

Африка к югу от Сахары

Общий обзор

- Африка к югу от Сахары остается наиболее пострадавшим регионом в мире. В 2005 году здесь проживали 24,5 миллиона человек, инфицированных ВИЧ. В глобальном масштабе 64% всех людей, живущих с ВИЧ, проживают в Африке к югу от Сахары.
- Во всем мире в 2005 году число женщин, живущих с ВИЧ, по оценкам, составляло 17,3 миллиона – из них три четверти (или 13,2 миллиона) проживали в Африке к югу от Сахары. Примерно 59% всех взрослых, живущих с ВИЧ в Африке к югу от Сахары, составляют женщины.
- В 2005 году число детей моложе 15 лет, живущих с ВИЧ в регионе, составляло 2 миллиона. Почти 90% всех детей, живущих с ВИЧ, проживают в Африке к югу от Сахары, причем менее одной десятой таких детей охвачены основными услугами по оказанию помощи.
- По оценкам, 12 миллионов (чуть менее 10%) детей моложе 17 лет, живущих в Африке к югу от Сахары, потеряли одного или обоих родителей в результате СПИДа.
- В 2005 году, по оценкам, в этом регионе число детей, заразившихся ВИЧ, составило 2,7 миллиона и 2 миллиона взрослых и детей умерли от СПИДа.
- Примерно 72% (или 4,7 миллиона) всех людей, нуждающихся в антиретровирусном лечении, проживают в Африке к югу от Сахары. В 2005 году в этом регионе примерно одна шестая всех нуждающихся получали лечение (т.е. 17% или 810 000 человек).
- Пиковые показатели появления новых ВИЧ-инфекций в регионе были зарегистрированы в конце 1990-х годов, причем в последнее время в некоторых странах было отмечено снижение таких показателей, в частности в **Кении** и **Зимбабве** и в городских районах **Буркина-Фасо**. Показатели распространенности ВИЧ, вероятно, выравниваются (т.е. число новых инфекций

примерно соответствует числу людей, умирающих от СПИДа), хотя на очень высоких уровнях на юге Африки.

Ситуация в странах

- В 2005 году одна треть всех смертей от СПИДа в глобальном масштабе была зарегистрирована на **юге Африки**, где, по оценкам, от болезней, обусловленных СПИДом, умерли 930 000 взрослых и детей. Почти одна треть людей, живущих с ВИЧ во всем мире, проживают на юге Африки, включая примерно 42% всех детей в возрасте до 15 лет, живущих с ВИЧ, и 52% всех женщин старше 15 лет, живущих с этим вирусом.
- На **юге Африки** уровни распространенности ВИЧ являются исключительно высокими (за исключением **Анголы** – 3,7%). В то же время в **Зимбабве**, где число людей, живущих с ВИЧ, составляет 1,7 миллиона человек, имеются данные, указывающие на снижение показателя распространенности ВИЧ, который в настоящее время, по оценкам, составляет 20,1% – в 2003 он составлял 22,1%. Это снижение носит двойственный характер: исследования указывают как на существенный рост практики пользования презервативами с начала 1990-х годов, так и на то, что молодые люди начинают половую жизнь в более позднем возрасте и имеют меньшее число случайных сексуальных партнеров; однако значительным фактором в снижении этого показателя являются высокие показатели смертности.
- По состоянию на конец 2005 года не было никаких признаков снижения этого показателя в других частях юга Африки. Национальный показатель распространенности ВИЧ в **Ботсване** составлял 24,1%, в **Намибии** – 19,6% и в **Свазиленде** – 33,4%. В **Свазиленде** показатель распространенности ВИЧ среди беременных женщин вырос с 4% в 1992 году до 43% в 2004 году.
- Эпидемия в **Южной Африке** является одной из самых тяжелых в мире: в 2005 году, по оценкам, здесь проживали 5,5 миллиона человек (18,8% взрослых), живущих с ВИЧ. В 2004 году почти каждая третья беременная женщина, посещающая государственные дородовые клиники, имела ВИЧ-инфекцию, причем тренды указывают на постепенный рост показателя распространенности ВИЧ. Здесь отмечено значительное расширение масштабов лечения – в конце 2005 года лечение получали почти 190 000 человек; однако это по-прежнему составляет менее 20% всех нуждающихся.

