

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сариевой Лауры Хусеевны «Влияние ингибитора ксантиноксидазы на течение острой декомпенсации сердечной недостаточности», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология

Представленный автореферат Сариевой Л.Х. демонстрирует актуальность и научную значимость проведенного исследования. Острая декомпенсация сердечной недостаточности (ОДСН) остается одной из ведущих причин заболеваемости и смертности, а выявленная связь гиперурикемии (ГУ) с прогрессированием сердечно-сосудистых заболеваний и почечной дисфункции делает тему исследования своевременной.

Научная новизна работы заключается в комплексном изучении роли ГУ при ОДСН и оценке эффективности раннего назначения аллопуринола. Особенно ценным является исследование влияния аллопуринола на клинико-функциональный статус, показатели поражения органов-мишеней и отдаленные исходы (6-месячное наблюдение).

Сформулированные цель и задачи логично вытекают из актуальности проблемы и направлены на решение конкретных научных вопросов. Использование ретроспективного и проспективного анализа представляется адекватным для достижения поставленных целей.

Результаты исследования могут способствовать оптимизации лечебной тактики у пациентов с ОДСН, осложненной ГУ и ХБП, а также улучшению прогноза и качества жизни данной категории больных.

Основные положения, выносимые на защиту, отражают ключевые результаты. Показана связь высокой концентрации мочевой кислоты с неблагоприятным исходом ОДСН и ухудшением функции почек. В проспективной части исследования продемонстрировано, что применение аллопуринола, несмотря на отсутствие существенного влияния на длительность госпитализации и дозы мочегонной терапии, приводит к снижению уровня мочевой кислоты, улучшению толерантности к физическим нагрузкам, снижению

NT-proBNP, улучшению почечной функции и клинических проявлений СН, а также воспалительных процессов.

Автореферат диссертационной работы оформлен в соответствии с предъявляемыми требованиями и демонстрирует высокий уровень проведенного исследования.

На основании представленного автореферата можно судить о том, что диссертационное исследование Сариевой Лауры Хусеевны на тему «Влияние ингибитора ксантиноксидазы на течение острой декомпенсации сердечной недостаточности», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершенной научно-квалификационной работой.

Диссертационная работа Сариевой Лауры Хусеевны на тему «Влияние ингибитора ксантиноксидазы на течение острой декомпенсации сердечной недостаточности» полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискания ученой степени кандидата наук, а диссертант заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология.

Заведующий кафедрой внутренних болезней
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент

Елена Амишевна Смирнова

Подпись д.м.н. Е.А. Смирновой «заверяю»:
проректор по научной работе и инновационному развитию
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,
д.м.н., профессор

И.А. Сучков

23.03.2026

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России)

Адрес: 390026, город Рязань, улица Высоковольтная, д. 9,
тел.: +7 (4912)97-18-01,
электронная почта: rzgmu@rzgmu.ru