

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Саласюк Аллы Сергеевны  
«Предупреждение раннего сосудистого старения и дифференцированная  
медикаментозная ангиопротекция у больных с метаболическим  
синдромом», представленную на соискание ученой степени  
доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние  
болезни.**

Диссертационное исследование Саласюк А.С., посвященное изучению клинико-патогенетических особенностей изменения сосудистого возраста и диагностики раннего сосудистого старения у пациентов с метаболическим синдромом (МС), а также поиску наиболее эффективных способов немедикаментозной и медикаментозной ангиопротекции у пациентов с МС, является актуальным и востребованным.

Диссертация Саласюк А.С., включающая теоретическую и экспериментальную часть, выполнена на большом количестве клинического материала. Экспериментальная часть состоит из двух этапов с включением 850 пациентов на I этапе исследования и 484 пациентов на II этапе в рамках рандомизированного контролируемого открытого клинического исследования. В работе использованы современные информативные методы клинического, лабораторного и инструментального обследования, необходимые методы статистической обработки данных.

Автором впервые показаны патогенетические особенности развития и распространенность синдрома раннего сосудистого старения у пациентов с МС, а также оценена диагностическая точность различных методик расчета сосудистого возраста. Впервые изучена эффективность дифференцированных медикаментозных и немедикаментозных способов ангиопротекции у пациентов с МС. Результаты работы имеют практическую значимость, так как позволяют рекомендовать к использованию в практике терапевтов, эндокринологов и врачей других специальностей конкретные схемы и алгоритмы ведения больных, эффективность которых подтверждена четкими статистическими данными на достаточном количестве обследованных и пролеченных больных, логично сформированных группах и современных методах лабораторной и инструментальной диагностики.

Цель и задачи исследования сформулированы четко и согласуются с положениями, выносимыми на защиту и полученными выводами.

Автореферат диссертации составлен с соблюдением установленных требований, дает адекватное представление о работе. Основные положения проведенных исследований нашли отражение в 49 научных работах,



опубликованных по теме диссертации (34 статьи - в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, 21 работа – в изданиях, включенных в базы Scopus и Web of Science).

Ознакомление с авторефератом позволяет сделать заключение, что диссертационное исследование Саласюк Аллы Сергеевны «Предупреждение раннего сосудистого старения и дифференцированная медикаментозная ангиопротекция у больных с метаболическим синдромом», является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной проблемы, имеющей значение для внутренних болезней и практического здравоохранения. По своей форме, научной цели, задачам и содержанию работа отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденному постановлением правительства РФ от 24.09.2013 года № 842 (с изменениями), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор достоин присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 - внутренние болезни.

Зав. кафедрой кардиологии ФПК и ППС

ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России,

д.м.н., профессор

Галявич Альберт Сарварович

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



*Яки (Яничевская Е.Х.)  
специалист по кардам.*

« 1 » декабря 2020г.

420012, Российская Федерация, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49

Адрес эл. почты: [albert.galyavich@kazangmu.ru](mailto:albert.galyavich@kazangmu.ru)

Тел.: 8(843) 291-10-43