

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Папичева Евгения Васильевича на тему «Клинико-функциональное значение определения уровня фетуина-А у больных ревматоидным артритом» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинской наук по специальности 14.01.22 – «Ревматология»

Ревматоидный артрит (РА) – социально-значимое, хроническое заболевание, сопровождающееся снижением качества и продолжительности жизни пациентов. До 80% больных РА – это лица трудоспособного возраста от 30 до 50 лет, однако, треть всех больных имеют ограничения к трудовой деятельности. В настоящее время постоянно совершенствуются методы диагностики и лечения данного заболевания, что способствует его более раннему выявлению, персонализации терапии и увеличению продолжительности жизни пациентов. Однако, по данным литературы, достижение ремиссии заболевания затруднено и встречается менее чем у четверти больных. Более того, имеются трудности в диагностике серонегативных форм болезни, которые занимают до 30% всех случаев артрита. В связи с этим актуальным вопросом в ревматологии является поиск новых биологически-активных молекул, которые могут быть ассоциированы с развитием и патогенезом болезни и могут способствовать совершенствованию методов диагностики и лечения РА. Имеются данные о взаимосвязи таких тканевых цитокинов как висфатин, ирисин, адипонектин, несфатин-1 с различными клинико-иммунологическими характеристиками данной болезни, что может способствовать появлению новых методов диагностики и таргетной терапии в будущем. Обнаружение и исследование дополнительного маркера может позволить глубже понять процесс развития заболевания.

Таким образом, тема диссертации Папичева Евгения Васильевича «Клинико-функциональное значение определения уровня фетуина-А у

больных ревматоидным артритом» является актуальной и современной. Работа выполнена на высоком методическом уровне и вносит значимый вклад в изучение профиля пациентов с РА.

Цель исследования сформулирована четко, задачи соответствуют поставленной цели. В исследование включено 110 больных РА и 30 условно здоровых лиц. Выполнен ряд клинико-инструментальных и лабораторных методов исследования. Автор продемонстрировал взаимосвязь между пониженным уровнем ФА и более высокой степенью активности и агрессивности заболевания, меньшей минеральной плотностью костной ткани (МПКТ) и повышенной частотой остеопороза.

Работу отличает научная новизна. Впервые в России был изучен сывороточный уровень ФА у больных ревматоидным артритом, его взаимосвязь с показателями костного обмена и МПКТ. Определены референсные границы сывороточного уровня фетуина-А. Произведен анализ взаимосвязи изучаемого гликопротеина с показателем cartilaps/креатинин мочи, отражающим скорость деградации суставного хряща.

На основании полученных результатов автором сформулированы положения, выносимые на защиту, даны практические рекомендации. Выводы сформулированы четко и логично.

Автореферат написан по классической схеме, логично, доступным языком. По теме работы имеется 15 публикаций, 6 из которых – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Все печатные работы полностью отражают содержание диссертации. К содержанию и оформлению автореферата принципиальных замечаний нет.

Диссертационная работа Папичева Евгения Васильевича «Клинико-функциональное значение определения уровня фетуина-А у больных ревматоидным артритом» является законченным, самостоятельно выполненным квалификационным исследованием, содержит научные результаты, имеющие ценность как для медицинской науки, так и для практического здравоохранения. Работа соответствует требованиям ВАК,

предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Папичев Евгений Васильевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.22 – Ревматология.

Профессор кафедры терапии и профилактической медицины Краевого государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения» Министерства Здравоохранения Хабаровского края,

д.м.н.

Э.Н. Оттева



Доктор медицинских наук, 14.00.00 – медицинские науки, 14.01.22 – ревматология, профессор кафедры терапии и профилактической медицины КГБОУ ДПО «Институт повышения квалификации специалистов здравоохранения» Минздрава Хабаровского края, главный внештатный ревматолог Дальнего Востока

Оттева Эльвира
Николаевна

680009, г.Хабаровск, ул. Краснодарская д.9
Телефон: +7(4212) 72-87-15
Электронная почта: rec@ipkszhkhv.ru

Подпись д.м.н., профессора Оттевой Э.Н. заверяю

Начальник отдела кадров



Скип Степанов С.В.