



PROJECT SNAPSHOT

Launch Date

- September 2004

Target Regions

- 2004-2006: St. Petersburg and Togliatti; Orenburg and Saratov oblasts
- 2006-present: St. Petersburg; Orenburg City and Oblast

Key Objectives

- Improve patient treatment, adherence, retention, and access to care
- Improve diagnosis and treatment of opportunistic infections, including TB and hepatitis B and C
- Assure HIV care coordination and case management

Key Accomplishments

- Partnership models support more than 4,427 patients currently receiving ART in St. Petersburg and Orenburg
- 2,898 healthcare providers and allied professionals trained and mentored on provision of HIV care, including ART and management of opportunistic infections
- 100 percent of primary level infectious disease specialists in St. Petersburg trained to manage ART
- AIDS Training and Educational Centers (ATEC) established in St. Petersburg and Orenburg
- 120 Russian professionals completed the ATEC training-of-trainers program to date; 22 of them became master trainers
- Implemented a three-level educational program to strengthen the role of nurses in HIV/AIDS care; 65 nurses have been trained in the basics of HIV infection, 19 completed two sequential program courses, and 7 participated in professional exchanges to the US partnership sites
- Counseling and testing services improved and expanded at project sites
- Developed "Case Management Guidelines for Professionals," a booklet on best practices in HIV case management

Partnering to Build HIV/AIDS Capacity in Russia: HIV/AIDS Treatment, Care, and Support Project

AIHA's HIV/AIDS Treatment, Care, and Support Project in Russia builds on the success of four partnerships established by AIHA in 2004 with USAID support. These partnerships linked US institutions with significant experience providing high quality medical and support services to people living with HIV with their counterparts in Russia. Working together, partners developed replicable HIV treatment and care models in the target regions focusing on four main areas:

- Care coordination and case management
- Patient management and adherence
- Patient access and retention
- HIV and TB detection and treatment

AIHA provided direct technical assistance and support to these partnerships, conducting clinical trainings, replicating our model PMTCT Program, establishing HIV/AIDS Information Resource Centers to enhance use of information and communication technology at partner institutions, and developing or adapting Russian-language publications on HIV/AIDS. In addition, AIHA and its partners collaborated closely with local health administrations to ensure sustainability of model programs developed through the partnerships.

With support from Russia's national HIV/AIDS program and international donor organizations such as the Global Fund, availability of antiretroviral medications has increased dramatically. Consequently, in 2006 AIHA began rolling out successful HIV treatment, care, and support models in the PEPFAR priority regions of St. Petersburg and Orenburg Oblast. AIHA's scale-up activities in these regions largely replicate and expand on partnership accomplishments.

Clinical trainings on ART and opportunistic infections — coupled with onsite mentoring and other support activities provided by US partners — are successfully building district and regional networks of well qualified healthcare providers. Other key focus areas include palliative care and treatment of patients co-infected with tuberculosis or hepatitis, as well as ART adherence support with focus on patients who are injecting drug users and quality assurance through chart audits and patient satisfaction surveys.

HIV case management is also a major focus of the project. AIHA developed a standard training course on case management and more than 230 specialists have been trained.





Краткие сведения о проекте

Дата начала проекта

- Сентябрь 2004 г.

Целевой регион

- 2004–2006 гг.: Санкт-Петербург, Тольятти, Оренбургская и Саратовская области
- С 2006 г. по настоящее время: Санкт-Петербург, Оренбург и Оренбургская область

Основные задачи

- Совершенствование ведения пациентов, повышение приверженности лечению, доступности помощи ЛЖВ и удержание пациентов в системе оказания помощи
- Совершенствование диагностики и лечения оппортунистических инфекций, включая туберкулез и гепатиты В и С
- Обеспечение координации помощи ВИЧ-инфицированным
- Профилактика передачи ВИЧ от матери ребенку

