

ОТЗЫВ

Официального оппонента доктора медицинских наук, профессора
Уджуху Владислава Юсуфовича на диссертационную работу Гитиновой
Муслимат Магомедовны на тему: «Ранняя диагностика псориатического
артрита у больных псориазом на основе анализа клинико-генетических
маркеров», представленную на соискание учёной степени кандидата
медицинских наук по специальностям: 3.1.23- Дерматовенерология, 3.2.7
–Иммунология

Актуальность темы выполненной работы

Актуальность темы диссертационного исследования не вызывает сомнений. Это определяется тем, что псориаз одно из распространенных заболеваний, которым страдает от 3 до 7% населения планеты, популяционная частота псориаза в странах Центральной Европы колеблется от 2 до 4,7%. В России по данным разных авторов болеет от 2 до 6%. К особенностям течения псориаза на современном этапе относятся: увеличение частоты манифестации в молодом возрасте; склонность к постоянно рецидивирующему, торпидному течению, в том числе и из-за нерациональной терапии и самолечения; нарастание частоты тяжелых, приводящих к инвалидности форм заболевания: псориатической эритродермии, псориатического артрита, пустулезного псориаза. Заболевание псориазом в значительной степени снижает качество жизни пациентов. Это связано со снижением их жизненной активности, ограничением профессиональных возможностей, нарушается сон, усложняется выбор одежды.

Данная проблема имеет актуальное значение для всего мира, так как одним из тяжелых форм псориаза считается псориатический артрит - воспалительное заболевание из группы серонегативных спондилоартритов, характеризующиеся хроническим воспалением суставов, позвоночника,

энтезисов. По данным большинства авторов, псориатический артрит развивается у 5-7% больных псориазом. Хотя, некоторые исследователи указывают на значительно более частую встречаемость поражения суставов при псориазе (15-36% — 44-61%), популяционная частота его составляет около 0,1%. Дебют заболевания может развиваться в любом возрасте, но чаще всего начало болезни приходится на возраст от 20 до 50 лет. В детском возрасте псориатический артрит встречается редко (1,9% среди всех форм псориаза у детей), чаще в случаях раннего дебюта дерматоза (до 3—4-летнего возраста) в сочетании с тяжелым его течением (эритродермия). Суставной синдром присоединяется обычно в возрасте 9-12 лет и является проявлением ювенильного псориатического артрита.

Диссертация Гитиновой М.М. посвящена важному вопросу — поиску маркеров ранней диагностики псориатического артрита у пациентов с псориазом.

Таким образом, тема диссертационной работы Гитиновой Муслимат Магомедовны является актуальной и позволяет выявить предикторы и ранние диагностические маркеры тяжелых инвалидизирующих форм болезни, что является необходимым условием для раннего начала терапии.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Полученные диссертантом данные и вытекающие из них выводы и практические рекомендации не вызывают сомнений, что в том числе подтверждено детальным анализом результатов комплексного обследования 168 псориазом различной степени тяжести. Сформированная в соответствии, с четко определенными критериями включения и исключения в исследование выборка больных достаточная по объему. Для достижения цели и поставленных задач в работе были использованы современные методы диагностики. Для анализа полученных результатов были использованы адекватные методы статистической обработки.

Сформулированные автором научные положения полностью аргументированы и подтверждены результатами выполненной диссертационной работы. Выводы и практические рекомендации согласуются с целью и задачами исследования, четко сформулированы, полностью обоснованы и логично вытекают из результатов исследования.

Достоверность и новизна, полученных результатов

Достоверность представленных в исследовании результатов обеспечивается достаточной выборкой и подтверждается решением задач, стоявших перед диссертантом.

На основании проведенных исследований впервые проведен анализ корреляции распространенности псориатического артрита, сопутствующей патологии у больных псориазом различной степени тяжести за период 2015 по 2017 гг. по данным МНПЦДК и оценена степень трудоспособности данной категории пациентов. Оценена корреляция индекса качества жизни у больных псориазом и псориатическим артритом с тяжестью течения заболевания. Исследована экспрессия гена молекул распознающих рецепторов врожденного иммунитета *TLR9* в кератиноцитах пациентов с Пс и ПсА. Исследована ассоциация частоты встречаемости генотипов и аллелей однонуклеотидных полиморфизмов в *TLR 9* у пациентов с псориазом и псориатическим артритом. Выявлены маркеры врожденного иммунитета, ассоциированные с развитием псориатического артрита.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов.

Результаты, полученные в ходе проведения диссертационной работы Гитиновой М.М., представляют ценную информацию для науки и здравоохранения.

