

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Стародубовой Юлии Николаевны

«Прогнозирование сердечно-сосудистых заболеваний у женщин с ревматоидным артритом», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18 – внутренние болезни

Актуальность темы исследования

Снижение продолжительности жизни у больных с аутоиммунными заболеваниями остается актуальной проблемой современной медицины, несмотря на непрерывное совершенствование методов диагностики и лечения данной группы пациентов. Одной из основных причин летальности при ревматологических заболеваниях являются сердечно-сосудистые катастрофы (инфаркт миокарда, инсульт, внезапная сердечная смерть), обусловленные ранним развитием и быстрым прогрессированием атеросклеротического поражения сосудов.

Однако, несмотря на высокую актуальность проблемы сердечно-сосудистой патологии при ревматоидном артрите (РА), литературные данные о предикторах развития и особенностях течения атеросклероза и артериальной гипертензии, как самых частых сочетанных патологиях, остаются фрагментарны и не позволяют составить общее впечатление о данной проблеме. До настоящего времени не была представлена подробная структура и распространенность факторов риска (ФР) на разных стадиях РА (в дебюте и более года), не изучены ранние предикторы атеросклероза и АГ, а также не определен оптимальный инструмент для раннего скрининга ССЗ с учетом специфических особенностей течения ревматологического заболевания и мультиморбидности, доступный для применения в рутинной практике.

Выявление новых факторов сердечно-сосудистого риска и профилактика сердечно-сосудистых осложнений у больных с ревматоидным артритом (РА) представляет сложную задачу и требует взаимодействия между врачами различных специальностей на этапе как диагностики, так и лечения.

Все вышеперечисленное определяет актуальность темы выбранной для диссертационной работы Ю.Н. Стародубовой, делая ее областью интереса современной медицины.

Автореферат построен логично, написан простым языком, хорошо иллюстрирован. Диссертация имеет четко продуманный дизайн, адекватно подобранные группы исследования. При анализе использован широкий спектр современных методов исследования и статистического анализа материала. Достоверность выводов не вызывает сомнений, положения выносимые на защиту аргументированы. Работа выполнена согласно принципам доказательной медицины.

Научная новизна работы не вызывает сомнений. Автором впервые определена и изучена совокупность и значимость основных клинико-гематологических, иммуновоспалительных, психосоциальных, гендерных, солечувствительности, поведенческих факторов формирования ССЗ в зависимости от длительности РА.

Безусловно интересным и новым разделом работы является изучение генеза объемзависимой АГ, которая характеризуется высоким порогом вкусовой чувствительности к поваренной соли, гипонатрийурезом, дозозависимым приемом преднизолона. Автором определены не только предикторы оказывающие значение в развитии АГ и снижении скорости клубочковой фильтрации, но и их пороговые значения. Методом логистической регрессии и с помощью ROC-анализа создана модель прогнозирования АГ.

Автором показаны высокая частота атерогенной дислипидемии при раннем РА, за счет отдельных фракций, что способствует переходу в мультифокальный атеросклероз в дальнейшем.

Впервые показана взаимосвязь активности иммунного воспалительного процесса и психосоциальных факторов, как ранних предикторов развития ССЗ и

прогрессирования ССО в дальнейшем и важность своевременной психологической коррекции в комплексном лечении пациенток с РА уже в дебюте заболевания.

На основании совокупности и значимости факторов риска, создана модель прогнозирования мультифокального атеросклероза, обладающая высокой предсказательной способностью.

Полученные результаты работы позволили диссертанту предложить для использования алгоритмы скрининга и ведения пациенток артериальной гипертонией и атеросклерозом при РА, которые соответствуют парадигме персонализированной медицины.

Теоретическая и практическая значимость работы. Теоретическая значимость связана со структурированием традиционных и нетрадиционных факторов риска ССЗ при РА у женщин. Обоснована необходимость их комплексной оценки в зависимости от длительности РА. Уточнены особенности формирования объемзависимой АГ при РА. Выявлены предикторы формирования АГ и снижения СКФ, а так же атеросклероза и их пороговые значения. Разработан междисциплинарный алгоритм скрининга и ведения пациенток с ССЗ при РА

Результаты исследования уже внедрены в практику поликлиники КДЦ АГМУ г. Барнаула, а так же в учебный процесс кафедры факультетской терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО АГМУ МЗ России.

Заключение. Таким образом, анализ представленного автореферата позволяет заключить, что диссертационная работа Ю.Н. Стародубовой на тему: «Прогнозирование сердечно-сосудистых заболеваний у женщин в ревматоидным артритом», является законченной **научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи** по созданию прогностических моделей артериальной гипертонии и атеросклероза на основе изучения совокупности и значимости традиционных и болезнь-опосредованных факторов риска у женщин с ревматоидным артритом, имеющей важное значение для медицинской науки и полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года №842, с изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 г. №748, от 29.05.2017 г. №650, от 28.08.2017 г. №1024, от 1.10.2018г. №1168, от 26.05.2020 г. №751, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18 - внутренние болезни.

Согласна на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в рамках аттестационного дела, диссертационный совет Д 21.2.001.01 на базе ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России.

Заведующая кафедрой факультетской терапии Ставропольского государственного медицинского университета, начальник Центра студенческого здоровья, заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Евсевьева Мария Евгеньевна

Подпись д.м.н., профессора М.Е. Евсевьевой, заверяю:

Начальник отдела кадров

Квачева О.В.

«11» мая 2022 г.

Контактная информация: ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства России

Адрес: 355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 310

Телефон: (8652) 35-23-31

e-mail: postmaster@stgmu.ru

web://http://stgmu.ru/