

НАШИ ПРОЕКТЫ

2018-2026



ОБЩЕСТВЕННЫЙ ФОНД
“ЦЕНТР НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ
ИНИЦИАТИВ”



<https://cspisf.org/>

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Общественный фонд “Центр научно-практических инициатив” (ОФ ЦНПИ) — это Казахстанская неправительственная организация, основанная в 2018 г. руководством Центра Изучения Глобального здоровья в Центральной Азии при Колумбийском университете, выпускницами Школы социальной работы Колумбийского университета. Проекты Центра направлены на снижение вреда, профилактику ВИЧ и предотвращение гендерного насилия, уделяя особое внимание уязвимым группам населения.

RESEARCH ACTIVITIES

The Centre for Scientific and Practical Initiatives Public Foundation (CSPI) is a Kazakhstani non-governmental organization founded in 2018 by the leadership of the Global Health Research Center of Central Asia at Columbia University and graduates of Columbia University's School of Social Work. The Centre's projects are aimed at harm reduction, HIV prevention and the prevention of gender-based violence, with a particular focus on vulnerable populations.

НАПРАВЛЕНИЕ: НАСИЛИЕ ПРОТИВ ЖЕНЩИН DIRECTION: VIOLENCE AGAINST WOMEN

Проект Умай – “Улучшение доступа женщин из уязвимых групп населения к основным услугам по борьбе с гендерным и бытовым насилием в Казахстане” (2022 – 2024)

Финансирование: Институт исследований сексуального насилия - Sexual Violence Research Initiative (SVRI).

Проект направлен на устранение пробелов в услугах по борьбе с гендерным и бытовым насилием среди женщин из уязвимых групп в Казахстане.

Цель проекта – адаптировать международно-признанную доказательную интервенцию WINGS (Женщины, инициирующие новые цели в области безопасности), прикрепление женщин из уязвимых групп населения, подверженных риску насилия, к основным услугам по борьбе с гендерным насилием (ГН), а также продвижение эффективных скоординированных действий сообщества по борьбе с эпидемией гендерного насилия.

Проект способствует расширению доступа к услугам по борьбе с гендерным насилием, повышению их качества, безопасности и эффективности как для женщин в целом, так и для женщин из уязвимых групп.

В рамках проекта создан Координационный Совет по реагированию на ГН с участием представителей государственных, общественных, международных организаций, полиции, а также представительниц групп риска.

<https://cspisf.org/>

В результате проекта, 874 женщин прошли скрининговые исследования, 507 женщин прошли обучающую интервенцию и 473 женщины прошли 6-месячное анкетирование после интервенции.

Предварительные результаты свидетельствуют о том, что интервенция существенно снизила уровень физического (-22,4%) и сексуального (-17%) насилия в группе интервенции по сравнению с контрольной группой спустя 6 месяцев после интервенции.

Проект был представлен на Международном Форуме по противодействию и реагированию на насилие в Кейптауне (ЮАР) в октябре 2024 г.

(<https://www.svri.org/wings-a-journey-from-the-us-kyrgyzstan-india-and-ukraine-to-kazakhstan-umai-study/>).

UMAI project “Improving access of women from marginalized populations to mainstream GBV-services” (2022 - 2024)

Funded by the Sexual Violence Research Initiative (SVRI) in South Africa

The project aims to address gaps in services to combat gender-based and domestic violence among women from vulnerable groups in Kazakhstan.

The project's goal is to adapt the internationally recognized evidence-based intervention WINGS (Women Initiating New Goals in Safety) to vulnerable women at risk of violence, connecting them to essential gender-based violence (GBV) services, and promoting effective coordinated community action to combat the epidemic of gender-based violence.

The project contributes to expanding access to services to combat gender-based violence and improving their quality, safety and effectiveness for women in general and women from vulnerable groups in particular.

The project has established a Coordination Council for Responding to GBV with the participation of representatives of state, public and international organizations, the police, and representatives of at-risk groups.

As a result of the project, 874 women underwent screening tests, 507 women underwent training interventions, and 473 women completed a 6-month post-intervention survey.

