

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 продолжает оставаться актуальной проблемой в Российской Федерации и в мире. Актуальность ветряной оспы объясняется ее повсеместным распространением, а также сохраняющимся риском развития тяжелых форм и осложнений. Риск развития осложнений у взрослых выше, чем у детей. До сих пор заболеваемость ветряной оспой сохраняется на стабильно высоком уровне в связи с отсутствием массовой активной иммунизации. Как известно, критерием тяжести инфекционного заболевания, определяющим его исход, выступает синдром эндогенной интоксикации. При патологических состояниях образуются в больших концентрациях эндогенные токсины (вещества низкой и средней молекулярной массы), приводящих к усилию перекисного окисления липидов. При выраженным эндотоксикозе наблюдается декомпенсация органов детоксикации – угнетение антиоксидантной системы. В связи с вышеизложенным, представленная работа, целью которой являлась оптимизация тактики ведения взрослых пациентов с ветряной оспой на основании изучения клинико-иммунопатогенетических особенностей заболевания и синдрома интоксикации является актуальной. Изучение иммунопатогенетических особенностей ветряной оспы имеет важное значение для разработки алгоритма ведения взрослых больных.

На основании комплексного обследования 125 взрослых пациентов с ветряной оспой получены данные о состоянии системы ПОЛ, маркеров эндогенной интоксикации, цитокинового статуса. Автором были выявлены наиболее чувствительные маркеры эндогенной интоксикации. Предложен новый алгоритм ведения больных для практикующих врачей, позволяющий на

основании вычисленных стадий эндогенной интоксикации своевременно провести коррекцию терапии больных (усилить дезинтоксикационную и антиоксидантную терапию).

Репрезентативная выборка больных, использование аналитических методов исследования позволили автору получить данные, характеризующиеся практической значимостью и научной новизной.

В своей работе автором выявлена значимость определения маркеров эндогенной интоксикации, системы перекисного окисления липидов, плазменного фибронектина, ведущего про- и противовоспалительного цитокинов (ФНО- α и ИЛ-10). Даны оценка динамики изученных показателей, ассоциированной с тяжестью течения, периодом заболевания, наличием преморбидного фона и осложнений.

Работа изложена на 174 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, перспектив дальнейшей разработки темы и списка использованной литературы, включающего 328 источника (234 отечественных и 94 зарубежных авторов). В диссертации представлены 11 таблиц, 55 рисунков и 6 клинических примеров.

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

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата 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 содержится решение научной задачи по оптимизации тактики лечения

ветряной оспы на основании комплексной оценки выявленных особенностей синдрома эндогенной интоксикации у взрослых больных ветряной оспой, имеющей существенное 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 изменением 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.

Профессор, заведующий кафедрой
инфекционных болезней

им. акад. Г.П. Руднева

ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук

Джалалутдин Расулович Ахмедов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России), 367000, Российская Федерация, Республика Дагестан, город Махачкала, площадь им. Ленина, 1.

Телефон: (8722) 67-07-94, e-mail: dgma@list.ru

Подпись проф.

