

Embargo hasta las 15:00 horas GMT de 29 de Julio de 2008

## Oriente Medio y África del Norte

### Tendencias epidemiológicas más recientes

- La escasa información disponible acerca de Oriente Medio y África del Norte indica que en 2007 había aproximadamente 380 000 [280 000–510 000] personas que vivían con el VIH, incluidas las estimadas 40 000 [20 000–60 000] personas que se infectaron en el último año.
- El **Sudán** es el país más afectado por la epidemia de VIH en la región, con unas 320 000 [220 000–440 000] personas estimadas que viven con el VIH.
- A pesar de que las cifras globales de los casos de VIH notificados en la región siguen siendo pequeñas, en algunos países han ido aumentando, en parte debido a los mayores esfuerzos de análisis y detección del VIH. **Argelia**, donde el número de personas que viven con el VIH se ha prácticamente multiplicado por dos entre 2001 y 2007, es un buen ejemplo de ello.

### Principales fuentes de transmisión

- La epidemia de la región está asociada con distintas combinaciones de factores de riesgo. Entre ellas destacan las relaciones sexuales remuneradas sin protección y la utilización de equipo de inyección contaminado.
- El coito heterosexual sin protección es el principal factor en la epidemia del **Sudán**, que en 2007 tenía una prevalencia nacional estimada del VIH en adultos del 1,4% [1,0%–2,0%].
- La **República Islámica del Irán** presenta una grave epidemia relacionada con el consumo de drogas, con una prevalencia del VIH del 15-23% documentada entre los varones que se inyectan drogas y utilizan los servicios de tratamiento de la drogadicción en Teherán.
- La exposición a equipo de inyección de drogas contaminado también es la principal vía de transmisión del VIH en la **Jamahiriya Árabe Libia** y **Túnez**. Este fenómeno se observa igualmente en las epidemias de **Argelia**, **Marruecos** y la **República Árabe Siria**.
- Aunque las relaciones sexuales entre varones estén socialmente estigmatizadas y oficialmente condenadas en toda la región, es muy probable que sean un factor impulsor importante en algunas epidemias de la región.

### Datos nacionales adicionales<sup>1</sup>

- Los sistemas de vigilancia del VIH dispares de los países de la región plantean dificultades a la hora de determinar las características y las tendencias de la epidemia en muchos de ellos. La información sobre las personas que se inyectan drogas, los

<sup>1</sup> De *Middle East and North Africa: AIDS epidemic update 2007, regional summary*

profesionales del sexo y los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres sigue siendo limitada.

- Dos factores clave podrían contribuir a expandir la epidemia en la región: la posible transmisión del VIH de las personas que se inyectan drogas a la población general, y el aparente incremento de las relaciones sexuales extramaritales sin protección, lo que se traduce en elevados niveles de infecciones de transmisión sexual en algunos países.
- La mayoría de las infecciones por el VIH en la región afectan a varones y se producen en zonas urbanas, a excepción del **Sudán**, donde se está expandiendo una epidemia más generalizada. En algunos países, la proporción de mujeres VIH positivas está creciendo, ya que la epidemia se propaga principalmente de varones usuarios de drogas inyectables y clientes de profesionales del sexo a sus esposas o amigas.
- En **Argelia** y **Marruecos**, entre las mujeres profesionales del sexo se ha encontrado una prevalencia del VIH muy por encima de la prevalencia nacional estimada del VIH en adultos.
- Un reciente estudio efectuado en **Egipto** puso de manifiesto que el 6% de los hombres que tenían relaciones sexuales con hombres eran VIH positivos, mientras que esta proporción fue del 9% en un estudio realizado en el mismo grupo en el estado de Karthoum del **Sudán**. Casi la mitad (42%) de los varones egipcios y más de la mitad (56%) de los varones sudaneses de estos estudios comunicaron que habían pagado por tener relaciones sexuales. A pesar de ello, la utilización del preservativo en este tipo de relaciones sexuales era muy poco frecuente: cerca de uno de cada 10 (9%) varones en el estudio egipcio y menos de la mitad de esa cifra entre los sudaneses manifestaron haber utilizado algún tipo de protección la última vez que intercambiaron dinero por sexo.

Contacto:

Sophie Barton-Knott | +41 22 791 1697 | [bartonknotts@unaids.org](mailto:bartonknotts@unaids.org) | [www.unaids.org](http://www.unaids.org)