



МИНЗДРАВ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Южно-Уральский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России)
Воровского ул., 64, Челябинск, Россия, 454092
Тел.: (351) 232-73-71, Факс: (351) 232-74-82
www.chelsma.ru kanc@chelsma.ru

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дорогойкиной Ксении Дмитриевны на тему «Факторы сердечно-сосудистого риска и поражение органов-мишеней у пациентов со спондилоартритами», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Имеются сложные взаимосвязи между поражением опорно-двигательного аппарата и сердечно-сосудистой системы при спондилоартритах. Длительно текущее системное воспаление повышает сердечно-сосудистый риск. Поражение сердечно-сосудистой системы и почек возможно и в рамках спондилоартритов. Отсутствует оптимальная шкала для объективной оценки сердечно-сосудистого риска у пациентов со спондилоартритами. В связи с этим поиск новых факторов риска и методов раннего выявления поражения органов-мишеней у пациентов со спондилоартритами представляется чрезвычайно актуальным.

Цель и задачи исследования актуальны и логично сформулированы. Дизайн исследования разработан сообразно поставленным задачам. Работа выполнена на высоком научно-методическом уровне. Методы статистического анализа соответствуют требованиям к анализу результатов научных исследований. Выборка пациентов репрезентативна. Сделанные выводы соответствуют цели и задачам исследования.

Научная новизна работы заключается в том, что в ней получены новые данные о факторах сердечно-сосудистого риска, поражении органов-мишеней у пациентов со спондилоартритами и их взаимосвязях с активностью системного воспаления. Изучено значение уровней анти-CD74, N-терминального фрагмента прогормона мозгового натрийуретического пептида (NT-proBNP) и растворимого ST2 рецептора (sST2) в диагностике сердечно-сосудистой патологии у пациентов со спондилоартритами. Выраженность эндотелиальной дисфункции и жесткости сосудистой стенки у пациентов отличаются на фоне различной терапии: при терапии НПВП выявлено более высокое центральное артериальное давление в аорте, а на фоне комбинированной терапии ГИБП и НПВП отмечены сопоставимые с лицами группы контроля показатели центральной гемодинамики, жесткости сосудистой стенки, ТИМ, что может свидетельствовать о защитных сердечно-сосудистых эффектах терапии ГИБП.

Практическая значимость работы очевидна. Результаты диссертационной работы могут использоваться для определения плана обследования пациентов со спондилоартритами с потенциально высоким сердечно-сосудистым риском.

Автореферат диссертации оформлен в традиционном стиле и детально отражает основные научные положения исследовательской работы Дорогойкиной Ксении Дмитриевны. Выводы и практические рекомендации, логично сформулированные автором при анализе полученных данных, полностью соответствуют поставленной цели и задачам исследования.

Основные результаты диссертационной работы неоднократно представлялись на научно-практических конференциях различного уровня и в научных изданиях (23 печатные работы, из них – 7 статей в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, 3 статьи в журналах, входящих в международную базу цитирования Scopus).

Принципиальных замечаний по рецензируемому автореферату нет.

На основании вышеизложенного можно сделать заключение, что диссертационная работа Дорогойкиной Ксении Дмитриевны на тему «Факторы сердечно-сосудистого риска и поражение органов-мишеней у пациентов со спондилоартритами» является самостоятельным научно-квалификационным трудом, решающим актуальную задачу терапии и современной медицины.

Диссертация полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями, утвержденными в Постановлении Правительства РФ от 21.04.2016 №335, от 20.03.2021 г. № 426), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор достоин искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Доктор медицинских наук, профессор (научная специальность 3.1.20 Кардиология), заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России *Шапошник* Шапошник Игорь Иосифович

