

7 марта 2013 года

Программы снижения вреда побеждают в борьбе с эпидемией ВИЧ/СПИДа в Украине

Самая масштабная программа профилактики ВИЧ-инфекции в регионе Восточной Европы и Центральной Азии, внедряемая МБФ «Международный Альянс по ВИЧ/СПИД в Украине» при поддержке Глобального фонда, доказала свою эффективность. Она способствовала стабильному снижению уровня передачи ВИЧ-инфекции среди потребителей инъекционных наркотиков (ПИН), ключевой группы риска, а также повлияла на стабилизацию эпидемии в Украине: в 2012 году впервые, начиная с 1999 года, было зафиксировано снижение количества новых случаев ВИЧ-инфекции среди общего населения.

Влияние программ профилактики среди уязвимых групп

МБФ «Международный Альянс по ВИЧ/СПИД в Украине» (Альянс-Украина) уже много лет внедряет широкомасштабные программы профилактики ВИЧ-инфекции среди уязвимых групп в Украине. Благодаря программе в 2012 году 171 958 потребителей наркотиков получили доступ к таким услугам, как обмен шприцев, распространение информационных материалов и презервативов, экспресс-тестирование на ВИЧ и инфекции, передающиеся половым путем, консультирование. Программа внедряется в 302 населенных пунктах по всей Украине. В результате уже с 2007 года эпидемиологи отмечают тенденцию к снижению количества новых случаев ВИЧ-инфекции среди ПИН (с 7 127 в 2006 году до 5 935 в 2012 году) при ежегодном увеличении объемов тестирования этой группы риска. Эта тенденция усиливалась в течение трех последних лет: одновременно с расширением доступа к тестированию, количество новых зарегистрированных случаев ВИЧ-инфекции в 2012 году снизилось на 9% в сравнении с 2011 годом.

Эта тенденция способствовала стабилизации эпидемии ВИЧ-инфекции среди общего населения. В 2012 году впервые, начиная с 1999 года, было зарегистрировано снижение общего количества новых случаев ВИЧ среди общего населения (с 21 177 случаев в 2011 году до 20 743 случаев в 2012 году, или на 2% в сравнении с 2011 годом).



Рис. 1. Динамика официально зарегистрированных случаев ВИЧ-инфекции среди общего населения и потребителей инъекционных наркотиков. Источник: Украинский центр контроля за социально опасными заболеваниями Министерства здравоохранения Украины.

Рис. 2. Карта услуг по снижению вреда, предоставляемых партнерами Альянса-Украина. Источник: отчетные данные Альянса-Украина, 2013 год

Украина – не Россия

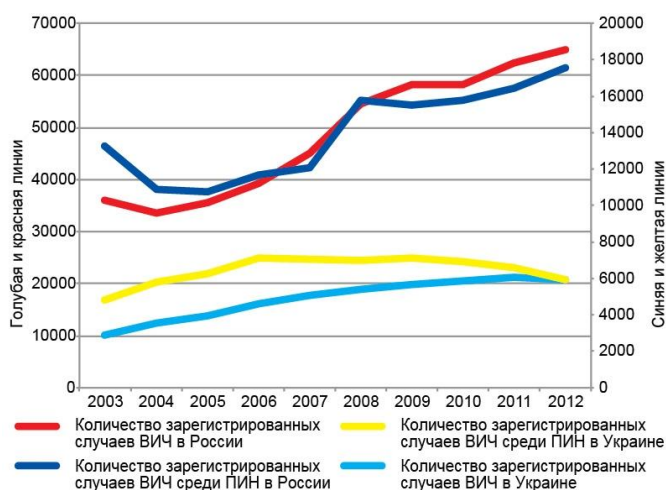


Рис. 3. Динамика официально зарегистрированных новых случаев ВИЧ-инфекции среди ПИН и общего населения в Украине и Российской Федерации. Источник: Украинский центр контроля за социально опасными заболеваниями Министерства здравоохранения Украины и Федеральный научно-методический Центр по профилактике и борьбе со СПИДом.