Preliminary results indicate that the intervention significantly reduced the level of physical (-22.4%) and sexual (-17%) violence in the intervention group compared to the control group six months after the intervention.

The project was presented at the International Forum on Countering and Responding to Violence in Cape Town (South Africa) in October 2024.

Publications: WINGS: A journey from the US, Kyrgyzstan, India, and Ukraine to Kazakhstan – UMAI Study (<https://www.svri.org/wings-a-journey-from-the-us-kyrgyzstan-india-and-ukraine-to-kazakhstan-umai-study/>).

**НАПРАВЛЕНИЕ: ЛЖВ/ЛУИН
DIRECTION: PLHIV/PWID**

Улучшение управления МЛТС для групп ВИЧ-инфицированных людей путем внедрения исследований, доказательных мероприятий и интеграции ухода за НИЗ в странах с НИЗУДом с акцентом на жизнеспособности и справедливости (HIVE) (2025-2028)

Финансирование: EU Horizon

В основе исследования HIVE используются концепции науки о внедрении для поддержки комплексного лечения и ведения людей живущих с ВИЧ (ЛЖВ) с сопутствующими НИЗ, используя мобильное приложение, специально разработанное для эффективного самоменеджмента множественных хронических заболеваний у ЛЖВ. Эта инициатива также включает межличностное консультирование (МПК) для оказания жизненно важной психосоциальной поддержки и интеграции услуг по лечению НИЗ в клинике ВИЧ. Мобильное приложение будет основано на существующем инструменте цифрового здравоохранения, который уже был опробован в нескольких странах с низким и средним уровнем дохода. Цель HIVE — расширить и адаптировать приложение для различных стран с высоким уровнем дохода (СВД) и стран с низким и средним уровнем дохода (СНСД), включая Кению, Казахстан, Грецию и Мальту, учитывая уникальные потребности ЛЖВ в различных условиях заболевания и культурных контекстах. Цель — смягчить неравенство в доступе к здравоохранению для ЛЖВ в разных странах.

ENHANCING MLTC MANAGEMENT FOR HIV POPULATIONS THROUGH IMPLEMENTATION RESEARCH, EVIDENCE-BASED INTERVENTIONS, AND INTEGRATION OF NCD CARE IN LMIC CONTEXTS WITH A FOCUS ON VIABILITY AND EQUITY (2025-2028)

Funded by EU Horizon

HIVE adopts an Implementation Research Framework to support integrated care and management of HIV and concomitant NCDs leveraging an mHealth application tailored for the (self-)management of multiple long-term conditions for PLWH. This initiative also incorporates interpersonal counselling (IPC) for vital psychosocial support and integration of NCDs care into HIV clinics. The mHealth application will build on an existing digital health tool, which has already been piloted in several low- and middle-income countries. HIVE aims to extend and customize the application for diverse high-income countries

(HICs) and low- and middle-income countries (LMICs), including Kenya, Kazakhstan, Greece and Malta, addressing the unique needs of PLWH in different disease settings and cultural contexts. The goal is to mitigate the disparities in access to health for PLWH in different countries as well as the inequalities that are being faced among different population groups within each participating country.

Проект ExMAT-СА “Техническая помощь государственной программы по поддерживающей терапии агонистами опиоидов (ПТАО) в Центральной Азии” (2022 - 2027)

Финансирование: National Institutes of Health США (NIH) и Школа Медицины Йельского университета (США).

Основные исследователи проекта Фредерик Алтис (Frederick Altice), профессор медицины и эпидемиологии Йельского университета Линн Маден (Lynn Madden), президент APT Foundation, профессор Школы Медицины Йельского университета.

Проект направлен на оказание технической помощи по реализации государственной программы Республиканского научно-практического центра психического здоровья МЗ РК по поддерживающей терапии агонистами опиоидов (ПТАО) путем обучения, тренинга, фасилитации и поддержки национальных экспертов-наркологов всех областей в использовании Сети по улучшению лечения зависимостей (СУЛЗ) и создания национального совместного обучения в рамках СУЛЗ и учебного сотрудничества в Казахстане, Таджикистане и Кыргызстане.

