

**ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
6D.КОА-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 ДОКТОРА ФИЛОСОФИИ (PhD),
ДОКТОРА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 6D110104-ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ**

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 25.04.2023 г., №27

О присуждении Абдуллоевой Ситоре Наврузовне, гражданке Республики Таджикистан, учёной степени доктора философии (PhD), доктора по специальности 6D110104 – Внутренние болезни.

Диссертация «Основные клинические синдромы и кардиоренальные осложнения при множественной миеломе в Республике Таджикистан», по специальности 6D110104 – Внутренние болезни, принята к защите 21.02.2023 года (протокол №8) диссертационным советом 6D.КОА-008 на базе Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан (ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино) (734026, г. Душанбе, улица Сино, 29-31), утверждённым распоряжением ВАК при Президенте Республики Таджикистан №11 от 01.02.2023 г.

Абдуллоева Ситора Наврузовна, 1993 года рождения, в 2017 году окончила Государственное образовательное учреждение «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан по специальности «Лечебное дело». С 2019 по 2022 годы являлась докторантом PhD кафедры внутренних болезней №3 ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино, работает ассистентом кафедры пропедевтики внутренних болезней ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино.

Диссертация выполнена на кафедре внутренних болезней №3 ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, Мустафакулова Намуна Ибрагимовна, профессор кафедры внутренних болезней №3 ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино.

Официальные оппоненты:

- **Грицаев Сергей Васильевич**, доктор медицинских наук, руководитель научно-исследовательской лаборатории костного мозга Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии» Федерального медико-биологического агентства (г. Санкт-Петербург, Российская Федерация);

- **Рахматов Муким Каримович**, кандидат медицинских наук, врач-гематолог консультативной поликлиники Государственного учреждения «Национальный медицинский центр Республики Таджикистан» - «Шифобахш» МЗСЗН РТ.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург в своём положительном отзыве, подписанном заведующим кафедрой гематологии, трансфузиологии и трансплантологии с курсом детской онкологии ФПО им. профессора В.Б. Афанасьева, доктором медицинских наук А.Д. Кулагиным, экспертом, профессором кафедры гематологии, трансфузиологии и трансплантологии с курсом детской онкологии ФПО им. профессора В.Б. Афанасьева, доктором медицинских наук И.С. Моисеевым и утверждённом проректором по научной работе, академиком РАН, д.м.н., профессором, Ю.С. Полушиным, указала, что диссертационная работа Абдуллоевой С.Н., 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» ВАК при Президенте Республики Таджикистан, утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, №267, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени доктора философии (PhD), доктора по специальности 6D110104-Внутренние болезни.

Соискатель имеет 15 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях - 5, общим объёмом 2,2 печатного листа, в том числе авторский вклад - 75%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Абдуллоева, С.Н. Прогностическое значение клинкорентгенологических показателей костно-суставных поражений у пациентов с лейкоемией [Текст] / С.Н. Абдуллоева, Н.И. Мустафакулова, Г.Н. Камолова, Н.С. Мирзокаримова, Ш.К. Холова // Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. – 2019. – Т. 9, № 3. – С. 262-269.

2. Абдуллоева, С.Н. Патогенетическая роль биомаркеров и психоневрологических расстройств при лейкоемии [Текст] / С.Н. Абдуллоева, Н.И. Мустафакулова, Н.С. Мирзокаримова, Т.И. Кароматова // Международный журнал медицины и психологии. – 2020. – Т. 3, № 5. – С. 140-145.

3. Абдуллоева, С.Н. Некоторые вопросы эпидемиологии, патогенеза, диагностики и лечения множественной миеломы [Текст] / С.Н. Абдуллоева // Вестник Авиценны. – 2021. – Т. 23, № 3. – С. 395-409.

В опубликованных работах раскрыты важнейшие и нерешенные аспекты эпидемиологии, патогенеза, комплексной диагностики, а также характерные клинко-инструментальные и лабораторные индикаторы множественной миеломы.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы, от:

1. Доктора медицинских наук, профессора, заместителя главного врача по лечебной работе АО «Европейский медицинский центр», профессора кафедры факультетской терапии им. академика А.И. Нестерова Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова, профессора кафедры ревматологии Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования Жилиева Евгения Валерьевича – замечаний нет;

2. Доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой внутренних болезней №3 Самаркандского государственного медицинского университета Шодикуловой Гуландом Зикрияевны – замечаний нет;

3. Доктора медицинских наук, директора ГУ «Республиканский клинический центр кардиологии» МЗСЗН РТ Раджабзода Музафара Эмома – замечаний нет;

4. Кандидата медицинских наук, врача-ревматолога, заведующей учебно-методическим отделом ФГБНУ Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой Михайловой Анастасии Сергеевны – замечаний нет.

