



CON LA VACUNA CONTRA EL VPH PREVIENE EL CÁNCER

La vacuna contra el VPH previene seis tipos de cáncer. (1)

¿QUÉ ES EL VPH?

4 DE CADA 5
adultos se
infectan con
el VPH en su
vida. (1)

El virus del papiloma humano (VPH) infecta la piel y las membranas mucosas, a veces causando verrugas. La mayoría de las personas eliminan la infección por sí mismas, pero algunas permanecen infectadas y transmiten el virus a través del contacto directo. Puede estar infectado con el VPH sin mostrar ningún síntoma, por lo que puede propagarlo sin saberlo. El VPH está relacionado con treinta y tres mil diagnósticos de cáncer en los Estados Unidos cada año. (1)

No hay tratamiento para el VPH, por lo que la prevención es muy importante.



9-12 Años

2 dosis espaciadas
entre 6 y 12 meses

¿QUIÉN DEBE RECIBIR LA VACUNA CONTRA EL VPH?

Los médicos recomiendan que todos los niños reciban la vacuna contra el VPH. (1)

13-14 Años

Última oportunidad para 2 dosis
espaciadas entre 6 y 12 meses



15-26 Años

3 dosis administradas
dentro de los 6 meses



SEGURIDAD Y EFECTOS SECUNDARIOS

Efectos secundarios comunes que pueden ocurrir después de la vacuna contra el VPH (2)

- dolor, enrojecimiento o hinchazón donde se aplicó la inyección
- mareos o desmayos
- náusea
- dolor de cabeza
- fatiga
- dolor muscular o articular

La vacuna contra el VPH está hecha de una proteína del virus y no es infecciosa, lo que significa que no puede causar infección por VPH o cáncer. (2)

Los beneficios de la vacuna contra el VPH superan cualquier riesgo potencial de efectos secundarios.

¡NO ESPERE PARA VACUNARSE!

1) American Cancer Society: <https://www.cancer.org/es/saludable/vacuna-contra-el-vph.html>

2) Centers for Disease Control and Prevention: <https://www.cdc.gov/hpv/parents/vaccinesafety.html>; <https://www.cdc.gov/hpv/parents/vaccine.html>



FACEBOOK.COM/BOOSTOREGON



@BOOSTOREGON



BOOSTOREGON

WWW.BOOSTOREGON.ORG