

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Окунева Игоря Михайловича «Острая декомпенсация сердечной недостаточности: портрет пациента и факторы неблагоприятного прогноза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 Кардиология (медицинские науки)

Сердечная недостаточность является актуальной проблемой современной медицины с позиции распространенности и медико-социальной значимости. Расходы на госпитализации пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности (ОДСН) занимают значимое место в структуре трат национальных систем здравоохранения развитых стран. В силу вышеназванных причин диссертационная работа Окунева И.М. «Острая декомпенсация сердечной недостаточности: портрет пациента и факторы неблагоприятного прогноза» является актуальной, теоретически и практически значимой. Диссертация посвящена изучению фенотипа пациентов с ОДСН с позиции заболеваний, лежащих в основе развития сердечной недостаточности и непосредственных факторов – триггеров декомпенсации. Новизной представленной диссертации является то, что автором изучены клинические предикторы неблагоприятных исходов ОДСН в течение 12 месяцев после госпитализации. Материалом для диссертации послужили клинические данные 365 пациентов, включенных в одноцентровое регистровое исследование в г. Кемерово. Дополнительно автором показаны исходные ограничения в ведении таких больных – низкая приверженность как пациентов, так и врачей к выполнению клинических рекомендаций в отношении диагностики и лечения. Немаловажным достоинством диссертации является блок исследования, посвященный сравнительной оценке различных опросников для выяснения корректных показателей приверженности к приему медикаментозной терапии, влияющей на прогноз, среди пациентов с сердечной недостаточностью. Впервые было проведено сравнение 6 опросников. Выяснено, что наибольшую информативность в отношении идентификации реальной приверженности к назначенной терапии продемонстрировали опросники ARMS и КОП-25. Такие данные получены впервые, что, несомненно, подчеркивает новизну диссертации Окунева И.М.

Автором грамотно и четко определены результаты исследования. Положения, выносимые на защиту, и выводы базируются на достаточном массиве данных, полученных в ходе исследования, обоснованы и логичны. В работе автором использованы современные методики исследования и статистической обработки полученных результатов, позволяющие сделать вывод о достоверности и объективности полученных результатов. Сформулированные выводы полностью соответствуют поставленным задачам.

Выявлено, что предикторами неблагоприятных исходов (госпитальная летальность, смерть от любых причин, регоспитализации в течение 12 месяцев) у пациентов с ОДСН являются: пожилой возраст, наличие хронической

обструктивной болезни легких и анемии, а также низкий уровень приверженности к медикаментозной терапии, включая отсутствие приема антагонистов минералокортикоидных рецепторов) в течение 12 месяцев наблюдения

По результатам диссертационного исследования автором опубликовано 6 научных работ, из них 3 статьи в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, из которых 2 статьи в журналах, входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, 1 статья в рецензируемом научном издании и 2 работы являются материалами научно-практических конференций.

Автореферат Окунева И.М. соответствует требованиям ВАК РФ, принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение: По актуальности изученной проблемы, научной новизне, объему и комплексности проведенных исследований, их значимости для медицинской науки и практики диссертационная работа Окунева Игоря Михайловича «Острая декомпенсация сердечной недостаточности: портрет пациента и факторы неблагоприятного прогноза», полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 Кардиология (медицинские науки).

Директор института терапии и инструментальной диагностики Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор

Вера Афанасьевна Невзорова

Личную подпись д.м.н., профессора Невзоровой В.А. заверяю



Согласна на обработку персональных данных

В.А. Невзорова

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

690002, Приморский край, город Владивосток, Проспект Острякова, дом 2, 8 (423) 242-97-78, Факс: 8 (423) 245-17-19 mail@tgm.ru, vgm.buch@gmail.com, info@tgm.ru therapy@tgm.ru