Украина служит примером для других стран Восточной Европы и Центральной Азии. ВОЗ в «Европейском плане действий в сфере ВИЧ/СПИДа на 2012-2015 годы» указывает, что «ВИЧ остается серьезной проблемой в сфере здравоохранения в Европейском регионе ВОЗ, причем в его восточной части темпы роста эпидемии самые быстрые в мире».¹

Год назад в своем Отчете за 2011 год ЮНЭЙДС указывала, что «в Российской Федерации и Украине сконцентрировано почти 90% эпидемии в регионе Восточной Европы и Центральной Азии. Потребление инъекционных наркотиков остается основным путем инфицирования ВИЧ в регионе, хотя существенной также является передача инфекции половым партнерам потребителей инъекционных наркотиков».²

В контексте региона Украина часто упоминается в одном ряду с Россией, хотя динамика развития эпидемии в этих странах очень отличаются. Тенденции, наблюдаемые в Украине, противоположны ситуации в Российской Федерации, где до 2007 года наблюдались подобные эпидемиологические процессы.

Несмотря на наличие широкомасштабных информационных кампаний и сходный уровень доступа к АРВ-терапии в обеих странах (22-27% в Российской Федерации и 17-28% в Украине³), отсутствие заместительной поддерживающей терапии и недостаточный охват ПИН профилактическими программами в России являются основными причинами продолжения роста эпидемии в этой группе. В результате, как показано на рисунке 3, Российская Федерация не смогла положительно повлиять на общую эпидемическую ситуацию; скорее наоборот, количество новых зарегистрированных случаев ВИЧ-инфекции растет из года в год.

Необходимые действия

До 15 мая 2013 года Украина ожидает изменений в Государственный бюджет, в рамках которого планируется увеличение финансирования программ по борьбе с тремя заболеваниями: ВИЧ-инфекцией, туберкулезом и вирусными гепатитами. Именно такое поручение было дано Правительству Президентом Украины Виктором Януковичем 28 декабря 2012 года. На сегодня Украина является практически единственной страной в мире, которая не выделяет никаких государственных средств на профилактику ВИЧ-инфекции. Эту практику необходимо изменить. Для закрепления достигнутого успеха чрезвычайно важно выделить стабильное финансирование программ профилактики ВИЧ-инфекции среди уязвимых групп из государственного и местных бюджетов на 2013 год, а также запланировать надлежащее финансирование профилактических программ в рамках Национальной программы по борьбе с ВИЧ/СПИДом на 2014-2018 годы.

Опыт Украины стоит максимально широко использовать в регионе. Уникальные навыки управления программами и опыт их внедрения следует распространять в других странах для эффективного влияния на эпидемию ВИЧ-инфекции в одном из наиболее пораженных регионов мира. [Региональный центр технической поддержки](#) Альянса-Украина является действенным механизмом такого обмена опытом.

Контактное лицо:

Карен Мадоян,
Старший менеджер по вопросам коммуникации,
Международный Альянс по ВИЧ/СПИД в Украине
Тел. +38044 490 54 85 (вн. 205), моб. +380 50 4109207
E-mail: Madoian@aidsalliance.org.ua

¹ «Европейский план действий в сфере ВИЧ/СПИДа на 2012–2015», Всемирная организация здравоохранения, стр. 68.

http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0011/153875/e95953.pdf

² «World AIDS Day Report | 2011», ЮНЭЙДС, стр. 8.

http://www.unaids.org/en/media/unaids/contentassets/documents/unaidspublication/2011/jc2216_worldaidsday_report_2011_en.pdf

³ Report on the global AIDS epidemic 2012, ЮНЭЙДС, стр. A62.

http://www.unaids.org/en/media/unaids/contentassets/documents/epidemiology/2012/gr2012/JC2417_GR%202012_Annexes_en.pdf