Expanding Medication-Assisted Therapies in Central Asia (ExMAT-CA) (2022 - 2027)

Funded by the Fogarty International/NIH through Yale University School of Medicine.

Principal investigators Frederick Altice, Professor of Medicine and Epidemiology, Yale University Lynn Madden, President of the APT Foundation, Professor, Yale School of Medicine.

This project spans Kazakhstan, Kyrgyzstan, and Tajikistan and aims to scale-up opioid agonist treatments (OAT) in partnership with the National Scientific Center of Mental Health of Kazakhstan. The project involves training, coaching,

facilitating, and supporting national narcology experts (CNs) through the Network for the Improvement of Addiction Treatment (NIATx). The NIATx collaborative includes CNs who work to increase the number of patients receiving OAT by improving care processes in their clinics, with coaching linked to rapid-change cycles within the existing legal framework. The initiative has been expanding to the country and regional levels.

Публикации / Publications: Stalled Scale-Up of Opioid Agonist Therapies for HIV Prevention in Kazakhstan: History, Policy, and Recommendations for Change (<https://jied.lse.ac.uk/articles/10.31389/jied.208>).

Проект Fogarty PrEP (2025-2026)

Цель исследования: это пилотное исследование обеспечит сбор важной предварительной информации от различных заинтересованных сторон о том, как лучше всего интегрировать ДКП в ЦПЗ и ПД в условиях ограниченных ресурсов.

Цель 1. Всесторонне изучить и ранжировать барьеры и факторы, способствующие интеграции ДКП в ЦПЗ и ПД (т.е. программы заместительной терапии опиоидами и наркологические клиники) с точки зрения поставщиков услуг и ЛУН с использованием метода номинальной группы (NGT).

Цель 2. Используя результаты цели 1, сопоставить выявленные барьеры и факторы с внутренним контекстом этапа исследования для выбора потенциальных стратегий реализации, которые могут быть использованы при подготовке пилотного проекта по интеграции ДКП в новые точки доступа.

Место проведения исследования. Исследование будет проводиться в трёх городах с высокой численностью ЛУН и высоким уровнем распространённости ВИЧ: Алматы, Караганда и Павлодар.

Fogarty PrEP project (2025-2026)

Research objective: This pilot study will gather important preliminary information from various stakeholders on how best to integrate PrEP into HIV treatment and prevention programs in resource-limited settings.

Objective 1. Comprehensively explore and rank barriers and facilitators to integrating PrEP into MHC and TP (i.e., opioid substitution therapy programs and drug treatment clinics) from the perspective of service providers and PWID using a nominal group technique (NGT).

Objective 2. Using the results of Objective 1, compare the identified barriers

<https://cspisf.org/>

and factors with the internal context of the research phase to select potential implementation strategies that can be used in the preparation of a pilot project to integrate OST into new access points.

Study location. The study will be conducted in three cities with high numbers of PWID and high HIV prevalence: Almaty, Karaganda and Pavlodar.

Влияние пандемии КОВИД на ЛЖВ и стигма (2021-2023)

Финансирование: Международный фонд Фогарти Национальных институтов здоровья США.

Цель проекта – лучшее понимание причин, распространенности и влияния стигмы на различных уровнях оказания помощи ЛЖВ. В рамках проекта были исследованы 230 ЛЖВ в г.Алматы по вопросам вакцинации против COVID-19 среди ЛЖВ, а также были изучены вопросы стигмы и дискриминации в отношении ВИЧ и в отношении ключевых групп населения среди медицинских работников.

The impact of the COVID pandemic on PLHIV and stigma (2021-2023)

Funding: Fogarty International Centre, National Institutes of Health, USA.

The project aims to better understand the causes, prevalence and impact of stigma at various levels of care for PLHIV. As part of the project, 230 PLHIV in Almaty were surveyed on COVID-19 vaccination among PLHIV. We also explored questions of stigma and discrimination against HIV and key affected population among healthcare workers.

