

## Океания

*По оценкам, в Океании число людей, живущих с ВИЧ, составляет 74 000 человек. Хотя, как считается, в 2005 году от СПИДа умерли менее 4 000 человек, число новых ВИЧ-инфекций, по оценкам, составляет около 8 200. Среди молодых людей в возрасте 15-24 лет, по оценкам, в 2005 году 1,2% женщин и 0,4% мужчин жили с ВИЧ.*

- В настоящее время случаи ВИЧ-инфекции отмечаются в каждой стране и на всех территориях Океании, за исключением **Ниуэ** и **Токелау**. Несмотря на то, что эпидемии пока что находятся на ранних стадиях, существует потребность в усилении профилактических мер.
- Более 90% из 11 200 случаев ВИЧ-инфекции, зарегистрированных к концу 2004 года в 21 стране и территории Тихоокеанского региона, были отмечены в **Папуа – Новой Гвинее**, где в настоящее время бурно развивается эпидемия СПИДа. С 1997 года число новых ВИЧ-инфекций в Папуа – Новой Гвинее ежегодно увеличивалось на 30%; к концу 2004 года было диагностировано 10 000 случаев ВИЧ, однако реальное число людей, живущих с ВИЧ, может быть в пять раз больше.
- Имеющиеся данные указывают на то, что эпидемия в **Папуа-Новой Гвинее** развивается в основном через гетеросексуальные контакты, а инфекция передается преимущественно среди лиц, пользующихся услугами коммерческого секса и вступающих в случайные половые связи. Зарегистрированные очень высокие уровни инфекций, передающихся половым путем, отражают широкое распространение рискованных сексуальных контактов, что, по оценкам, может способствовать дальнейшему развитию эпидемии. Если срочно и кардинально не улучшить программы по профилактике ВИЧ, то совокупность таких проблем как широкомасштабная миграция, крайняя бедность и крайнее неравенство между мужчинами и женщинами (в том числе, высокие уровни сексуального насилия по отношению к женщинам) станет питательной средой для эпидемии.
- В **Австралии** самая старая эпидемия в регионе. После снижения на 25% в период с 1995 по 2000 г., ежегодное число новых диагнозов снова начало постепенно расти и достигло 820 случаев в 2004 году. Это привело к тому, что число людей, живущих с ВИЧ в стране, в 2004 году, по оценкам, составило 14 800 человек. Значительный процент таких заражений (31%) произошел в предшествующем году, и, возможно, это свидетельствует о возобновлении практики рискованного поведения.
- В **Австралии** ВИЧ по-прежнему передается, главным образом, в результате половых контактов между мужчинами, на которые приходится 68% всех зарегистрированных случаев ВИЧ со времени начала эпидемии. Тем не менее, доля всех случаев ВИЧ-инфекции в результате гетеросексуального полового акта возросла с 7%, отмеченных до 1996 года, до более чем 23% новых диагнозов, поставленных к 2004 году.
- В **Австралии** существует широкий доступ к антиретровирусному лечению, благодаря которому более половины людей, живущих с ВИЧ, получают лечение. В результате этого среднее время жизни после постановки диагноза СПИД

возросло с 17 месяцев в 1995 году до 45 месяцев в 2001 году.

- Эпидемия в **Новой Зеландии** сравнительно небольшая. Тем не менее, за последние годы число новых случаев ВИЧ-инфекции удвоилось – с менее чем 80 в 1999 году до 157 в 2004 году. Секс между мужчинами приводит примерно к половине новых диагнозов. Как и в Австралии, более 90% людей, заразившихся ВИЧ в результате гетеросексуального контакта, диагностированных в 2004 году, были инфицированы за границей. Смертность от СПИДа устойчиво снижалась с середины 1990-х гг., в основном, благодаря широкому доступу к антиретровирусному лечению.
- В остальной части Океании отмечаются очень низкие уровни ВИЧ-инфекции. Более 150 официально зарегистрированных случаев ВИЧ было отмечено только в **Новой Каледонии** (246), **Гуаме** (173), **Французской Полинезии** (220) и **Фиджи** (171).

---

*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](http://www.unaids.org).*