

**ОТЧЕТ**  
**о работе диссертационного совета за 2025 год**

**Диссертационный совет по специальности 6D110200 и образовательной программе 8D10101 «Общественное здравоохранение» при ТОО «Казахстанский медицинский университет «ВШОЗ»**

Председатель диссертационного совета д.м.н., профессор Куракбаев К.

Утвержден приказом Комитета по обеспечению качества в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан от 22 января 2025 года.

Диссертационному совету разрешено принимать к защите диссертации по специальности и образовательной программе «Общественное здравоохранение».

**1. ДАННЫЕ О КОЛИЧЕСТВЕ ПРОВЕДЕННЫХ ЗАСЕДАНИЙ**

За отчетный период было проведено 9 заседаний.

**2. ФАМИЛИИ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ) ЧЛЕНОВ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА, ПОСЕТИВШИХ МЕНЕЕ ПОЛОВИНЫ ЗАСЕДАНИЙ**

Все члены Диссертационного совета присутствовали, как минимум, на 3-х заседаниях. Таким образом, посетивших менее половины заседаний Диссертационного совета за отчетный период нет.

**3. СПИСОК ДОКТОРАНТОВ С УКАЗАНИЕМ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ.**

№	Ф.И.О. докторанта	Название диссертации	Научные консультанты	Организация обучения	План. дата защиты	Результаты
1	Абдрахманова Шынар Зинововна	Влияние неполноценного питания на антропометрические показатели детей младшего школьного возраста	Арингазина Алтын Муафиковна – доктор медицинских наук, профессор Sharmanov School of Health Sciences, Алматы Менеджмент Университет. Dr. João Breda, PhD, MPH, MBA, WHO Athens Quality of Care and Patient Safety Office (Офис ВОЗ по качеству медицинской помощи и безопасности пациентов, Афины, Греция)	КМУ “ВШОЗ”	27 марта 2025 года	Приказ № 1079 от 30.06.2025



2	Байгуисова Динара Зулхарнаевна	Совершенствован ие организации службы лучевой диагностики г.Алматы	Каусова Галина Калиевна – д.м.н., профессор; Andrea Laghi – доктор медицинских наук, профессор радиологии, директор программы ординатуры в отделении радиологии медико- хирургических наук и трансляционной медицины Римского университета Сапиенца, член Высшего совета по здравоохранению Италии при Министерстве здравоохранения.	КМУ “ВШОЗ”	15 мая 2025 года	Направлена на повторную защиту решением Экспертног о совета протокол №4а от 26.06.2025
3	Мойынбаева Шарапат Маркашкызы	Влияние пандемии COVID-19 на здоровье женщин в Казахстане	Камалиев Максут Адилъханович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой «Менеджмент в здравоохранении» Казахстанского медицинского университета «ВШОЗ». Нурбакыт Ардак Нурбакытқызы – кандидат медицинских наук, профессор, декан Школы общественного здравоохранения имени Х.Досмухамедова НАО “Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова”. Konrad T. Juszkiewicz – PhD, Lublin Academy of the Higher School of Economics and Innovation, Lublin, Poland	КМУ «ВШОЗ»	10 июня 2025 года	Приказ № 1942 от 23.10.2025



4	Садуакас Алмас Ергалиұлы	Совершенствован ие медицинской помощи больным с экстракраниальны ми стенозами сонных артерий	Куракбаев Куралбай – доктор медицинских наук, профессор, заведующий курсом «Экономика в здравоохранении» Казахстанского медицинского университета «ВШОЗ». Каратаев Мадамин Мусаевич – доктор медицинских наук, профессор кафедры Общественного здравоохранения Кыргызской государственной медицинской академии имени И.К.Ахунбаева.	КМУ «ВШОЗ»	10 июня 2025 года	Приказ № 1936 от 23.10.2025
---	--------------------------------	--	---	------------	----------------------	-----------------------------------

#### 4.КРАТКИЙ АНАЛИЗ ДИССЕРТАЦИЙ, РАССМОТРЕННЫХ СОВЕТОМ В ТЕЧЕНИЕ ОТЧЕТНОГО ГОДА, С ВЫДЕЛЕНИЕМ СЛЕДУЮЩИХ РАЗДЕЛОВ

1. Диссертационная работа **Абдрахмановой Шынар Зионовны** посвящена изучению влияния неполноценного питания на антропометрические показатели детей младшего школьного возраста.

