

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.

Количество публикаций и интерес к синдрому раннего сосудистого старения (СРСС) значительно возрос в последнее время, что связано с рядом причин. Во-первых, идёт накопление новых сведений о закономерностях его развития. Во-вторых, возрастает внимание практических врачей к данной патологии в связи с тем, что один из важнейших факторов высокого риска развития сердечно-сосудистой патологии – метаболический синдром (МС) – широко распространен в популяции, что и определяет актуальность данной работы.

Диссертационная работа, выполненная Саласюк А.С., позволила провести комплексную сравнительную оценку степени взаимосвязи между сосудистым возрастом (СВ) и различными метаболическими нарушениями у пациентов с МС, тканевыми (СПВ, цСАД, ТИМ и т.д.) и циркулирующими (гипергликемия, дислипидемия, уровень половых гормонов, мелатонин и т.д.) маркерами риска, выраженностью неинфекционного воспаления. Автором впервые выявлены факторы, ассоциированные с наибольшей выраженностью раннего сосудистого старения, а также установлена эффективность различных методов терапии вышеперечисленных состояний у пациентов с СРСС. Разработана модель расчета СВ с возможностью диагностики СРСС и выявлены принципы оптимальной немедикаментозной и медикаментозной ангиопротекции у больных с МС и СРСС, что определяет научную новизну проведенного исследования. Результаты представленной работы предполагают оптимизировать выбор терапии у пациентов с метаболическим синдромом и СРСС, что позволяет применять их в практике врачей различных специальностей.

Работа выполнена на высоком методологическом уровне с использованием современных методов исследования, качественной статистической обработкой, позволяющей получить достоверные данные. Выводы и практические рекомендации логичны, обоснованы фактическими результатами диссертации, сформулированы четко, соответствуют поставленным цели и задачам диссертации.

По теме диссертации автором опубликовано 49 работ, в том числе 34 - в научных рецензируемых изданиях из списка ВАК и цитируемых в международных наукометрических базах. Материалы исследования широко обсуждались на научных

конференциях различного уровня. Автореферат полностью отражает содержание диссертационной работы, соответствует установленным требованиям.

Таким образом диссертационное исследование Саласюк А.С. на тему «Предупреждение раннего сосудистого старения и дифференцированная медикаментозная ангиопротекция у больных с метаболическим синдромом» представляет собой законченную научно-квалификационную работу, - проведенную на высоком методологическом уровне и решающую научную проблему, имеющую важное значение в клинике внутренних болезней. Она полностью соответствует критериям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. с изменениями, утвержденными в Постановлении Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335, от 02.08.2016 г. №748, от 29.05.2017 г. № 650, от 28.08.2017 № 1024, от 01.10.2018г. №1168 в части требований, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а соискатель заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 - внутренние болезни.

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор,
заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России

Арутюнов Григорий Павлович

« _____ » _____ 2020г.

Подпись зав. кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России заверяю _____



ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ

Григорий Павлович Арутюнов
зав. кафедрой пропедевтики внутренних болезней
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

11 2020г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации
117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1
Тел.: +7 (495) 952-73-77, e-mail: arutyunov_gp@rsmu.ru