

[adn](#) » [local](#) » [valencia](#)

Instan a seguir con normalidad vacunación contra VPH que causa 2 muertes mes

EFE , Valencia | 21/05/2009 - hace 1 hora | comentarios | +1 -0 (1 votos)

El pediatra Federico Martínón, del Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría (AEP), ha instado a "continuar con normalidad" con la vacunación contra el virus del papiloma humano, que causa el cáncer de cuello de útero, pues dos mujeres mueren al mes en la Comunitat Valenciana por esta causa.

Martinón ha participado en las octavas Jornadas de Actualización en Vacunas organizado por el Consejo de Enfermería de la Comunitat Valenciana (CECOVA), donde ha asegurado que no existe "ningún motivo objetivo y real de preocupación en relación a la seguridad de las vacunas" frente al virus.

Según un comunicado de CECOVA, Federico Martínón, pediatra del Hospital Clínico de Santiago de Compostela, ha asegurado que la "evidencia científica que avala las vacunas frente al VPH es incontestable, y ningún experto cuestiona su seguridad y su eficacia".

"El riesgo que implica la vacunación frente a una enfermedad es siempre muy inferior al que supone padecer esa enfermedad", ha afirmado el pediatra, quien ha agregado que "ningún arma es tan eficaz en la lucha contra una enfermedad como las vacunas".

Además, ha recordado que todos los organismos científicos y reguladores, extranjeros y nacionales, así como las autoridades sanitarias, "han descartado cualquier relación biológica o causal entre la vacunación frente a VPH y los cuadros clínicos" de las dos niñas que estuvieron hospitalizadas en Valencia por una reacción adversa a la vacuna.

"A pesar de haberse descartado por completo cualquier relación causal entre las vacunas de VPH y los casos de las niñas de Valencia, se ha generado un clima de enorme desconfianza, con consecuencias nefastas para la protección real de nuestras niñas y mujeres", ha afirmado.

Según el pediatra, "mueren dos mujeres al mes en la Comunitat Valenciana como consecuencia de un cáncer de cuello de útero. Puede que para algunos sean pocas, pero a la mayoría nos parecen demasiadas si tenemos en cuenta que son evitables mediante vacunación".

A su juicio, es "esencial completar la pauta vacunal de forma correcta para garantizar los beneficios de las vacunas frente a VPH", y ha recordado que tras la primera dosis hay un período de un año para recibir las dos dosis siguientes sin las cuales la protección contra el virus es inexistente.

Además, ha advertido de que hay "muchas niñas que con motivo de las falsas alarmas producidas en los medios de comunicación en relación a la seguridad de las vacunas frente a VPH, no han completado o incluso ni han iniciado su vacunación".