

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 64.1.010.01 НА
БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ЭПИДЕМИОЛОГИИ» ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В
СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ
СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК**

Аттестационное дело №
Решение диссертационного совета от 30.06.2023 г. №10

О присуждении Маргиты Марине Мерабовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Ветряная оспа у взрослых: особенности развития синдрома эндогенной интоксикации», по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни принята к защите 21.04.2023 г. протокол №5 диссертационным советом 64.1.010.01 на базе Федерального бюджетного учреждения науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (111123 г. Москва, ул. Новогириссевская, 3а), утвержденным на основании Приказа ВЛК Министерства образования и науки РФ №2059-2007 от 05.10.2009 г.

Соискатель Маргиты Марина Мерабовна 1987 года рождения.

Маргиты Марина Мерабовна в 2010 г. окончила с отличием лечебный факультет Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело». В период с 2011 г. по 2013 г. проходила обучение в клинической ординатуре в Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» Минздрава России по специальности «Аллергология и иммунология». С 2017 г. по 2020 г. являлась аспирантом кафедры

инфекционных болезней ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет имени Х.М. Бербекова» Министерства науки и высшего образования РФ. С 2013 г. по настоящее время работает в Амбулаторно-поликлиническом центре ГБУЗ «Республиканский многопрофильный медицинский центр» Республики Южная Осетия врачом аллергологом-иммунологом.

Диссертация выполнена на кафедре инфекционных болезней Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова» Министерства науки и высшего образования РФ.

Научный руководитель – Маржохова Мадина Юрьевна, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой инфекционных болезней Кабардино-Балкарского государственного университета им. Х.М.Бербекова Министерства науки и высшего образования РФ.

Официальные оппоненты:

Мелехина Елена Валериевна – доктор медицинских наук, доцент, ведущий научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека,

Бургасова Ольга Александровна – доктор медицинских наук, профессор кафедры инфекционных болезней с курсами эпидемиологии и фтизиатрии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы».

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного

профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном заключении, подписанном заведующей кафедрой детских инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России доктором медицинских наук, профессором Мазанковой Людмилой Николаевной, утвержденным проректором по научной работе и инновациям ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, доктором медицинских наук Мирзаевым Карином Бадавиевичем указала, что диссертация Маргиты Марины Мерабовны на тему «Ветряная оспа у взрослых: особенности развития синдрома эндогенной интоксикации», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи по оптимизации тактики ведения взрослых больных ветряной оспой с учетом клинико-иммунопатогенетических особенностей заболевания и синдрома интоксикации, имеющей существенное научно-практическое значение для инфекционной патологии.

Работа Маргиты Марины Мерабовны по актуальности, уровню и объему проведенных исследований, теоретической и научно - практической значимости полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 01.10.2018 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Соискатель имеет 15 работ, в том числе 3 в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Маржохова М.Ю., Маргиты М.М., Маржохова А.Р. Клинико-лабораторная характеристика взрослых больных ветряной оспой по

данным ГУЗ ЦПБ со СПИД и ИЗ г. Нальчика и военнослужащих войсковой части п.п. 66431 г. Цхинвал за 2017-2018 гг. Современные проблемы науки и образования. – 2018. – № 5. – С. 99.

2. Маржохова М.Ю., Маргиты М.М., Нагоева М.Х., Афашагова М.М. Клинический случай ветряной оспы у беременной и внутриутробной ветряной оспы у новорожденного. Инфекционные болезни. – 2020. – № 4 (18) – С. 177–181.
3. Маргиты М.М., Маржохова М.Ю., Хадзегова С.Б. Значение содержания веществ низкой и средней молекулярной массы и олигонуклеотидов в патогенезе ветряной оспы. Медико-фармацевтический журнал "Пульс". – 2021. – № 6 (23) – С. 185-192.
4. Маргиты М.М., Маржохова М.Ю. Роль плазменного фибронектина в патогенезе ветряной оспы. Современные аспекты инфекционных болезней и микробиологии: материалы международной научно-практической конференции, г. Гомель, Беларусь, 14-15 сентября 2022 г. / Журнал инфектологии. Приложение 1. Т. 14, № 4, 2022. – С. 66-67.

На автореферат диссертации поступило 2 отзыва:

от заведующего кафедрой инфекционных болезней им. акад. Г.И. Руднева ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой Джалалутдина Расуловича Ахмедова;

от заведующей кафедрой инфекционных болезней ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России, доцента, кандидата медицинских наук Беллы Ибрагимовны Отараевой.

Отзывы положительные, не содержат критических замечаний.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается известностью специалистов и организаций в области изучаемой проблемы.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана: научная концепция, раскрывающая неизвестные ранее закономерности иммунопатогенетических особенностей ветряной оспы у взрослых; научно обоснован алгоритм ведения больных ветряной оспой в зависимости от выявленной стадии эндогенной интоксикации;

предложены оригинальные суждения по заявленной тематике, позволившие установить значение эндогенной интоксикации в патогенезе ветряной оспы, зависимость ее лабораторных критериев от характера течения заболевания;

доказана перспективность использования новых идей в науке и практике, обосновавших целесообразность комплексного подхода к ведению взрослых пациентов с ветряной оспой в зависимости от стадий эндогенной интоксикации;

введены новые понятия о стадиях эндогенной интоксикации при ветряной оспе у взрослых и получены данные о роли веществ низкой и средней молекулярной массы и олигонуклеотидов в плазме крови, эритроцитах и моче, малонового диальдегида, церулоплазмина, показателей цитокинового статуса и плазменного фибронектина у взрослых больных ветряной оспой, позволившие расширить диагностическую и прогностическую значимость изученных маркеров эндогенной интоксикации;