Проект “Старение, физическая работоспособность, ежедневное функционирование и стигма среди людей, живущих с ВИЧ, старше 40 лет, в г. Алматы, Казахстан” (2022-2025)

Финансирование: Международный фонд Фогарти Национальных институтов здоровья США.

Цель проекта - Оценить связанное с возрастом снижение физической работоспособности и повседневного функционирования людей, живущих с ВИЧ (ЛЖВ), старше 40 лет, образ жизни которых может ускорять и усугублять последствия старения, снижая качество жизни и усиливая стигму, для разработки в последующем интервенций, гарантирующих качество жизни в условиях старения.

В результате проекта был определен Фенотип хрупкости. Синдром хрупкости характеризует geriatricкие популяции с признаками снижения физиологического резерва и функций и повышенной уязвимостью к неблагоприятным факторам, приводя к инвалидности и влияя на качество жизни. Эти аспекты старения ВИЧ практически неизвестны во всем мире, особенно в странах ВЕЦА, включая Казахстан.

Project: "Ageing, physical functioning, daily functioning and stigma among people living with HIV over the age of 40 in Almaty, Kazakhstan" (2022-2025)

Funding: Fogarty International Centre, National Institutes of Health, USA.

Project objective: To assess age-related declines in physical functioning and daily functioning among people living with HIV

(PLHIV) over the age of 40, whose lifestyles may accelerate and exacerbate the effects of ageing, reducing their quality of life and increasing stigma, in order to subsequently develop interventions that ensure quality of life in the context of ageing.

As a result of the project, a frailty phenotype was defined. Frailty syndrome characterizes geriatric populations with signs of reduced physiological reserve and function and increased vulnerability to adverse factors, leading to disability and affecting quality of life. These aspects of HIV ageing are virtually unknown worldwide, especially in WECA countries, including Kazakhstan.

Проект “Сердечно-сосудистые заболевания, психическое здоровье и поведение в отношении здоровья среди ЛЖВ в г. Алматы”

(2022-2023)

Финансирование: Международный фонд Фогарти Национальных институтов здоровья США.

Цель проекта - оценить состояние сердечно-сосудистой системы/заболеваний (ССЗ) и ментального здоровья у людей, живущих с ВИЧ (ЛЖВ), в возрасте 40 лет и старше и определить наличие связи между ВИЧ-ассоциированными факторами и показателями риска ССЗ для улучшения помощи лицам с ВИЧ –инфекцией, сопровождающейся ССЗ.

Результаты. Это первое инновационное исследование в РК и регионе ВЕЦА среди ЛЖВ в возрасте 40 лет и старше. Было оценено влияние сопутствующих инфекционных и неинфекционных заболеваний, а также образа жизни и поведенческих факторов на риск развития ССЗ и снижение когнитивных функций. Продолжается детальный анализ полученных фактических данных.

Project: "Cardiovascular Disease, Mental Health, and Health Behaviour among People Living with HIV in Almaty" (2022-2023)

Funding: Fogarty International Centre, National Institutes of Health, USA.

The aim of the project is to assess the state of the cardiovascular system/diseases (CVD) and mental health in people living with HIV (PLHIV) aged 40 years and older and to determine the presence of a link between HIV-associated factors and CVD risk indicators in order to improve care for people with HIV infection accompanied by CVD.

Results. This is the first innovative study in Kazakhstan and the EECA region among PLHIV aged 40 years and older. The impact of comorbid infectious and non-infectious diseases, as well as lifestyle and behavioural factors, on the risk of developing CVD and cognitive decline was assessed. A detailed analysis of the data obtained is ongoing.

