

АЗИЯ

В 2005 году число людей, живущих с ВИЧ, составляло около 8,3 миллиона человек, включая 1,1 миллиона человек, заразившихся за последний год. В 2005 году от СПИДа умерли около 520 000 человек.

- Общациональные уровни распространения ВИЧ в Азии являются низкими по сравнению с некоторыми другими континентами, в частности с Африкой. Однако численность населения во многих странах Азии столь велика, что даже низкий показатель распространенности ВИЧ означает большое число людей, живущих с ВИЧ. Употребление инъекционных наркотиков является наиболее сильным первоначальным фактором для распространения ВИЧ-инфекций в Азии
- В **Китае** ВИЧ обнаружен в каждой из 31 провинции. Наиболее серьезные на данный момент эпидемии ВИЧ в Китае концентрируются среди определенных групп населения (таких как потребители инъекционных наркотиков, работники секс-бизнеса, бывшие доноры плазмы и их партнеры), а также в определенных географических районах, особенно на юге и западе страны.
- В 2002 году исследования, проведенные в шести городах в южных провинциях Гуандун и Гуанси, показали уровень распространенности ВИЧ среди потребителей инъекционных наркотиков 18–56%, в то время как в следующем году в провинции Юньнань чуть более 20% потребителей инъекционных наркотиков имели положительную реакцию на ВИЧ. На коммерческий секс приходится значительная часть тех 20% ВИЧ-инфекций в **Китае**, которые обусловлены незащищенными гетеросексуальными контактами. Потенциальное взаимодействие между коммерческим сексом и употреблением инъекционных наркотиков может стать главным фактором развития эпидемии в **Китае**.
- **Китай** добился небольших успехов в деле реализации задачи, поставленной в 2003 году – обеспечить антиретровирусное лечение для всех нуждающихся; к июню 2005 года эти препараты получали около 20 000 пациентов в 28 провинциях и автономных районах страны, где было внедрено антиретровирусное лечение.
- В **Индии**, где в 2003 году, по оценкам, 5,1 миллиона человек жили с ВИЧ, развиваются разнообразные эпидемии. Несмотря на то что показатели распространенности ВИЧ в некоторых штатах (таких как Тамилнаду, Андхра-Прадеш, Карнатака и Махараштра), кажется, стабилизировались, они по-прежнему растут в ряде других штатов среди групп населения, которым грозит риск. В результате общий показатель распространенности ВИЧ продолжает расти.
- ВИЧ, который распространяется в основном через незащищенные половые контакты на юге и через употребление инъекционных наркотиков на северо-востоке страны, выходит за границы городских районов. Значительная доля новых инфекций отмечается среди замужних женщин, которые заразились от своих мужей, посещавших работников секс-бизнеса.
- Исследования, проведенные в различных районах Индии в 2001 году, показали, что 30% работников секс-бизнеса, работающих на улице, не знали о том, что презерватив позволяет предупредить заражение ВИЧ-инфекцией, а в некоторых штатах менее половины всех работников секс-бизнеса знали о том, что

применение презерватива позволяет предупредить ВИЧ. Большая пропорция работников секс-бизнеса (42% в национальном масштабе) считали, что они могут определить, является ли клиент ВИЧ-инфицированным, только по его внешнему виду.

