

**Развитие Центральноазиатского
Регионального обучающего центра по
вопросам лечения, ухода и поддержки
лиц, живущих с ВИЧ в г. Ташкенте,
Республика Узбекистан**

Файзуллаева Дильфуза Баходировна

**Заместитель директора
Республиканского Центра по борьбе
со СПИДом**

Название проекта:

Создание информационно-обучающего центра по вопросам лечения, ухода и поддержки ЛЖВ

Цель:

улучшение качества лечения и поддержки ЛЖВ через укрепление кадрового потенциала стран Центральной Азии (ЦА) путем обеспечения непрерывного образования, постоянного доступа к современной информации и повышения профессионального уровня медицинских работников и представителей сообщества ЛЖВ, вовлеченных в оказание ухода и поддержки

Основная информация о субпроекте

- **Продолжительность проекта - 15 месяцев**
- **Общая сумма проекта - 1 561 091 долларов США;**
- **Запрашиваемая сумма от РФС - 967 737 долларов США;**
- **Доля, полученная РЦ по борьбе со СПИДом Узбекистана - 582 947 долларов США;**

Целевая группа субпроекта

- **медицинские работники;**
- **средний медицинский персонал;**
- **социальные работники;**
- **сотрудники НПО;**
- **люди, живущие с ВИЧ-инфекцией**

Основные задачи:

- 1. Создание Центральноазиатского учебно-информационного Центра по лечению, уходу и поддержке ЛЖВ в Ташкенте;**
- 2. Систематическое укрепление кадрового потенциала стран Центральной Азии;**
- 3. Создание ресурсных центров;**
- 4. Разработка учебных материалов и публикация учебно-методических пособий**

Создание Центральноазиатского учебно-информационного Центра по лечению, уходу и поддержке ЛЖВ в Ташкенте.

- **Центр станет образцовой клинической базой, а также региональным учебным центром для непрерывного образования и профессионального сотрудничества;**
- **Центр будет расположен на клинической базе Республиканского Центра СПИД;**
- **В Центре планируется размещение профильных кафедр ТашиУВ**

Систематическое укрепление кадрового потенциала стран Центральной Азии

- **Внедрение и институционализация 3 учебных курсов для преподавателей (введение в АРТ у детей, оппортунистические инфекции, ППМР);**
- **Выездные тренинги для врачей на передовые клинические базы (Киев, Санкт-Петербург);**
- **Региональный тренинг для равных консультантов (ЛЖВ);**
- **Учебный курс для специалистов Центров учебных ресурсов**

Создание ресурсных центров

- **В регионе будут созданы Центры учебных ресурсов (ЦУР): на базе РОЦ в Ташкенте, а также при клинических базах для лечения ВИЧ-инфицированных в Алматы, Бишкеке и Душанбе.**
- **В каждый ЦУР будет поставлено: 2 стационарных компьютера, 1 ноутбук, ЖК проектор, принтер и сканер, информационные ресурсы (в основном в электронном формате);**
- **ЦУРы будут обеспечены доступом в Интернет;**
- **В ЦУРы будет нанят персонал: Информационный координатор, Координатор по доказательной медицине; Равный консультант**

Разработка и внедрение учебных материалов и публикация учебно-методических пособий

- **Адаптация материалов, разработанных АМСЗ/РУИЦ;**
- **Институцилизация учебных материалов через систему до- и последипломного образования ЦА;**
- **Перевод обучающих материалов на национальные языки;**
- **Печать и распространение учебных материалов и публикаций в ЦА регионе.**

Партнеры проекта

- **Министерства Здравоохранения республики Узбекистан**
- **Республиканский Центр по борьбе со СПИДом Республики Узбекистан**
- **Ташкентский институт усовершенствования врачей**
- **Американский международный союз Здравоохранения**
- **Региональный учебно-информационный центр по вопросам лечения и ухода за ЛЖВ Евразии**
- **Республиканские Центры СПИДа Казахстана, Кыргызстана и Таджикистана**
- **Ассоциация ЛЖВ Узбекистана.**

Региональная команда реализации субпроекта (г. Ташкент):

- **Директор проекта;**
- **Программный координатор;**
- **Менеджер по финансовым вопросам;**
- **Бухгалтер;**
- **Информационный координатор;**
- **Специалист по доказательной медицине;**
- **Равный консультант;**
- **Специалист по логистике;**

