

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кцоевой Алины Ахсарбековны «Клиническое значение хрящевого гликопротеина-39 у больных остеоартритом в сочетании с сердечно-сосудистой патологией», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 - внутренние болезни.

Диссертация Кцоевой А.А. посвящена актуальной проблеме клинической медицины – этиопатогенетической связи остеоартрита и сердечно-сосудистых заболеваний, к которым можно отнести хроническое неспецифическое воспаление и метаболические нарушения. Многочисленные посредники воспаления являются факторами риска и маркерами не только атеросклероза, но и остеоартрита.

Таким образом, изучение маркеров неспецифического воспаления представляют большой практический интерес и вносят определенный вклад в теорию и практику внутренних болезней.

В работе впервые с применением клинических, лабораторных и инструментальных методов исследования изучено содержание хрящевого гликопротеина-39 у пациентов с остеоартритом в зависимости от выраженности болевого синдрома, функциональных нарушений суставов, рентгенологической стадии и наличия реактивного синовита. Наиболее высокие концентрации хрящевого гликопротеина-39 найдены у пациентов с явлением синовита, что говорит о том, что он является маркером воспалительной активности. Впервые показана ценность хрящевого гликопротеина-39 у пациентов с остеоартритом в сочетании с сердечно-сосудистой патологией. Наиболее высокие показатели хрящевого гликопротеина-39 обнаружены у коморбидных пациентов, что говорит об участии данного маркера, не только в суставной патологии, но и в атерогенезе. В данной работе продемонстрировано участие дислипидемии в патогенезе остеоартрита.

Автором предложен способ диагностики тяжести остеоартрита коленного сустава.

Таким образом, актуальность проведенного исследования, а также полученные при этом важные для науки и практики результаты позволяют считать работу Кцоевой А.А. законченным научно-квалификационной работой, в которой на современном методическом уровне решена актуальная задача по повышению эффективности диагностики остеоартрита в сочетании с кардиоваскулярной патологией.

Диссертация Кцоевой А.А. полностью соответствует п.9, предъявляемым к кандидатским диссертациям "Положения о порядке присуждения ученых степеней", утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. за №842 (в ред. Постановления Правительства РФ изменениями от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. №748), предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 - внутренние болезни.

Отзыв составил Эрдес Шандор Федорович, доктор медицинских наук, профессор, ведущий научный сотрудник лаборатории спондилоартритов и псориатического артрита Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой" (ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой); 115522, г. Москва, Каширское шоссе, дом 34А; телефон +7 495 109-29-10; e-mail: 123456_57@mail.ru

Ведущий научный сотрудник лаборатории
спондилоартритов и псориатического артрита
ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой
д.м.н., профессор
05 ноября 2019г

Подпись профессора Ш.Ф. Эрдеца заверяю



Ш.Ф. Эрдец

Подпись	
ЗАВЕРЯЮ.	
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт ревматологии им. В.А. Насоновой»	
д.м.н. В.Н. Амирджанова	
11.11.2019	