

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ

Русиди Анжелики Васильевны «Фенотипы сосудистого старения, факторы кардиометаболического риска и дисплазия соединительной ткани у лиц молодого возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.18. - внутренние болезни

Борьба с эпидемией сердечно-сосудистых заболеваний (ССЗ), являющихся по своей сути возраст-ассоциированными, всё чаще базируется на концепции сосудистого старения. При этом именно молодой возраст, соответствующий начальному этапу СС патогенетического континуума, является оптимальной категорией для проведения превентивных вмешательств. Однако, особенности сосудистого ремоделирования у лиц молодого возраста к настоящему времени представлены лишь в единичных работах, в связи с чем необходимо изучение особенностей доклинического преждевременного сосудистого старения у лиц молодого возраста во взаимосвязи с различными факторами риска (ФР). Эти данные необходимы для формирования эффективной системы коррекции раннего сосудистого старения и поддержания его благоприятного фенотипа.

В рецензируемом автореферате четко сформулированы актуальность исследования, цель и задачи, выносимые на защиту положения, полностью раскрыто содержание диссертации. Объем исследований, а также современные методы диагностики и способы обработки полученных в ходе исследования результатов достаточны для получения обоснованных и достоверных выводов и практических рекомендаций. О надежности полученных данных свидетельствует корректно проведенный статистический анализ с использованием современных методик.

Научная новизна исследований А.В. Русиди заключается в том, что автором впервые проведен глубокий анализ влияния основных факторов риска, включая особенности метаболического профиля и проявления дисплазии соединительной ткани (ДСТ) у лиц молодого возраста на показатели сосудистой жесткости (СЖ). Впервые выявлены половые различия в характеристиках фенотипов сосудистого старения у молодых лиц с позиций их антропометрических особенностей.

Практическое значение рецензируемого исследования не вызывает сомнений. Полученные в ходе выполнения работы результаты используются в учебном и научном процессах на кафедрах терапевтического профиля Ставропольского ГМУ, внедрены в практическую деятельность ряда ЛПУ.

Автореферат диссертации составлен с соблюдением всех установленных требований, полностью отражает содержание и все основные положения

диссертации, хорошо иллюстрирован таблицами. Он также содержит информацию о вкладе автора в исследование, оппонентах, ведущей организации, научном руководителе, список публикаций автора. В целом материал автореферата является законченным и полноценным научно-исследовательским трудом. Замечаний принципиального характера к содержанию и оформлению рецензируемого автореферата нет.

Основные положения диссертации неоднократно доложены на конгрессах и конференциях, опубликованы в 22 печатных работах, в том числе в 6 статьях - в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

На основе анализа представленного автореферата можно заключить, что диссертационная работа Русиди Анжелики Васильевны «Фенотипы сосудистого старения, факторы кардиометаболического риска и дисплазия соединительной ткани у лиц молодого возраста» является завершённой научно-квалификационной работой и раскрывает новое решение проблемы – формирование нового подхода к проведению доклинической диагностики основных ССЗ у лиц молодого возраста на основе ангиоскрининга сосудистого старения со своевременным выявлением молодёжного парадокса ожирения и дифференцировкой случаев ДСТ. По актуальности, научной новизне, форме и научному содержанию работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённому Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года №842 с изменениями от 16 октября 2024 г. №1382, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. - внутренние болезни (медицинские науки).

Доктор медицинских наук

(3.1.20. Кардиология, медицинские науки), профессор

Профессор кафедры факультетской терапии ИКМ

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

(Пироговский Университет)

Дата 19.02.2026

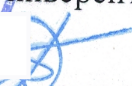
 Кисляк Оксана Андреевна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Кисляк О.А. заверяю.

Кандидат медицинских наук, доцент

Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России (Пироговский Университет)

 Демина Ольга Михайловна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (Пироговский Университет)
Адрес: 117513, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1, строение 6; телефон: +7 (495) 434-14-22; e-mail: rsmu@rsmu.ru, сайт: www.rsmu.ru