Тема диссертационной работы: Влияние неполноценного питания на антропометрические показатели детей младшего школьного возраста.

Научные консультанты:

Арингазина Алтын Муафиговна – доктор медицинских наук, профессор Sharmanov School of Health Sciences, Алматы Менеджмент Университет.

Зарубежный консультант: Dr. João Breda, PhD, MPH, MBA, WHO Athens Quality of Care and Patient Safety Office (Офис ВОЗ по качеству медицинской помощи и безопасности пациентов, Афины, Греция).

Рецензенты:

1. Цыганкова Дарья Павловна – доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник Лаборатории эпидемиологии сердечно-сосудистых заболеваний, отдела оптимизации медицинской помощи при ССЗ, Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний", г. Кемерово, Российская Федерация.

2. Беисбекова Арайлым Кайратовна – PhD, ассоц. профессор, доцент кафедры «Нутрициология», НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова».

1. *Анализ тематики рассмотренной работы.* Неполноценное питание является одной из ключевых причин нарушений физического развития и здоровья детей,



негативно влияя на процессы роста и формирования массы тела. В мире сохраняется сочетание проблем недоедания и избыточного питания, при этом за последние десятилетия отмечается устойчивый рост распространенности детского ожирения, в том числе среди детей 5-19 лет. В Республике Казахстан профилактика нарушений питания у детей отнесена к приоритетам государственной политики в сфере общественного здравоохранения. Несмотря на предпринимаемые меры, сохраняется высокая распространенность дисгармоничности физического развития школьников, связанная с несоответствием рациона физиологическим потребностям и недостаточной эффективностью школьного питания, что определяет актуальность изучения связи питания и антропометрических показателей детей младшего школьного возраста.

2. *Связь тематики диссертации с направлениями развития науки, которые сформированы Высшей научно-технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан в соответствии с пунктом 3 статьи 18 Закона "О науке" и (или) государственными программами.* Тема диссертации соответствует приоритетному направлению развития науки «Наука о жизни и здоровье», утвержденной Высшей научно-технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан от 28 марта 2023 года №248.

3. *Анализ уровня внедрения результатов диссертаций в практическую деятельность.* 1. Разработан мониторинг детского ожирения и недоедания и внедрен в систему государственных исследований по оценке здоровья детского населения в Республике Казахстан: в Перечень дополнительных тем исследований к одобренному перечню исследований, финансируемых из республиканского бюджета на 2024-2026 годы (протокол заседания Комиссии №2 от 25 мая 2023 г.). 2. Результаты проведенного исследования по распространенности детского ожирения и потреблению сладких напитков детьми, внесены в «Аналитическую форму по результатам анализа регуляторного воздействия регуляторных инструментов в части введения акциза на сахаросодержащие напитки и являются основными аргументами для введения акциза. 3. Разработаны рекомендации в рамках работы докторанта в составе Рабочих групп по разработке Дорожной карты «Содействие здоровому питанию» на 2025-2026 гг. МЗ РК и разработке программ повышения квалификации педагогов Министерства просвещения РК. 4. Результаты исследования в г. Алматы внедрены в итоги 6 раунда международного исследования COSI и опубликованы в бюллетене ВОЗ COSI Highlights (2022-2024). 5. Казахстанский опыт развития мониторинга детского ожирения и результаты нашего исследования применены в семинарах по внедрению методологии мониторинга в Узбекистане, Азербайджане, Украине. 6. Разработаны и проведены: курсы повышения квалификации для медицинских работников ПМСП по «Актуальным вопросам охраны здоровья детей и подростков (вопросы неполноценного питания, поведенческих факторов риска и психологического благополучия)», мастер-классы с ЮНИСЕФ по правильному питанию для родителей, школьного персонала, курс ВОЗ по подготовке инструкторов по борьбе с детским ожирением для врачей ПМСП. 7. Результаты диссертационного исследования внедрены в практическую деятельность РГП на ПХВ «Национального центра общественного здравоохранения МЗ РК», РГП на ПХВ «Детского клинического санатория «Алатау», г. Алматы, Казахстанского медицинского



