

Отчет о работе диссертационного совета за 2023 год.

Диссертационный совет при НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова» по образовательной программе 8D10101 «Общественное здравоохранение»

1. Данные о количестве проведенных заседаний.

За отчетный период диссертационным советом проведено 2 заседания по обсуждению диссертационных работ. Заседания проходили в смешанном формате. Участие иностранных, а также иногородних членов совета проводилось дистанционно.

Согласно приказа МОН РК №7 от 09 января 2023г., а также приказом Председателя Комитета по обеспечению качества в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан от 11 июля 2022 года №315 сформирован новый состав диссертационного совета по образовательной программе 8D10101» Общественное здравоохранение», образовательной группе D139» Общественное здравоохранение при НАО «Западно-Казахстанском медицинском университете имени Марата Оспанова» от 03.10.2022 года №13/2-18-520-Н/К и от 05.04.2023 года № 13/2-18-196-Н/К«Об утверждении нового состава диссертационного совета».

В заседаниях участвовали следующие постоянные члены совета:

- 1) Председатель – Уразаев Олжас Нурланович – PhD, асс.профессор, доцент кафедры онкологии ЗКМУ имени Марата Оспанова;
- 2) Заместитель председателя – Алекенова Нургуль Умирбековна – PhD, руководитель Департамента академической работы ЗКМУ имени Марата Оспанова;
- 3) Ученый секретарь – Тажбенова Сауле Тажединовна, PhD, доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения ЗКМУ имени Марата Оспанова.
- 4) Акилжанова Айнур Рахметулловна – PhD, руководитель лаборатории геномной и персонализированной медицины, Центр науки и жизни, Назарбаев Университет, г.Астана.
- 5) Paulis Vasilavicius, д.м.н., доцент кафедры трудовой медицины и экологической медицины, Литовский университет наук и здоровья, Литва.
- 6) Абикулова Акмарал Канатовна, PhD, асс.профессор, кафедра общественного здравоохранения и менеджмента, НАО КазНМУ имени С.Асфендиярова, г.Алматы.

2. Фамилии, имя, отчество (при его наличии) членов диссертационного совета, посетивших менее половины заседаний.

Таковых нет.

3. Список докторантов с указанием организации обучения.

ФП ЗКМУ 01-05-04-03-21. Отчет о работе диссертационного совета. Издание четвертое.

1) Умарова Гульмира Арыстангалиевна - НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова»;

4. Краткий анализ диссертаций, рассмотренных советом в течение отчетного года:

Диссертационная работа Умаровой Гульмиры Арыстангалиевны выполнена на тему: «Региональные особенности элементного статуса в формировании здоровья населения».

Целью диссертационной работы явилось определение значения элементного статуса в системе оценки здоровья взрослого населения аридных территорий.

Научно-практическая значимость работы определяется результатами исследования, которые дают объективную оценку распространенности дисбалансов химических элементов в Западном регионе Казахстана. Изучение элементного статуса населения и отражение его в доступном для всех виде карт позволит проводить раннюю донозологическую диагностику заболеваний и профилактические мероприятия элементных дисбалансов. Результаты исследований могут быть использованы профильными уполномоченными органами правительства (МЗ РК, МЭГПР РК), а также в рамках межведомственного взаимодействия, другими ведомствами, занимающимися указанными проблемами. Решение проблем, связанных с макро и микроэлементозами, во взаимосвязи со здоровьем населения будет способствовать снижению бремени медико-социальных проблем, охраны окружающей среды, ликвидации эндемических и эколого-зависимых заболеваний. Материалы исследований, их методологическая составляющая внесут определенную новизну в профилактическую токсикологию, медицинскую географию, эпидемиологию неинфекционных заболеваний, и будет полезна гигиенистам, экологам и врачам всех специальностей.

Основные положения диссертации доложены на Международной научно-практической конференции «Аспекты и инновации биотехнологии окружающей среды и биоэнергетики» (Алматы, 2021); на конференции с международным участием «Новые проблемы медицинской науки и перспективы их решений» (Душанбе, 2021); на научно-практической конференции (69-ая годичная) с международным участием «Достижения и проблемы фундаментальной науки и клинической медицины» (Душанбе, 2021), на XVI Международном конгрессе по токсикологии (Маастрихт, Нидерланды, 2022). Получены 17 актов внедрения в Западно-Казахстанской, Актюбинской, Мангистауской областях Западного региона Казахстана.

