

НЕ ПОДЛЕЖИТ РАСПРОСТРАНЕНИЮ ДО 10:30 ПО ГРИНВИЧУ 21 НОЯБРЯ 2005 ГОДА

Африка к югу от Сахары

В Африке к югу от Сахары проживает немногим более 10% мирового населения и, в то же время, более 60% всех людей, живущих с ВИЧ/СПИДом – 25,8 миллиона человек. В 2005 году, по оценкам, 3,2 миллиона человек в регионе заразились ВИЧ, в то время как 2,4 миллиона взрослых и детей умерли от СПИДа.

- Снижение национальной распространенности ВИЧ среди взрослого населения отмечается в **Зимбабве, Кении и Уганде**. Тем не менее, всем этим странам продолжает грозить масштабная, потенциально разрушительная эпидемия.
- Уровни распространенности ВИЧ остаются исключительно высокими, и эпидемия продолжает расширяться, особенно заметно в **Мозамбике и Свазиленде**.
- В Западной и Центральной Африке тоже пока не видно признаков изменения уровней ВИЧ-инфекции, за исключением городских районов **Буркина-Фасо**, где распространенность, похоже, начинает снижаться.
- В **Зимбабве** новые данные указывают на снижение распространенности среди беременных женщин с 26% в 2002 году до 21% в 2004 году. Другие данные показывают, что этот спад начался еще в 2000 году. Изменения в сексуальном поведении, видимо, способствовали снижению распространенности ВИЧ. Использование презервативов при случайных половых связях достигло высокого уровня (86% среди мужчин и 83% среди женщин), и данные из недавно проведенных национальных и местных опросов указывают на вероятное снижение зарегистрированного числа половых партнеров за прошедшие годы.
- Тем не менее, учитывая то, что при тестировании на ВИЧ по-прежнему у каждой пятой женщины в **Зимбабве** обнаруживается ВИЧ-инфекция, уровни инфекции в этой стране остаются одними из самых высоких в мире.
- В **Южной Африке** эпидемия развилась с потрясающей скоростью. Национальная распространенность, которая в 1990 году составляла менее 1%, за 10 лет стремительно возросла до почти 25%. Новые данные из **Южной Африки** показывают, что распространенность ВИЧ среди беременных женщин достигла самого высокого на сегодняшний день уровня: 29,5% женщин, посещающих женские консультации в 2004 году, были ВИЧ-положительными.
- Эпидемия СПИДа в **Южной Африке** сегодня собирает опустошительную жатву человеческих жизней. Недавнее исследование данных о числе зарегистрированных смертей показало, что смертность среди людей в возрасте 15 лет и старше повысилась на 62% в 1997–2002 гг.
- Очень высокая распространенность—зачастую выше 30% среди беременных женщин— до сих пор отмечается в четырех других странах региона: в **Ботсване, Лесото, Намибии и Свазиленде**. Здесь также не наблюдается заметных признаков снижения распространенности.
- Распространенность ВИЧ среди беременных женщин в **Свазиленде** взлетела до 43% в 2004 году по сравнению с 34% четырьмя годами ранее. В 1992 году распространенность составляла 4%.

- В **Малави** эпидемия отличается многообразием и еще не исчерпала потенциала для роста. Распространенность среди беременных женщин в Малави варьируется от чуть менее 7% на отдельных участках центрального региона до 33% в южной части страны. Распространенность особенно высока в сельской местности (она выросла с 12,1% в 1999 г. до 14,5% в 2003 г.), так же, как и среди молодых беременных женщин (20% среди женщин 20–24 лет).
- Растут уровни инфекции во всех регионах **Мозамбика**. Национальная распространенность среди взрослых здесь выросла с 14% в 2002 году до 16% в 2004 году. Быстрее всего ВИЧ распространяется в провинциях страны, через которые проходят основные транспортные магистрали, соединяющие страну с Зимбабве, Малави и Южной Африкой.
- В **Замбии** средняя национальная распространенность среди взрослых беременных женщин сохраняется на уровне 18–20% с 1994 года. Отмечаются тенденции роста распространенности среди посетительниц женских консультаций в возрасте 15–19 лет. Вероятность ВИЧ-инфекции для городских жителей в два раза выше, чем у сельских, а самые высокие уровни инфекции сосредоточены в городах и поселках, расположенных вдоль основных транспортных путей.
- Эпидемия в **Ботсване**, похоже, стабилизируется— однако на крайне высоком уровне. Национальная распространенность ВИЧ среди беременных женщин сохраняется на уровне от 35% до 37% с 2001 года. Уровни инфекции среди женщин и мужчин старшего возраста оказались неожиданно высокими: 29% в группе в возрасте 45–49 лет и 21% в группе 50-летних. Пробелы в знаниях о ВИЧ также удивляют. Каждый четвертый респондент не знал, что постоянное использование презервативов помогает предотвратить передачу вируса, и только 13% знали три способа профилактики передачи вируса половым путем.
- Новые исследования и аналитические данные позволяют лучше понять особенности эпидемии в **Уганде**, где в начале 1990-х годов уровень национальной распространенности превышал 15%, прежде чем началось постепенное его снижение, отчасти связанное с общенациональными мероприятиями по обузданию эпидемии. Однако развитие тенденций к снижению распространенности может прекратиться, если не расширять масштабы профилактических мероприятий. По данным недавнего опроса, 29% мужчин-респондентов указали, что имели контакты с несколькими партнерами за последние 12 месяцев; при этом использование презервативов не получило широкого распространения.
- Эпидемия в **Кении** достигла своего пика в конце 1990-х, когда общий показатель распространенности ВИЧ среди взрослого населения составил 10%; в 2003 году он снизился до 7%. Таким образом, только второй раз за более чем два десятилетия в одной из стран Африки к югу от Сахары наблюдается устойчивое снижение национальных уровней инфекции. Увеличилось использование презервативов со случайными партнерами, наиболее заметно среди женщин: в 2003 году почти 24% из них сообщили, что использовали презерватив во время последнего полового контакта со случайным партнером, по сравнению с 15% в 1998 году. Падение распространенности также связано с более поздним началом половой жизни, снижением числа половых партнеров и повышением смертности.
- В **Эфиопии** в 2004 году насчитывалось около 1,5 миллиона людей, живущих с ВИЧ. Эпидемия в стране в основном сконцентрирована в городских районах, однако в значительной мере перемещается в сельские общины, где в настоящее время число ВИЧ-инфицированных выше, чем в городских районах. В стране, где СПИД стал причиной 30% всех смертей среди взрослого населения в 2003 году, в середине 2005 года антиретровирусное лечение получало менее 10% людей из тех, которые в нем нуждались.

- В **Нигерии** проживает больше людей, живущих с ВИЧ, чем в какой-либо другой стране мира, за исключением Южной Африки и Индии – от 3,2 до 3,6 миллиона человек на конец 2003 года.
- Как минимум треть людей, нуждающихся в антиретровирусной терапии, получают ее в таких странах Африки к югу от Сахары, как **Ботсвана** и **Уганда**, в то время как в **Камеруне, Кот-д'Ивуаре, Кении, Малави** и **Замбии** в середине 2005 года антиретровирусные препараты получали от 10% до 20% нуждающихся.
- Как минимум 85% (почти 900 000) жителей **Южной Африки**, которые нуждались в антиретровирусных препаратах, так и не получали их к середине 2005 года; то же самое можно сказать о 90% или более нуждающихся в лечении в таких странах, как **Гана, Зимбабве, Лесото, Мозамбик, Нигерия, Объединенная Республика Танзания** и **Эфиопия**.

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.