университета «Высшая школа общественного здравоохранения», ТОО «Алматинский городской центр формирования здорового образа жизни» (акты внедрения). 8. Разработана Национальная Стратегия по профилактике избыточного веса среди детей, которая повышает осведомленность профильных специалистов о комплексной профилактике данных состояний. 9. На международном уровне докторантом проведено рецензирование и внесены рекомендации в публикацию ВОЗ «Доклад о проблеме ожирения в Европейском регионе ВОЗ, 2022 год».

2. Диссертационная работа **Байгуисовой Динары Зулхарнаевны** посвящена совершенствованию организации службы лучевой диагностики г.Алматы.

Тема диссертационной работы: Совершенствование организации службы лучевой диагностики г.Алматы.

Научный консультант: Каусова Галина Калиевна – д.м.н., профессор;

Зарубежный консультант: Andrea Laghi – доктор медицинских наук, профессор радиологии, директор программы ординатуры в отделении радиологии медико-хирургических наук и трансляционной медицины Римского университета Сапиенца, член Высшего совета по здравоохранению Италии при Министерстве здравоохранения.

Рецензенты:

1. Кульжанов Максут Каримович – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры политики и менеджмента здравоохранения НАО «Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова»;

2. Мадиева Мадина Рашидовна – доктор медицинских наук, ассоциированный профессор, Заведующая кафедрой Радиологии НАО «Медицинский университет Семей».

1. *Анализ тематики рассмотренной работы.* Лучевая диагностика является важнейшим компонентом современной медицины, обеспечивающим своевременную и точную диагностику заболеваний с использованием высокотехнологичных методов, таких как КТ и МРТ. Расширение их применения существенно повысило качество диагностического процесса, однако одновременно привело к росту затрат и необходимости более эффективного использования ресурсов здравоохранения.

В условиях фрагментированности системы медицинской помощи и отсутствия актуального нормативного регулирования деятельности службы лучевой диагностики в Республике Казахстан объективная оценка её эффективности затруднена. Это определяет актуальность проведения оценки организации службы лучевой диагностики в медицинских организациях г. Алматы и разработки методических подходов к обоснованию потребности в высокотехнологичных методах диагностики.

2. *Связь тематики диссертации с направлениями развития науки, которые сформированы Высшей научно-технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан в соответствии с пунктом 3 статьи 18 Закона "О науке" и (или) государственными программами.* Тема диссертации соответствует направлению науки, утвержденному Высшей научно-технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан – «Науки о жизни и здоровье».



3. *Анализ уровня внедрения результатов диссертаций в практическую деятельность.* Разработанные методические рекомендации по показаниям к КТ и МРТ исследованиям была внедрены в АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии» (Акт №6-2025 от 11.02.2025 г.), в ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №15» учреждения Управления общественного здравоохранением г.Алматы (Акт № 472-6 от 05.02.2025 г.), в Городскую клиническую больницу №1 г. Алматы (Акт № 51/2-1 от 03.09.2024 г.).

3. Диссертационная работа **Мойынбаевой Шарапат Маркашқызы** посвящена изучению влияния пандемии COVID-19 на здоровье женщин в Казахстане.

Тема диссертационной работы: Влияние пандемии COVID-19 на здоровье женщин в Казахстане.

Научные консультанты:

1. Камалиев Максут Адильханович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой «Менеджмент в здравоохранении» Казахстанского медицинского университета «ВШОЗ».

