

**ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
6D.KOA-008 НА БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АБУАЛИ ИБНИ СИНО»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

Аттестационное дело № 4

решение диссертационного совета от 07.10.2022 г., № 37

О присуждении Абдулаевой Дилором Юсуфовне, гражданке Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук. Диссертация на тему: «Этиологическая структура, факторы риска развития, особенности клинического течения и диагностика интерстициальных заболеваний лёгких в Республике Таджикистан», по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни, принята к защите 28.06.2022 года (протокол №22) диссертационным советом 6D.KOA-008 на базе ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» (734003, г. Душанбе, проспект Рудаки, 139), утверждённым приказом ВАК при Президенте Республики Таджикистан №373 от 31.12.2021 г., с внесёнными изменениями №186 от 01.07.2022 г.

Соискатель учёной степени Абдулаева Дилором Юсуфовна, 1985 года рождения, в 2008 году окончила Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино. С 2015 года являлась соискателем кафедры внутренних болезней №3 ТГМУ им. Абуали ибни Сино. Работает ассистентом кафедры внутренних болезней №3 ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

Диссертация выполнена в ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

Научный руководитель – Мустафакулова Намуна Ибрагимовна, доктор медицинских наук, профессор кафедры внутренних болезней №3 ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино».

Официальные оппоненты:

- Джураев Мухаммад Наврузович – доктор медицинских наук, заведующий кафедрой аллергологии и иммунологии ГОУ ИПОСЗ РТ.
- Каюмов Хайридин Бобохонович – кандидат медицинских наук, старший ассистент кафедры терапии ТНУ.

Ведущая организация – Медицинский Университет Караганды (МУК), г. Караганда, в своём положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором кафедры внутренних болезней МУК Ибраимовой Лязат Катаевной, указала, что диссертационная работа Абдулаевой Д.Ю. по актуальности темы, методическому уровню, объёму проведенных исследований, научной новизне, практической значимости полученных результатов полностью соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 34 «Порядок присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267, предъявляемым к кандидатским диссертациям, на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Внутренние болезни.

Соискатель имеет по теме диссертации 28 опубликованных работ, в том числе работ опубликованных в рецензируемых научных изданиях - 6, общим объёмом 1,5 печатного листа, в том числе авторский вклад - 80%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Абдулаева Д.Ю. Особенности течения и терапии идиопатического фиброзирующего альвеолита в Республике Таджикистан / Д.Ю. Абдулаева, Н.И. Мустафакулова, М.С. Партави // Вестник Авиценны. - 2016. - № 2. - С. 64-70.
2. Абдулаева Д.Ю. Экзогенный аллергический альвеолит и коморбидные состояния / Д.Ю. Абдулаева, Н.И. Мустафакулова, А.И. Султанов // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. - 2018. - №2. – С. 65-67.
3. Абдулаева Д.Ю. Факторы риска развития и клинические проявления экзогенного аллергического альвеолита у населения Республики

Таджикистана / Д.Ю. Абдулаева, Н.И. Мустафакулова, А.И. Султанов // Вестник Авиценны. –2017. - Том 19. - №3. – С. 364-368.

4. Абдулаева Д.Ю. Особенности течения экзогенного аллергического альвеолита на фоне бронхиальной астмы / Д.Ю. Абдулаева, Н.И. Мустафакулова, А.И. Султанов // Вестник академии медицинских наук Таджикистана. –2018. - Том VIII. - №3 (27). - С. 326-334.

5. Абдулаева Д.Ю. Структура и частота осложнений экзогенного аллергического альвеолита в Республике Таджикистан / Д.Ю. Абдулаева, Н.И. Мустафакулова, А.И. Султанов // Вестник академии медицинских наук Таджикистана. –2018. - Том VIII. - №4 (27). - С. 459-464.

6. Абдулаева Д.Ю. Современные представления об интерстициальных заболеваниях лёгких / Д.Ю. Абдулаева // Медицинский вестник национальной академии наук Таджикистана. Душанбе. –2021. - Том XI. - №4 (40). – С . 85-94.

В опубликованных работах раскрыты актуальные на сегодняшний день вопросы этиологической структуры, факторов риска развития, особенности клинического течения и диагностика интерстициальных заболеваний лёгких в Республике Таджикистан.

На диссертацию и автореферат поступили 2 положительных отзыва, от:

1. Доктора медицинских наук, профессора кафедры фтизиопульмонологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» Бобоходжаева Октама Икромовича – замечаний нет.

