

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Корешковой Ксении Михайловны на тему «Оптимизация диагностики и прогнозирования течения псориатического артрита у больных псориазом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология

Актуальность диссертационного исследования Корешковой К.М. «Оптимизация диагностики и прогнозирования течения псориатического артрита у больных псориазом» не подлежит сомнению. Работа посвящена совершенствованию ранней диагностики псориатического артрита у больных псориазом и прогнозированию его течения, что является перспективным направлением развития в дерматовенерологии.

В настоящее время наблюдается тенденция к запоздалой диагностике псориатического артрита, что способствует большей частоте осложнений данного заболевания, инвалидизации и повышенной смертности, поэтому разработка новых диагностических алгоритмов раннего выявления псориатического артрита является перспективным направлением современной дерматовенерологии. Цели и задачи исследования изложены четко. Достоверность полученных результатов подтверждается достаточным количеством участников исследования (160 пациентов с подтвержденными диагнозами «псориаз» и «псориатический артрит»), использованием новейших биомаркеров костно-суставной деструкции, валидизированных опросников и инструментальных методов диагностики, позволяющих рано диагностировать повреждение сухожильно-связочного аппарата (магнитно-резонансная томография), а также современного программного обеспечения для статистической обработки данных.

Полученные в работе результаты помогут усовершенствовать критерии раннего псориатического поражения суставов и энтезисов при псориазе, расширить представления об информативности отдельных иммунологических показателей и показателей костного метаболизма, а также

результатов инструментальной диагностики в прогнозировании псориатического артрита. Практическая значимость исследования состоит в разработке диагностического алгоритма, основанного на последовательном анкетировании, клиническом обследовании больных и далее, по показаниям, проведении лабораторного и инструментального исследования. Данный алгоритм дополняет диагностические критерии CASPAR, применяемые в диагностике псориатического артрита, и позволяет своевременно выявлять его у больных с минимальными или отсутствующими жалобами.

По теме диссертационного исследования Корешковой К.М. опубликовано 16 печатных работ, из них: научных статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий ФГАОУ ВО Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова Минздрава России / Перечень ВАК при Минобрнауки России – 2; статей в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus – 1, иных публикаций – 10; патента на изобретение РФ – 3.

Отмечается высокий уровень апробации диссертационной работы Корешковой К.М. на научно-практических конференциях, посвященных проблемам современной дерматовенерологии: «Дерматовенерология и косметология: от инновации к практике», г. Уфа (г. Уфа, 01-02 октября 2020 г.), «Современные вопросы дерматологии и косметологии» (г. Уфа, 27 апреля 2022 г., 16 ноября 2022 г.).

Автореферат полностью соответствует основным положениям работы, оформлен в соответствии с требованиями, содержит описание материалов и методов исследования, основные результаты и их обсуждение. Все главы и подглавы диссертации логически связаны между собой, представленные материалы и методы, результаты исследования, заключение и выводы цели и задачам исследования. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, диссертационная работа Корешковой Ксении Михайловны на тему «Оптимизация диагностики и прогнозирования течения

псориазического артрита у больных псориазом» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология, представленная в диссертационный совет ДСУ 208.001.17 на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи - определение связи различных маркеров функциональных нарушений и костно-суставной деструкции с ранней диагностикой псориазического артрита и разработка алгоритма диагностики и прогнозирования течения псориазического артрита у больных псориазом, что имеет важное научно-практическое значение для дерматовенерологии. Диссертационная работа соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора №0692/Р от 06.06.2022 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Корешкова Ксения Михайловна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

Доктор медицинских наук
(3.1.18 Внутренние болезни,
3.1.23 Дерматовенерология),
профессор, зав. кафедрой дерматовенерологии
и косметологии
ФГБОУ ВО «Тюменский
государственный
медицинский университет»
Минздрава России

Матусевич Сергей Львович

Адрес: 625023, г. Тюмень, ул. Одесская, дом 54
Тел.: 8 (3452) 20-21-97. E-mail: tgmu@tyumsmu.ru. Сайт: [https:// tyumsmu.ru/](https://tyumsmu.ru/)

