

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Маргиты Марины Мерабовны на тему «Ветряная оспа у взрослых: особенности развития синдрома эндогенной интоксикации», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22 – **Инфекционные болезни.**

Ветряная оспа является высококонтагиозной вирусной инфекцией с высокой восприимчивостью. В связи с отсутствием массовой активной иммунизации населения заболеваемость ветряной оспой остается высокой. Течение заболевания у взрослых пациентов более тяжелое, а осложнения встречаются чаще.

Общеизвестно, что синдром интоксикации во многом определяет исход инфекционного заболевания и выступает критерием тяжести инфекционного процесса. Нарушение детоксикационной функции приводит к недостаточной инактивации и выведению токсических субстанций. В связи с этим, изучение и расшифровка иммунопатогенетических аспектов синдрома эндогенной интоксикации (СЭИ) представляет несомненный интерес и является приоритетным направлением научных исследований.

Выраженность эндогенной интоксикации подтверждалась с помощью определения маркеров эндогенной интоксикации- веществ низкой и средней молекулярной массы (ВН и СММ), и олигопептидов (ОП). На основании комплексного исследования 125 взрослых больных ветряной оспой получены данные о повышении концентрации эндогенных токсинов, более выраженное при тяжелом течении заболевания, наличии отягощенного преморбидного фона и осложнений. Активизация процессов перекисного окисления липидов в патогенезе этого инфекционного заболевания способствовало накоплению токсических субстратов в биологических жидкостях организмов больных.

Изученная динамика показателей эндогенной интоксикации, цитокинов, плазменного фибронектина, а также состояние ПОЛ позволила оценить выраженность СЭИ. В работе была представлена частота осложнений и тяжелых форм ветряной оспы. Тяжелое течение, как правило,

развивалось преимущественно при отягощенном преморбидном фоне. Поставленная цель проведенного диссертационного исследования достигнута. Доказана патогенетическая значимость накопления в биологических средах больных изученных токсических веществ, процессов ПОЛ, динамики плазменного фибронектина, ФНО-а и ИЛ-10. С помощью вычисления коэффициентов интоксикации были определены стадии эндогенной интоксикации, что позволило разработать алгоритм ведения больных. Пациентам с выявленной 2- и 3-й стадиями эндогенной интоксикации предложено усиление антиоксидантной и дезинтоксикационной терапии.

Проведенное исследование позволило выявить диагностическое и прогностическое значение изученных показателей для определения степени тяжести, прогноза заболевания и эффективности проводимой терапии. На основании полученных результатов автором самостоятельно сформулировано 7 выводов и практические рекомендации.

Высокая степень достоверности результатов проведенных исследований обеспечена адекватным количеством обследованных больных, использованием современных апробированных методов исследования и статистической обработки полученного материала. Выполненная Маргиты М.М. диссертационная работа способствует расширению познаний о роли и значении синдрома интоксикации в патогенезе ветряной оспы, а полученные данные могут использоваться для прогнозирования тяжести течения ветряной оспы.

Материалы диссертационной работы опубликованы в 15 научных работах, из них 3 в изданиях, рекомендованных ВАК.

Принципиальных замечаний к автореферату и к работе в целом нет.

Заключение

Диссертационная работа Маргиты Марины Мерабовны на тему «Ветряная оспа у взрослых: особенности развития синдрома эндогенной интоксикации», представленная на соискание ученой степени кандидата

медицинских наук по специальности 3.1.22 – Инфекционные болезни, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научно-практическая проблема по оптимизации тактики ведения взрослых больных ветряной оспой, имеет важное значение для инфекционных болезней.

Диссертационная работа Маргиты М.М. полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 (с изменениями Постановления Правительства РФ № 1539 от 11.09.2021г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованием приказа Минобрнауки России №1 от 09.01.2020г.), необходимых для работы диссертационного совета 64.1.010.01.

Доцент, заведующая кафедрой
инфекционных болезней
ФГБОУ ВО СОГМА
Минздрава России,
кандидат медицинских наук

Белла Ибрагимовна Отараева

Подпись доцента Б. И. Отараевой

Ученый секретарь ФГБОУ ВО
Минздрава России
д.х.н., профессор

Р. В. Калагова

«___» _____ 2023 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Осетинская государственная медицинская академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации, 362019 Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ, ул. Пушкинская, 40.
Телефон: 8 (8672) 56-32-94, e-mail: sogma@minzdrav.alania.gov.ru