

Para combatir virus de papiloma humano debe aplicarse vacuna

Premio Nobel de Medicina ofreció conferencia magistral “Virus y cáncer humano”

El doctor Harald Zur Hausen, Premio Nobel de Medicina 2008 se dijo **preocupado** por las cifras de **vacunación** contra el Virus del Papiloma Humano (VPH) en Jalisco, ya que de 2009 a 2012 se refleja una baja considerable. Un decremento de 18 mil dosis a 14 mil; lo anterior lo dijo durante el XVI Congreso Internacional de Avances en Medicina 2014, que tiene lugar en Expo Guadalajara.

Es importante administrar a niños la **vacuna** contra el VPH, no solo por tener la posibilidad de ser en el futuro un medio de transmisión, sino también porque la vacuna puede ser de mucha ayuda para otros tipos de **cáncer**, como el **anal** y el **orofaríngeo**. El ponente recomendó que antes de que una persona tenga actividad sexual debe aplicarse la vacuna. La edad variará de acuerdo con el país, pero, en términos generales, debe oscilar entre los 9 y los 14 años, dijo.

Las vacunas contra el cáncer de cérvix, disponibles en el mercado, tienen las cepas 16 y 18, y pueden prevenir 80 por ciento de este mal; sin embargo, el **20 por ciento** restante **no** es **protegido** por éstas, pero las personas que quieran vacunarse no pueden esperar un año o más para que aparezca la vacuna que cubra todas las cepas. El riesgo de infección y de contagio sería mayor.

A T E N T A M E N T E

“Piensa y Trabaja”

**Año del Centenario de la Escuela Preparatoria de Jalisco
Guadalajara, Jal., 28 de febrero de 2014**

[Ver nota completa](#) [1]

Texto y edición web: Martha Eva Loera

Fotografía: HCG

Etiquetas:

[CIAM](#) [2]

[Harald Zur Hausen](#) [3]

[hcg](#) [4]

URL Fuente: <https://comsoc.udg.mx/noticia/para-combatir-virus-de-papiloma-humano-debe-aplicarse-vacuna>

Links

[1] <http://148.202.105.20/prensa/boletines/2014/febrero/0314mel.pdf>

[2] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/ciam>

[3] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/harald-zur-hausen>

[4] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/hcg>