



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

644099, г. Омск, ул. Ленина, 12

тел. факс (8-3812) (23-32-89)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ГБОУ ВПО ОмГМУ
Министерства здравоохранения РФ

Д. М. н., профессор
А. И. Новиков

2015 г.



ОТЗЫВ

ведущей организации на диссертационную работу

Коростелевой Евгении Валерьевны «Клиническая характеристика и приверженность к лечению больных стабильной стенокардией в зависимости от характера поражения коронарных артерий», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.05 – кардиология

Актуальность избранной темы диссертационного исследования Евгении Валерьевны Коростелевой обусловлена широкой распространенностью сердечно-сосудистых заболеваний, играющих решающую роль в эволюции общей смертности во всем мире. Наиболее распространенной формой ишемической болезни сердца является стенокардия, которой в РФ страдает почти 10 млн. трудоспособного населения. Прогноз пациентов определяют тяжесть коронарного атеросклероза, наличие изменений геометрии сердца, сократительной функции миокарда, сердечно-сосудистой недостаточности. Однако, ведущим фактором риска, как в первичной, так и во вторичной профилактике, являются вопросы адекватного лечения и приверженности к назначенному терапии.

Сложности определения прогноза при ИБС стимулируют к поиску новых факторов риска и разработке новых моделей стратификации риска у данной категории больных. В связи с этим приобретает актуальность вопрос изучения особенностей клинической картины, факторов риска и приверженности к медикаментозной терапии больных стабильной стенокардией с различным характером поражений коронарных артерий, наличием перенесенного инфаркта миокарда или чрескожного коронарного вмешательства.

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, их достоверность и новизна. Работа выполнена на основании анализа результатов современных клинических, лучевых, инструментальных и лабораторных методов исследования. Выполненный объем исследования (151 пациент стабильной

стенокардией с различным характером поражения коронарных артерий) достаточен для формулировки обоснованных выводов. Методики исследования современны и разнообразны.

Результаты работы корректно оформлены, верифицированы при помощи современных методов статистического анализа, что вместе с достаточным объемом клинического материала позволяет считать полученные результаты и их трактовку убедительными. Обширный иллюстративный материал (30 таблиц, 4 рисунка), корректная статистическая обработка убедительно доказывают достоверность полученных результатов и точность сделанных выводов.

Сформулированные на основе полученных результатов выводы логичны, обоснованы и подтверждены достаточным объемом выполненных исследований.

Научные положения и результаты диссертации имеют высокую степень достоверности и аргументации. Обоснованность научных положений, сформулированных в диссертации, подтверждается соответствующим объемом исследований и использованием многогранного диагностического комплекса.

Практические рекомендации, сформулированные в диссертации, в достаточной степени обоснованы проведенными исследованиями.

Диссертация выполнена в соответствии с планом ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России. Полученные результаты являются новыми, обоснованными и имеют большое научное и практическое значение.

Научная и практическая ценность. Научная новизна работы не вызывает сомнений. Установлено, что у больных стабильной стенокардией с различным характером поражения коронарных артерий и наличием в анамнезе перенесенного инфаркта миокарда или чрескожного коронарного вмешательства имеются отличия по факторам риска, в частности, по статусу и стажу курения, по количеству употребляемого алкоголя и по типам дислипидемии.

Впервые показана сопоставимая частота желудочковых нарушений ритма высоких градаций у больных с гемодинамически незначимыми стенозами коронарных артерий и больных с гемодинамически значимыми стенозами коронарных артерий и инфарктом миокарда в анамнезе. Кроме того, обнаружена зависимость уровня Nt-proBNP от частоты желудочковых нарушений ритма.

Впервые установлена взаимосвязь концентрации Nt-proBNP с количеством пораженных коронарных артерий и степенью их стеноза у больных с гемодинамически значимыми стенозами, с размерами левых отделов сердца и фракцией выброса левого желудочка – у больных, перенесших инфаркт миокарда.

Показано, что приверженность к многокомпонентной терапии у больных стабильной стенокардией, подвергшихся чрескожному коронарному вмешательству, достоверно превышала таковую у больных, перенесших инфаркт миокарда и у больных с гемодинамически незначимыми стенозами коронарных артерий.

Значимость полученных результатов для медицинской науки и клинической практики. Научно-практическая значимость работы определяется актуальностью темы, адекватным решением конкретно поставленных задач, достоверностью полученных результатов, и прежде всего касается определения новых показаний для исследования концентрации Nt-proBNP у больных стабильной стенокардией, расширения показаний для проведения холтеровского мониторирования

ЭКГ, выявления дополнительных аспектов для мотивации больных в коррекции поведенческих факторов риска с целью профилактики развития сердечно-сосудистых осложнений, характеристики категории больных с наиболее низкой приверженностью к лечению.

Результаты исследования могут быть использованы в процессе преподавания студентам на кафедрах терапии, кардиологии, врачам на этапе постдипломного образования и в практическом здравоохранении на уровне стационара и поликлиники.

