

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Худяковой Алёны Дмитриевны «Уровни артериального давления и дисфункция почек: ассоциации и биомаркеры почечного повреждения у людей 25–44 лет г. Новосибирска», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям
14.01.04 – внутренние болезни и 14.02.02 – эпидемиология

Высокая распространенность и смертность от сердечно-сосудистых заболеваний в мире и России обуславливают актуальность изучения данной проблемы. Вероятность возникновения неблагоприятных событий данной патологии зависит от наличия факторов риска и сопутствующих заболеваний, в частности артериальной гипертензии и хронической болезни почек. Оценка ассоциаций кардиометаболических факторов риска с снижением функции почек является малоизученной задачей. Работа Худяковой Алёны Дмитриевны направлена на изучение распространенности артериальной гипертензии, снижения почечной функции и их ассоциаций в молодой популяции г. Новосибирска, а также поиск новых потенциальных биомаркеров для оценки ранней почечной дисфункции у молодых.

Достоверность полученных результатов исследования обусловлена достаточным количеством наблюдений и корректной статистической обработкой данных с использованием специализированных статистических программ. Для изучения биомаркеров использовался большой набор лабораторных методов.

Исследование характеризуется несомненной научной новизной. В работе впервые проанализированы ассоциации кардиометаболических факторов риска со снижением скорости клубочковой фильтрации у молодых. Представлены данные о распространённости артериальной гипертензии и почечной дисфункции у лиц 25-44 лет.

Автором получены данные, что у лиц 25–44 лет максимальные значения СДМА, РСБ-4 и TGF- β определяются у лиц с артериальной гипертензией и сниженной скоростью клубочковой фильтрации. А также получены ассоциация между СДМА и скоростью клубочковой фильтрации, и РСБ-4 с СДМА.

Высокий методический уровень выполненных исследований позволил получить достоверные результаты и сформулировать обоснованные выводы, соответствующие поставленным задачам.

Полученные данные могут быть использованы для составления рекомендаций по профилактике и диагностике сердечно-сосудистых заболеваний.

По теме диссертации опубликовано 6 научных работ, в том числе 1 свидетельство о государственной регистрации базы данных, 5 статей в журналах, рекомендованных перечнем Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации, из них 3 статьи в журналах, входящих в международную реферативную базу данных и систем цитирования (Web of Science

и/или Scopus). Кроме того, результаты работы докладывались на Всероссийских и международных конференциях.

По своей актуальности, научной новизне, степени достоверности и практической значимости полученных результатов, представленная диссертационная работа Худяковой А.Д. «Уровни артериального давления и дисфункция почек: ассоциации и биомаркеры почечного повреждения у людей 25–44 лет г. Новосибирска», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченной научно-квалификационной работой, выполненной в соответствии со специальностями 14.01.04 – внутренние болезни и 14.02.02 – эпидемиология.

Диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09. 2013 г. № 842 (в ред. от 01.10.2018 N 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук специальностям 14.01.04 – внутренние болезни и 14.02.02 – эпидемиология.

Директор Федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Научно-исследовательский институт
комплексных проблем сердечно-
сосудистых заболеваний»,
доктор медицинских наук, профессор,
член-корреспондент РАН

Ольга Леонидовна Барбараш

Подпись Барбараш О.Л. заверяю

Ученый секретарь Федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Научно-исследовательский институт
комплексных проблем сердечно-сосудистых
заболеваний»,
кандидат медицинских наук

Яна Владимировна Казачек

04 сентября 2020 г.

Сведения об организации:

Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний»

Почтовый адрес: 650002, г. Кемерово, Сосновый бульвар, 6

Телефон: 8(3842)64-33-08

Официальный сайт: <https://www.kemcardio.ru>

Электронный адрес: reception@kemcardio.ru