

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Коростелевой Евгении Валерьевны «Клиническая характеристика и приверженность к лечению больных стабильной стенокардией в зависимости от характера поражения коронарных артерий» по специальности 14.01.05 – кардиология на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

Во всем мире неуклонно растет заболеваемость сердечно-сосудистыми заболеваниями. Широкая распространенность ИБС, высокий риск развития неблагоприятных клинических событий, в том числе инфаркта миокарда, неуклонное прогрессирование коронарной и сердечной недостаточности, ассоциируемых с низким качеством жизни и высокой летальностью, а также низкой эффективностью существующих программ вторичной профилактики ИБС, выдвигают эту проблему в ряд приоритетных направлений здравоохранения. Распространенность факторов риска ИБС и сердечно-сосудистых осложнений остается высокой, а профилактические мероприятия не приносят должного результата. Несмотря на существующие рекомендации по оптимальному оказанию медицинской помощи пациентам высокого риска, следование им на практике далеко не всегда соответствует основным современным положениям.

В диссертационной работе Коростелевой Е.В. изучаются особенности клинической картины, факторов риска и приверженности к медикаментозной терапии больных стабильной стенокардией в зависимости от характера поражения коронарных артерий и наличия в анамнезе перенесенного инфаркта миокарда или чрескожного коронарного вмешательства.

Задачи исследования определены конкретно, сформулированы четко, отражают основные этапы исследования, отвечают поставленной цели. Объем проведенного автором исследования достаточен для обоснования выводов, которые логично вытекают из результатов исследования и отражают поставленные задачи. Это подтверждает достоверность включенных в диссертацию материалов, основных научных положений, выводов и рекомендаций.

Научная новизна работы заключается в том, что больных стабильной стенокардией с тяжелой степенью поражения коронарных артерий и наличием в анамнезе перенесенного инфаркта миокарда отличают наиболее

продолжительный стаж курения и злоупотребление алкоголем. Выявлено, что частота желудочковых нарушений ритма сердца высоких градаций не зависела от тяжести поражения коронарных артерий и перенесенного ранее инфаркта миокарда и коррелировала с концентрацией N-концевого фрагмента предшественника мозгового натрийуретического пептида (NT-proBNP). Впервые установлена зависимость содержания NT-proBNP от количества стенозированных коронарных артерий и процента их стеноза только у больных с гемодинамически значимымисужениями коронарных артерий, перенесшими чрескожное коронарное вмешательство, а у больных, которые перенесли ранее инфаркт миокарда - от размеров левого предсердия, левого желудочка и фракции выброса левого желудочка. Показана наиболее низкая приверженность к многокомпонентной терапии у больных с гемодинамически незначимыми стенозами коронарных артерий и у больных, переживших инфаркт миокарда.

Практическая значение работы не вызывает сомнений и заключается в том, что выявлена категория пациентов стабильной стенокардией наиболее нуждающаяся в мероприятиях по повышению приверженности к лечению; получена дополнительная информация относительно выявления таких факторов риска, как курение и злоупотребление алкоголем у больных с наиболее неблагоприятным прогнозом, которая может использоваться для мотивации пациентов в отказе от вышеуказанных привычек. Продемонстрирована значимость определения концентрации NT-proBNP для оценки тяжести поражения миокарда после перенесенного инфаркта миокарда и для оценки тяжести поражения коронарных артерий после чрескожного коронарного вмешательства. Показана необходимость рутинного проведения суточного мониторирования ЭКГ независимо от наличия инфаркта миокарда в анамнезе и тяжести коронарного атеросклероза с целью раннего выявления желудочковых нарушений ритма высоких градаций.

Результаты исследования могут быть использованы врачами в практическом здравоохранении на уровне стационара и поликлиники, а также преподавателями в учебном процессе при подготовке студентов и последипломном повышении квалификации врачей.

Результаты диссертации представлены в 3 статьях в научных рецензируемых журналах, рекомендуемых для публикаций основных научных

результатов диссертационного исследования, доложены на конференциях различного уровня.

Материалы диссертации изложены в автореферате последовательно, в полном соответствии с поставленными задачами. Решение всех задач, аргументированность и обоснованность выводов, вытекающих из изложенных данных, позволяют считать диссертацию завершенной, а опубликованные статьи отражают ее содержание.

Принципиальных замечаний по автореферату не имею.

### **Заключение**

Представленный автореферат диссертации Коростелевой Е.В. «Клиническая характеристика и приверженность к лечению больных стабильной стенокардией в зависимости от характера поражения коронарных артерий» отвечает пункту 25 Положения о присуждении ученых степеней.

На основании автореферата, можно сделать заключение о соответствии диссертационного исследования требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям и о том, что его автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Заместитель главного врача по медицинской части  
ГБУЗ «Самарский областной клинический кардиологический диспансер»  
Профессор кафедры кардиологии и кардиохирургии ИПО ГБОУ ВПО  
«Самарский государственный медицинский университет» Минздрава РФ  
доктор медицинских наук, доцент

Дупляков Дмитрий Викторович

#### **Контактная информация:**

ГБУЗ «Самарский областной клинический кардиологический диспансер»  
443070, г. Самара, ул.Аэродромная, 43  
Тел: +7 (846) 3737082, E-mail: duplyakov@yahoo.com

Подпись д.м.н. Дуплякова Д. В. «Заверяю»



Начальник отдела кадров  
ГБУЗ "Самарский областной  
клинический кардиологический  
диспансер" *С.С. Семенова*