

ОТЗЫВ
на автореферат диссертационной работы
Дружиловой Ольги Юрьевны
на тему «Значение показателей артериальной жесткости
при стратификации кардиоренометаболического риска у пациентов
с абдоминальным ожирением», представленную на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
3.1.18 – внутренние болезни

Тема, заявленная автором диссертационного исследования, касается проблемы прогнозирования глобального риска при абдоминальном ожирении в рамках первичной кардиореноваскулярной профилактики.

Актуальность работы Дружиловой О.Ю. определяется несовершенством имеющихся базовых инструментов стратификации риска у пациентов без сахарного диабета, кардиоваскулярной и/или ренальной патологии, представленных шкалами-рискометрами, в частности SCORE, которые, как правило, недооценивают риск при его исходно «невысокой» величине. При этом отнесение ожирения к факторам, реклассифицирующим риск в сторону увеличения, у абсолютно всех пациентов оказалось неоправданным вследствие неоднородности данного состояния, что нашло отражение в последних версиях отечественных и европейских рекомендаций по кардиоваскулярной профилактике. Все это определяет необходимость изучения дополнительных прогностических инструментов, в качестве которых автором исследования выбраны показатели артериальной жесткости.

Цель и задачи исследования сформулированы корректно, дизайн работы полностью им соответствует. Объем включенных в исследование пациентов вполне достаточный для получения статистически значимых и достоверных результатов. Автором при анализе результатов исследования использованы соответствующие методы статистической обработки данных.

Выводы, практические рекомендации и положения, выносимые на защиту, объективны, логично вытекают как из поставленных автором задач, так и полученных результатов исследования, и сомнений не вызывают.

Научная новизна определяется доказанной возможностью применения ключевого показателя артериальной жесткости – скорости пульсовой волны в аорте – при выделении среди пациентов с абдоминальным ожирением лиц с высокой или низкой вероятностью наличия метаболических нарушений и субклинических органных поражений. Неоспоримым преимуществом данного исследования является наличие в его дизайне проспективного этапа наблюдения за пациентами, позволившего оценить прогностическое значение исходно изучаемых показателей артериальной жесткости в отношении развития артериальной гипертензии у первоначально нормотензивных лиц. Практическая значимость результатов исследования неразрывно связана с методом оценки показателей артериальной жесткости, не требующим использования дополнительного дорогостоящего оборудования и обучения врачей-специалистов.

Результаты выполненного диссертационного исследования достаточно полно изложены в научных статьях, опубликованных в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией, а также в изданиях, индексируемых в международной реферативной базе данных SCOPUS.

Автореферат написан грамотно, с соблюдением всех необходимых разделов. Замечаний по автореферату диссертации Дружиловой О.Ю. и его оформлению нет.

Таким образом, на основании анализа автореферата следует, что по своей актуальности, объему проведенных исследований, новизне полученных данных и их практической значимости диссертация Дружиловой О.Ю. является завершенной научно-квалификационной работой, имеющей научно-практическую значимость для специальности внутренние болезни и соответствующей требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней»), предъявляемым к

диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.18 – внутренние болезни.

Заведующий кафедрой терапии и кардиологии
ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор

Екатерина Иосифовна Тарловская

« 3 » мая 2023 г.

Подпись доктора медицинских наук,
профессора Тарловской Е.И. заверяю:

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор биологических наук



Наталья Николаевна Андреева

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; 603950, Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1; тел. +7 (831) 439-09-43, e-mail: rector@pimunn.ru; сайт: <http://www.pimunn.ru>