2. Кандидата медицинских наук, доцента, заведующей кафедрой терапии с курсом геронтологии ГОУ «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Ахуновой Насибы Тахировны – замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Абдулаевой Д.Ю. представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 14.01.04 –

Внутренние болезни, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области пульмонологии, научными работами в данной области и имеют научные публикации по данной тематике, 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:

разработан алгоритм ранней диагностики интерстициальных заболеваний легких (ИЗЛ);

предложено использование комплекса лабораторных исследований, с учётом аллергологического анамнеза, условий проживания, климатогеографических и профессиональных вредностей, клинических особенностей (компьютерная томография высокого разрешения, иммунологические исследования, цитологические методы исследования бронхоальвеолярного лаважа, микробиологической структуры мокроты и исследование функций внешнего дыхания;

доказано, что в условиях Республики Таджикистан превалирует интерстициальные заболевания легких, гиперсенситивный пневмонит, идиопатический фиброзирующий альвеолит и микоплазменная пневмония;

введены современные методы диагностики интерстициальных заболеваний легких.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана высокоинформативность компьютерной томографии высокого разрешения в диагностике интерстициальных заболеваний легких.

Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс методов диагностики, таких как клинико-

анамнестические и лабораторные, микробиологические, аллергологические, иммунологические, а также инструментальные методы исследования:

использованы результаты проведенных клинико-лабораторных и инструментальных методов диагностики;

изложены лабораторные и рентгенологические данные, позволяющие в короткие сроки получить достоверные результаты и верифицировать окончательный диагноз;

раскрыты новые значимые факторы риска, влияющие непосредственно на развитие и тяжесть течения заболевания и определена корреляционная связь между выраженностью интерстициального поражения лёгких и общим количеством эритроцитов, лейкоцитов и тромбоцитов у пациентов с лейкемией, по мере увеличения лейкозной инфильтрации лёгких, степени анемии и тромбоцитопении;

изучена этиологическая структура интерстициальных заболеваний легких, состояние показателей аллергологического статуса, клеточного и гуморального звена иммунитета, микробиологической структуры мокроты и бронхоальвеолярного лаважа, рентгенологическая картина, которые позволяют оценить степень тяжести заболевания и прогнозировать развитие осложнений и исходы болезни.

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

разработаны и внедрены современные методы диагностики интерстициальных заболеваний легких, предложен алгоритм их ранней диагностики;

определены особенности течения интерстициальных заболеваний легких в зависимости от этиологической структуры;

созданы и внедрены современные методы диагностики и практические рекомендации по ведению пациентов с интерстициальными заболеваниями легких;

представлен комплекс практических рекомендаций по диагностике интерстициальных заболеваний легких.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на клинических данных и результатах лабораторно-инструментальных методов исследований при интерстициальных заболеваниях легких;

идея базируется на данных впервые полученных в нашей республике и предыдущих исследований в странах СНГ, по оценке успешности диагностики интерстициальных заболеваний легких;

использованы сравнения данных о факторах риска, микробиологической структуры мокроты, клинико-рентгенологических и аллерго-иммунологических показателей, позволяющие выявить отличительные признаки интерстициальных заболеваний легких в условиях Республики Таджикистан;

установлены теоретические и практические совпадения итогов исследований авторов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, которые использованы в материалах диссертации (Одинаев Ш.Ф., Бобоходжаев О.И., 2019; Шмелев Е.И., 2020; Galli, J.A., 2017; Tanimura K., 2018);

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, которые проводились с использованием ПК и пакета прикладных программ Statistica 6,0 (StatSoft, США). Количественные показатели представлены в виде их среднего значения (M) и его ошибки (m), качественные показатели представлены в виде абсолютных значений с вычислением процентов (%). Парные сравнения между количественными показателями в группах оценивались по U-критерию Манна-Уитни, а между качественными показателями - по критерию χ^2 , включая поправку Йетса и очный критерий Фишера. Для множественных сравнений использовался H-критерий Краскела-Уоллиса. Значимость корреляционной связи оценивалась по Спирмену. При уровне $p < 0,05$ принималась альтернативная гипотеза.

Личный вклад соискателя состоит в самостоятельно выбранном научном направлении исследования. Анализ литературы по теме диссертационного исследования, сбор и систематизация первичных клинических материалов, результатов стационарного обследования и лечения, разработка дизайна исследований, формирование цели и задач, проведение самостоятельного клинического обследования, статистическая обработка материала и написание работы выполнены лично автором.

На заседании 07 октября 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Абдулаевой Дилором Юсуфовне учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял в количестве 12 человек, из них 4 доктора медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни, участвовавших в заседании из 15 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 12, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

**Заместитель председателя
диссертационного совета,
доктор медицинских наук**



К.М. Мухамадиева

**Учёный секретарь
диссертационного совета,
кандидат медицинских наук, доцент**

Р.Дж. Джамолова

07.10.2022 г.