Конкретные рекомендации по использованию результатов и выводов, приведенных в диссертации. Данные работы могут быть использованы в проведении школ здоровья для пациентов с ишемической болезнью сердца, в том числе и пациентов с сахарным диабетом для более убедительной мотивации пациентов по коррекции факторов риска и обязательного выполнения назначений врача с целью профилактики возникновения сердечно-сосудистых осложнений. Необходимо отметить актуальность проведения бесед о значимости приема статинов, поскольку комплаенс в отношении данных препаратов являлся довольно низким у больных всех групп. Кроме того, результаты исследования могут быть использованы практическими врачами для определения приоритетного направления на проведение коронарографии больных со стенокардией, учитывая полученную сопоставимость частоты желудочковых нарушений ритма и характера повреждений коронарных артерий. Необходимо отметить важность полученных результатов для оценки тяжести поражения коронарных артерий, тяжести поражения миокарда и прогноза течения заболеваний по определению Nt-proBNP у больных стабильной стенокардией.

Оценка содержания диссертации, ее завершенность

Диссертационная работа Е.В. Коростелевой является законченным научным исследованием. Работа оформлена традиционно, состоит из введения, обзора литературы, характеристики материала и методов исследования, главы собственных данных, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Работа хорошо иллюстрирована, отличается ясностью и логичностью изложения. Список литературы включает 175 источников (90 отечественных и 85 иностранных).

Во введении обоснована актуальность темы, цель исследования и задачи, необходимые для ее выполнения, обозначены научная новизна и практическая значимость исследования и положения, выносимые автором на защиту.

В обзоре литературы отражены современные представления о влиянии факторов риска ишемической болезни сердца и их влияние на течение заболевания, изменение коронарных артерий и течение стенокардии роль N-концевого фрагмента предшественника мозгового натрийуретического пептида как предиктора осложнений при стабильной стенокардии в сочетании с артериальной гипертензией, приверженность к лечению пациентов с ишемической болезнью сердца и факторы, влияющие на нее.

Вторая глава содержит описание материала и методов исследования. Для выполнения поставленных задач исследования представлен достаточный объем материала. Методы исследования, использованные автором, современные и полностью соответствуют цели и задачам работы. Объем клинических наблюдений и специальных методов позволяет считать результаты работы достоверными, а выводы и практические рекомендации обоснованными.

Результаты собственного исследования представлены четырьмя подглавами, в которых отражены кардиоваскулярные факторы риска, клинические проявления при стабильной стенокардии и лабораторные показатели в зависимости от характера поражений коронарных артерий, результаты функциональных методов исследования и ангиографические показатели при стабильной стенокардии в зависимости от характера поражений коронарных артерий, представлено содержание Nt-proBNP и приверженность к лечению больных при стабильной стенокардии в зависимости от характера поражений коронарных артерий.

Заключение является логическим завершением работы, отражает основные моменты работы. Этот раздел свидетельствует о научной зрелости докторанта Коростелевой Евгении Валерьевны. Выводы и рекомендации соответствуют поставленным задачам и вытекают из содержания диссертации.

Автореферат полностью отражает основные научно-практические положения исследования.

Основные положения диссертации опубликованы в 10 печатных работах, в том числе в 3 работах в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендуемых для публикаций основных результатов исследования, доложены и обсуждены на конференциях различного уровня (городских, межрегиональных, в том числе с международным участием, всероссийских).

Диссертационная работа апробирована на заседании проблемной комиссии «Актуальные проблемы профилактики, диагностики и лечения внутренних болезней» ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Весь материал, представленный в диссертации, получен, обработан, проанализирован автором лично. Самостоятельно проведены сравнительный анализ, интерпретация и статистическая обработка полученных данных, на основании которых были сделаны выводы по проведенной работе и сформулированы практические рекомендации.

Принципиальных замечаний по работе нет.

Заключение. Диссертационная работа Коростелевой Евгении Валерьевны «Клиническая характеристика и приверженность к лечению больных стабильной стенокардией в зависимости от характера поражения коронарных артерий», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи - изучение особенностей факторов риска, клинической картины, содержания Nt-proBNP и приверженности к лечению в зависимости от характера поражения коронарных артерий и предшествовавшего чрескожного вмешательства на коронарных артериях или перенесенного инфаркта миокарда у больных стабильной стенокардией, имеющей значение для развития кардиологии.

Работа выполнена на достаточном клиническом материале, иллюстрирована рисунками, таблицами, клиническими примерами. Основные этапы работы, выводы и результаты представлены в автореферате. Автореферат соответствует содержанию диссертации.

По актуальности, научной и практической значимости работа полностью соответствует всем требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней (постановление Правительства РФ от 24.09.2013 № 842), предъявляемым к

диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры внутренних болезней и семейной медицины ПДО ГБОУ ВПО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава России 16 ноября 2015 года, протокол кафедрального заседания № 6.

Доктор медицинских наук (14.01.05 - кардиология),
профессор, заведующая кафедрой внутренних
болезней и семейной медицины ПДО
ГБОУ ВПО «Омский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения РФ

Галина Ивановна Нечаева

644099, г. Омск, ул. Ленина, 12
Тел.: +7(3812) 23-32-89; e-mail: rector@omsk-osma.ru
«19» ноябрь 2015 г.



Г. И. Нечаева