

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.**

С учетом высокой распространенности метаболического синдрома и связанных с ним осложнений таких, как сахарный диабет 2 типа и сердечно-сосудистые заболевания, актуальность кандидатской диссертации не вызывает сомнения.

Научная новизна данного исследования состоит в том, что автор целенаправленно изучил различные варианты медикаментозной и немедикаментозной терапии метаболического синдрома, их влияние на маркеры низкоинтенсивного неинфекционного воспаления и сосудистую эластичность. Автором был подтвержден благоприятный профиль исследуемых препаратов (азилсартана медоксомил, эмпаглифлозин, розувастатин), показаны дополнительные плеiotропные эффекты в виде снижения воспалительных цитокинов и улучшения показателей сосудистой эластичности у пациентов с метаболическим синдромом.

Несомненна и практическая значимость данной работы. На основании полученных данных автором доказана необходимость измерения уровней высокочувствительного С-реактивного белка у пациентов с метаболическим синдромом для выявления абсолютного риска развития сердечно-сосудистых заболеваний.

Высокий методический уровень исследователя, дизайн работы, анализ большого количества литературных источников по данной теме, отражают глубокое изучение этой проблемы.

Положения, выносимые автором на защиту, основаны на большом клиническом материале (196 человек).

Материалы исследования в полной мере отражены в публикациях по теме диссертации.

На основании ознакомления с авторефератом можно прийти к заключению, что диссертация Е.А. Поповой «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 задачи оптимизации терапии метаболического синдрома, имеющей существенное значение для практики и соответствует требованиям п. 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.

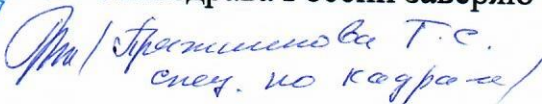
Зав. кафедрой кардиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ»
Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

 Галявич Альберт Сарварович



Подпись зав. кафедрой кардиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России заверяю

« 01 » декабрь 2020г.

 Т.С. Прахинова
спец. по кадр. а.

420012, Российская Федерация, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49
Адрес эл. почты: albert.galyavich@kazangmu.ru
Тел.: 8(843) 291-10-43