Публикации / Publications: Nursultan Nurzhigitov, Deborah Gustafson, Alfiya Denebayeva, Aigerim Alimbekova, Gulnara Nugumanova, Gulmira Kalzhanbayeva, Ademi Sarsembiyeva, Jack DeHovitz, Zhamilya Nugmanova. "Cardiovascular Contributors to Cognitive Impairment Among People Living With HIV Age 40 Years and Older in Kazakhstan", VasCog 2023, Sweden, Gothenburg, September 2023;

**НАПРАВЛЕНИЕ: ПОВЫШЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА СПЕЦИАЛИСТОВ
DIRECTION: IMPROVING THE POTENTIAL OF SPECIALISTS**

**Обучение исследованиям эпидемии ВИЧ, обусловленной
употреблением психоактивных веществ, в Казахстане (2021-2026)**

Финансирование: Международный фонд Фогарти Национальных институтов здоровья США.

Цель проекта - Повышение научно-исследовательского потенциала КазНМУ через сертифицированное обучение преподавателей и исследователей КазНМУ по общественному здравоохранению, эпидемиологии с получением степени Магистра наук (эпидемиология); по эпидемиологии и аналитике для руководителей общественного

здравоохранения из Республиканского научно-практического центра психического здоровья и Казахского научного центра дерматологии и инфекционных заболеваний; а также расширения учебных программ ШОЗ КазНМУ по эпидемиологии, биостатистике, а также дизайну научных исследований и расстройствам, связанным с употреблением психоактивных веществ.

По программе NYS-ITRP в США обучились 10 человек (6 из них работают преподавателями в КазНМУ. В КазНМУ начаты новые программы по эпидемиологии и биостатистике для обучающихся на до- и последипломном уровнях. КазНМУ инициировал программу бакалавриата по общественному здравоохранению с возможностью для казахстанских студентов завершить обучение в течение года в Университете Олбани. Выпускники-стажеры активно участвовали в исследованиях в качестве ведущих авторов или соавторов более 50 публикаций, уделяя особое внимание стратегиям профилактики ВИЧ, приверженности антиретровирусной терапии, сопутствующим заболеваниям, таким как туберкулез, и оказанию услуг в связи с ВИЧ для лиц, употребляющих психоактивные вещества.

Training in research on the HIV epidemic caused by substance use in Kazakhstan (2021-2026)

Funding: Fogarty International Centre of the US National Institutes of Health.

Project objective: To enhance the research capacity of KazNMU through certified training of KazNMU teachers and researchers in public health and

epidemiology, leading to a Master of Science degree (epidemiology); in epidemiology and analytics for public health managers from the Republican Scientific and Practical Centre for Mental Health and the Kazakh Scientific Centre for Dermatology and Infectious Diseases; and to expand the KazNMU

School of Public Health's curriculum in epidemiology, biostatistics, research design, and substance use disorders.

Ten people have been trained in the United States under the NYS-ITRP program (six of them work as teachers at KazNMU). KazNMU has launched new programs in epidemiology and biostatistics for undergraduate and postgraduate students. KazNMU has initiated a bachelor's program in public health with the opportunity for Kazakhstani students to complete their studies within a year at the University of Albany. Graduate interns have actively participated in research as lead authors or co-authors of more than

50 publications, focusing on HIV prevention strategies, adherence to antiretroviral therapy, comorbidities such as tuberculosis, and HIV services for people who use psychoactive substances.

Публикации / Publications:

1. Iskakova B, Nugmanova Z, Murat Yucel R, Gamarel KE, King EJ "Re-validation and cultural adaptation of the brief, standardized assessment tool for measuring HIV-related stigma in healthcare settings in Almaty, Kazakhstan". PLoS ONE 17(11): e0276770. (2022) <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0276770>
2. Seung Hyun Park, Sung Hwi, Kwanghyun Kim,Zhamilya Nugmanova (69 автор из 109) "Non-Pharmaceutical Interventions Reduce the Incidence, and Mortality of COVID-19: A Study based on the Survey from the International COVID-19 Research Network (ICRN)". January 2023 Journal of Medical Virology 95:e28354. DOI: 10.1002/jmv.28354
3. Iskakova B., King E., Nugmanova Zh. "Measuring HIV-related stigma in healthcare settings. Findings of mixed method study in Kazakhstan". Abstract booklet- EECAINTERACT,2023. Esmagambetova A.S., Zekenova A.R., Smagul M.A., Nugmanova Zh.S., Kulbaeva Zh.A., Zharylkasynova A.E., Kasabekova L.K., Nukanova G.T. Methodological recommendations "Prevention of infections and infection control in medical organizations", 2023, 183 pages in Kazakh and Russian.

