

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Поповой Екатерины Андреевны
«Коррекция низкоинтенсивного неинфекционного воспаления как механизм
ангиопротекции у пациентов с метаболическим синдромом», представленную на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Впервые воспаление, как патогенетический механизм развития атеросклероза, описан в работах Рудольфа Вирхова и Юлиуса Конгейма. Последние 30 лет вновь появился интерес к участию воспаления в прогрессировании атеросклероза и развитии сердечно-сосудистых катастроф. Появилось большое количество исследовательских работ, доказывающих вклад воспалительных цитокинов в развитие ожирения, инсулинерезистентности, сердечно-сосудистых заболеваний. Важность изучения низкоинтенсивного воспаления у пациентов с этими состояниями, являющимися основными компонентами метаболического синдрома, не подлежит сомнению. Отдельным научным направлением, имеющим большой вклад в практическое здравоохранение, является поиск медикаментозной терапии, которая бы обеспечивала улучшение воспалительного статуса и ангиопротекцию и, как следствие, снижала риск сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с метаболическим синдромом. Все вышеизложенное определяет актуальность кандидатской диссертации Е.А. Поповой.

Научная новизна данного исследования заключается в том, что автор провел на современном уровне комплексное обследование пациентов с метаболическим синдромом и разной степенью выраженности низкоинтенсивного неинфекционного воспаления, выявил наиболее значимые маркеры, ассоциированные с сосудистыми поражениями у данных пациентов, а также провел анализ влияния разных схем терапии на низкоинтенсивное воспалительное состояние.

Полученные в ходе исследования результаты и выводы могут использоваться врачами терапевтами, кардиологами, эндокринологами в реальной клинической практике с целью оптимизации диагностики и лечения метаболического синдрома. Кроме того, по теме диссертации опубликовано 11 печатных работ, что представляет несомненную значимость для науки.

Таким образом, диссертация Е.А. «Коррекция низкоинтенсивного неинфекционного воспаления как механизм ангиопротекции у пациентов с метаболическим синдромом», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора С.В. Недогоды является законченной научно-исследовательской работой, содержащей решение актуальной научной проблемы - выбора эффективной терапии метаболического синдрома, имеющей существенное значение для практической терапии. По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства РФ от 20.06.2011 г. № 475), а автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Профессор кафедры терапии и полиморбидной патологии ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава РФ,

д.м.н., профессор



Кириченко Андрей Аполлонович

Подпись доктора медицинских наук, профессора А.А.Кириченко заверяю:

Подпись цифр. кириченко А.А.

удостоверяю:

Учёный Секретарь ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

Подпись

« ____ » 2020г.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

125993, г. Москва, ул. Барrikадная, д. 24 стр. 1*

Тел.: +7(495)303-02-46, e-mail: terapia_polimorfida@rambler.ru