- **Индонезия** стоит на пороге быстрого развития эпидемии СПИДа, главным образом по причине широкого распространения употребления инъекционных наркотиков. Более 70% лиц, обратившихся по поводу тестирования на ВИЧ в Понтианаке (на острове Борнео), обнаружили, что они инфицированы ВИЧ, причем три четверти из них употребляли инъекционные наркотики. В то же время в центрах реабилитации в Джакарте были установлены высокие уровни распространенности ВИЧ среди потребителей инъекционных наркотиков – до 48%.
- Во **Вьетнаме**, где ВИЧ уже охватил все 64 провинции и все города, начиная с 2000 года число людей, живущих с ВИЧ, удвоилось и, по оценкам, в 2005 году достигло 263 000 человек. Показатели распространенности ВИЧ среди потребителей инъекционных наркотиков на уровне 40% не являются редкостью.
- Сочетание высокого уровня рискованного поведения с ограниченными знаниями о СПИДе среди потребителей инъекционных наркотиков и работников секс-бизнеса в **Пакистане** способствует быстрому распространению ВИЧ; полученные новые данные указывают на то, что страна, вероятно, находится на пороге серьезных эпидемий ВИЧ. Серьезная эпидемия уже была зарегистрирована среди потребителей инъекционных наркотиков в Карачи – в 2004 году 23% из них оказались ВИЧ-инфицированными.
- Знания о ВИЧ среди потребителей инъекционных наркотиков (и работников секс-бизнеса) очень слабые. В Карачи более четверти опрошенных никогда не слышали о СПИДе и такой же процент опрошенных не знали о том, что пользование нестерильным инструментарием может привести к заражению ВИЧ. Каждый пятый работник секс-бизнеса не знает, что такое презерватив, и еще три четверти не знают о том, что презерватив позволяет предупредить ВИЧ, и три четверти опрошенных никогда не слышали о СПИДе.
- В **Малайзии** в 2004 году число ВИЧ-инфицированных составляло около 52 000 человек, причем огромное большинство среди них составляли мужчины (в возрасте 20-29 лет), а три четверти употребляли инъекционные наркотики.
- Успехи, достигнутые в борьбе против СПИДа в **Таиланде**, получили широкое признание. К 2003 году оценочный общенациональный показатель распространенности ВИЧ среди взрослого населения опустился до самого низкого за всю историю уровня и составил около 1,5%. Однако результаты исследования, проведенного в четырех городах (включая Бангкок и Чиангмай), показали, что, согласно опросу, работники секс-бизнеса пользовались презервативом в 51% случаев, в основном при контактах с иностранцами – эта цифра сильно отличается от удивительно высокого показателя в 96%, зарегистрированного в 2000 году при проведении исследования в Бангкоке. Лишь примерно один из четырех клиентов-тайцев пользовался презервативом
- В **Таиланде** высокий показатель распространенности ВИЧ был обнаружен среди мужчин, имеющих половые контакты с мужчинами. В ходе одного исследования, проведенного недавно в Бангкоке, 17% мужчин, имеющих половые контакты с мужчинами, оказались ВИЧ-инфицированными; причем почти каждый четвертый среди них имел также половые отношения с женщинами за прошедшие шесть месяцев.
- В **Мьянме** ограниченность усилий по профилактике привела к свободному распространению ВИЧ – вначале внутри групп с самым высоким уровнем риска, а затем за их пределами. Вследствие этого в **Мьянме** развивается одна из наиболее серьезных эпидемий СПИДа в регионе – в 2004 году, по оценкам, показатель распространенности ВИЧ среди беременных женщин составил 1,8%.

- В **Бангладеш** национальный показатель распространенности ВИЧ среди взрослого населения ниже 1%. В стране была предпринята программа профилактики ВИЧ на ранней стадии развития эпидемии, в результате отчасти благодаря целенаправленным усилиям по профилактике показатель распространенности ВИЧ среди женщин-работниц секс-бизнеса оставался низким (0,2–1,5% на различных участках дозорного эпиднадзора). Однако для предупреждения ускорения процесса передачи ВИЧ требуется повысить качество и охват такими инициативами.
- На **Филиппинах** национальный показатель распространенности ВИЧ среди взрослого населения оставался низким, даже среди групп населения, которым грозит риск. Однако имеются признаки того, что такое положение может измениться. Практика использования презервативов во время коммерческого секса распространена слабо, показатель распространенности инфекций, передающихся половым путем, растет, а в некоторых районах широко распространена практика использования нестерильных игл среди потребителей инъекционных наркотиков. Согласно данным крупного исследования, проведенного в 2003 году, более 90% респондентов по-прежнему считают, что ВИЧ может передаваться через пищу, если ее употреблять вместе с ВИЧ-инфицированным.
- В **Японии** начиная с 1994-1995 годов зарегистрированное ежегодное число случаев ВИЧ увеличилось более чем в два раза и в 2004 году достигло 780 случаев – это самый высокий показатель за весь предыдущий период. Эта тенденция во многом обусловлена ростом числа инфекций среди мужчин, имеющих половые контакты с мужчинами. В 2004 году незащищенные половые контакты между мужчинами обусловили 60% новых случаев ВИЧ.

За более подробной информацией просьба обращаться к Доминик де Сантис, ЮНЭЙДС, Женева, тел. +41 22 791 4509 или моб. тел. (+41 79) 254 6803, или к Аннмари Хоу, ЮНЭЙДС, Женева, тел. +41 22 791 4577. Вы можете также посетить веб-сайт ЮНЭЙДС в системе Интернет, содержащий подробную информацию о Программе, www.unaids.org.