НАПРАВЛЕНИЕ: ЖЕНЩИНЫ РС DIRECTION: FSW

Проект “Расширение программ по оказанию социально-правовой помощи, по профилактике ВИЧ среди женщин из КГН” (2023)

Финансирование: Управление Общественного Здравоохранения г. Алматы, Центра по профилактике и борьбе со СПИД г. Алматы.

Цель проекта - создание устойчивого ответа на распространение ВИЧ-инфекции в г.Алматы путем расширения доступа женщин из ключевых групп населения (КГН) к профилактическим услугам снижения вреда от ВИЧ.

Проект оказывал социально-правовую помощь, профилактику ВИЧ среди женщин из КГН путем распространения информации о профилактике, лечении ВИЧ, доконтактной профилактики ВИЧ (ДКП) и приверженности к здоровому образу жизни.

Результаты: 950 женщин из КГН получили доступ к профилактическим услугам, что привело к снижению новых случаев ВИЧ-инфекции, протестировали 765 женщин околодесневыми тестами на ВИЧ, было

выдано индивидуальные средства защиты (190,000 презервативов, 400 лубрикантов), проведено психо-социальное консультирование, и 4 женщин получили ДКП.

Project: Expansion of programs providing social and legal assistance and HIV prevention among women from key population groups (2023)

Funding: Almaty Public Health Department, Almaty Centre for AIDS Prevention and Control.

The project aims to create a sustainable response to the spread of HIV infection in Almaty by expanding access to HIV prevention and harm reduction services for women from key populationsF (KPs).

The project provided social and legal assistance and HIV prevention among women from KPGs by disseminating information on HIV prevention, treatment, pre-exposure prophylaxis (PrEP) and commitment to a healthy lifestyle.

Results: 950 women from KPG gained access to prevention services, which led to a reduction in new HIV infections; 765 women were tested for HIV using near-gum tests; individual protective equipment was distributed (190,000 condoms, 400 lubricants) were distributed, psychosocial counselling was provided, and 4 women received PrEP

НАПРАВЛЕНИЕ: МСМ, ТГ DIRECTION: MSM, TG

Проект Amanbol PrEP – “Вовлечение МСМ и транс*персон в программу доконтактной профилактики (ДКП) ВИЧ в Казахстане” (2021 - 2023)

Финансирование: Глобальный фонда по борьбе со СПИДом, туберкулезом и малярией (KAZ-H-RAC/1913 “Обеспечение устойчивости и непрерывности услуги для ключевых групп населения и людей, живущих с ВИЧ, в Республике Казахстан” на 2021-2023 гг.).

Цель проекта - обеспечение устойчивости и непрерывности услуг для КГН по профилактике ВИЧ.

В рамках проекта оказана техническая помощь и информационная поддержка в развитии потенциала медицинского персонала и НПО по реализации профилактических мероприятий среди МСМ, ТГ, научное и техническое сопровождение внедрения и реализации ДКП, проведение анализа внедрения ДКП, привлечение к консультированию и

тестированию на ВИЧ и внедрению доконтактной профилактики (ДКП/ПрЕП) в 7-ти регионах Казахстана.

В рамках проекта были обучены сотрудники Центров ВИЧ, на 44 тренингах для 320 медицинских работников и 239 сотрудников НПО о ДКП по навыкам работы с КГН, усилению сотрудничества с НПО, обучению положениям раздела о ДКП из клинического протокола диагностики и профилактики ВИЧ; навыкам мотивационного интервьюирования.

В рамках Национальной информационной кампании по созданию спроса, повышению информированности, перенаправлению за ДКП и удержанию в программе, был запущен сайт vich.kz и социальные сети, Телеграм бот о ДКП https://t.me/prep_kz_bot, www.amanbol.kz, и впервые в Казахстане разработана система ведения клиентов в программе ДКП. Количество клиентов, включенных в программу по ДКП: 7,033. Разработана инфраструктура по завершению проекта была передана в КНЦДИЗ для продолжения включения клиентов в программу ДКП. Результаты научного обоснования по итогам проекта послужили основой для внесения дополнений в раздел о ДКП Клинического протокола лечения ВИЧ.

