

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### ДИССЕРАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.КОА – 010 ПРИ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АБУАЛИ ИБНИ СИНО» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

Аттестационное дело № \_\_\_\_\_

Решение диссертационного совета от 16 марта 2021 г., №7  
о присуждении **Бобоевой Зухрохон Рауфовне**, гражданке Республики  
Таджикистан ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Клинико-иммунологические особенности  
скарлатины у детей на современном этапе» по специальности 14.01.09 -  
Инфекционные болезни, принята к защите 12 декабря 2020г (Протокол №2)  
диссертационным советом 6D.КОА–010 при ГОУ «Таджикский  
государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино»  
(734003, г.Душанбе, проспект Рудаки 139), утвержденным приказом Высшей  
аттестационной комиссии при Президенте РТ №235/шд от 10.11.2020г  
(переутвержденным приказом №62/шд от 01.03.2021г).

Диссертация выполнена на кафедре детских инфекционных болезней  
ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени  
Абуали ибни Сино».

Соискатель Бобоева Зухрохон Рауфовна, 1991 года рождения, в 2015  
году окончила ГОУ «Таджикский государственный медицинский  
университет имени Абуали ибни Сино» по специальности «Лечебное дело»,  
являлась очным аспирантом кафедры детских инфекционных болезней ГОУ  
«Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали  
ибни Сино» (2017-2020г). В настоящее время работает ассистентом кафедры  
детских инфекционных болезней ГОУ «Таджикский государственный  
медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

**Научный руководитель:** Ходжаева Нигина Мурадовна, доктор  
медицинских наук, доцент; профессор кафедры детских инфекционных  
болезней ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

#### **Официальные оппоненты:**

**Нуров Рустам Маджидович** – доктор медицинских наук, директор ГУ  
«Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом» МЗ и СЗН  
РТ;

**Матинов Шарофиддин Кудбидинович** – кандидат медицинских наук,  
доцент кафедры инфекционных болезней ГОУ «Таджикский

государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино», дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация** – НАО «Казахский Национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова», г. Алмата, в своем положительном заключении, подписанном экспертом, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой детских инфекционных болезней Катарбаевым А.К., председателем Научной Комиссии по инфекционным болезням, доктором медицинских наук, профессором Нугмановой Ж.С. и секретарём Научной Комиссии по инфекционным болезням, доцентом кафедры эпидемиологии Даулетбаковой А.М., утвержденном ректором НАО «Казахский Национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова», доктором медицинских наук, профессором Нургожиным Т.С., указала, что диссертация Бобоевой Зухрохон Рауфовны на тему: «Клинико-иммунологические особенности скарлатины у детей на современном этапе», выполненная под руководством д.м.н., доцента Ходжаевой Нигины Мурадовны, является научно-квалификационной работой, содержащей новое решение важной научно-практической задачи, имеющей существенное значение для улучшения лечебных мероприятий у больных со скарлатиной. По своей актуальности, достоверности полученных результатов, обоснованности выводов, научной новизне, теоретической и практической значимости работа полностью соответствует требованиям раздела 10 пункта 163 «Типового положения о диссертационных советах», утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года № 505, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а сам автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.09 – Инфекционные болезни.

Соискателем опубликовано 17 научных работ, в том числе 2 статьи в научных журналах, входящих в перечень изданий, рекомендуемых ВАК при Президенте РТ, которые полностью отражают основные положения и выводы диссертации, свидетельствующие о личном вкладе автора, общим объёмом 1,3 печатного листа, в том числе авторский вклад 80%.

#### **Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:**

1. Бобоева, З.Р. Состояние перекисного окисления липидов и антиоксидантной системы у детей со скарлатиной /Н.М. Ходжаева, А.М. Сабурова, З.Р. Бобоева //Ж. «Вестник Авиценны». – Душанбе.- 2019.- Т.21.- №1.- С. 43-47.

2. Бобоева, З.Р. Особенности иммунного статуса при скарлатине у детей дошкольного возраста /Н.М. Ходжаева, З.Р. Бобоева// Вестник

академии медицинских наук Таджикистана. – Душанбе.- 2019. - №1.– С.77-82.

3.Бобоева, З.Р. Клиническая эффективность использования мурамилдипептида (ГМДП) в терапии скарлатины у детей / Н.М. Ходжаева, З. Р. Бобоева// Материалы XII Ежегодного Всероссийского интернет-конгресса по инфекционным болезням с международным участием.- Москва, 2020.- С. 242.

4. Бобоева, З.Р. Особенности течения скарлатины у детей различных возрастных групп / Н.М. Ходжаева, З.Р. Бобоева, М.С. Курбонова // Материалы 66-ой годичной научно-практической конференции ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Роль и место инновационных технологий в современной медицине». – Душанбе.-2018.-С.708-709.

