

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Черенцовой И.А. «Клинико-инструментальная характеристика анкилозирующего спондилита на разных стадиях заболевания, совершенствование ранней диагностики», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационном совете ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой по специальности

14.01.22 - ревматология.

Анкилозирующий спондилит (АС) является распространенным заболеванием среди ревматических болезней, уступая лидерство ревматоидному артриту. Сложность диагностики в дебюте заболевания приводит к задержке диагноза, что приводит позднему назначению терапии и ухудшает прогноз. Выделение нерентгенологической стадии АС при отсутствии рентгенологических изменений в крестцово-подвздошных суставах и позвоночнике, наличие сакроилиита по данным МРТ позволяет своевременное назначить патогенетическое лечение, что улучшит качество и прогноз заболевания.

Диссертационное исследование Черенцовой И.А. посвящено изучению клинических проявлений и течению нерентгенологического аксиального спондилоартрита и анкилозирующего спондилита, возможностям ранней диагностики заболевания.

Цель исследования сформулирована четко, задачи соответствуют цели. Положения, выносимые на защиту, обоснованы и отличаются конкретностью формулировок.

Научная и практическая ценность диссертации состоит в том, впервые в Хабаровском крае проведено комплексное клинико-инструментальное обследование больных АС в развернутой и поздней стадиями заболевания. Было выявлено, что заболевание диагностируется поздно, в среднем через 11,6 лет от первых признаков болезни, активность и функциональные нарушения соответствуют умеренной степени. Коксит диагностирован у 28,6% пациентов, энтезиты различной локализации выявлены у 54,6% больных. Каждый пятый пациент имел признаки стойкой нетрудоспособности. Было определено, что течение нерентгенологического аксиального спондилоартрита по сравнению с анкилозирующим спондилитом в развернутой и поздней стадии болезни сопровождалось меньшей активностью заболевания, небольшим числом внеаксиальных проявлений и лучшим функциональным статусом.

Автор использовала комплексный подход к оценке различных клинико-инструментальных показателей, позволяющий проанализировать полученные данные и выявить наиболее значимые особенности. Примененные методы исследования и достаточный объем наблюдений (153 больных), грамотно проведенный статистический анализ позволили автору сформулировать научные положения, выводы и рекомендации.

Диссертация изложена на 136 страницах машинописного текста и состоит из введения, 4-х глав, выводов, практических рекомендаций и указателя литературы, состоящего из отечественных и иностранных источников (69 отечественных, 214 иностранных), иллюстрирована 27 таблицами, 20 рисунками и 3 приложениями.

Практические рекомендации могут быть использованы в работе ревматологов, врачей первичного звена (терапевтов, врачей общей практики). Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Таким образом, диссертационная работа Черенцовой Ирины Александровны «Клинико-инструментальная характеристика анкилозирующего спондилита на разных стадиях заболевания, совершенствование ранней диагностики», выполненная под руководством д.м.н. Оттевой Э.Н. полностью соответствует научной специальности 14.01.22 - ревматология. Диссертация является законченной научно-квалификационной работой и полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК Минобрнауки России утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 с редакциями, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.22 - ревматология, а ее автор заслуживает присуждение искомой степени.

Заведующая кафедрой семейной медицины
ГБОУ ДПО ИГМАПО – филиала РМАНПО Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор
главный внештатный ревматолог МЗ Иркутской области

Меньшикова Л.В.

Подпись д.м.н., проф. Меньшиковой Л.В. заверяю



Адрес: 664079 Иркутск, мр-н Юбилейный, 100

Телефон: 8 (3952)46 53 26

Адрес электронной почты: <http://www.igmapo.ru>