

¿Quién va a ganar la Champions League?

RESULTADO PROVISIONAL (Sólo por participar en la encuesta puedes ganar un Mercedes + 1.000 euros):

- F.C. Barcelona **30%**
 Manchester Utd. **70%**

Vota aquí antes de las 18:00



Edición Impresa | RS

Portada Noticias Ciudades Deportes Gente TV Cine Ocio Empleo Clasificado

Ciudades Valencia Fotos Videos Encuestas Valencia

[Compartir](#) [Comentar](#) [Enviar Noticia](#) [Imprimir](#)

Un experto de la Asociación Española de Pediatría insta a continuar con la vacunación contra el VPH

21 de mayo de 2009.

[Comenta](#)

El pediatra del Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela y vocal de la Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría (AEP), Federico Martín Torres, recomendó hoy a los padres de niñas adolescentes de la Comunitat "continuar con normalidad" con la vacunación contra el virus del papiloma humano (VPH) para prevenir el cáncer de cuello de útero, que "provoca la muerte de dos mujeres al mes en la Comunitat".

VALENCIA, 21 (EUROPA PRESS)

Bienvenido a Gente **Qué!**

Accede directamente si tienes cuenta en

Más información

El pediatra del Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela y vocal de la Comité Asesor de Vacunas de la Asociación Española de Pediatría (AEP), Federico Martín Torres, recomendó hoy a los padres de niñas adolescentes de la Comunitat "continuar con normalidad" con la vacunación contra el virus del papiloma humano (VPH) para prevenir el cáncer de cuello de útero, que "provoca la muerte de dos mujeres al mes en la Comunitat".

La vacunación contra el virus del papiloma humano fue uno de los aspectos abordados en la VIII Reunión Enfermería y Vacunas/Curso de Actualización y Formación Continuada en Vacunaciones para Enfermería del Consejo de Enfermería de la Comunitat (Cecova), según informó esta entidad en un comunicado.

En la jornada, organizada por el Grupo de trabajo en Vacunaciones del Cecova con la colaboración de los colegios de Enfermería de Valencia, Castellón y Alicante, Martín Torres, que abrió las jornadas, aseguró que "la evidencia científica que avala las vacunas frente al VPH es incontestable, y ningún experto cuestiona su seguridad y su eficacia".

"Mueren dos mujeres al mes en la comunidad 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", explicó.

En este sentido, ante los 150 profesionales de Enfermería reunidos en el salón de actos del Colegio de Enfermería de Valencia y otros tantos que siguieron la jornada por videoconferencia desde los colegios de Enfermería de Alicante y Castellón, Martínón Torres advirtió de que "todos los profesionales de la salud y, de forma particular la Enfermería, jugamos un papel clave en la información, la formación y la implementación práctica adecuadas de la vacuna frente a VPH".

Además, garantizó que "no existe ningún motivo objetivo y real de preocupación en relación a la seguridad de las vacunas frente al virus del papiloma humano". "Es esencial completar la pauta vacunal de forma correcta para garantizar los beneficios de las vacunas frente a VPH", reclamó el experto invitado por el Cecova, que recordó que tras la primera dosis hay un período de un año para recibir las dos dosis siguientes sin las que la protección contra el virus es "inexistente".

Además, advirtió 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". "El riesgo que implica la vacunación frente a una enfermedad es siempre muy inferior al riesgo que supone padecer esa enfermedad", afirmó.

"Existen ocasiones en las que la falta de información adecuada o la ignorancia llevan a un individuo voluntariamente a impedir la vacunación de su hijo. Sin embargo, la mayoría de los detractores de las vacunas son personas insolidarias y egoístas, hasta el punto de poner en riesgo la vida de sus propios hijos, sin la formación ni la capacitación adecuadas para tomar tales decisiones, y basándose en suposiciones o argumentaciones pseudocientíficas", advirtió.

Además, recordó que "todos los organismos científicos y reguladores, internacionales y nacionales competentes, así como nuestras autoridades sanitarias, han descartado cualquier relación biológica causal entre la vacunación frente a VPH y los cuadros clínicos de las dos niñas de Valencia", explicó el experto en Vacunas de la AEP, que advirtió de que "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".

Al respecto, Martínón Torres defendió que "la Enfermería debe aceptar su responsabilidad clave en la difusión e implementación de la vacuna del VPH, y más aun en momentos mediáticamente tan complejos y que tanto están comprometiendo la percepción del enorme beneficio que supone la vacunación frente al VPH".

Comentarios

Comentarios del 1 al 0

Escribe aquí tu comentario

Nickname:

Email:

Normas para comentar

Esta es la opinión de internautas, no la de Qué.es.

No está permitido verter



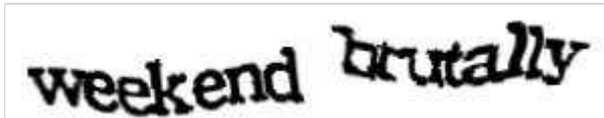
Si tienes web o blog:

Comprobación de seguridad:

Introduce las palabras que aparecen abajo separadas por un espacio

¿No puedes leerlas?

Prueba con [diferentes palabras](#) y un [audio de captcha](#)



[Recargar](#)

[Audio](#)

[Ayuda](#)

Texto de la imagen

Enviar Comentario

comentarios contrarios a las leyes españolas o injuriantes.

Nos reservamos el derecho a eliminar los comentarios que consideremos fuera de tema.

Por favor, céntrate en el tema.

Avísanos de los comentarios o avatares fuera de tono.

Normas y protección de datos.

Aviso Legal

Copyright © Factoría de Información, S.A, I
denominación (modificada a la actual en ins
20684, Folio 176, Sección 8, Hoja M 366324
Orense, 81 y correo electrónico de contacto

Incluye contenidos de la empresa citada, de
caso, de otras empresas del grupo de la em

EN CUALQUIER CASO TODOS LOS DERECH
puesta a disposición, comunicación pública y
cualquier forma o modalidad, sin previa, exp
reproducción y/o puesta a disposición como
directa o indirectamente lucrativos, a la que