

Cómo proteger a nuestros hijos de cánceres por el virus del papiloma humano (VPH)



Mission: **HPV** CANCER FREE

La vacunación contra el VPH es prevención del cáncer.

Podemos ayudar a reducir el riesgo de cáncer en nuestros hijos ayudándoles a hacer elecciones saludables de por vida.



Dieta saludable



Actividad física



Usar protector solar



No consumir tabaco

También podemos ayudar a prevenir la mayoría de los cánceres por VPH vacunando a nuestros niños con la vacuna contra el VPH entre los 9 y los 12 años de edad.

La vacuna contra el VPH es tanto para los niños como para las niñas.

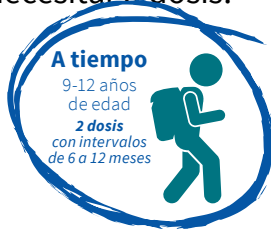
La vacunación contra el VPH ayuda a prevenir

6 tipos de cáncer



Para la vacuna no hay que demorarse.

La Sociedad Americana Contra El Cáncer recomienda que los niños y las niñas reciban la vacuna contra el VPH entre los 9 y los 12 años de edad. Los adolescentes que comienzan tarde con las series pueden necesitar 3 dosis.



A tiempo

9-12 años de edad
2 dosis con intervalos de 6 a 12 meses

Tarde

13-14 años de edad
2 dosis con intervalos de 6 a 12 meses



Tarde: dosis extra

15-26 años de edad
3 dosis
1era dosis en la primera visita
2da dosis 1 a 2 meses después
La 3era dosis 6 meses después de la 1era dosis



La edad es importante. Cuando usted vacuna a su hijo(a) a tiempo, le brinda la mejor protección contra cánceres por VPH. De hecho, la prevención del cáncer por VPH disminuye cuánto más tiempo espera para vacunarse.

La vacunación contra el VPH brinda una protección segura, eficaz y duradera.



Los científicos y las organizaciones de salud de todo el mundo supervisan de cerca la seguridad de la vacuna contra el VPH y han encontrado que es segura y efectiva.



La vacunación contra el VPH puede prevenir más del 90% de los cánceres por VPH cuando se administra a las edades recomendadas.

Aprenda más en [cancer.org/vph](https://www.cancer.org/vph) y hable con el médico de su hijo(a) sobre la vacuna contra el VPH.