

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Дотдаевой Асият Азретовны
на тему: «Частота факторов риска и биологических маркеров сердечно-сосудистых заболеваний у больных ишемической болезнью сердца, проживающих в горной местности (на примере этнических карачаевцев республики Карачаево-Черкесия)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – «кардиология»**

Заболеваемость и смертность от сердечно-сосудистых заболеваний (ССЗ) являются одной из основных проблем здравоохранения большинства развитых стран мира. По данным ВОЗ, более чем за 75% смертельных исходов у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями ответственны такие факторы риска, как артериальная гипертензия, гиперхолестеринемия, курение, сахарный диабет и ожирение. Выявлены 9 основных факторов риска, которые могут способствовать развитию 90 % случаев первого инфаркта миокарда. К ним относятся – курение, гиперхолестеринемия, артериальная гипертензия, сахарный диабет, ожирение, низкое потребление овощей и фруктов, недостаточная физическая активность, полный отказ от употребления алкоголя, а также психосоциальные факторы.

В отличие от факторов риска, биологические маркеры ИБС могут прогнозировать риск или отражать наличие заболевания, не принимая участия в его патогенезе, а также могут быть использованы в качестве альтернативных конечных точек в научных исследованиях.

Таким образом, актуальность диссертационной работы Дотдаевой Асият Азретовны, посвященной изучению факторов риска и биологических маркеров ССЗ, не вызывает сомнений. В работе высказано предположение, подкрепленное рядом исследований прошлых лет, что, несмотря на наличие общих факторов риска, имеющих однотипное влияние на большинство людей, все же могут существовать определенные особенности в структуре

факторов риска, связанные с расовыми и этническими особенностями, а также с климатогеографическими особенностями условий проживания человека. В диссертации рассмотрены факторы риска и биологические маркеры ССЗ у горных жителей республики Карачаево-Черкесия, этнически однородных (карачаевцы), постоянно проживающих в горной местности длительное время.

Впервые выявлено, что среди факторов риска ССЗ у горных жителей Карачаево-Черкесии, больных ИБС, достоверно чаще, чем в группе сравнения, встречаются курение на момент обследования и в анамнезе, а также артериальная гипертензия. Произведена оценка эффективности проводимой антигипертензивной терапии, выявлено, что в группе больных ИБС с АГ чаще достигается целевой уровень артериального давления. Однако в целом антигипертензивная терапия имеет низкую эффективность.

Кроме того, в диссертации проведена оценка гиполипидемической терапии, выявлено ее неудовлетворительное состояние (не достигнуты целевые цифры ХС и ЛПНП). Однако даже при столь неадекватной терапии зарегистрирован противовоспалительный эффект статинов - у больных, регулярно принимающих статины, уровень высокочувствительного СРБ достоверно ниже, чем у лиц, не принимающих статины, что соответствует результатам ранее проведенных исследований.

В исследовании впервые для изучаемого контингента произведен количественный расчет гетероплазии по митохондриальным мутациям С3256Т, G12315А, G13513А, G14846А, G15059А; выявлена отрицательная корреляция наличия ИБС и уровня гетероплазии мутации G13513А, обнаружено, что гетероплазия данной мутации достоверно больше у пациентов группы сравнения.

Впервые у горных жителей Карачаево-Черкесии были изучены такие биологические маркеры, как степень стеноза СА и ТИМ ОСА, скорость распространения пульсовой волны, выявлено, что степень стеноза СА и ТИМ ОСА больше у больных с ИБС. Медианные значения СРПВ у больных ИБС и

в группе сравнения достоверно больше у пациентов в сочетании с АГ, чем у пациентов без АГ.

Диссертационная работа Дотдаевой Асият Азретовны, посвященная изучению факторов риска и биологических маркеров ССЗ у лиц с ИБС, проживающих в условиях горной местности, проведена в формате одномоментного исследования, в результате которого выявлено, что характеристики факторов риска и биологических маркеров ССЗ соответствовали результатам ранее проведенных исследований.

Автореферат оформлен в традиционном стиле, соответственно предъявляемым требованиям. Дизайн исследования продуман, статистические методы применены корректно. Изложенный материал грамотно структурирован. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленной цели и задачам.

По теме диссертации опубликовано 7 печатных работ, из них 3 работы в журналах, рекомендованных ВАК. Результаты исследования были доложены на IV Международном Форуме кардиологов и терапевтов (Москва, 2015), на V научно-образовательной конференции кардиологов и терапевтов Кавказа (Нальчик, 2015), на Научно-практической конференции «Избранные вопросы диагностики и лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (Черкесск, 2015), на III Съезде терапевтов СКФО (Ставрополь, 2016).

Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Дотдаевой Асият Азретовны полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – «кардиология».

Заведующая кафедрой общей врачебной практики,
геронтологии, общественного здоровья и
здравоохранения Кабардино-Балкарского
Государственного Университета им. Х. М. Бербекова
д.м.н., профессор

Инарокова А. М.

«___» _____ 2018 г.

Подпись

Инароковой Аллы Музрачевны

Заверяю

Индекс, почтовый адрес места работы:

360004, г. Нальчик, ул. Чернышевского.173

телефон для справок: 8(8662) 405921

электронный адрес: ami_kbsu@mail.ru

ПОДПИСЬ
ЗАВЕРЯЮ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА
УПРАВЛЕНИЯ КАДРОВОГО,
ПРАВОВОГО И ОБЕСПЕЧЕНИЯ

ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА

КБГУ