- В **Мозамбике** в 2005 году национальный показатель распространенности ВИЧ среди взрослых оценивался на уровне 16,1%, а число людей, живущих с ВИЧ, составляло 1,8 миллиона человек. Вирус быстрее всего распространяется в провинциях, связанных основными транспортными коридорами с Малави, Южной Африкой и Зимбабве.
- В **Восточной Африке** в последние годы показатель распространенности ВИЧ либо снижался, либо оставался стабильным. В 2005 году в **Кении** число людей, живущих с ВИЧ, составляло 1,3 миллиона человек. Однако обследования показали, что здесь растет практика пользования презервативами, женщины начинают половую жизнь в более позднем возрасте, а число случайных сексуальных партнеров уменьшается. В результате национальный показатель распространенности ВИЧ снизился с 10% в конце 1990-х годов до примерно 6% в 2005 году (другими факторами, способствующими снижению показателя, являются рост смертности и насыщение инфекцией групп населения, которым грозит самый высокий риск).
- В **Уганде** наблюдалось резкое снижение показателя распространенности ВИЧ в середине и конце 1990-х годов. В настоящее время эпидемия, вероятно, стабилизировалась, причем в некоторых группах населения по-прежнему наблюдается снижение показателя распространенности, в частности среди беременных женщин в столице страны Кампале. В 2005 году национальный показатель распространенности ВИЧ составлял 6,7% и около 1 миллиона людей жили с этим вирусом.
- В **Объединенной Республике Танзания** число людей, живущих с ВИЧ, в 2005 году составляло 1,4 миллиона человек (6,5% взрослых). Эпидемия выглядит относительно стабильной, однако показатель распространенности ВИЧ заметно вырос в более старших возрастных группах и достиг 13% среди женщин в возрасте 30–34 лет.
- В **Сомали**, несмотря на низкий национальный показатель распространенности ВИЧ (0,9% среди взрослых), уровень знаний о путях передачи ВИЧ остается слабым, а показатель использования презервативов является низким – результаты одного исследования показали, что 17 из 20 мужчин и 19 из 20 женщин в возрасте 15-24 лет никогда не пользовались презервативом.
- **Кот-д'Ивуар** имеет самый высокий национальный показатель распространенности ВИЧ в **Западной Африке** – 7,1%. Имеющиеся данные указывают на то, что эпидемия, вероятно, оставалась относительно стабильной

почти в течение десятилетия и что среди беременных женщин отмечается значительное снижение показателя распространенности ВИЧ, в частности в Абиджане (примечание: получению новых данных препятствовал гражданский конфликт в стране).

- В **Буркина-Фасо** показатель распространенности ВИЧ среди беременных женщин (в возрасте 15–24 лет), посещающих дородовые клиники в городских районах, снизился почти с 4% в 2001 году до менее 2% в 2003 году. Это могло отражать последствия интенсификации усилий по профилактике ВИЧ в последнее десятилетие; половые контакты с нерегулярными партнерами уменьшились, а практика пользования презервативами усилилась, особенно среди молодежи. В 2005 году национальный показатель распространенности ВИЧ среди взрослых составлял 2%.
- **Нигерия** имеет третье по величине число людей, живущих с ВИЧ, в мире – 2,9 миллиона человек. Уровни инфицирования в этой большой стране сильно колеблются – от 1,3% на юго-западе до 4,9% в северных и центральных районах.
- Эпидемия в **Сенегале** развивается преимущественно в сфере секс-бизнеса, причем существует опасность широкого распространения ВИЧ среди населения в целом. Показатель распространенности ВИЧ среди женщин-работниц секс-бизнеса оставался высоким на уровне около 20% в Дакаре и 30% в Сигиншоре.
- Секс-бизнес также является одним из факторов развития эпидемии в **Гане**, где показатель распространенности ВИЧ среди взрослых, по оценкам, составляет 2,3%. Уровни инфицирования выросли среди посетительниц дородовых клиник и в 2005 году достигли почти 4%.
- В **Демократической Республике Конго**, по оценкам, число людей, живущих с ВИЧ, в 2005 году составило 1 миллион человек. Оценочный показатель распространенности ВИЧ среди взрослых составлял 3,2%, однако среди беременных женщин в Лубумбаши показатель распространенности ВИЧ достигал 7%.

Лица для контактов

Доминик де Сантис | ЮНЭЙДС, Женева | тел. +41 22 791 4509 | desantisd@unaids.org

Софи Бартон-Нотт, | ЮНЭЙДС, Женева | тел. +41 22 791 1697 | bartonknotts@unaids.org