

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации
Зеленцовой Лилии Раильевны на тему: «Параклинические признаки
атеросклероза у женщин перименопаузального возраста»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.20. Кардиология

По данным крупных эпидемиологических исследований наблюдается тенденция к росту распространенности сердечно-сосудистых заболеваний среди женщин, особенно значима данная проблема для женщин в перименопаузальном периоде. Несмотря на повышенный риск дебюта сердечно-сосудистой патологии, который часто случается в виде острой сердечно-сосудистой катастрофы, значительная часть женщин в возрасте 45-55 лет относится к группе низкого риска по шкале SCORE. Особый интерес представляет выявление параклинических признаков атеросклероза и определение предикторов атерогенеза у женщин. Ранняя диагностика атеросклеротического процесса позволит проводить своевременную профилактическую работу среди данной группы населения. Таким образом, тема диссертационной работы является актуальной и значимой для современной медицины.

Автореферат содержит полную информацию о цели и задачах исследования, методах клинической, лабораторной и инструментальной диагностики. В исследование Зеленцовой Л.Р. включено 80 женщин перименопаузального возраста (45-55 лет). Проведенное комплексное исследование достаточно для выявления субклинического атеросклероза, динамическое наблюдение проведено в полном объеме и позволяет сделать достоверные выводы по результатам работы. В исследовании использованы современные надежные статистические методы, так же проведено прогнозирование вероятности выявления атеросклероза в динамике у женщин

и разработка компьютерной программы. Отражение полученной модели в виде прикладной программы позволяет практически применять результаты работы.

В ходе исследования получены новые данные об изменениях традиционных и нетрадиционных факторов риска атерогенеза у женщин перименопаузального возраста, выявлена связь менопаузального статуса со структурно-функциональным состоянием сердечно-сосудистой системы. Установлено, что у женщин в периоде ранней постменопаузы признаки субклинического атеросклероза в виде атеросклеротической бляшки по данным ультразвукового исследования общих сонных артерий в процессе динамического наблюдения встречаются чаще, чем у женщин в периоде менопаузального перехода. Автор отмечает, что у женщин перименопаузального возраста значимыми предикторами атеросклероза, наряду с общепринятыми факторами, являются повышение уровня С-реактивного белка (измеренного высокочувствительным методом), наличие эндотелиальной дисфункции и нарушение диастолической функции левого желудочка.

По результатам исследования опубликовано 22 работы, из них 2 статьи – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, 1 статья в издании, входящем в международные реферативные базы данных и системы цитирования. Получено свидетельство на программу ЭВМ № 2022665498 «Калькулятор вероятности обнаружения параклинического атеросклероза у женщин перименопаузального возраста через 1 год».

Результаты работы были обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях и внедрены в деятельность крупных лечебных учреждений города Оренбурга и в учебный процесс кафедры внутренних болезней.

Критических замечаний нет.

На основании изучения автореферата можно сделать заключение, что диссертационная работа Зеленцовой Лилии Раильевны на тему: «Параклинические признаки атеросклероза у женщин перименопаузального возраста» является законченной научно-квалификационной работой, выполненной по актуальной проблеме современной кардиологии. Работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции постановления Правительства РФ № 1168 от 01.10.2018 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автор – Зеленцова Лилия Раильевна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Профессор кафедры госпитальной терапии
«Кировский государственный медицинский
университет», доктор медицинских наук
(шифр научной специальности: 14.01.05.

(3.1.20) – кардиология), доцент

Мальчикова Светлана Владимировна

«01 08 2023 г.

Подпись д.м.н., профессора Мальчиковой С.В. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Кировский
государственный медицинский университет»,
кандидат филологических наук, доцент

Агалакова Татьяна Борисовна



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кировский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 610998, г. Киров, ул. К. Маркса, д.112

Телефон: (8332) 64-09-76, 64-07-34

Официальный сайт: Контакты - <https://kirovgma.ru/> E-mail: med@kirovgma.ru