

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6Д.КОА-038 НА
БАЗЕ ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АБУАЛИ ИБНИ СИНО» ПО ДИССЕРТАЦИЮ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

Аттестационное дело № 33
решение диссертационного совета от 17 июня 2021 г., №9

о присуждении Мирзокаримовой Насибы Салимовны гражданке Республики Таджикистан, учёной степени кандидата медицинских наук. Диссертация на тему: «Клинико-эпидемиологические особенности различных форм лейкемий в условиях жаркого климата Республики Таджикистан», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни

Соискатель Мирзокаримова Насиба Салимовна, 1987 года рождения. В 2009 году окончила медицинский факультет «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» с отличием, работает ассистентом кафедры внутренние болезни №3 ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино»

Диссертация выполнена на кафедре внутренних болезней №3 ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Научный руководитель: Одинаев Фарход Исматуллаевич д.м.н., профессор профессор кафедры внутренних болезней №1 ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино», академик РАН, заслуженный деятель науки и техники РТ.

Официальные оппоненты:

- Одиназода Азиз Абдусаттор д.м.н., доцент, генеральный директор ГУ Республиканского научного центра крови МЗСЗН РТ
- Рахматов Муким Каримович. к.м.н., врач гематолог ГУ «НМЦЗ Республики Таджикистан» консультативной поликлиники «Шифобахш»

Ведущая организация: Казахский национальный медицинский университет

имени С.Д. Асфендиярова, г.Алматы, Республика Казахстан. в своём положительном заключении, подписанном заведующим кафедрой общей врачебной практики №2 НАО «КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова» Карибаева Д.О. указала, что диссертационная работа Мирзокаримовой Н.С. по актуальности, научной новизне, практической значимости, по объёму выполненных исследований и методическому подходу, полностью соответствует требованиям пункта №163, главы 10 «Типового положения о диссертационных советах», утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26 ноября 2016 года, №505, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

Соискатель имеет 35 опубликованных работ, все по теме диссертации, работ опубликованных в виде статей в рецензируемых научных изданиях - 8, общим объёмом 1,4 печатного листа, в том числе авторский вклад - 80%.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Мустафакулова Н.С. Факторы риска развития и особенности клинического течения различных форм лейкоза в Республике Таджикистан /Н.И. Мустафакулова //«Вестник Авиценны». - Душанбе. - 2014. – №3. - С.33-37.
2. Мирзокаримова Н.С. Психоневрологические нарушения у пациентов с острой лейкемией в условиях жаркого климата Республики Таджикистан /Н.И. Мустафакулова, Т.И. Кароматова и др. /East European Scientific Journal, 7(47), Warshava. Polska. – 2019. Part 2. - Р. 43-47 (индексируется в Scopus и ВАК).
3. Мирзокаримова Н.С. Коморбидный статус и негативно влияющие факторы на течение миеломной болезни в зависимости от сезона года в Республике Таджикистан /Н.И. Мустафакулова, С.Н. Абдуллаева //Вестник академии медицинских наук Таджикистана». - Душанбе. - 2019. - №3. - С. 377-383.
4. Мирзокаримова Н.С. Патогенетическая роль биомаркеров и психоневрологических расстройств при лейкемии /Н.И.Мустафакулова, С.Н. Абдуллаева, Т.И. Кароматова // Международный журнал медицины и психологии. - 2020. Т. №3. - №5. - С. 140-145

В опубликованных работах раскрыты актуальные на сегодняшний день аспекты влияния климато-географических условий на клинико-эпидемиологические особенности различных форм лейкозов.

На диссертацию и автореферат поступило 2 положительных отзыва

от:

1. Доктора медицинских наук, директора ГУ РКЦК МЗ РТ, Раджабзода Музафар Эмом-замечаний нет.
2. Кандидата медицинских наук, заведующей кафедрой терапии с курсом геронтологии Государственного образовательного учреждения «Института 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 Мирзокаримова Н.С 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 внутренних болезней по пульмонологии, научными разработками 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:

разработаны профилактические и лечебные меры, снижающие действие температурного стресса, для своевременной коррекции, развившихся нарушений со стороны электролитного обмена у пациентов с лейкемией.

предложены профилактические меры лейкемий в Хатлонской и Согдийской областях и в других регионах РТ.

доказано, что в жаркий период года по сравнению с зимним превалировали инфекционные и неинфекционные осложнения.

введены основные клинико-гематологические и психовегетативные синдромы различных форм лейкемии.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано, что частота госпитализированных пациентов с лейкемиями и рецидивами заболеваний в зависимости от времени года менялась, жаркий и сухой климат РТ затрудняет теплоотдачу, вызывает перегрев организма у

48

пациентов с лейкемией, что проявляется серьёзными висцеральными осложнениями.

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методик: наряду с общепринятыми клинико-лабораторными обследованиями проведены биохимические исследования, исследования пунктата костного мозга, спинномозговой жидкости, эпидемиологические и психовегетативные исследования.

изложены клинические проявления нарушений электролитного обмена у пациентов с различными формами лейкемии.

раскрыто, что в результате синдрома лизиса опухоли на фоне ПХТ в ток крови выбрасывались обильные разрушенные опухолевые клетки, вследствие чего нарастили гиперурикемия, гипокальциемия гиперкалиемия, гиперфосфатемия, обнаружено формирование уролитиаза, ОПН и полиорганной недостаточности.

изучены и сопоставлены гематологические показатели у пациентов с ОЛ в зависимости от сезона года: среднее количество лейкоцитов в крови, уровень бластемии и бластоза у пациентов с ОЛ в жаркий летний период года было достоверно выше, чем у больных ОЛ в холодный период года ($p<0,001$).

Председатель
диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор



Исмолов К.И.

учёный секретарь
диссертационного совета,
кандидат медицинских наук

М.Т. Ганиева

M. Ganieva

02 .07.2021 года

