

ОТЗЫВ

официального оппонента - доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой дерматовенерологии ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации Сидоренко Ольги Анатольевны на диссертационную работу Зинатулиной Гульнары Мунеровны на тему «Клинико - иммунологическая характеристика и терапевтическая коррекция сочетанного течения микробной экземы и рожи», представленную в диссертационный совет ДСУ 208.001.09 к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Актуальность научного исследования

Актуальность диссертационной работы Зинатулиной Гульнары Мунеровны посвящена лечению больных с сочетанной патологией - микробная экзема и рожа. Микробная экзема представляет значительную проблему современного общества. Распространенность экземы среди населения планеты – 1-2%, среди кожных заболеваний - 30 - 40%. В старшем возрасте число больных микробной экземой возрастает, склонно к распространению кожного процесса и рецидивированию. В связи с этим, изучение клинических и иммунологических особенностей микробной экземы и рожи, усовершенствование комплексной терапии этих заболеваний, несомненно, является актуальным. В работе автора проведена клиническая, иммунологическая характеристика, терапевтическая коррекция сочетанного течения микробной экземы и рожи.

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

В ходе научной работы автором был выполнен подробный анализ отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме (189 источников), проведена оценка диагностических и лабораторных

исследований, эффективности иммуностропного препарата в комплексной терапии на достаточном количестве больных (60 человек с микробной экземой и 61 человек с сочетанной патологией). Дизайн исследования, использованные клинические и инструментальные методы современны и соответствуют поставленным задачам. Методы статистической обработки достоверны и содержательны. Выводы и практические рекомендации полностью соответствуют поставленным задачам и целям исследования и подтверждаются достаточным количеством клинических наблюдений.

Научная новизна и практическая значимость

В проведенном исследовании впервые у больных с сочетанным течением микробной экземы и рожи в комбинированной терапии использован гидроксиэтилдиметилдигидропиримидин, изучены особенности клинического течения с применением индекса оценки тяжести микробной экземы (ИОТМЭ). Исследованы показатели клеточного и гуморального иммунитета у данной категории больных в сравнении с группой контроля до и после лечения препаратом пиримидинового ряда (ППР) – гидроксиэтилдиметилдигидропиримидином, проведены сравнительный анализ данных иммунологических исследований в процессе традиционной комплексной и комбинированной терапии ППР больных микробной экземой МЭ, микробной экземой и рожей МЭ+Р, оценена клиническая эффективность гидроксиэтилдиметилдигидропиримидина в комплексной терапии больных микробной экземой МЭ и в группе с сочетанной патологией МЭ+Р. Доказана клиническая эффективность гидроксиэтилдиметилдигидропиримидина, выраженная в положительной динамике снижения дерматологических индексов ИОТМЭ в группах с микробной экземой и с сочетанием рожи как в периоде ранней, так и в периоде поздней реконвалесценции.

Соответствие диссертации паспорту специальности

Диссертация Зинатулиной Гульнары Мунеровны соответствует паспорту научной специальности 14.01.10 – Кожные и венерические болезни.

Публикации

По теме диссертации опубликовано 8 научных трудов, в том числе научных статей 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 кандидата наук – 6, статей в изданиях, индексируемых международной базой Scopus - 1. Основные положения научного исследования оформлены в виде учебного пособия для врачей «Клинико – иммунологическая характеристика и терапевтическая коррекция сочетанного течения микробной экземы и рожи». Результаты диссертации обсуждались на российских и международных научно – практических конференциях с публикацией тезисов.

Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации.

Диссертация Зинатулиной Гульнары Мунеровны написана по традиционному плану, изложена на 100 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, который состоит из 189 источников, в том числе 134 отечественных и 55 зарубежных авторов. Работа иллюстрирована 13 таблицами и 11 рисунками.

Во введении обоснована актуальность, определены цели и задачи, изложена научная новизна и практическая значимость работы, даны сведения о внедрении результатов диссертации, сформулированы основные положения, выносимые на защиту, охарактеризован личный вклад автора проведенного исследования.

