

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ершовой Александры Игоревны «Атеросклероз сонных и бедренных артерий: распространенность, скорость прогрессирования, генетические факторы, значение в развитии сердечно-сосудистых осложнений», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.20. – кардиология, 3.1.25. – лучевая диагностика

В диссертационной работе Ершовой А.И. были получены значимые для науки и практического здравоохранения приоритетные данные крупного эпидемиологического исследования о высокой распространенности субклинического некоронарного атеросклероза в России (на примере населения одного из регионов европейской части страны). Убедительно продемонстрировано увеличение общей и сердечно-сосудистой смертности, а также риска развития болезней системы кровообращения преимущественно атеросклеротического генеза и их осложнений при любой степени выраженности периферического атеросклероза. Дополнительно выявлены пороговые значения различных ультразвуковых маркеров, позволяющих проводить градацию сердечно-сосудистого риска в зависимости от выраженности атеросклеротического процесса. Автором показаны преимущества сочетанной оценки атеросклероза брахиоцефальной зоны и магистральных артерий нижних конечностей для определения кардиоваскулярного риска по сравнению с исследованием только одного сосудистого бассейна. Оригинальная авторская каротидно-фemorальная ультразвуковая шкала расширяет возможности существующих подходов к оценке риска в отношении прогнозирования общей смертности и больших сердечно-сосудистых событий на основе ультразвуковой оценки каротидного и фemorального атеросклероза. Добавление каротидно-фemorальной шкалы к баллам по шкале SCORE в соответствии с авторской формулой позволит в перспективе рестратифицировать пациентов в рамках первичной профилактики.

Практические рекомендации вытекают из выводов исследования, воспроизводимы и позволяют врачу реальной клинической практики воспользоваться результатами научного исследования Ершовой А.И.

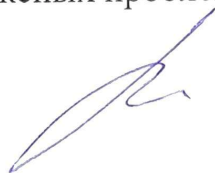
Основные положения диссертации докладывались на российских и международных конференциях, опубликовано 55 печатных работ, в том числе 26 статей в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, из них 20 статей в журналах, входящих в международную базу научного цитирования Scopus, а также 2 Базы данных.

Таким образом, судя по автореферату, диссертационная работа Ершовой Александры Игоревны «Атеросклероз сонных и бедренных артерий: распространенность, скорость прогрессирования, генетические факторы, значение в

развитии сердечно-сосудистых осложнений», по актуальности, научной и практической значимости, достоверности полученных результатов, полноте изложения и обоснованности выводов, соответствует всем требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842, в действующей редакции (постановление Правительства РФ от 20 марта 2021 года № 426), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а соискатель Ершова А.И. достойна присуждению искомой ученой степени по специальностям: 3.1.20. – кардиология, 3.1.25. – лучевая диагностика.

Заведующий отделом клинической кардиологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» (НИИ КПССЗ),
доктор медицинских наук, доцент

Василий Васильевич Кашталап



Подпись доктора медицинских наук, доцента, заведующего отделом клинической кардиологии НИИ КПССЗ Кашталапа Василия Васильевича заверяю:

Ученый секретарь НИИ КПССЗ, к.м.н.



Яна Владимировна Казачек

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» (НИИ КПССЗ). Адрес: 650002, г. Кемерово, Сосновый бульвар, д.6. Тел.: 8(3842) 643-153, факс: 8(3842) 643-308. e-mail: kashvv@kemcardio.ru ; www.kemcardio.ru.

24.12.2021 г.