2. Нурбакыт Ардак Нурбакытқызы – кандидат медицинских наук, профессор, декан Школы общественного здравоохранения имени Х.Досмухамедова НАО «Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова».

Зарубежный научный консультант: Konrad T. Juskiewicz – PhD, Lublin Academy of the Higher School of Economics and Innovation, Lublin, Poland

Рецензенты:

1. Мирзахметова Динара Досалыевна – PhD, доцент кафедры акушерства и гинекологии Международного казахско-турецкого университета имени Ходжи Ахмеда Ясауи, репродуктолог «Private Clinic Almaty».

2. Валиев Равиль Камильевич – кандидат медицинских наук, главный репродуктолог Международного клинического центра репродуктологии PERSONA.

1. *Анализ тематики рассмотренной работы.* Работа посвящена комплексному анализу влияния пандемии COVID-19 на здоровье женщин репродуктивного возраста в Республике Казахстан с акцентом на демографические показатели, заболеваемость, смертность и бремя хронических неинфекционных заболеваний. Тематика отражает системные последствия пандемии, включая нарушение доступности медицинской помощи, изменения репродуктивного поведения и усиление уязвимости женского здоровья в кризисных условиях.

Ключевой особенностью работы является использование современных интегральных показателей оценки бремени заболеваний (DALY, YLL, YLD) и обоснование необходимости их внедрения в национальную аналитическую практику. Тематика носит прикладной характер и ориентирована на поддержку стратегического планирования и разработки целевых мер по укреплению женского здоровья в постпандемический период.

2. *Связь тематики диссертации с направлениями развития науки, которые сформированы Высшей научно-технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан в соответствии с пунктом 3 статьи 18 Закона "О науке" и (или) государственными программами.* Диссертация выполнена в рамках проекта,



финансируемого из государственного бюджета Министерством науки и высшего образования Республики Казахстан на тему: «Влияние COVID-19 на репродуктивное здоровье женщин и охрана женского здоровья», ИРН АР 14872263.

3. *Анализ уровня внедрения результатов диссертаций в практическую деятельность.* Результаты диссертационного исследования были внедрены в практическую деятельность следующих медицинских организаций: Городская поликлиника № 24 и № 20 города Алматы – внедрены рекомендации по организации профилактики хронических неинфекционных заболеваний у женщин репродуктивного возраста с акцентом на постковидную реабилитацию. В практику включены предложенные цифровые инструменты маршрутизации и диспансерного наблюдения, а также подходы к оценке эпидемиологического бремени заболеваний. Факты внедрения подтверждены актами внедрения, выданными указанными учреждениями, с указанием конкретных разделов и рекомендаций, использованных в клинической и организационной деятельности

4. Диссертационная работа **Садуақас Алмаса Ергалиұлы** посвящена освящена совершенствованию медицинской помощи больным с экстракраниальными стенозами сонных артерий.

Тема диссертационной работы: Совершенствование медицинской помощи больным с экстракраниальными стенозами сонных артерий.

Научный консультант: Куракбаев Куралбай – доктор медицинских наук, профессор, заведующий курсом «Экономика в здравоохранении» Казахстанского медицинского университета «ВШОЗ».

Зарубежный научный консультант: Каратаев Мадамин Мусаевич – доктор медицинских наук, профессор кафедры Общественного здравоохранения Кыргызской государственной медицинской академии имени И.К.Ахунбаева.

Рецензенты:

1. Молдалиев Ықылас Сүйіндіұлы – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры общественного здравоохранения и научных исследований Международного казахско-турецкого университета имени Ходжи Ахмеда Ясауи.

2. Пазилов Сабит Бексеитович – кандидат медицинских наук, ассоциированный профессор кафедры хирургических заболеваний № 2 НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С. Д. Асфендиярова.

1. *Анализ тематики рассмотренной работы.* Рассмотренная работа посвящена актуальной проблеме ишемического инсульта как одной из ведущих причин смертности, инвалидизации и потери здоровых лет жизни в мире и в Республике Казахстан. Тематика охватывает глобальные и национальные эпидемиологические тенденции, демонстрируя рост бремени инсульта в условиях перехода от инфекционных к неинфекционным заболеваниям, а также выраженные социально-экономические и территориальные различия в показателях смертности и DALY.

