

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бугровой Ирины Алексеевны

«Клинико-диагностическое значение изменений показателей красной крови у пациентов с ишемической болезнью сердца и фибрилляцией предсердий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

Диссертационная работа Бугровой И. А. посвящена установлению клинического и диагностического значения изменения показателей красной крови у пациентов с сочетанием ишемической болезни сердца и фибрилляции предсердий. Большая распространенность и потенциальное взаимовлияние изучаемых состояний определяет высокую актуальность данной работы.

Научная новизна данного диссертационного исследования состоит в выявлении высокой встречаемости гемоконцентрации у пациентов с ИБС и фибрилляцией предсердий, преимущественно за счет вторичного абсолютного эритроцитоза. Выявленный анемический синдром у пациентов с ИБС не сопровождается снижением уровней витамина В12, ферритина, фолиевой кислоты, при тенденции к увеличению уровня С-реактивного белка высокой чувствительности, что позволяет расценивать его соответствующим критериям анемии хронических заболеваний. Также впервые установлено, что гемоконцентрация на фоне ИБС независимо от нарушения ритма ассоциируется со снижением С-РБвч и NT-proBNP при сравнении с пациентами, у которых выявлена анемия, что может свидетельствовать о положительном влиянии эритроцитоза на кардиоваскулярный риск. При исследовании тиреоидного статуса у данного контингента больных, отмечено, что сочетание фибрилляции предсердий и анемии ассоциируется с относительным повышением уровней свободного тироксина и антител к тиреопероксидазе в крови.

Практическая значимость работы также не вызывает сомнений. Полученные результаты могут широко использоваться в клинической практике при оптимизации тактики ведения пациентов с выявленными отклонениями показателей красной крови у пациентов с ИБС и фибрилляцией предсердий.

Информативность и доступность используемых диагностических методов и большинства лабораторных маркеров определяет их широкую доступность в практике.

Количество больных, включенных в данное диссертационное исследование, является достаточным для получения достоверных результатов, что подтверждается в ходе проведения их статистической обработки.

Автореферат отражает основное содержание и суть диссертации. Выводы, изложенные автором последовательно, логичны и закономерно вытекают из содержания работы. По теме диссертации опубликовано достаточное количество научных трудов, раскрывающих её содержание.

Диссертация Бугровой Ирины Алексеевны «Клинико-диагностическое значение изменений показателей красной крови у пациентов с ишемической болезнью сердца и фибрилляцией предсердий», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология, является законченным научным исследованием, соответствующим всем требованиям в соответствии с пунктом 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (ред. от 30.07.2014г.), а ее автор Бугрова Ирина Алексеевна заслуживает присуждения ей искомой степени кандидата медицинских наук.

**Заместитель главного врача по терапевтической  
помощи, руководитель регионарного сосудистого центра  
ГБУЗ "ГКБ № 1 им Н.И. Пирогова  
Департамента здравоохранения г. Москвы,,  
доктор медицинских наук, доцент**

**Гиляров М. Ю.**

**Подпись Гилярова М. Ю. заверяю.  
Главный врач ГБУЗ "ГКБ № 1 им Н.И. Пирогова  
Департамента здравоохранения г. Москвы**

*11.12.2014г.*



**Свет А. В.**