

## ОТЗЫВ

**официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой дерматовенерологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Тлиш Марины Моссовны 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**

Микробная экзема и рожа представляют значимую проблему для современного общества. Распространенность экземы среди населения стран, по разным оценкам, достигает 1-2%, а среди дерматологических больных до 40%. Заболевание чаще всего развивается на фоне длительно существующего очага инфекции, травматических повреждений и венозной недостаточности. Согласно исследованиям последних лет, рожа относится к числу наиболее распространенных стрептококковых инфекций и имеет тенденцию к хроническому рецидивирующему течению. Ведущая роль в патогенезе заболеваний принадлежит нарушениям клеточного и гуморального иммунитета. При этом, имеются данные о положительных эффектах комплексной терапии с применением лекарственных препаратов с иммунокорригирующим действием.

Учитывая вышеизложенное, диссертационная работа Зинатулиной Гульнары Мунеровны, посвященная определению клинических и иммунологических особенностей течения микробной экземы и рожи, а также усовершенствованию комплексной терапии больных этими заболеваниями на основе применения гидроксипримидина, является актуальной для дерматологической практики.



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

Автором был выполнен подробный анализ отечественной и зарубежной литературы по изучаемой проблеме (189 источников), проведена оценка диагностических и лабораторных исследований, а также 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 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 пациентов 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, микробной экземой и рожей, оценена клиническая эффективность гидроксиэтилдиметилдигидропиримидина в комплексной терапии больных микробной экземой и в группе с сочетанной патологией. 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.

### **Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации**

Диссертация 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 включает 189 источников - 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 иммунопатогенетическим исследованиям микробной экземы и рожи, применению 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, методы лечения. Под наблюдением находился 121 пациент, из которых 60 больных микробной экземой и 61 больной микробной экземой и рожей. Контрольную группу для сравнения иммунологических результатов составили здоровые испытуемые (60 человек) без дерматологической, психической и соматической патологии. Каждая из указанных групп пациентов в



зависимости от метода лечения была разделена на две подгруппы: I подгруппа – основная группа (получавшая гидроксипропилдиметилдигидропиримидин, включённый в комплексную терапию), и II подгруппа – группа сравнения (получавшая только стандартную комплексную терапию). Исследование иммунологического статуса было проведено всем пациентам 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.

Материалы исследования были подвергнуты статистической обработке, с использованием методов параметрического и непараметрического анализа. Вычисления производились на персональном компьютере с использованием программы Microsoft Excel (7.0). Уровень достоверности результатов соответствовал 95% ( $p < 0,05$ ).

В третьей главе представлена клиническая характеристика больных микробной экземой, подробно описана клиническая картина сочетанного течения микробной экземы и рожи, проанализирована частота сопутствующей патологии у таких пациентов. Проведена сравнительная характеристика групп пациентов с микробной экземой и сочетанной патологией (микробной экземой и рожей). 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 научной работы. Выводы и практические рекомендации логичны и обоснованы полученными результатами, достоверность которых подтверждается достаточным клиническим материалом и современным статистическим анализом. Выводы проведенной научной работы полностью соответствуют поставленной цели и

задачам и четко вытекают из результатов полученных клинических и лабораторных данных.

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.

#### **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**

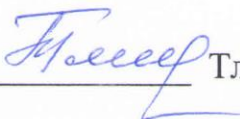
Таким образом, диссертационная работа Зинатулиной Гульнары Мунеровны на тему: «Клинико-иммунологическая характеристика и терапевтическая коррекция сочетанного течения микробной экземы и рожи», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи – усовершенствование подхода диагностики и терапии микробной экземы, сочетания микробной экземы и рожи, имеет 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 дерматовенерологии  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Кубанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации,  
доктор медицинских наук, профессор

 Тлиш М.М.

«30» мая 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России).

Телефон: 8 (861) 268-36-84.

E.mail: corpus@ksma.ru

Сайт организации: <https://www.ksma.ru>