Основные достижения на сегодняшний день

- В соответствии с партнерскими моделями оказывается поддержка более чем 4427 пациентам, получающим в настоящее время АРТ в Санкт-Петербурге и Оренбурге
- 2898 медицинских работников и специалистов смежных профессий прошли обучение и клиническую практику по оказанию помощи при ВИЧ-инфекции, включая АРТ и лечение оппортунистических инфекций
- В Санкт-Петербурге 100% врачей-инфекционистов из учреждений первичной медицинской помощи обучены проведению АРТ
- В Санкт-Петербурге и Оренбурге созданы Центры подготовки и образования (ЦПО) по проблемам ВИЧ-инфекции
- 120 российских специалистов прошли курс ЦПО по подготовке преподавателей; 22 из них стали преподавателями-методистами
- Внедрена трехступенчатая программа обучения по вопросам ВИЧ/СПИДа для медицинских сестер; 65 медсестер прошли обучение основам ВИЧ-инфекции, 19 завершили два курса программы, а 7 побывали в американских партнерских учреждениях в рамках обмена профессиональным опытом
- В учреждениях, участвующих в проекте, усовершенствованы и расширены услуги по консультированию и тестированию
- Подготовлено руководство по координации помощи при ВИЧ-инфекции для специалистов, основанное на передовом опыте в этой области

Сотрудничество в наращивании потенциала для борьбы с ВИЧ/СПИДом в России: Проект по обеспечению лечения, помощи и поддержки при ВИЧ-инфекции

Проект АМСЗ по обеспечению лечения, помощи и поддержки при ВИЧ-инфекции в России опирается на успехи четырех партнерств, организованных АМСЗ в 2004 году при содействии АМР США. Эти партнерства объединили учреждения США, имеющие большой опыт оказания высококачественной медико-социальной помощи людям, живущим с ВИЧ (ЛЖВ), и аналогичные учреждения в России. Партнеры совместно разработали для целевых регионов воспроизводимые модели лечения и помощи при ВИЧ-инфекции по четырем основным направлениям:

- Координация помощи
- Улучшение клинической помощи и формирование приверженности к лечению
- Вовлечение и удержание пациентов в системе оказания помощи
- Улучшение помощи пациентам с сочетанной инфекцией туберкулез и ВИЧ

В поддержку партнерств АМСЗ напрямую осуществлял ряд инициатив, включая проведение клинических курсов, внедрение проекта по ППМР, создание центров информационных ресурсов по ВИЧ/СПИДу для расширения использования информационных и коммуникационных технологий в партнерских учреждениях, подготовку публикаций по ВИЧ-инфекции на русском языке. Кроме того, АМСЗ и его партнеры тесно сотрудничали с местными органами здравоохранения, чтобы обеспечить устойчивость и распространение успешных программ, внедренных в рамках проекта.

Благодаря приоритетному национальному проекту «Здоровье» и международным донорским организациям, в частности Глобальному фонду, значительно возросла доступность антиретровирусных препаратов. В связи с этим АМСЗ в 2006 году приступил к распространению успешных моделей лечения, помощи и поддержки при ВИЧ-инфекции в Санкт-Петербурге и Оренбургской области, которые были также включены в американский Президентский чрезвычайный план по борьбе со СПИДом (PEPFAR) в качестве приоритетных. Деятельность АМСЗ в этих регионах в значительной мере направлена на внедрение и расширение опыта партнерств.

Клинические курсы по АРТ и оппортунистическим инфекциям, в сочетании с экспертной поддержкой клинической практики на рабочих местах и другими мероприятиями, проводимыми американскими партнерами, способствуют успешному формированию сетей высококвалифицированных медицинских работников на уровне районов и регионов в целом. В числе других ключевых направлений: паллиативная помощь и лечение пациентов, у которых ВИЧ-инфекция сочетается с туберкулезом или гепатитом, а также формирование приверженности АРТ, особенно у пациентов, употребляющих инъекционные наркотики, и контроль качества посредством медицинского аудита и опросов пациентов об уровне удовлетворенности обслуживанием.

Еще одно важное направление проекта — координация помощи при ВИЧ-инфекции. АМСЗ разработал стандартный учебный курс по координации помощи, который прошли более 230 специалистов.