В отзывах отмечается актуальность темы, научная новизна и практическая значимость проведенных исследований. Также указывается, что диссертационная работа Абдуллоевой С.Н. представляет собой законченное, практически значимое исследование, соответствует специальности 6D110104-Внутренние болезни, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени доктора философии (PhD), доктора по специальности.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что они известны своими достижениями в области терапии и гематологии, 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 специальный алгоритм ранней диагностики, прогнозирования и стадирования множественной миеломы, позволяющий качественно улучшить распознавание заболевания на ранних стадиях, тем самым улучшить результаты своевременной диагностики и выживаемости пациентов;

предложены характерные клиничко-лабораторные и инструментальные предикторы развития кардиоренальных и ренокардиальных взаимоотношений, включающие в себя анатомо-функциональные изменения сердца, снижения фракций её выброса и систолическую дисфункцию желудочков, а также миеломную нефропатию с резким снижением скорости клубочковой фильтрации с азотемией;

доказана прямая зависимость тяжести гематологических, иммунологических, рентгенологических, кардиоренальных изменений и

нарушений, а также степень психологического стресса от стадии множественной миеломы;

введены новые понятия о специфических клинико-лабораторных и инструментальных признаках «синдрома лизиса опухоли» при терминальной стадии множественной миеломы, на почве которой развиваются миеломные кардио- и нефропатии, вплоть до развития нарушений контрактильной способности сердца и почечной дисфункции.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения о зависимости степени иммунных нарушений и гематологических изменений, кардиоренального континуума, уровня дистресса и качества жизни пациентов от стадии и осложнений множественной миеломы.

Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых дополнительных методов клинического, лабораторного, инструментального и психологического исследования и анализа, применяемых для ранней, своевременной и точной диагностики множественной миеломы и её осложнений;

изложены идеи о важности ранней диагностики не только множественной миеломы, но и её основных осложнений – поражения сердца и почек - во избежание прогрессирования их дисфункции и с целью улучшения выживаемости и повышения качества жизни пациентов в отдаленном периоде;

раскрыты механизмы пропорционального увеличения выраженности костных деструкций, болевого и остеопенического синдромов, морфофункциональных изменений сердца и почек вследствие прогрессирования клональной пролиферации опухолевых плазматических клеток;

изучены характер сопутствующих заболеваний и уровень коморбидности у пациентов с множественной миеломой, частота и тяжесть которых напрямую были связаны со стадией опухолевой прогрессии и длительностью её течения;

проведена модернизация существующих критерий и базовых методик диагностики множественной миеломы путем разработки адаптированного алгоритма раннего её выявления, прогнозирования и стадирования с созданием специальной электронной программы для мобильных телефонов.

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

разработан и внедрён алгоритм ранней диагностики и прогнозирования развития множественной миеломы в клиническую практику гематологического отделения ГУ «Национальный медицинский центр РТ»-«Шифобахш», а также в учебный процесс кафедры внутренних болезней №3 ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино;

определены перспективы использования полученных научных результатов и предложенного метода ранней диагностики множественной

миеломы в практике врачей-терапевтов, гематологов и онкологов в медицинских учреждениях разного уровня;

создана система практических рекомендаций и внедрены современные методы диагностики и практические рекомендации по диагностике и ведению пациентов с различными стадиями множественной миеломы;

представлен комплекс практических рекомендаций по характерным патогномичным клиническим, лабораторным и рентгенологическим признакам множественной миеломы и её осложнений, кардиоренальных и ренокардиальных взаимоотношений, позволяющие существенно повысить качество диагностики обсуждаемой патологии.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на данных ранее проведенных научных исследований и принятых международных консенсусов и согласуется с опубликованными работами ряда исследователей;

идея базируется на результатах собственного опыта анализа особенностей клинических проявлений, гематологических и иммунологических изменений, частоты и характера почечных, кардиальных и костно-суставных поражений и осложнений, уровня дистресса и качества жизни пациентов с множественной миеломой;

использованы сравнения полученных данных о частоте и характере клиничко-гематологических, кардио-ренальных и костно-деструктивных изменений множественной миеломы с данными других авторов, позволяющие выявить отличительные особенности больных данной категории, проживающих в Республике Таджикистан;

установлены теоретические и практические как совпадения результатов исследования автора с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, которые использованы в материалах диссертации (Рахмонова О.Дж., 1995; Рахматов М.К., 2011; Соловьев М.В., 2016; Хованских Е.А. и др., 2021), так и оригинальные, принципиальные отличия от существующих аналогов.

использованы современные инструментальные методы сбора исходной информации и обработки (Statistica 10,0) полученных результатов, позволившие с высокой степенью точности доказать новизну полученных результатов.

Личный вклад соискателя состоит в проведении подробного анализа современной литературы, на основании которого определены малоизученные и нерешенные аспекты эпидемиологии, клиники, диагностики и лечения множественной миеломы, на основе которых были определены цель и задачи диссертационного исследования. Диссертантом был проведён полный сбор клинического материала, его статистическая обработка, тщательный анализ полученных результатов. Автор также принимал непосредственное участие в обследовании и курации пациентов с множественной миеломой, проведении дополнительных методов исследования, реабилитации и диспансеризации пациентов, а также изучении различных параметров качества жизни пациентов.

На основании полученных данных автором написаны главы диссертации, основные результаты которых опубликованы в виде статей и тезисов в рецензируемых научных изданиях и материалах различных конференций.

На заседании 25 апреля 2023 года диссертационный совет принял решение присудить Абдуллоевой Ситоре Наврузовне учёную степень доктора философии (PhD), доктора по специальности 6D110104 – Внутренние болезни.

При проведении тайного голосования диссертационный совет состоял в количестве 15 человек, из них 4 доктора медицинских наук по специальности 6D110104 – Внутренние болезни, участвовавших в заседании из 15 человек, входящих в состав совета, проголосовавших «за» - 15, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

**Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор**



К.И. Исмоилов

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



Р.Дж. Джамолова

25.04.2023 г.