[AmanBol PreP - Involving MSM and trans* people in the HIV pre-exposure prophylaxis \(PrEP\) program in Kazakhstan \(2021 - 2023\)](#)

Funding: Global Fund to Fight AIDS, Tuberculosis and Malaria (KAZ-H-RAC/1913 "Ensuring sustainability and continuity of services for key populations and people living with HIV in the Republic of Kazakhstan" for 2021-2023).

The project aims to ensure the sustainability and continuity of HIV prevention services for key populations.

The project provided technical assistance and information support to develop the capacity of medical personnel and NGOs to implement preventive measures among MSM, TG, scientific and technical support for the introduction and implementation of PrEP, analysis of PrEP implementation, and engagement in HIV counselling and testing and the introduction of pre-exposure prophylaxis (PrEP) in seven regions of Kazakhstan.

As part of the project, staff from HIV centers were trained in 44 training sessions for 320 medical workers and 239 NGO staff on PrEP, covering skills for working with KG, strengthening cooperation with NGOs, and teaching the provisions of the PrEP section of the clinical protocol for HIV diagnosis and prevention. motivational interviewing skills.

As part of the national information campaign to create demand, raise awareness, redirect people to VCT and retain them in the program, the website vich.kz and social networks were launched, a Telegram bot on PrEP https://t.me/prep_kz_bot, www.amanbol.kz, and, for the first time in Kazakhstan, a system for managing clients in the PrEP program was developed. Number of clients included in the OST program: 7,033. The infrastructure developed upon completion of the project was transferred to the KNCDI for the continued inclusion of clients in the DCP program. The results of the scientific justification based on the project's findings served as the basis for amendments to the section on DCP in the Clinical Protocol for HIV Treatment.

Проект «Проведение информационной кампании по снижению вреда в контексте ВИЧ, проведение медиа исследования» (2021-2022)

Финансирование: ЮНЕСКО (Учреждение Организации Объединённых Наций по вопросам образования, науки и культуры).

Целью данного проекта являлось проведение исследования для выявления перспективных направлений взаимодействия с целевой аудиторией МСМ в Казахстане при создании образовательного контента, а также ее потребности в знаниях и информации.

По результатам исследования была разработана коммуникационная стратегия по созданию и продвижению образовательного контента на русском и казахском языках, разработан пошаговый план работы по созданию, публикации и продвижению образовательного контента о ВИЧ, разработана серия образовательных материалов (блоков контента) в различных форматах, обеспечено продвижение образовательных материалов на различных площадках в сети Интернет и социальных сетях (в том числе через партнерские проекты, продвижение в поисковых браузерах, через контекстную и таргетированную рекламу и т.д.) с целью достижения максимально широкого охвата целевых аудиторий.

[Enhancing NGOs' capacity, digital and media solutions to ensure early HIV treatment for key populations and their partners \(2021-2022\)](#)

The educational online content was developed based on the study of the target audience's knowledge about HIV prevention, testing and treatment, attitude to HIV, and media consumption. The main topics of the review were: HIV and STIs, transmission routes, methods of prevention, HIV testing and self-testing, HIV treatment; a healthy lifestyle, reproductive health and safer behavior; prevention of stigma and discrimination against people living with HIV (including self-stigma), equality and human rights. The project was funded by UNESCO.

<https://cspisf.org/>

Публикации / Publications:

Отчет “Анализ медиапотребления в вопросах сексуального образования, ИППП И ВИЧ среди русскоязычных и казахоязычных мужчин, МСМ, а также трансгендерных и небинарных персон в Казахстане”

<https://cspisf.org/wp-content/uploads/2024/11/Amanbol-presentation.pdf>

**НАПРАВЛЕНИЕ: ВСЕ КЛЮЧЕВЫЕ ГРУППЫ НАСЕЛЕНИЯ
DIRECTION: ALL KEY POPULATION GROUPS**

Проект AmanBol COVID – “Национальная навигационная служба по дружественным услугам для КГН и ЛЖВ” (2021 - 2023)

Финансирование: Глобальный фонд по борьбе со СПИДом, туберкулезом и малярией.