**На автореферат диссертации поступили отзывы от:**

1. Директора ГУ «ТНИИ профилактической медицины» МЗ и СЗН РТ, д.м.н. Рузиева М.М.

2. Профессора ГУ «ТНИИ профилактической медицины» МЗ и СЗН РТ, д.м.н. Ализода С.

3. Главного аллерголога МЗ и СЗН РТ, заведующего кафедрой аллергологии и иммунологии ГОУ ИПО в СЗРТ д.м.н. Джураева М.Н.

4. Ведущего научного сотрудника ГУ Медицинского комплекса «Истиклол», д.м.н., профессора Вохидова А.В.

В отзывах отмечены актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Все отзывы положительные, принципиальных замечаний по работе нет. Также указывается, что диссертационная работа Бобоевой З.Р. представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.09 – Инфекционные болезни.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они обладают необходимой квалификацией по специальности «Инфекционные болезни», имеют соответствующие научные публикации и занимаются исследованием проблемы, в связи с чем могут дать объективную оценку диссертационной работе по её актуальности, теоретической значимости и практической ценности.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

**разработаны** критерии оценки тяжести болезни, прогноза тяжёлых форм скарлатины и развития осложнений, эффективности методов лечения по

изученным показателям иммунного статуса и перекисного окисления липидов.

**предложено** определять детям больных со скарлатиной показатели иммунного статуса и перекисного окисления липидов.

**доказано**, что интенсивность свободнорадикальных процессов отражает тяжесть заболевания;

**введены** новые подходы лечения больных скарлатиной с применением иммуностропного препарата в составе комплексной терапии.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**доказана** необходимость исследования показателей иммунного статуса и перекисного окисления липидов у детей при скарлатине с целью прогнозирования тяжести и исходов болезни;

**применительно к проблеме диссертации результативно использованы** методы оценки клинико-лабораторных и инструментальных показателей и исследование состояния иммунного и свободнорадикального статуса у детей со скарлатиной в динамике болезни;

**изложены** особенности клиники, течения скарлатины у детей в зависимости от тяжести болезни и возраста больных;

**раскрыты** особенности иммунологических сдвигов и процессов перекисного окисления липидов у детей при скарлатине в зависимости от возраста больных и тяжести болезни;

**изучена** клинико-иммунологическая эффективность иммуностропного препарата Ликопид в составе комплексной терапии скарлатины у детей.

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

**разработано и внедрено** использование иммунокорригирующей терапии в комплексном лечении детей со скарлатиной, которое заключается в курсовом применении препарата Ликопид при среднетяжёлой и тяжёлой формах болезни;

**определены** нарушения клеточного и гуморального звеньев иммунитета, состояния перекисного окисления липидов и антиоксидантной системы у больных со скарлатиной;

**созданы** практические рекомендации по применению иммуностропного препарата Ликопид у детей при скарлатине;

**представлен** комплекс практических рекомендаций по оптимизации диагностики и лечебных мероприятий с применением иммуностропного препарата Ликопид у детей с учётом установленных иммунных нарушений и свободнорадикальных процессов.

**Оценка достоверности результатов исследования выявлена:**

**теория построена** на известных, проверенных данных исследования по скарлатине у детей;

**идея базируется** на анализе полученных в ходе исследований результатов, обобщении результатов исследований ведущих отечественных и зарубежных авторов;

**использованы** современные методики сбора и обработки исходной информации, включающие обработку статистических данных с определением уровня достоверности с помощью пакета прикладных программ «Statistica 10.0» (StatSoft Inc., США).

**установлены** теоретические и практические совпадения результатов исследований автора с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, которые использованы в материалах диссертации (Пустынникова, С. В., 2008, Павлова, Н. В., 2009).

**Личный вклад соискателя** состоит в непосредственном участии на всех этапах проведенных исследований, получении исходных данных, обработки первичных материалов, подготовки публикаций и докладов. Основной и решающий объем работы выполнен соискателем самостоятельно, содержит ряд новых результатов и свидетельствует о личном вкладе диссертанта в науку.

На заседании 16 марта 2021 года диссертационный совет принял решение присудить **Бобоевой Зухрохон Рауфовне** ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, из них 3 докторов наук по специальности 14.01.09 – Инфекционные болезни, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 13 человек, «против» - нет, не розданных бюллетеней - 6, недействительных бюллетеней нет.

Председатель

диссертационного совета,

доктор медицинских наук, доцент

Рахманов Эркин Рахимович

Ученый секретарь

диссертационного совета,

кандидат медицинских наук

Джураева Наргис Сарабековна

16.03.2021 г.

ИМЗОН/ГОДЛИСЬ  
Рахманова ЭР  
Джураева НС  
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ  
САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ ҒРК/  
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК  
" 02 " 04 2021 г.

