



ONUSIDA
PROGRAMA CONJUNTO DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE EL VIH/SIDA

ACNUR
UNICEF
FMA
PNUJ
UNFPA
ONUDD
OIT
UNESCO
OMS
BANCO MUNDIAL



**Organización
Mundial de la Salud**

Hoja de datos

Fuente: Situación de la epidemia de sida 2007 – Resumen regional

Oceanía

Resumen regional

- **Papua Nueva Guinea** y **Australia** son los dos países de la región donde la epidemia de VIH es considerable y continúa en aumento. Si bien otros países y territorios notifican una prevalencia del VIH mucho menor, resultan cada vez más preocupantes los crecientes números de infecciones de transmisión sexual en toda la región entre poblaciones clave de mayor riesgo.

Datos y tendencias por países

- De 2002 a 2006, las nuevas infecciones por el VIH en **Papua Nueva Guinea** han ascendido a más del doble. Alrededor del 84% de todas las infecciones por el VIH comunicadas hasta la fecha se produjeron en zonas rurales, donde vive más del 80% de los casi 6 millones de habitantes del país.
- El principal modo de transmisión del VIH en **Papua Nueva Guinea** parece ser el coito heterosexual peligroso, aunque falta información sobre el modo de transmisión de la mayoría de las infecciones comunicadas.
- En **Papua Nueva Guinea**, se está detectando una elevada prevalencia de infecciones de transmisión sexual sin tratar, tanto en la población general como en grupos de mayor riesgo de exposición. Estudios recientes basados en la comunidad hallaron que alrededor del 40% de las personas tenían al menos una infección de transmisión sexual.
- **Papua Nueva Guinea** está haciendo algún progreso en la ampliación de centros de asesoramiento y pruebas voluntarias —unos 75 funcionan en todo el país—, lo que ha dado como resultado la triplicación del número de personas que se someten a la prueba del VIH desde 2002. Pero el sida sigue siendo la principal causa de hospitalizaciones y defunciones. En el Hospital General de Port Moresby, hasta un 70% de las camas están ocupadas por pacientes con enfermedades relacionados con el VIH.
- En **Australia**, el principal modo de transmisión de la epidemia sigue siendo el comportamiento sexual de alto riesgo entre hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, dado que casi dos tercios (64%) de los nuevos diagnósticos de VIH entre 2001 y 2005 se produjeron de esa manera; esta tendencia parece originarse, en parte, de un incremento en las notificaciones de relaciones sexuales sin protección con parejas no habituales. Dentro de la población indígena del país, las mujeres se encuentran en mayor riesgo de exposición al VIH. En un estudio realizado en 2005, se halló que eran 18 veces más proclives a ser VIH-positivas que las mujeres no indígenas, y tres veces más proclives que los varones no indígenas.
- Las relaciones sexuales peligrosas entre varones es el principal factor para la transmisión en **Nueva Zelanda**, aunque están aumentando las notificaciones de infección por el VIH a través del coito heterosexual.

Uniando el mundo contra el **SIDA**

- Ninguno de los demás países y territorios de Oceanía ha notificado más de 300 casos de VIH desde que se comenzaron a realizar las pruebas. Sin embargo, en muchos de ellos, los factores de riesgo asociados con brotes del VIH son prevalentes; los pequeños Estados isleños de **Fiji**, **Kiribati** y **Tonga** informan que el uso de preservativos es extremadamente bajo en todos los grupos poblacionales.

Contacto:

Sophie Barton-Knott | ONUSIDA Ginebra | Tel. +41 22 791 1697 | bartonknotts@unaids.org