В первой главе подробно проанализирована научная литература, посвященная патогенетическим и иммунологическим особенностям микробной экземы и рожи, применению иммунокорректирующих препаратов

и характеристике препарата пиримидинового ряда при кожной и инфекционной патологии.

Во второй главе изложены материалы и методы исследования, включающие общую характеристику пациентов, критерии включения и исключения из исследования, оценку тяжести кожного процесса с применением ИОТМЭ, исследование иммунологического статуса, статистическую обработку результатов исследования и методы лечения. Автором обследован 121 пациент, в том числе: 1) пациенты с микробной экземой и розей (МЭ+Р) – 61 человек; 2) с микробной экземой (МЭ) – 60 человек. Контрольную группу здоровых лиц составили здоровые испытуемые (60 человек) без дерматологической, психической и соматической патологии.

Каждая из указанных групп пациентов по методу лечения была разделена на две подгруппы: I подгруппа – основная группа (получавшая гидроксипиримидин, включённый в комплексную терапию), и II подгруппа – группа сравнения (получавшая только стандартную комплексную терапию). Субъективные и объективные симптомы заболеваний, исследование иммунологического статуса оценивались до начала терапии в стационаре (на 2-3-й дни болезни), в период ранней реконвалесценции (РР) – на 10-14 дни болезни, и в период поздней реконвалесценции (ПР) – на 28-30 дни болезни.

В третьей главе подробно представлена клиническая характеристика больных микробной экземой и больных с сочетанным течением микробной экземы и рожи, проанализирована частота сопутствующей патологии у таких пациентов. Проведена сравнительная характеристика пациентов групп МЭ и МЭ+Р. Изучено состояние иммунного статуса у пациентов с микробной экземой и сочетанной патологией до начала лечения, а также динамика иммунологических показателей в процессе лечения таких пациентов. Проведен анализ динамики дерматологических индексов у пациентов с

микробной экземой и сочетанной патологией при включении гидроксипропилдиметилдигидропиримидина в комплексную терапию.

В заключении подводятся итоги проведенной научной работы. Выводы и практические рекомендации логичны и обоснованы полученным результатам.

Достоверность результатов исследования подтверждается достаточным клиническим материалом, современным статистическим анализом. Выводы проведенной научной работы полностью соответствуют поставленной цели и задачам и четко вытекают из результатов полученных клинических и лабораторных данных.

Принципиальных замечаний по работе нет, имеющиеся отдельные недостатки носят стилистический характер и не влияют на общую положительную оценку работы, ее научную и практическую ценность

Соответствие содержания автореферата основным положениям и выводам диссертации

Автореферат полностью отражает основные положения, изложенные в диссертации, и выполнен в соответствии с требованиями ВАК РФ.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Зинатулиной Гульнары Мунеровны на тему: «Клинико – иммунологическая характеристика и терапевтическая коррекция сочетанного течения микробной экземы и рожи» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи – усовершенствование подхода диагностики и терапии микробной экземы, сочетания микробной экземы и рожи, имеющей существенное значение для дерматологии, что 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 от 31.01.2020 г. № 0094/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Зинатулина Гульнара Мунеровна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности – 14.01.10 – Кожные и венерические болезни.

Официальный оппонент:

заведующий кафедрой кожных и венерических болезней федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

доктор медицинских наук, профессор
(14.01.10 – Кожные и венерические болезни)



Сидоренко Сидоренко О.А.

6.06.2020г.

Сидоренко О.А.
Личную подпись
удостоверено
Начальник управления по
работе с персоналом



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
Высшего образования «Ростовский государственный медицинский
Университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
344022, г.Ростов-на-Дону, пер.Нахичеванский,29, телефон: +7(863)250-42-00
Факс: +7(863) 201-43-90
Адрес электронной почты: okt@rostgmu.ru