Особый акцент сделан на экстракраниальном стенозе сонных артерий как потенциально предотвратимой и диагностируемой причине ишемического инсульта. Тематика работы ориентирована на профилактику, раннее выявление факторов риска и совершенствование организации медицинской помощи, что придаёт исследованию



прикладную значимость и соответствует современным приоритетам общественного здравоохранения.

2. *Связь тематики диссертации с направлениями развития науки, которые сформированы Высшей научно-технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан в соответствии с пунктом 3 статьи 18 Закона "О науке" и (или) государственными программами.* Тема диссертации соответствует приоритетному направлению развития науки, утвержденной Высшей научно-технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан, в частности направлению «Наука о жизни и здоровье».

3. *Анализ уровня внедрения результатов диссертаций в практическую деятельность.* Практические рекомендации, разработанные в рамках диссертационного исследования, внедрены в деятельность следующих медицинских организаций: ГКП на ПХВ «Ордабасинская центральная районная больница» управления здравоохранения Туркестанской области; ГКП на ПХВ «Зайсанская центральная районная больница» управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области; ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница» управления здравоохранения Туркестанской области; ГКП на ПХВ «Арысская центральная районная больница» управления здравоохранения Туркестанской области; ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №6» города Алматы; ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №36» города Алматы.

## **5. АНАЛИЗ РАБОТЫ ОФИЦИАЛЬНЫХ РЕЦЕНЗЕНТОВ (С ПРИМЕРАМИ НАИБОЛЕЕ НЕКАЧЕСТВЕННЫХ ОТЗЫВОВ)**

Все отзывы официальных рецензентов на диссертационные работы были представлены в срок, написаны в соответствии с требованиями, предъявляемыми к отзывам согласно приложению 5 к Типовому положению о диссертационном совете (Приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 31 марта 2011 года № 126. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 апреля 2011 года № 6929, в редакции от: 09.03.2021 года и Положению «О диссертационном совете ТОО «Казахстанский медицинский университет «ВШОЗ» (2022г.).

В отзывах отражены 13 критериев с указанием обоснования позиции официального рецензента с указанием одного из следующих решений:

- 1) присудить степень доктора философии (PhD) или ходатайствовать перед Комитетом для присуждения докторанту степени доктора философии (PhD);
- 2) направить диссертацию на доработку;
- 3) отказать в присуждении степени доктора философии (PhD) или доктора по профилю.

Некачественных отзывов в период работы Диссертационного совета не было.

## **6. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ КАДРОВ**

Диссертационный совет по общественному здравоохранению при ТОО «Казахстанский медицинский университет «ВШОЗ» считает, что действующие требования к временным членам Диссертационного совета и официальным



рецензентам являются избыточно высокими, что приводит к дефициту ученых, полностью соответствующих требованиям КОКСНВО МНВО РК.

## 7. ДАННЫЕ О РАССМОТРЕННЫХ ДИССЕРТАЦИЯХ НА СОИСКАНИЕ СТЕПЕНИ ДОКТОРА ФИЛОСОФИИ (PHD), ДОКТОРА ПО ПРОФИЛЮ

	Специальность «Общественное здравоохранение»
диссертации, принятые к защите (в том числе докторантов из других вузов);	5
диссертации, снятые с рассмотрения (в том числе докторантов из других вузов);	-
диссертации, по которым получены отрицательные отзывы рецензентов (в том числе докторантов из других вузов);	-
диссертации с отрицательным решением по итогам защиты (в том числе докторантов из других вузов);	-
диссертации, направленные на доработку (в том числе докторантов из других вузов);	-
диссертации, направленные на повторную защиту (в том числе докторантов из других вузов).	1

**Председатель  
Диссертационного совета**

**Ученый секретарь  
Диссертационного совета**



**К. Куракбаев**

**Ф. Касымбекова**