

RESUMEN JORNADAS DE INVESTIGACIÓN PEDIÁTRICA

Conocimiento de las enfermedades de transmisión sexual en dos liceos de la comuna de Los Andes

Valdés C.(1), Valenzuela A.(1), Vierter P.(1), Román J.C.(1), Zúñiga C.(2)

(1)Interno de Medicina, Universidad de Chile.

(2)Ciclo de destinación Servicio de Salud Aconcagua.

Introducción: La Cuarta Encuesta Nacional de la Juventud estima que hay un 33 % de jóvenes sexualmente activos en el grupo de adolescentes entre 15 y 18 años. De éstos un 59 % reporta haber usado algún "método" (incluidos "métodos" bastante poco efectivos) en su última relación, siendo el riesgo de contagio de enfermedades de transmisión sexual (ETS) alta.

Material y método: Se encuestó a 276 adolescentes de I a IV de Enseñanza Media de 2 liceos de la comuna de Los Andes. Se utilizó una encuesta previamente validada, anónima, con preguntas abiertas y de selección múltiple. Esta fue supervisada por internos de medicina, Universidad de Chile en el mes de Julio del 2006.

Resultados: Del total de 276 jóvenes encuestados, el 55% (152) fueron mujeres y el 45% (124) hombres, con un promedio de edad de 15.7 años (14 a 19 años). El 100% conoce alguna ETS. Dentro de las más nombradas: VIH/SIDA 91.6% (253), gonorrea 59.7% (165), sífilis 56.5% (156) y herpes 38.04% (105). Otras fueron: pytirus pubis, hepatitis, condiloma, uretritis, hongos, cancer de mama e infección al tracto urinario. El 20.2% (56) refiere no conocer método de prevención de ETS. Los métodos de prevnción más mencionados fueron: preservativo masculino 74% (205), la abstinencia 9.78% (27) y la pareja única 9.7% (20.) Otros mencionados fueron anticonceptivos orales, higiene personal, dispositivo intrauterino, preservativo femenino y exámenes de prevención.

Con respecto al uso de algún método de prevención de ETS en adolescente sexualmente activos (86, 31%), 72.09% (62) declara usar alguno. El más usado fue el preservativo masculino 51% (44), seguido por los abstinencia 5.8% (5) y pareja única en 3 adolescentes (3.48%).

Conclusión: La mayoría de los jóvenes encuestados declara conocer alguna ETS, un 20.2% refiere no conocer métodos de prevención de ETS, y del grupo que dice conocer alguno, un porcentaje no despreciable considera métodos que no lo son (anticonceptivos orales, higiene personal, dispositivo intrauterino, preservativo femenino y exámenes de prevención).

Con respecto al uso de métodos de prevención de ETS en jóvenes sexualmente activos, la cifra de 72.09% no es suficiente en cuanto a prevención. Esto implica que es necesario reforzar la educación en sexualidad, lo que es posible en los colegios y en la consulta pediátrica.