

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Румянцевой Дарьи Гаврильевны на тему «Ранний аксиальный спондилоартрит: особенности течения и влияние противовоспалительной терапии на рентгенологическое прогрессирование», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на диссертационном совете Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой» (ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой) по специальности 14.01.22 - Ревматология.

Согласно современной концепции спондилоартритов, к аксиальному спондилоартриту относятся анкилозирующий спондилит и нерентгенологический аксиальный спондилоартрит. В последнее десятилетие с помощью классификационных критериев аксиального спондилоартрита появилась возможность диагностировать заболевание до появления структурных изменений в крестцово-подвздошных суставах (КПС), основываясь на воспалительных изменениях по данным МРТ КПС (остеит и/или жировая дегенерация) или при наличии HLA B27. По-прежнему, остаётся актуальным вопрос нозологической самостоятельности нерентгенологического аксиального спондилоартрита. Не вполне понятно, является ли он начальной, дорентгенологической стадией анкилозирующего спондилита, или представляет собой отдельное заболевание. Не изучены особенности течения раннего аксиального спондилоартрита, предикторы рентгенологического прогрессирования сакроилиита и влияние терапии на структурные изменения в аксиальном скелете.

Все вышеизложенное обосновывает актуальность диссертационной работы Румянцевой Дарьи Гаврильевны в которой она пытается прояснить эти ключевые вопросы.

В диссертации представлена подробная клинко-инструментальная характеристика раннего аксиального спондилоартрита: выполнено сравнение пациентов с ранним анкилозирующим спондилитом и нерентгенологическим аксиальным спондилоартритом, приведена комплексная оценка рентгенологического прогрессирования сакроилиита на фоне терапии нестероидными противовоспалительными препаратами. Важное практическое значение имеют результаты работы, посвященные изучению влияния НПВП на рентгенологическое прогрессирование сакроилиита. Установлено, что

постоянный прием НПВП в терапевтических дозах в течение 2 лет тормозит рентгенологическое прогрессирование сакроилиита. Не менее интересны результаты использования мобильного приложения «ASpine» пациентами и врачами-ревматологами, которые демонстрируют эффективность контроля активности аксиального спондилоартрита.

Исследование выполнено на большой когорте – 164 пациента с ранним аксиальным спондилоартритом с длительным периодом наблюдения, что определяет достоверность полученных результатов. В работе применялись современные методы обследования. Цель и задачи диссертации сформулированы четко и обоснованно. Анализ полученных результатов проведен с использованием адекватных методов статистической обработки данных исследования. Выводы диссертации полностью соответствуют поставленной цели и задачам, достаточно аргументированы и логично вытекают из результатов.

Научная и практическая значимость полученных результатов диссертационной работы не вызывают сомнений. Особенно следует отметить практическую значимость работы. Трудно переоценить такой современный способ постоянного мониторинга состояния пациента с анкилозирующим спондилитом, как мобильное приложение, соединяющее врача и пациента.

Показано, что пациенты ранним анкилозирующим спондилитом и нерентгенологическим аксиальным спондилоартритом сопоставимы между собой по основным клиническим проявлениям.

Результаты диссертационного исследования в достаточной степени отражены в печати. По теме диссертации опубликовано 5 статей в изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России и 13 печатных работ в материалах российских и международных конференций и конгрессов.

Автореферат диссертации написан хорошим литературным языком, отражает содержание и основные этапы работы. Замечаний по автореферату нет.

Таким образом, диссертация Румянцевой Дарьи Гаврильевны на тему «Ранний аксиальный спондилоартрит: особенности течения и влияние противовоспалительной терапии на рентгенологическое прогрессирование», выполненная при научном руководстве доктора медицинских наук, профессора Эрдеса Шандора, является законченной научно-квалификационной работой, содержит научные результаты, имеющие большую ценность для ревматологии. Диссертационная работа полностью соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней» (пп. 9 – 14), утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции от 01.10.2018 г. № 1168, а её автор, Румянцева Дарья

Гаврильевна, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.22 – «Ревматология».

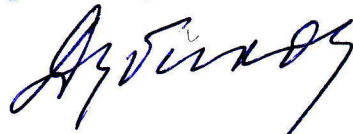
Главный врач «Клиники ревматологии»,

главный внештатный ревматолог

Департамента здравоохранения

Администрации Приморского края,

д.м.н.



Дубиков Алесандр Иванович

Адрес: 690000, г. Владивосток, ул. Басаргина д.42-В

e-mail: tourch@rambler.ru

Телефон: 8(423)2788111

Подпись Дубикова А.И. заверяю.

Директор «Клиники ревматологии»



Титкова Л.А.

11.03.2019 г.