

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.

