

DIFUNDA #INFOVPH

4 COSAS QUE LOS PADRES NECESITAN SABER SOBRE EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH).

🔍 Cuanto más aprendemos sobre los riesgos de salud para nuestros hijos, más podemos hacer para ayudar a protegerlos a medida que crecen. **Es por eso que es tan importante obtener información sobre el VPH.**

1

EL VPH PUEDE SER SERIO

EL VPH PUEDE CAUSAR CIERTAS LESIONES PREMALIGNAS, CÁNCER Y OTRAS ENFERMEDADES.

Pueden desarrollarse muy lentamente y es posible que no ocurran hasta más adelante en la vida.

2

EL VPH AFECTA A AMBOS SEXOS

Tanto los hombres como las mujeres se ven afectados por el VPH. La exposición al virus puede ocurrir con cualquier tipo de experiencia en adolescentes que implique contacto genital con alguien que tiene VPH; las relaciones sexuales no son imprescindibles para el contagio, aunque son la forma más común de contraer el virus.

ES IMPORTANTE AYUDAR A PROTEGER A LOS NIÑOS ANTES DE QUE ESTÉN EN RIESGO.

ESTAR INFORMADO ES EL PRIMER PASO PARA AYUDAR A PROTEGER CONTRA EL VPH.



Las personas en la imagen son modelos para fines ilustrativos.

3

CUANDO ALGUIEN TIENE VPH NO ES EVIDENTE

Muchas personas que tienen VPH ni siquiera lo saben porque el VPH a menudo no presenta signos ni síntomas.

4


NO EXISTE TRATAMIENTO CONTRA LA INFECCIÓN POR VPH

SIN EMBARGO, HAY FORMAS DE AYUDAR A PROTEGER A SUS HIJOS DEL CÁNCER Y ENFERMEDADES RELACIONADAS CON EL VPH.

PROPORCIONADO POR MSD COMO MATERIAL EDUCATIVO.

FRONT

EL CONOCIMIENTO ES EL PRIMER PASO PARA AYUDAR A PROTEGER A SUS NIÑOS DE CIERTOS TIPOS DE CÁNCER Y ENFERMEDADES RELACIONADAS CON EL VPH, MÁS ADELANTE EN LA VIDA.


 Usted ha leído algunos datos sorprendentes sobre el VPH. Las estadísticas que se presentan a continuación pueden sorprenderle aún más.

APROXIMADAMENTE
14 MILLONES DE PERSONAS
en los Estados Unidos se infectarán
CADA AÑO. Y ALREDEDOR DE

 **50% DE NUEVAS INFECCIONES**
OCURREN EN PERSONAS DE 15 A 24 AÑOS DE EDAD.

EN LA MAYORÍA DE LAS PERSONAS, EL VPH DESAPARECE POR SÍ SOLO.


Pero, para otros que no eliminan el virus, podría causar ciertas lesiones premalignas, cáncer y otras enfermedades.

 CADA DÍA en Colombia,
12 MUJERES son diagnosticadas con
CÁNCER CERVICOUTERINO*
relacionado con el VPH.

Aunque hay más de 40 tipos genitales de VPH, solo ciertos tipos pueden causar

CÁNCER Y ENFERMEDADES RELACIONADAS CON EL VPH:

 **CÁNCER ANAL**
VERRUGAS GENITALES

 **CÁNCER CERVICOUTERINO**
CÁNCER VULVAR
CÁNCER VAGINAL

¿QUÉ DEBO SABER?

- **EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO** es un virus que puede causar ciertos tipos de cáncer y enfermedades en hombres y mujeres.
- La exposición al VPH puede ocurrir con cualquier tipo de experiencia en adolescentes que implique contacto genital con alguien que tiene VPH; las relaciones sexuales no son imprescindibles para el contagio, aunque son la forma más común de contraer el virus.
- Debido a que **el VPH a menudo no tiene signos o síntomas visibles**, cualquiera puede contraer o transmitir el virus sin siquiera saberlo. Y no hay forma de predecir quién lo eliminará.

¿QUÉ PUEDO HACER AL RESPECTO?

La protección comienza al conocer los hechos. Ahora que está preparado con más información, hable con el médico de su hijo para ver si la vacunación es adecuada para su hijo.



CADA HORA, existe un estimado de
40 **NUEVOS CASOS** de
VERRUGAS GENITALES
en los Estados Unidos.

*Bruni L, Barrionuevo-Rosas L, Albero G, Aldea M, Serrano B, Valencia S, Brotons M, Mena M, Cosano R, Muñoz J, Bosch FX, de Sanjosé S, Castellsagué X. ICO Information Centre on HPV and Cancer (HPV Information Centre). Human Papillomavirus and Related Diseases in Colombia. Summary Report 2016-02-26. www.hpvcentre.net. Consultado Feb 2018.



PROPORCIONADO POR MSD COMO MATERIAL EDUCATIVO

D.R. © 2018 Merck Sharp & Dohme Corp., una subsidiaria de Merck & Co., Inc., Kenilworth, N.J., E.U.A. Todos los derechos reservados. Prohibida su reproducción parcial o total.
MSD Calle 127A # 53 A - 45, Complejo empresarial Colpatria, Torre 3 - piso 8, Bogotá, D.C., Colombia.
03-23- VACC-1241689-0003

DIFUNDA #INFOVPH

BACK