

¿Cómo se previene el VPH?

- ♦ Mantén una relación estable, para disminuir al máximo el riesgo de contraer el virus.
- ♦ Usa preservativos a la hora de tener relaciones sexuales.
- ♦ Lleva un control periódico con tu ginecólogo o urólogo para detectar a tiempo una posible infección, y evitar complicaciones.

¿Existe alguna vacuna?

Si, GARDASIL® que es una vacuna recombinante tetravalente, preparada a partir de partículas parecidas al virus tipo 6, 11, 16 y 18, que imitan la enfermedad y crea resistencia contra ella. NO se trata de un virus vivo o muerto, sino que previene la infección en aquellas personas que no han tenido relaciones sexuales. Además previene el cáncer cervicouterino, vulvar y vaginal, lesiones precancerosas, y verrugas genitales.



SOLO DEBE SER ADMINISTRADA BAJO ESTRUCTA VIGILANCIA MÉDICA.



DATOS IMPORTANTES

La prevalencia de la infección por VPH es bastante alta en mujeres jóvenes de edad universitaria ya que son más activas sexualmente que las mujeres mayores.

El sólo hecho de manifestar VPH en la citología no implica cáncer inminente ni siquiera que algún día ocurrirá, no hay que suicidarse ni practicarse intervenciones mutilantes.

El cigarrillo aumenta el riesgo de que el VPH oncogénico genere lesiones precáncerosas, mientras que los anticonceptivos orales dan cierta protección contra la infección o al menos no la hacen progresar.

En la mayoría de las personas que tienen el VPH, las defensas del cuerpo son suficientes para eliminar el virus.

En muy pocos casos, una mujer embarazada con VPH puede transmitirlo a su bebé durante el parto vaginal.

Bibliografía

- ♦ Food and Drug Administration. *VPH*. Consultado el 3 de Septiembre del 2009. disponible en: [<http://www.fda.gov/ForConsumers/ByAudience/ForWomen/FreePublications/ucm126367.htm>]
- ♦ Ministerio de Salud y Desarrollo Social. *¿Qué haría para protegerme del cáncer cervicouterino y otras enfermedades causadas por el VPH?* Consultado el 4 de septiembre del 2009. disponible en: [<http://www.msd.com.mx/assets/patients/vph/todo/pagina2.html>].

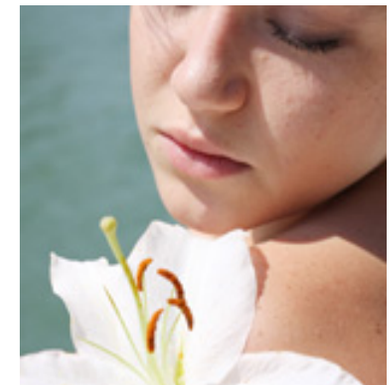


Universidad Central de Venezuela
Facultad de Farmacia
Escuela "Jesús María Bianco"



VPH

VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO



¿Qué es el VPH y cómo se transmite?

El VPH (virus del papiloma humano) es un virus de transmisión sexual, que se transmite por contacto genital a través de las relaciones sexuales vaginal y anal. También se transmite por contacto cutáneo (piel). Como mínimo, el 50% de las personas que han tenido relaciones sexuales tendrán VPH en algún momento de su vida.

Se manifiestan en el área genital en forma de verrugas genitales, conocidas como Condiloma Acuminado, son racimos únicos o múltiples que y en ocasiones parecen coliflores.



¿Por qué es tan peligroso el VPH?

Hay más de 100 tipos diferentes de VPH y no todos ocasionan problemas de salud, pero algunos tipos si causan problemas como verrugas genitales (mayormente los tipo 6 y 11), cáncer del cuello del útero (principalmente los tipos 16 y 18) o cáncer de la vagina o vulva (los tipos 6 y 11 ocasionan 20-50% de los cánceres de la vulva y 60-65% de los casos de cáncer vaginal).

¿Cuáles son los factores de riesgo?

- ◆ Si se inicia temprano una vida sexual activa
- ◆ Si has tenido muchas parejas sexuales
- ◆ Si tienes una pareja que haya tenido muchas parejas sexuales

¿Cuáles son los síntomas de la enfermedad?

La mayoría de infecciones no presentan signos o síntomas, por esto las personas no se dan cuenta que están infectadas y pueden transmitir el virus a su pareja sexual. Sin embargo los posibles síntomas son:

- ◆ Irritaciones constantes en la entrada de la vagina con ardor y sensación de quemadura durante las relaciones sexuales.
- ◆ Pequeñas verrugas en el área anogenital

¿Quiénes pueden contraer el VPH?

Tanto hombre como mujeres son susceptibles de padecer este virus y transmitirlo sin saberlo ya que una persona puede estar infectada con VPH aún después de años desde que tuvo contacto sexual.



¿Existe cura para VPH?

No existe una cura para el VPH como tal, pero sí existen tratamientos para los trastornos de salud que el VPH puede causar, tales como **verrugas genitales, cambios en el cuello del útero y cáncer cervicouterino.**



¿Qué pruebas deben realizarse para detectar el VPH?

En mujeres: la forma de detectar si una infección por VPH de alto riesgo en las células del cuello uterino, es a través de una prueba de Papanicolaou, ésta prueba examina los cambios en las células que causa el VPH y puede detectarlos en forma temprana.

En hombres: la forma de detectar este virus es a través de una Citología de Respaldo Uretral, usando la citología en Fase Líquida.

