

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Булаевой Юлии Викторовны на тему: «Клинические и лабораторные факторы, определяющие приверженность к лечению сердечно-сосудистых заболеваний и возможность оптимизации длительной терапии», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 Кардиология

Диссертационная работа Булаевой Юлии Викторовны посвящена актуальному направлению в медицине – изучению проблемы приверженности к лечению и некомплаентности пациентов. Невыполнение врачебных рекомендаций, помимо сложности в лечении хронических заболеваний пациентов, несет в себе значительное финансовое бремя в системе здравоохранения. Суммарный экономический ущерб от гиперхолестеринемии в 2016 году в Российской Федерации составил 1 триллион 295 миллион рублей. Поэтому поиски решения данной проблемы остаются достаточно актуальными и на сегодняшний день.

Сформулированные диссертантом цель и задачи, актуальны, конкретны, и полностью решены. Следует отметить высокий методический уровень проведенного исследования. Работа выполнена на достаточном количестве пациентов. Выбор методов статистической обработки данных обеспечивают достоверность полученных результатов. Сделанные автором выводы логично вытекают из результатов исследования, аргументированы и соответствуют поставленным задачам.

Научная новизна состоит в следующих положениях: впервые автором изучены больные с сердечно-сосудистыми заболеваниями малого города. Отмечены различия в исходных клинико-лабораторных и социально-демографических характеристиках больных с патологией сердечно-сосудистой системы из малого города и из областного центра, однако, факторы, определяющих приверженность в этих группах были идентичны, а наиболее значимым параметром из всех изученных характеристик является перенесенный инфаркт миокарда. Интересным следует считать полученные гендерные различия в

приверженности к лечению, мужчины из малого города имели более высокие показатели комплаентности.

Выявлено, что высокий уровень триглицеридов, гипергликемия натощак и исходная гипертрофия левого желудочка ассоциируется с некомплаентностью в лечении сердечно-сосудистых заболеваний. Показано, что наличие сахарного диабета 2-го типа у пациентов с перенесенным инфарктом миокарда ассоциировано с улучшением приверженности.

Следует отметить высокую практическую значимость диссертационной работы. Врачам при лечении пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями следует учитывать выраженность их патернализма и значение их абсолютного доверия врачу.

Общеизвестно, что больные часто самостоятельно прерывают прием статинов, отдельному обсуждению подлежат позитивные результаты апробации разработанного автором видеоролика о лечении атеросклероза на приверженность кардиоваскулярной терапии и приему статинов.

Результаты диссертационной работы неоднократно были доложены и обсуждены на городских, региональных, Всероссийских, Международных и зарубежных кардиологических конгрессах и конференциях. Результаты, представленные в диссертации, освещаются в 19 публикаций, входящих в литературную базу РИНЦ, 4 публикации в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Принципиальных замечаний по рецензируемому автореферату нет.

Диссертационная работа Булаевой Юлии Викторовны на тему «Клинические и лабораторные факторы, определяющие приверженность к лечению сердечно-сосудистых заболеваний и возможность оптимизации длительной терапии», (научный руководитель – доктор медицинских наук Наумова Елизавета Александровна), представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 Кардиология, является законченным научным исследованием отражающим важную задачу кардиологии – поиск факторов в системе «врач – пациент», определяющих приверженность пациента к

лечению сердечно-сосудистых заболеваний с успешной апробацией способа улучшения приверженности. По своей актуальности, новизне, научно-методическому уровню и практической значимости работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, утвержденного Постановлением правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., в редакции Постановления правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – Кардиология.

Доцент кафедры факультетской терапии, эндокринологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук
(научная специальность 14.01.05 – Кардиология)

Вишнёва Елена Михайловна

Подпись д.м.н., доцента Е.В. Вишнёвой «заверяю»

Начальник Управления кадровой политики и правового обеспечения



Чупракова Светлана Васильевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

620028, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3

Тел.: +7 (343) 214- 86- 52 <http://www.usma.ru/> e-mail: e.m.vishneva@mail.ru

« 28 » сентября 2019 г.