

1 ¡Una dosis*

de vacuna contra el virus del papiloma humano (VPH)
es segura y eficaz contra el cáncer cervicouterino!

¿Por qué vacunar a las niñas contra el VPH?

Previene el cáncer cervicouterino. Este tipo de cáncer mata cada hora a cuatro mujeres en la Región de las Américas.

Además, la vacuna contra el VPH, puede proteger contra otros cánceres relacionados con el VPH (vulva, vagina, cabeza, cuello, ano, boca y garganta) y también puede prevenir verrugas genitales.



¿Qué es el VPH?

El VPH es un virus de transmisión sexual muy frecuente. La mayoría de las personas se infectarán con el VPH durante su vida.

¿Por qué se aplica preferentemente la vacuna contra el VPH a las niñas entre los 9 y 14 años?

Se ha demostrado que es más eficaz administrar la vacuna a niñas entre los 9 y 14 años de edad; esto les dará protección antes del inicio de su vida sexual y exponerse al virus del papiloma humano.

¿Cuántas dosis se necesitan para proteger a las niñas?

Una dosis única contra el VPH proporciona una sólida protección.

¿Se puede vacunar contra el VPH a los niños?

La vacuna contra el VPH es recomendada también para niños y se puede administrar según el esquema de vacunación de cada país.

¿Se pueden vacunar los adultos contra el VPH?

La vacuna contra el VPH se puede administrar a partir de los 9 años y se recomienda la vacunación para todas las personas hasta los 26 años, según el esquema de vacunación de cada país. Personas adultas a partir de los 27 años deben consultar a su proveedor de atención médica.

Debe saber que...

La vacuna contra VPH es la herramienta más importante para prevenir la infección por el virus del papiloma humano y evitar el cáncer cervicouterino.

Prevenir el cáncer es mejor que tratarlo.

La vacunación contra el VPH es una oportunidad para recibir al mismo tiempo otras vacunas.

La mayor cantidad de niñas vacunadas reduce significativamente el riesgo de infección en los niños.

Más información:

<https://www.paho.org/es/vacuna-contra-virus-papiloma-humano-vph>

*Consulte con su proveedor de salud la vacuna recomendada, ya que el esquema de dosis única depende del tipo de vacuna disponible en cada país.

OPS