По теме диссертации опубликовано 22 научные работы, из них 2 статьи в ФП ЗКМУ 01-05-04-03-21. Отчет о работе диссертационного совета. Издание четвертое.

журнале, индексируемом в информационной базе Web of Science («Toxics» (Q2, IF – 4,47), «International Journal of Environmental Research and Public Health» (Q1, IF – 4,61)) и 1 статья в журнале, индексируемом в информационной базе Scopus («Экология человека», Процентиль 30, SGR=0,19); 4 - в журналах, рекомендованных Комитетом по контролю в сфере образования и науки МОН РК, 6 - в материалах международных научных конференций; получен патент; свидетельство о внесении сведений в Государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом – 2; подготовлены 25 картограмм, Атлас «Элементный статус населения Западного Казахстана». Работа выполнена в рамках научного проекта с грантовым финансированием Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан «Разработка онлайн-атласа «Элементный статус населения Западного региона Республики Казахстан»» (ИРН АР08855535).

По результатам исследования для населения Западного региона Казахстана характерны дисбалансы химических элементов, обусловленные избытком Li и дефицитом Co, Se, I, Zn. Самая высокая распространенность дефицита I в Мангистауской области; Co, Se, Zn – в Актюбинской области. Наиболее высокие показатели распространенности избытка Li в Актюбинской области.

Составлены картограммы содержания ХЭ в волосах взрослого населения Западного Казахстана. При этом выявлено, что элементный статус во всех трех регионах имеет принципиальные отличия по территориальному содержанию эссенциальных и условно эссенциальных, а также токсичных и потенциально токсичных ХЭ. Указанная динамика предопределена особенностями геофизического, топографического и техногенного формирования окружающей среды.

Согласно Заключению экспертного совета от 22 мая 2023 года (протокол №6) по диссертационной работе Умаровой Гульмиры Арыстангалиевны по специальности 6D110200 – «Общественное здравоохранение», диссертационная работа направлена на доработку для исправления замечаний.

По результатам проведенной работы докторанта над замечаниями, проведено заседание диссертационного совета от 27.07.2023г (Протокол №7), где обсуждена доработанная диссертационная работа докторанта Умаровой Гульмиры Арыстангалиевны на тему: «Региональные особенности элементного статуса в формировании здоровья населения» по специальности 6D110200 – «Общественное здравоохранение».

Диссертационный совет по специальности 8D10101 «Общественное здравоохранение» при НАО «Западно-Казахстанском медицинском университете имени Марата Оспанова», на основании обсуждений доработанной работы докторанта Умаровой Гульмиры Арыстангалиевны

принял решение ходатайствовать о присуждении степени доктора философии (PhD).

5. Анализ работы официальных рецензентов.

С целью обеспечения соблюдения требований Типового положения о работе диссертационного совета, каждому рецензенту была направлена памятка с требованиями по содержанию и оформлению отзыва на диссертационную работу.

Рецензенты представили свои отзывы на диссертационную работу согласно предложенным пунктам в установленные сроки. Отрицательных отзывов не поступало. Качество рецензирования диссертационных работ высокое. Рецензентами были отмечены актуальность работы, его научная новизна, практическая значимость другие положительные стороны. Также были отмечены недостатки и замечания по работе. Работа официальных рецензентов оценивается как положительная. Замечаний по работе рецензентов не выявлено.

6. Предложения по дальнейшему совершенствованию системы подготовки научных кадров.

7. Количество диссертаций на соискание степеней доктора философии (PhD), доктора по специальности 6D110200 «Общественное здравоохранение»:

- 1) диссертации, принятые к защите (в том числе докторантов из других вузов) - 1;
- 2) диссертации, снятые с рассмотрения (в том числе докторантов из других вузов) - 0;
- 3) диссертации, которым получены отрицательные отзывы рецензентов (в том числе докторантов из других вузов) - 0;
- 4) диссертации с отрицательным решением по итогам защиты (в том числе докторантов из других вузов) - 0;
- 5) диссертации, направленные на доработку (в том числе докторантов из других вузов) - 1;
- 6) диссертации, направленные на повторную защиту (в том числе докторантов из других вузов) - 0.

Председатель диссертационного совета

Уразаев О.Н

Ученый секретарь диссертационного совета

Тажбенова С.Т.

«03» 01 2024 года.