Принципы работы

- **тесное взаимодействие с национальными и международными партнерами, открытость для диалога;**
- **использование принципов научности и доказательности;**
- **использование лучших практик из международного и регионального опыта организаций, реализующих программы по вопросам лечения, ухода и поддержки ЛЖВ;**
- **целевая ориентированность и соответствие образовательных программ потребностям целевых групп, а также местным условиям;**
- **доступность образовательного процесса и других реализуемых мероприятий для внешней и внутренней оценки;**
- **прозрачность бюджета с публикацией ежегодных отчетов.**

Мониторинг и Оценка

Индикаторы вклада

1. Количество созданных РОЦ – 1;
2. Количество созданных Ресурсных Центров – 5;
3. Количество проведенных мероприятий – 25;
4. Количество участников обучающих мероприятий – 272;
5. Количество работников практического здравоохранения из трех существующих клинических баз Ташкента, посетивших хотя бы один тренинг – 50% врачей и медсестер отделений по лечению ВИЧ-инфекции Ташкента;

Мониторинг и Оценка

Индикаторы вклада

- 6. Количество подготовленных преподавателей для ЦА – 78;**
- 7. Количество работников СПИД Центров, прошедших обучение по использованию компьютера и Интернета;**
- 8. Количество представителей ЛЖВ, прошедших обучение по использованию компьютера и Интернета;**
- 9. Количество разработанных карманных справочников – 5;**
- 10. Количество напечатанных информационно-образовательных материалов. 1000 на страну и 4000 на проект**

Мониторинг и Оценка

Индикаторы процесса

- 1. Количество заседаний наблюдательного совета -3;**
- 2. Количество заседаний экспертного совета – 4;**
- 3. Количество людей, получивших информационно-образовательные материалы (в печатном или электронном виде) – 4000;**
- 4. Количество проведенных оценок по эффективности лечения в 3-х клинических базах Ташкента (в начале и в конце проекта) – 2;**
- 5. Количество проведенных оценок удовлетворения пациентами уровнем оказываемых услуг – 3;**

Мониторинг и Оценка

Индикаторы процесса

- 6. Число работников СПИД Центров и РОЦ, прошедших обучение по использованию компьютеров и Интернета;**
- 7. Процентная доля медицинских работников Центров СПИДа и РОЦ, прошедших обучение по использованию компьютеров и Интернета;**
- 8. Число информационных запросов, поступающих от медицинских работников, НПО и пациентов или представителей сообщества ЛЖВ;**
- 9. Число посетителей ЦУР;**
- 10. Количество тренингов, проведенных подготовленными преподавателями.**

Ожидаемые результаты

Краткосрочный результат

- **Уровень знаний участников образовательных программ повысился минимум на 10% (при сопоставлении результатов оценки знаний до- и после- тренинга);**
- **Доступ к информации о научно-обоснованной медицине и других аспектах ВИЧ-инфекции повысился среди медицинских работников, представителей НПО, вовлеченных в оказание ухода и поддержки ЛЖВ и у ЛЖВ (рост количества обращений в Ресурсные центры);**
- **Процентная доля медицинских работников Центров СПИДа и РОЦ, пользующаяся компьютерными информационными ресурсами;**
- **Число обзоров стандартной практики, выполненных в ЦУРах**

Ожидаемые результаты

Краткосрочный результат

- **Процентная доля ЦУР, готовящих обзоры стандартной практики на основе методологии научно обоснованной медицины;**
- **Уровень удовлетворения пациентами качеством оказываемых медицинских услуг повысился;**
- **Из всего количества ЛЖВ, направленных в Общественный ресурсный центр, 50% обратились минимум 1 раз;**
- **Минимум 50% обученных тренеров провели хотя бы один семинар;**
- **Количество разработанных в рамках проекта сертифицированных учебных курсов-3.**

Ожидаемые результаты

Долгосрочный результат

- **Эффективность лечения и диагностики ВИЧ-инфекции и оппортунистических заболеваний повысилась (увеличение уровня приверженности к АРТ, снижение смертности среди пациентов на АРТ);**
- **Кадровый потенциал для оказания высококвалифицированной помощи и лечения при ВИЧ и СПИДе в ЦА создан (кол-во сертифицированных курсов, их включение в систему до и после дипломного медицинского образования, создание постоянно действующего РОЦ и региональных филиалов).**

Спасибо за внимание!