата позволяет сделать вывод, что диссертационное исследование Горбатовской Евгении Евгеньевны на тему «Лептинорезистентность при ишемической болезни сердца: клинико-патофизиологические закономерности и прогностическое значение» является самостоятельно выполненной и завершенной научно-квалификационной работой, выполненной по актуальной теме для современной кардиологии, и полностью соответствует требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 в действующей редакции), предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.20. Кардиология.

старший научный сотрудник
отделения патологии миокарда
Научно-исследовательского института
кардиологии - филиала
Федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Томский национальный
исследовательский
медицинский центр Российской
академии наук» (Томский НИМЦ),
доктор медицинских наук



Сваровская А.В.

Научно-исследовательский институт кардиологии – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»

Тел: (8-3822)- 55-83-67

e-mail: cardio@cardio-tomsk.ru

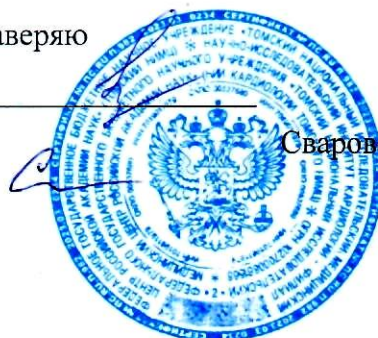
сайт: www.cardio-tomsk.ru

Подпись Сваровской Аллы Владимировны заверяю

Ученый секретарь д.м.н. Ефимова И.Ю. _____

Согласен на обработку персональных данных

28.11.2024



Сваровская А.В.