

Resumen: 13540

C9 - Epidemiología de las vulnerabilidades frente al VIH

Prevalencia del VIH entre los usuarios de drogas no inyectadas en Tijuana, México

R. Deiss¹, R. Lozada², S. Strathdee³, J. Alvelais⁴, M. Gallardo⁴, P. Orozovich⁵, J. Cuevas⁵, R. Garfein⁵

¹University of California, San Diego, Division of International Health and Cross-Cultural Medicine, La Jolla, Estados Unidos, ²Patron ProCOMUSIDA, Tijuana, México, ³University of California, San Diego, Division of International Health and Cross-Cultural Medicine, La Jolla, Estados Unidos, ⁴Preven-Casa, A.C., Tijuana, México, ⁵University of California, San Diego, Division of International Health and Cross-Cultural Medicine, La Jolla, Estados Unidos.

Antecedentes: En Tijuana, México, se ha reportado una elevada prevalencia de VIH en los grupos fundamentales incluyendo usuarios de drogas inyectadas (UDI), trabajadores sexuales (TS) y hombres que tienen sexo con hombres (HSH). Sin embargo, no se ha estudiado suficientemente el perfil de riesgo de los usuarios de drogas no inyectadas (UDNI). Evaluamos la prevalencia de VIH y examinamos los comportamientos de riesgo de VIH de los usuarios de drogas no inyectadas para de-

terminar la magnitud y el riesgo de la transmisión fuera de estos grupos fundamentales.

Métodos: Se reclutó a individuos abordándolos en la calle, y se les sometió a una entrevista de evaluación de riesgos y a pruebas de VIH en un programa comunitario de salud. Se diferenció a los usuarios de drogas no inyectadas que además eran trabajadores sexuales u hombres que tienen sexo con hombres, con el fin de evaluar la prevalencia del VIH y los comportamientos asociados al uso de drogas no inyectadas por sí solos. Se emplearon estadísticas descriptivas para analizar a los usuarios de drogas no inyectadas.

Resultados: De los 503 participantes, 190 (38%) eran UDNI que no eran HSH ni TS. La edad promedio de éstos fue de 34 años (IQR: 27-42); 40% eran mujeres y 11% eran personas sin hogar. La metanfetamina fue la droga más comúnmente utilizada en los últimos seis meses. La prevalencia del VIH fue de 5.3%, pero sólo 37% se había sometido antes a pruebas de VIH. En cambio, la prevalencia de VIH entre los trabajadores sexuales (n=45), los HSH (n=21) y los usuarios de drogas inyectadas (n=232) fue del 9%, 4% y 3% respectivamente. En los últimos seis meses, 45% de los UDNI reportaron haber tenido más de una pareja sexual ocasional; 34% reportó utilizar siempre condón con una pareja sexual ocasional; 13% y 17% reportó haber dado o recibido algo a cambio de sexo, respectivamente, pero sólo 24% de los UDNI reportó haber utilizado siempre condón en estos encuentros. Por último, 11% de los UDNI reportó haber tenido sexo no protegido con un usuario de drogas inyectadas.

Conclusiones: La prevalencia relativamente alta de VIH entre los UDNI en Tijuana sugiere que la transmisión del VIH ha ocurrido fuera de los grupos tradicionales. A todos los usuarios de drogas en Tijuana se les debe ofrecer intervenciones amplias, que incluyan pruebas de VIH, promoción del uso del condón y reducción de riesgos sexuales.