

Prevalencia del VIH en adolescentes y jóvenes que solicitan la prueba en una clínica de ITS/VIH en Madrid

C. Rodríguez Martín, T. Puerta López, P. Clavo Escribano, J. Ballesteros Martín, S. Del Corral Del Campo, M.A. Neila Paredes, N. Jerez Zamora, A. Lillo Martínez, M. Raposo Utrilla, J. Del Romero Guerrero.

Centro Sanitario Sandoval, Dirección Asistencial Centro. Comunidad de Madrid. Instituto de Investigación Sanitaria San Carlos (IdISSC)

Introducción

Según la OMS se considera adolescentes a las personas que tienen entre 10-19 años y jóvenes entre 20-24 años. La transmisión del VIH en estos colectivos proporciona una de las claves del futuro de la epidemia.

Material y métodos

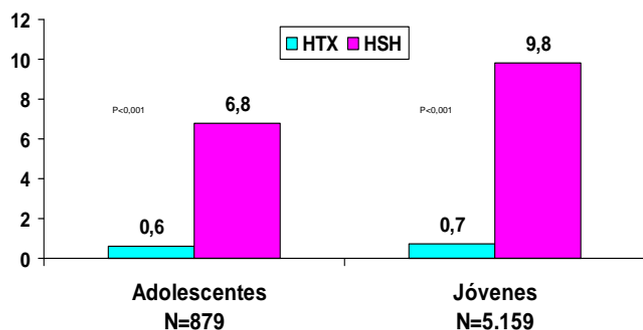
- ❑ Entre 2005-2012 se analizaron 6.038 pacientes de edades entre 13-24 años.
- ❑ 879 eran adolescentes:
 - ✓ 497 hombres, 379 mujeres y 3 transexuales
- ❑ 5.159 jóvenes
 - ✓ 2.897 hombres, 2.238 mujeres y 24 transexuales.

Resultados

- ❑ 239 fueron diagnosticados de VIH (3.96%).
- ❑ 89,5% eran homosexuales.
- ❑ 54% españoles.
- ❑ 34% latinoamericanos.

Prevalencia del VIH en adolescentes y jóvenes por sexo			
	Hombre	Mujer	Transexual
Adolescentes	25 / 497	2 / 379	1 / 3
28 / 879	5 %	0,5 %	33,3 %
Jóvenes	191 / 2.897	16 / 2.238	4 / 24
211 / 5.159	6,6 %	0,7 %	16,7 %

Prevalencia del VIH según orientación sexual



Conclusiones

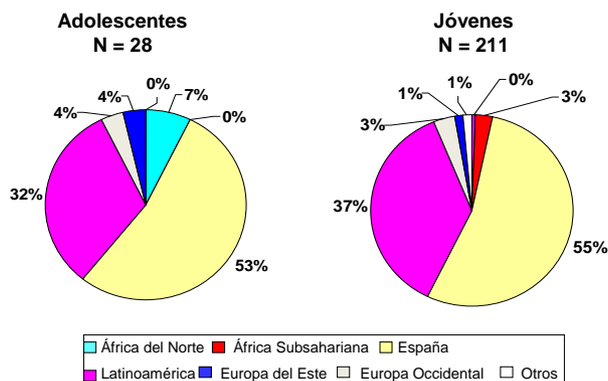
- Los adolescentes y jóvenes homosexuales son colectivos muy vulnerables a la infección por el VIH.
- La evidencia de transmisión del VIH desde edades muy jóvenes hace recomendable incidir en la educación sexual en el medio escolar para que los mensajes lleguen a tiempo.
- Son necesarias intervenciones preventivas más enérgicas y específicas dirigidas a población joven homo/bisexual masculina.

Objetivo

Evaluar la prevalencia del VIH en adolescentes y jóvenes que solicitan la prueba clínica de ITS en Madrid. Conocer la tendencia temporal (2005-2012) de la prevalencia del VIH en estos colectivos.

- ❑ A todos se les pasó un cuestionario estructurado para conocer su orientación sexual y prácticas de riesgo para el VIH/ITS, con objeto de establecer un consejo preventivo personalizado.
- ❑ Se realizó serología del VIH (MEIA y Western blot).

Región de origen de los adolescentes y jóvenes diagnosticados de VIH.



Evolución de la prevalencia del VIH en HSH