Теоретическая значимость исследования определена тем, что:

доказаны научные положения, расширяющие границы применимости полученных результатов и показавшие значение взаимосвязей показателей уровня токсических субстратов, перекисного окисления липидов биологических мембран, цитокинового баланса и плазменного фибронектина с тяжестью течения ветряной оспы;

применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, с получением обладающих новизной результатов) на достаточном количестве наблюдений у взрослых больных ветряной оспой использован комплекс клинико-лабораторных методов и адекватная статистическая обработка данных;

изложены положения, демонстрирующие обоснованность проведенного исследования у взрослых больных ветряной оспой для оценки стадий эндогенной интоксикации и полноты выздоровления; позволяющие углубить представления об иммунопатогенезе ветряной оспы;

раскрыты существенные проявления теории, позволившие выявить основные направления: угнетение антиоксидантной защиты и активация процессов перекисного окисления, зависящих от степени тяжести патологического процесса; установление значения в патогенезе ветряной оспы изученных параметров для объективной оценки тяжести патологического процесса; значение оценки выявленных стадий эндогенной интоксикации;

изучены факторы, отражающие зависимость лабораторных критериев от характера течения заболевания, установлена роль эндогенной интоксикации в патогенезе ветряной оспы;

проведена модернизация алгоритмов тактики ведения взрослых пациентов с ветряной оспой на основании применения изученных показателей, используемых для комплексной оценки стадий эндогенной интоксикации и полноты выздоровления;

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены образовательные технологии, используемые в учебном процессе на кафедрах медицинского факультета КБГУ при преподавании следующих тем: «Ветряная оспа», «Инфекция и инфекционный процесс», «Исспецифическая резистентность и иммунитет», «Цитокины и воспаление», а также в практической деятельности инфекционного отделения ГБУЗ ЦПБ со СПИДом и ИЗ г. Нальчика;

определены пределы и перспективы дальнейшего использования положений диссертации в практическом здравоохранении при ведении взрослых больных ветряной оспой, позволяющие оптимизировать лечебные и диагностические мероприятия;

создана система практических рекомендаций, направленных на оптимизацию диагностики и терапии взрослых больных ветряной оспой на основе изученных параметров, характеризующих синдром интоксикации;

представлены предложения по дальнейшему совершенствованию диагностики развивающегося синдрома интоксикации и эффективности проводимого лечения у взрослых больных ветряной оспой, алгоритм ведения больных ветряной оспой в зависимости от выявляемой стадии эндогенной интоксикации посредством вычисления коэффициентов интоксикации.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

для экспериментальных работ результаты получены на сертифицированном оборудовании, показана воспроизводимость результатов исследования в различных условиях, использованы методики, соответствующие поставленным задачам по изучению развития синдрома интоксикации и прогнозирования дальнейшего течения ветряной оспы;

теория построена на известных данных, касающихся изучения различных аспектов синдрома интоксикации при патологических состояниях; достаточном объеме материала; соответствии методической базы проведенных исследований принципам доказательной медицины и согласуется с опубликованными данными по проблеме ветряной оспы;

идея базируется на обобщении опыта отечественных и зарубежных ученых, анализе существующих научных публикаций в области изучения диагностики и лечения ветряной оспы у взрослых;

использованы сравнения авторских данных и результатов, полученных ранее другими авторами в данной области научных исследований, показавших необходимость коррекции проводимой терапии (усиления дезинтоксикационной и антиоксидантной терапии) на основании установленной стадии эндогенной интоксикации;

установлено качественное совпадение результатов, полученных автором, с результатами, представленными в независимых источниках по

данным, посвященным вопросам клинических особенностей ветряной оспы, а также современных подходов к диагностике и терапии ветряной оспы;

использованы современные методики сбора, обработки и статистического анализа материалов, полученных путем комплексного клинико-лабораторного обследования взрослых больных ветряной оспой; представленный объем материала и качество проведенных исследований является достаточным для решения поставленных задач и отвечает существующим требованиям, что позволяет рассматривать представленные результаты, научные положения, выводы и рекомендации как обоснованные и достоверные.

Личный вклад соискателя состоит в планировании и организации клинического исследования, анализе российских и зарубежных источников литературы по теме исследования, в непосредственном участии автора на всех этапах процесса, контроле забора биоматериала и транспортировке его в лабораторию, в получении исходных данных и научных экспериментах, личном участии в апробации результатов исследования, обработке и интерпретации полученных данных, систематизации полученных результатов, самостоятельном обосновании и формулировании выводов и практических рекомендаций, подготовке материалов к публикации. По материалам диссертационной работы опубликовано 15 научных работ, из них 3 в изданиях, рекомендованных ВАК. Материалы диссертации неоднократно докладывались на различных научно-практических мероприятиях международного и федерального уровней.


В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было. Соискатель Маргиты Марина Мерабовна ответила на заданные ей в ходе заседания вопросы. На заседании 30.06.2023 г. диссертационный совет принял решение присудить Маргиты Марине Мерабовне ученую степень кандидата медицинских наук – за решение научной проблемы по разработке тактики ведения взрослых больных ветряной оспой с учетом клинико-иммунопатогенетических особенностей заболевания и синдрома

интоксикации, что имеет существенное научно-практическое значение для клиники инфекционных болезней.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 23 членов диссертационного совета, из них 13 докторов наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни, и 10 докторов наук по специальности 3.2.2. Эпидемиология, участвовавших в заседании, из 27 проголосовали: за – 23, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПРИНЯТО ЕДИНОГЛАСНО ОТКРЫТЫМ ГОЛОСОВАНИЕМ

Заместитель председателя
диссертационного совета


Сорелов А.В.

Ученый секретарь
диссертационного совета


Николаева С.В.

30.06.2023 года