

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора медицинских наук, Осиповой Ирины Владимировны профессора заведующей кафедрой факультетской терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО «Алтайский государственный медицинский университет» Минздрава России о научной квалификации Стародубовой Юлии Николаевны, представляющей к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Прогнозирование сердечно-сосудистых заболеваний у женщин с ревматоидным артритом» по специальности 3.1.18 – внутренние болезни

В 2004 г. окончила ГБОУ ВПО Алтайский Государственный Медицинский Университет по специальности “Лечебное дело”, проходила интернатуру на кафедре факультетской терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России. В период подготовки диссертации соискатель работала в МУЗ ГБ №4 г. Барнаула врачом терапевтом в ревматологическом отделении, затем ревматологом ревматологического отделения и поликлиники.

Проходила обучение в очной форме в аспирантуре с 2016 по 2018 гг. Диссертация выполнена на кафедре факультетской терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России. С марта 2020г работает врачом-терапевтом и ревматологом поликлиники ФГБОУ ВО АГМУ МЗ России «Консультативно-диагностический центр».

В 2016 году, являясь аспирантом кафедры, и продолжая городской ревматолого-терапевтический прием, начала научную работу, посвященную изучению наиболее значимых факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний при ревматоидном артрите: традиционных, болезнь-опосредованных и психосоциальных. Прделана огромная работа по сбору материала, курированию пациентов в период наблюдения за этими больными, анализу и интерпретации собранного материала, изложению полученных результатов. При непосредственном участии автора подготовлены публикации в изданиях, рекомендованных ВАК (Атеросклероз, Российский кардиологический журнал, Кардиоваскулярная терапия и профилактика) и представленные автором в докладах на российских конференциях «АГ от Короткова до наших дней» (С-Петербург), съезде кардиологов СФО (Томск), дни ревматологии (С-Петербург), «Мультидисциплинарный больной» (Москва), «Профилактическая кардиология» (Москва), Российском конгрессе кардиологов (Москва) и зарубежных Euro Prevent (Lissabon), European Congress of internal medicine (Moscow), Anitschkow Days Symposium of the International Atherosclerosis Society (St. Peterburg), Frontiers in Cardio Vascular Biology (Florence), Cardiology for Young Scientists (Harbin), Euro Prevent (Slovenia, Ljubljana), ESC Congress (Paris).

В процессе выполнения данной работы соискатель получила необходимый опыт методологии научного исследования, а полученные результаты детально апробированные в процессе докладов и публикаций определили уровень и значимость диссертационного исследования.

Кандидатские экзамены сданы успешно. В 2018 году она успешно прошла этапы государственной итоговой аттестации и завершила обучение в аспирантуре.

В своей работе Юлия Николаевна использовала современные методы лабораторного и инструментального исследования, анализом и интерпретацией которых полностью овладела. С помощью современных методов статистического анализа глубоко проанализировала полученные данные. Диссертанта отличает целеустремленность

пунктуальность, высокая профессиональная компетентность, что позволило решить все поставленные задачи исследования и достигнуть цели.

Научно-исследовательская работа Стародубовой Ю.Н. обладает научной новизной и практической значимостью. Автором впервые определены наиболее значимые факторы риска: болезнь-опосредованные, традиционные, психосоциальные, чувствительность к поваренной соли в развитии ССЗ у женщин с ранним и длительностью более 1 года ревматоидном артрите.

Уточнены особенности формирования артериальной гипертензии при ревматоидном артрите, которая является объемзависимой и обусловлена приемом преднизолона, задержкой жидкости в организме, сниженным натрийурезом и высоким порогом вкусовой чувствительности к поваренной соли. Автором диссертации создана модель прогнозирования артериальной гипертензии, со значимостью (98,6 %), которая может использоваться в лечебно-профилактических учреждениях.

Выявлена важная особенность мультифокального атеросклеротического поражения у женщин при ревматоидном артрите. Разработана высоко прогностическая модель для скрининга атеросклероза на ранней стадии ревматоидного артрита.

Необходимо отметить, что соискатель внедряла и апробировала результаты своей диссертационной работы в свою практику. Практическое значение исследования заключается в повышении значимости традиционных и болезнь-опосредованных факторов риска для прогнозирования и профилактики ССЗ у женщин, даже с ранним РА. На основании результатов исследования разработан и внедрен междисциплинарный алгоритм ведения больных с ревматоидным артритом.

Стародубова Ю.Н. постоянно изучает литературу, совершенствует свои профессиональные знания, что является важным для проведения актуальных исследований, имеющих научную новизну.

Считаю, что диссертационная работа Стародубовой Ю.Н. является самостоятельным, законченным научным трудом, содержит результаты, обладающие научной новизной и практической значимостью, удовлетворяет требованиям ВАК РФ, а соискатель заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18 – внутренние болезни

Научный руководитель
Доктор медицинских наук
(специальность 14.01.05 кардиология),
профессор Осипова Ирина Владимировна
Заведующая кафедрой факультетской терапии и
профессиональных болезней Федерального
государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования Алтайский
государственный медицинский университет
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
656038, Барнаул, Ленина 40
Тел /факс (3852)201279
E-mail: i.v.osipova@gmail.com

14.02.2022г.



автор:
ев С.В.

государственно
и проф.