

Infecciones de Transmisión Sexual y VIH-SIDA

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL Y VIH-SIDA

Infecciones de Transmisión Sexual (ITS)

Las infecciones de transmisión sexual (ITS) son un factor de riesgo para la adquisición de VIH-SIDA y causa de infertilidad, discapacidad y muerte. El virus del papiloma humano presenta la mayor tasa de incidencia de las ITS en los últimos años, lo cual representa un grave problema porque se trata de una infección que es transmitida por el hombre y puede provocar en la mujer cáncer cérvico-uterino. En sociedades como la mexicana, el riesgo se incrementa debido a que un gran número de mujeres no ejercen su sexualidad de manera libre, informada y protegida.

Las tasas de incidencia de ITS son más grandes en las mujeres, en particular el virus de papiloma humano (VPH) muestra una desproporción notable:

- En 2008 la tasa de incidencia de casos nuevos de VPH es de 2.01 por cada 100 mil hombres mayores de un año y la femenina es de 41.25 por cada 100 mil mujeres de las mismas edades.

Infecciones de Transmisión Sexual y VIH-SIDA

VIH-SIDA

Las infecciones de transmisión sexual y específicamente el SIDA representan un grave problema de salud pública en nuestro país. De 1983, año en que se registraron los primeros casos de SIDA en México, a fechas recientes se observa un incremento considerable en los casos registrados, de 66 casos a 6,501 en 2008¹.

La tasa de mortalidad por SIDA entre la población de 25 a 44 años ha sido considerablemente mayor para los hombres que para las mujeres. En 2001 fue de 17.1 defunciones por cada cien mil hombres de ese grupo de edad y 2.9 defunciones por cada cien mil mujeres; en 2003 la tasa masculina disminuyó a 16.7 y la tasa femenina aumentó ligeramente a 3.1 y en 2008 los datos correspondientes fueron 16.9 y 3.2 por cada cien mil hombres y mujeres, respectivamente.

Es importante mencionar que los casos totales de un año dado se conocen hasta cinco años después, de manera que probablemente los datos más recientes no reflejen la realidad actual.



Sistema de Indicadores de Género



Infecciones de Transmisión Sexual y VIH-SIDA

Desde 1984 el porcentaje de casos de SIDA en mujeres de 15 años y más osciló alrededor de 14% con respecto al total, pero en 2008 se observa un incremento a 27.2%.

Los datos acumulados de casos de SIDA ascienden a 135,003 en 2009, de los cuales 82.3 por ciento corresponde a hombres y 17.7 por ciento a mujeres, mostrando un número considerablemente mayor de casos masculinos que femeninos. La mayor parte de casos acumulados de SIDA se presenta entre 30 y 44 años de edad. De los hombres 49.0% (54,485) y en las mujeres 41.7% (9,960).

Referencias

- SSA. Salud: México 2001, 2004, 2008 Información para la rendición de cuentas.
INMUJERES, Informe de labores 2001-2006, primera edición México, 2006.
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA, Sexto Informe de Gobierno. 1 de Septiembre de 2006.
SSA-CENSIDA, Página web <http://www.censida.salud.gob.mx/interior/cifras.html> Cifras al 14 de noviembre de 2009.
SSA. DGE. Sistema único de información para la vigilancia epidemiológica 2008
CENSIDA, Con datos del Registro Nacional de Casos de SIDA al 15 de noviembre de 2010 consultado en la Web
http://www.censida.salud.gob.mx/descargas/2010/15nov2010/casos_acumulados.pdf

¹ Datos por año de diagnóstico