



## NOTICIA

### Trasplantados tres órganos con VIH

#### ■ Educación ciudadana para la salud

Un error humano ha propiciado que tres de los órganos de una mujer seropositiva de 41 años, fallecida de un derrame cerebral, hayan sido trasplantados a tres personas distintas en un hospital de Florencia.

Al parecer, el error se produjo durante la transcripción de los resultados de los análisis de VIH, consignándose como negativo, cuando debería haber sido positivo; ello, unido a que posiblemente ni la mujer ni su familia conocieran su condición de infectada, ha dado lugar al trágico error, el primero del que se tiene constancia tras 40 años y más de 25.000 intervenciones en Italia, y que ha afectado en esta ocasión, a un receptor de hígado y a dos de riñón.

Los trasplantados han comenzado a recibir un tratamiento profiláctico frente al VIH; aunque se desconoce la carga vírica que tenía la donante, la condición de inmunodeprimidos de los receptores, unida al trasplante de órganos sólidos, hace que el riesgo de infección sean extremadamente alto.

El coordinador de la ONT en España, explica que en nuestro país no se ha dado nunca un caso como éste, y dado su carácter excepcional, indica que los médicos dudan entre si sería preferible retirar o no los órganos infectados trasplantados. También apunta la conveniencia de realizar cuestionarios exhaustivos a los familiares de los donantes, para conocer si éstos hubieran podido incurrir en prácticas de riesgo.

Desde la aparición del primer caso de sida en 1981 y hasta el 30 de septiembre de 1997, en España se han notificado 47.698 casos siendo nuestro país, en el que se cuentan mayor número de casos nuevos por millón de habitantes cada año de toda Europa.

Se estima que 3 de cada 100 personas en España podrían estar infectadas por el VIH. La mayoría de ellos son varones y 4 de cada 5 casos se han producido en jóvenes entre 20 y 39 años de edad. Desde 1991 se produce más de un caso nuevo al año por cada 10.000 habitantes. Se calcula que el número de personas vivas infectadas por el VIH en España es de 120.000; la incidencia de SIDA en mujeres se multiplicó casi por nueve entre 1986 y 1995.

El consumo de drogas por vía intravenosa es causa directa o indirecta de más de las tres cuartas partes de casos de SIDA diagnosticados, siendo la transmisión por relaciones heterosexuales es la segunda vía de transmisión más frecuente.

El 78% de los casos femeninos debidos a transmisión heterosexual se dieron en mujeres cuya pareja sexual se inyectaba o se había inyectado drogas.

#### edita

*tú cuidas, tú cuidas flash, y el Fondo Documental Sanitario, son proyectos libres y colaborativos.*

*edita:*

*[www.laenfermeria.es](http://www.laenfermeria.es)*

*Es Vd. libre de distribuir este material.*