

adn » local » valencia

El CECOVA reclama más educación sexual para frenar los contagios de SIDA

EFE, Valencia | 30/11/2011 - hace 7 minutos | comentarios | +0 -0 (0 votos)

El Consejo de Enfermería de la Comunitat Valenciana (CECOVA) ha alertado del aumento progresivo de casos de SIDA en adolescentes y ha reclamado más educación sexual en los centros docentes para luchar contra este incremento en los contagios.

En un comunicado, CECOVA ha solicitado "más educación afectivo-sexual en la adolescencia" a través de la implantación de servicios de enfermería escolar en los centros educativos, ya que a su juicio es el personal de enfermería el que puede "informar más y con mejor efectividad" sobre las formas de contagio del SIDA y de otras enfermedades venéreas.

El presidente del CECOVA, José Antonio Ávila, ha apostado por el aumento del trabajo diario en la sensibilización en el ámbito educativo porque es necesario "hacer un verdadero trabajo de concienciación y prevención en aquellos colectivos más vulnerables".

Ávila ha opinado que "son las enfermeras escolares como agentes de salud y educadores en hábitos sexuales las que mejor pueden realizar el trabajo de prevención para alertar sobre la transmisión del SIDA".

El CECOVA ha destacado la "importancia" del diagnóstico precoz como "principal herramienta para reducir el riesgo de contagios involuntarios y conseguir una calidad de vida óptima" de las personas infectadas por el VIH, ya que en muchas ocasiones este diagnóstico tiene lugar sólo cuando aparecen síntomas de otra enfermedad que evidencia el deterioro del sistema inmunitario.

Ha recordado que "más del 40 % de los casos en la Comunitat fueron diagnosticados de forma tardía", mientras que solo en el 10 por ciento de los casos han pasado más de 15 años entre el diagnóstico del virus y el de la enfermedad, "lo que demuestra que si el diagnóstico de infección por VIH se hace de forma precoz, puede tardar más de 15 años la aparición de cualquier enfermedad oportunista".

1 de 1 30/11/2011 12:49