

Справка

о соискателе ученого звания - профессора Давлетова Кайрата Киргизбаевича
по научному направлению 30100 – Общая Медицина

1	Фамилия, имя, отчество	Давлетов Кайрат Киргизбаевич
2	Ученая (академическая) степень, дата присуждения	Доктор философии (PhD) по специальности 6D110100 – «Медицина», Решение Комитета по контролю в сфере образования и науки МОН РК от 23.11.2017г. (приказ №1904). №0002074
3	Ученое звание, дата присуждения	Ассоциированный профессор (доцент) по специальности «Медицина», Решение Комитета по контролю в сфере образования и науки МОН РК от 10.04.2018г. (приказ №591). №0000388
4	Почетное звание, дата присуждения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Проректор по науке «КазНМУ имени С.Д.Асфендиярова», приказ №3917 от 27.09.2022г.
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Научный стаж: 17 лет, Научно-педагогический стаж: 17 лет
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего 84 в научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)), Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОР) 41.
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методических) пособий	-
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень	Научный консультант у докторантов 3 года обучения: 1. Күлімбет Мұхтар Болатұлы – докторант 3 года обучения 2. Мереке Әлібек Айбекұлы – докторант 3 года обучения 3. Айым Қайырлықызы – докторант 3 года обучения
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	Мереке Алибек - 3-е место в конкурсе National Science Communication FameLab (2019 г.) Күлімбет Мұхтар, Мереке Алибек - Победители хакатона «Молодежь за здоровье: цифровое здоровье» по развитию первичной медико-санитарной помощи (2018 г.) Күлімбет Мұхтар, Мереке Алибек - Диплом 2 уровня «Лучшая научная работа» Международной научно-практической конференции в Праге, Чехия. (2017)
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	-

12	Дополнительная информация	<p>Вклад в науку:</p> <p>1. Исследовательский интерес - региональные и этнические различия и анализ смертности в стране в связи с поведенческими факторами риска. Результаты исследования свидетельствуют о том, что потребление алкоголя является основной детерминантой преждевременных ССЗ и общей смертности в стране. Основные публикации посвящены высокому уровню преждевременной смертности от сердечно-сосудистых заболеваний в Казахстане. Выявлены существенные различия в показателях смертности от ССЗ и смертности от всех причин по регионам, а также между этническими группами, как среди мужчин и женщин, так и в сельской/городской местности. Эти различия наиболее выражены в возрастной группе 20-59 лет. Информация о потреблении алкоголя по самооценке и продажах алкоголя в регионах показывает устойчиво более высокие показатели потребления алкоголя и курения среди этнических русских, как среди женщин, так и среди мужчин, а также во всех возрастных группах взрослого населения.</p> <p>2. В дополнение к вкладу, описанному выше, с командой сотрудников внес свой вклад в исследование Глобальная Бремя Болезней (ГББ), предоставив данные, участвуя в анализе данных и интерпретации результатов для Казахстана и стран бывшего Советского Союза для поведенческих, экологических, профессиональных и метаболических риски проектов ГББ. Исследование ГББ ежегодно дает количественную оценку масштабов потерь здоровья на глобальном, национальном и региональном уровнях в разбивке по возрасту, полу и населению. Был первым сотрудником ГББ из Казахстана и Центральной Азии и первый, кто получил стипендию ГББ на ежегодное обучение в Греции в 2018 году.</p> <p>3. Также внес свой вклад в совместное исследование факторов риска неинфекционных заболеваний (НИЗ), предоставив данные, участвуя в анализе данных и интерпретации результатов для трех регионов Казахстана, где с командой впервые в стране провели исследование, подобное STEPS. В ходе исследования была изучена случайная выборка из 1500 мужчин и женщин в каждом регионе для оценки основных факторов риска по методике ВОЗ/STEPS. Выявлены значительные региональные и этнические различия в распространенности факторов риска по стране.</p> <p>4. В качестве главного исследователя в стране для исследования EUROASPIRE IV и V инициировал и впервые организовал многоцентровое международное исследование в Казахстане. EUROASPIRE — известное исследование, финансируемое Европейским обществом кардиологов, целью которого является определение того, были ли достигнуты в клинической практике стандарты, установленные в рекомендациях по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний. Выявлены высокая распространенность неконтролируемых факторов риска и низкий охват гиполлипидемическими препаратами и препаратами от АГ пациентов первичного звена высокого риска, низкая приверженность лечению и недостаточный терапевтический контроль АД, холестерина ЛПНП и гликемического контроля. В качестве национального координатора по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний от НИЗ участвовал в разработке Европейских рекомендаций 2016 года по профилактике сердечно-сосудистых заболеваний в клинической практике.</p>
----	---------------------------	---

		<p>5. Инициировал и выступал в качестве местного главного исследователя (PI) для двух исследований, финансируемых PHRI: клинических испытаний PURE и INVICTUS. PURE — известное проспективное эпидемиологическое исследование, проводимое в 27 странах четырех континентов мира под руководством профессора Салима Юсуфа, его подисследование — первое многоцентровое когортное исследование в Казахстане. INVICTUS — это рандомизированное клиническое исследование, в котором приняли участие 4565 пациентов из 138 центров в 23 странах Африки, Азии и Южной Америки. Реестр планирует зарегистрировать дополнительно 17 000 пациентов с РБС.</p>
--	--	--

Ученый секретарь, д.м.н., профессор

Маша

Копбаева М.Т.

Руководитель департамента науки

ҚАҒАНА РАСТАЙМЫН
 «С.Ж.Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университеті» КЕАҚ Құжаттамалық қамтамасыз ету және бақылау бөлімінің басшысы

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
 Руководитель отдела документационного обеспечения и контроля
 НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д.Асфендиярова»

Смаилова

Смаилова Д.С.