Проект был направлен на смягчение воздействия COVID-19 на текущие программы по ВИЧ, туберкулезу и малярии и усиление национального ответа на COVID-19. В рамках проекта проводились онлайн консультации веб-специалистов, перенаправление за ДКП, поддержка психотерапевтов и психологов.

Результаты: обученные психологи и психотерапевты провели 9,489 консультаций и перенаправлений по различным вопросам, касающимся КГН и ЛЖВ; психотерапевты провели 565 сессий; и психологи проконсультировали 3,451 клиентов, было обучено 11 сотрудников, в онлайн формате консультирующих и перенаправляющих клиентов за услугами в медицинские учреждения; 5 психологов и психотерапевтов работали с КГН.

AmanBol COVID Project – "National Navigation Service for Friendly Services for SW and PLHIV" (2021 - 2023)

Funding: Global Fund to Fight AIDS, Tuberculosis and Malaria.

The project aimed to mitigate the impact of COVID-19 on ongoing HIV, tuberculosis and malaria programs and strengthen the national response to COVID-19. The project provided online consultations with web specialists, referrals for treatment, and support from psychotherapists and psychologists.

Results: Trained psychologists and psychotherapists conducted 9,489 consultations and referrals on various issues related to HIV and people living with HIV; psychotherapists conducted 565 sessions; and psychologists counselled 3,451 clients. Eleven staff members were trained to counsel and

refer clients to medical facilities online, and five psychologists and psychotherapists were trained to work with KG.

НАПРАВЛЕНИЕ: ГЕПАТИТ С

Проект ВОЗ – “Оценка отношения и уровня знаний медицинских работников по вопросам ведения гепатита С в Казахстане: pilotное исследование” (2025–2026)

Проект направлен на изучение базовых знаний, отношения и практик среди медицинских работников, участвующих в ведении пациентов с гепатитом С (ВГС), а также выявления ключевых барьеров, влияющих на качество помощи. Исследование проводится в шести регионах Казахстана и включает онлайн-опрос 200 врачей (инфекционистов и наркологов) и проведение 18 глубинных интервью.

Количественный компонент выявит пробелы, влияющие на принятие клинических решений, а качественный анализ позволит определить такие барьеры, как стигма, ограниченность ресурсов и потребности ВГС-позитивных пациентов.

Ожидаемые результаты включают национальный семинар для заинтересованных сторон, финальный отчет, документирование барьеров и получение обязательств от ключевых партнёров по поддержке дальнейших инициатив, статья в рецензируемое издание.

WHO Pilot Project – “Assessing Healthcare Provider Attitudes and Knowledge on Hepatitis C Management in Kazakhstan: A Pilot Study” (2025–2026)

The project aims to examine the knowledge, attitudes, and practices among healthcare workers involved in the care of patients with hepatitis C (HCV), as well as to identify key barriers affecting the quality of services. The study conducted in six regions of Kazakhstan and includes an online survey of 200 health care providers (infectious disease specialists and narcologists) and 18 in-depth interviews. The quantitative component will identify gaps influencing clinical decision-making, while the qualitative analysis will help determine barriers such as stigma, limited resources, and the support needed for patients diagnosed with HCV. Expected outcomes include a national stakeholder workshop, a final report documenting identified barriers, commitments from key partners to support further initiatives, and a peer-reviewed manuscript.

**Общественный Фонд "Центр научно-практических инициатив"
Public Foundation "Center for Scientific and Practical Initiatives"**



050044, г. Алматы, ул.
Шашкина 38-В

38-V Shashkina str.
Almaty, 050044



+7 (727) 264-63-33



<https://cspisf.org>



info@cspisf.org

<https://cspisf.org/>