

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шальной Светланы Анатольевны «Факторы, ассоциированные с артериальной гипертензией у мужчин, работающих на современном машиностроительном предприятии», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. – Кардиология

Артериальная гипертензия (АГ) является самым распространенным среди сердечно-сосудистых заболеваний среди мужчин трудоспособного возраста в России. К традиционным факторам риска (ФР) АГ относятся такие компоненты метаболического синдрома, как дислипидемия, гипергликемия и абдоминальное ожирение. Однако АГ наблюдается у лиц и без таковых компонентов метаболического синдрома. Вклад генетических факторов в развитие АГ, по данным многочисленных авторов, составляет от 30 до 60%.

Целью диссертационной работы Шальной С. А. явилось изучение факторов, ассоциированных с АГ у мужчин, работающих на современном машиностроительном предприятии. Автором впервые на достаточном объеме проанализированного материала (n=586) применялась молекулярно-генетическое тестирование с 11 однонуклеотидными полиморфизмами и расчет балла шкалы генетического риска, как метода оценки генетического риска АГ у мужчин. Полученные Шальной С. А. данные демонстрируют перспективы применения указанной шкалы генетического риска для выявления лиц с повышенным риском АГ с целью их дальнейшего диспансерного наблюдения, особенно среди лиц молодого возраста без традиционных ФР и отягощенного семейного анамнеза в отношении сердечно-сосудистых заболеваний.

Рассмотренная тема исследования является важной и актуальной. Она посвящена определению места и значимости АГ в современной медицине. В работе хорошо прослеживается актуальность и доказательность. Автор концентрируется на выявлении ФР АГ, что может использоваться для определения персонафицированной тактики профилактического вмешательства с целью предупреждения АГ и борьбе с ФР этого заболевания. Автореферат структурирован в соответствии с имеющимся материалом. В нем четко обозначены предмет и объект, выделена цель, а также определены задачи. Объект и предмет исследования, источники, а также используемые в процессе анализа материалов методы соответствуют указанной специальности. По теме диссертации опубликовано 10 печатных работ, в том числе 3 научные статьи в журналах, включенных в Перечень ВАК РФ.

Замечаний к автореферату нет.

заключение

Таким образом, материалы, изложенные в автореферате, свидетельствуют, что диссертационная работа Шальной С. А. на тему «Факторы, ассоциированные с артериальной гипертонией, у мужчин, работающих на современном машиностроительном предприятии», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 (кардиология), является законченной научно-квалификационной работой, в которой предложено новое решение актуальных научно-практических задач профилактической медицины на основе данных генетической диагностики.

По своей научной новизне, теоретической и практической значимости и достоверности полученных данных диссертация соответствует всем критериям, в т.ч. пункту 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013г. с изменениями, утвержденными постановлением Правительства РФ №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., №1168 от 01.10.2018г. и др., предъявляемым в кандидатских диссертациях, а её автор, Шальная Светлана Анатольевна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20.(кардиология).

Доцент кафедры внутренних болезней Академии постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» России

К.м.н., врач-кардиолог



Рыжова Татьяна Владимировна

Подпись к.м.н. Рыжовой Т.В. заверяю



25.10.2022г.

Адрес: 125371, Москва, Волоколамское шоссе 91 Телефон: +7 (495) 617-10-50
e-mail: info@medprofedu.ru