Проведенные исследования, путем определения новых предикторов развития псориатического артрита, позволили разработать методы ранней диагностики псориатического артрита у пациентов с псориазом, которые могут быть использованы в системе отечественного здравоохранения. Полученные данные об ассоциации полиморфного маркера rs187084 в гене TLR9, связанные с риском развития тяжёлого течения псориатического артрита и его осложнений, данные о разнице в экспрессии TLR9 в поражённых и непоражённых участках кожи вносят вклад в понимание молекулярно-генетических механизмов патогенеза псориатического артрита и могут быть использованы в дальнейших исследованиях на пути к персонализированной медицине.

Предложенные методы диагностики позволят врачам первичного звена на раннем этапе оценить риски развития у пациентов с псориазом возможного развития псориатического артрита, оптимизировать терапию, обосновав более раннее начало соответствующей терапии и тем самым профилактировать развитие тяжёлого псориатического артрита и возможной инвалидности.

Соответствие диссертации паспорту научной специальности

Диссертация соответствует паспорту научных специальностей: 3.1.23. Дерматовенерология; 3.2.7. Иммунология. Результаты работы соответствуют области исследования специальности 3.1.23 Дерматовенерология, а именно пунктам №№ 2; 3, 4, 9. Также работа соответствует паспорту специальности 3.2.7. Иммунология, пунктам №№ 2, 6, 8.

Полнота публикации, обсуждения результатов исследования

По теме диссертационного исследования автором опубликовано 12 научных работ, в том числе 2 статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК

при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора наук; 2 статьи в изданиях, индексируемых в международных базах Web of Science, Scopus, PubMed, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, Springer); 4 иные публикации по результатам исследования; 4 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

Оценка содержания и структуры диссертации.

Диссертация изложена на 156 страницах компьютерного текста и состоит из введения и 3 глав, включающих обзор литературы (глава 1), материалы и методы (глава 2) и основную часть работы, которая состоит из глав описания результатов собственных исследований, а также заключения, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений и условных обозначений, списка литературы и приложений А, Б. В текст диссертации включены 30 рисунков, 1 схема, 16 таблиц в тексте и 9 таблиц в приложении. Список литературы содержит 196 источников, в том числе 52 публикации отечественных и 144 зарубежных авторов.

Введение содержит обоснование актуальности исследования, цель и задачи сформулированы четко, отражают тему работы. Автором приведены основные характеристики работы и результаты ее апробации.

Обзор литературы содержит современные данные о клинических проявлениях, особенностях течения, диагностических подходах к тяжелым формам псориаза; приведены актуальные молекулярно-генетические аспекты и возможности ранней диагностики псориатического артрита.

Диссертационная работа основана на достаточном объеме исследований. Представлена общая характеристика клинических групп, критерии включения больных в исследование, эпидемиологические, клинические и лабораторные методы обследования, иммуногенетические исследования.

Главы, посвященные собственным исследованиям, содержат объемный проанализированный материал.

В главе «Заключение» проводится сравнение полученных результатов с данными ряда отечественных и зарубежных исследований.

Выводы и практические рекомендации соответствуют целям и задачам, научно обоснованы и логично вытекают из содержания работы.

Соответствие содержания автореферата основным идеям и выводам диссертации

Положения, выводы и практические рекомендации изложены в автореферате и отражают содержание диссертации. Автореферат написан грамотным научным языком, читается легко, с интересом.

По содержанию и оформлению работы принципиальных замечаний нет.

Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации

Диссертация оформлена в соответствии с требованиями, предъявляемыми к написанию диссертаций и авторефератов ГОСТ Р 7.0.112011. Работа написана стилистически и грамотно на достаточном объеме материала. В диссертационной работе использованы современные методы статистической обработки и анализа информации. Выводы в целом отражают цель и задачи исследования, практические рекомендации четко сформулированы.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Гитиновой Муслимат Магомедовны на тему «Ранняя диагностика псориазического артрита у больных псориазом на основе анализа клинико-генетических маркеров», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, и выполненная при научном руководстве кандидата медицинских наук, доцента кафедры дерматовенерологии и косметологии Баткаевой Надежды Владимировны и академика РАН, профессора Свитич Оксаны Анатольевны,

является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача ранней диагностики псориатического артрита у пациентов с псориазом с использованием разработанных автором подходов, что имеет важное практическое значение для дерматовенерологии. По актуальности, степени научной новизны, теоретической и практической значимости, 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 (с изменениями , утвержденными приказом ректора №1179 от 29.08.2023 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Гитинова Муслимат Магомедовна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.23. Дерматовенерология и 3.2.7 Иммунология.

Официальный оппонент:

**Доктор медицинских наук, профессор
кафедры дерматовенерологии
Института материнства и детства,
ФГАОУ ВО Российского
национального исследовательского
медицинского университета имени
Н.И. Пирогова Минздрава России
(Пироговский Университет)**



В.Ю.Уджуху

**Подпись профессора, доктора медицинских наук В.Ю. Уджуху, заверяю
ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава
России (Пироговский Университет) Демина Ольга Михайловна**

Подпись _____



« 25 » 12 2025 г.