

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Алексеевой Ольги Геннадьевны
«Прогнозирование течения ревматоидного артрита по результатам
ультразвукового исследования суставов кистей и стоп», представленной на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук на докторской аттестации
совете Федерального государственного бюджетного научного учреждения
Научно-исследовательский институт имени В.А. Насоновой (ФГБНУ НИИР
им. В.А. Насоновой) по специальности 14.01.22 – Ревматология

Ультразвуковое исследование (УЗИ) дает возможность получения дополнительной информации, которая может иметь значение для выявления заболеваний на ранних и доклинических стадиях. УЗИ суставов играет важную роль в диагностике и оценке течения ревматоидного артрита (РА), однако вопрос о прогностической ценности УЗИ при РА остается дискутируемым. Несмотря на уже имеющиеся обширные данные о прогнозировании наступления ремиссии, детального изучения взаимосвязей ультразвуковых параметров и особенностей течения РА не проводилось. В отечественных изданиях отсутствуют работы, демонстрирующие значение УЗ характеристик артрита для долгосрочного прогнозирования быстроты прогрессирования рентгенологических изменений у пациентов с ранним РА. Также не анализировалась значимость «активного» синовита, выявляемого при УЗИ на первом году терапии, как маркера рентгенологического прогрессирования РА.

Эти и другие вопросы своевременной диагностики, особенности течения РА относятся к важным аспектам научного интереса, исследование которых имеет прямой выход на реальную клиническую практику. В связи с вышесказанным выбор темы исследования представляется актуальным для современной ревматологии.

В работе О.Г. Алексеевой ставится целью определение значения УЗИ суставов кистей и стоп для прогнозирования течения РА на основе

проспективного исследования в условиях реальной клинической практики. Учитывая вышесказанное, настоящее диссертационное исследование, без сомнения, является актуальным и значимым для современного научного медицинского сообщества, так как ставит важные задачи и предлагает рациональные пути их решения.

Следует отметить, что исследование проведено на достаточно большом клиническом материале. Работу отличает научная новизна. Впервые в четырехлетнем наблюдении изучено значение УЗ в прогнозировании течения РА и разработана комбинированная модель оценки прогрессирования эрозивных изменений при раннем РА, включающая клинико-лабораторные и УЗ показатели. Впервые установлено, что предиктором рентгенологического прогрессирования при раннем РА является увеличение числа суставов с эрозиями при динамическом УЗ исследовании кистей и стоп. Впервые показано, что маркером рентгенологического прогрессирования РА через 4 года, является синовит, выявляемый по ЭД в течение первого года терапии.

В целом методология исследования хорошо продумана, результаты проанализированы и корректно обоснованы. В работе использованы современные статистические методы обработки материала. Автором проанализировано большое количество зарубежных и российских литературных источников, посвященных данной проблеме. На основании полученных результатов сформулированы выводы, подтверждена целесообразность использования УЗИ суставов при РА, даны конкретные рекомендации по использованию результатов исследований в рутинной клинической практике для прогнозирования течения РА.

Публикации по теме диссертационного исследования представлены в необходимом количестве в ведущих рецензируемых журналах и изданиях, указанных в перечне ВАК при Минобрнауки России. Основные положения работы неоднократно обсуждались на отечественных и международных мероприятиях. Выводы обоснованы, логично следуют из результатов работы. Автореферат в полной мере отражает содержание диссертации.

Заключение

Диссертация Алексеевой Ольги Геннадьевны «Прогнозирование течения ревматоидного артрита по результатам ультразвукового исследования суставов кистей и стоп» является законченным научно-квалификационным трудом. Работа отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года. Автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.22 – Ревматология.

Профессор кафедры госпитальной терапии
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И.
Разумовского Минздрава России,
доктор медицинских наук
Никитина Наталья Михайловна



Подпись д.м.н. Никитиной Н.М. заверяю

410012, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112

Тел.: (845-2)-27-33-70, (845-2)-66-97-00

Факс: (845-2)-51-15-34

Веб-сайт: [www.meduniv@sgmu.ru](mailto:meduniv@sgmu.ru)

Подписи

ЗАВЕРЯЮ:
Начальник ОК СГМУ

