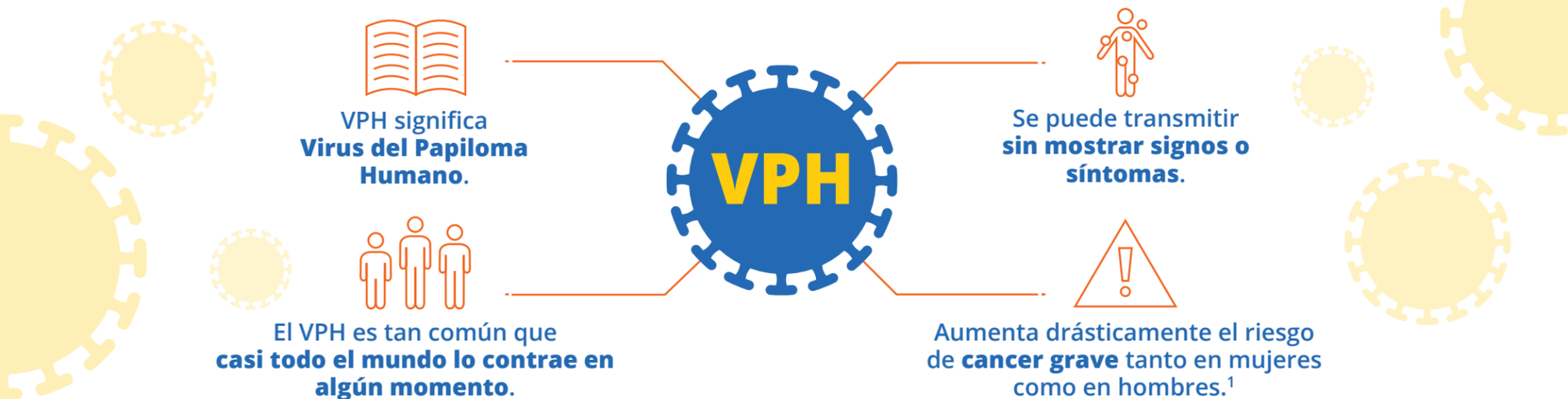


# VACUNA VPH:

## Protección duradera contra el cáncer

La vacunación previene más del **90%** de los tipos de cáncer causados por el VPH.



## En Washington

**68%**

de los **adolescentes** completaron su serie de vacunas en el 2021.<sup>2</sup>

**79%**

de los **adolescentes** recibieron una dosis de la vacuna contra el VPH en 2022.<sup>2</sup>

Tipos de cáncer más comunes causados por VPH.<sup>3</sup>



**253**

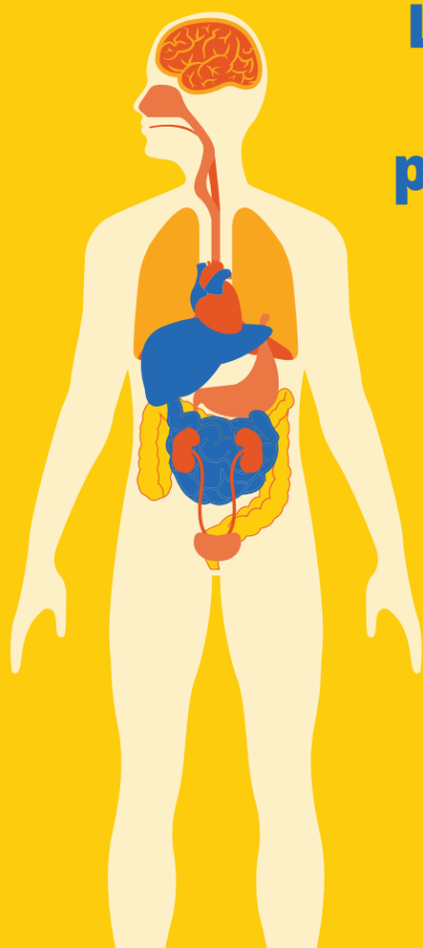
casos nuevos de cáncer de cuello uterino se detectan cada año.



**1146**

casos nuevos de cáncer orofaríngeo\* se detectan cada año.

*\*El cáncer orofaríngeo se localiza en la parte posterior de la garganta, incluidas las amígdalas y la base de la lengua.*



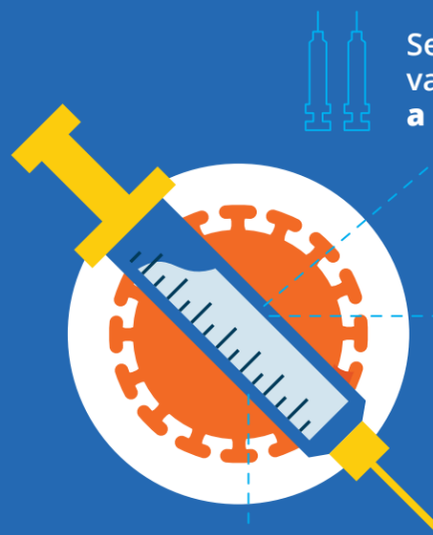
**La vacuna contra el VPH ofrece protección futura contra el cáncer para todos.**

**Tipos de cáncer prevenibles causados por VPH:**

- OROFARINGEO
- CERVICAL
- VAGINAL
- VULVAR
- DE PENE
- ANAL\*

*\*El cáncer anal también incluye el cáncer del recto.*

**La vacunación a edad temprana es mejor.**



Se recomiendan **dos dosis** de la vacuna contra el VPH para **niños a partir de los 9 años de edad.**



La vacuna contra el VPH tiene una mejor respuesta inmunitaria **cuando se administra a una edad temprana.**



**Los adolescentes y adultos (15-45)** todavía pueden recibir la vacuna pero necesitarán tres dosis.

**Consulte a su proveedor de atención médica para obtener más información.**

Para obtener más información sobre la vacuna contra el VPH y otros servicios de inmunización en Washington, visite [www.doh.wa.gov/hpv](http://www.doh.wa.gov/hpv).

1. DC. "6 razones para obtener la vacuna contra el VPH para su niño." Disponible en: <https://www.cdc.gov/hpv/infographics/vacc-six-reasons.html>. Consultado el 12-31-2020.

2. CDC. Encuesta Nacional de Inmunización 2021

3. Departamento de Salud del Estado de Washington, Registro de Cáncer del Estado de Washington 2015-2019. Número promedio de casos nuevos por año durante el período de tiempo.

4. CDC "Un nuevo calendario para las vacunas contra el VPH." Disponible en <https://www.cdc.gov/hpv/hcp/2-dose/clinician-faq.html>. Consultado el 12-31-2020.

5. CDC. "Virus del Papilloma Humano (VPH)." Disponible en: [at https://www.cdc.gov/hpv](https://www.cdc.gov/hpv). Consultado el 12-31-2020.

6. Meites E, Szilagyi PG, Chesson HW, Unger ER, Romero JR, Markowitz LE. Vacunación contra el virus del papiloma humano para adultos: recomendaciones actualizadas del Comité Asesor sobre Prácticas de Inmunización. MMWR Morb Mortal Wkly Rep 2019;68:698-702. DOI: <http://dx.doi.org/10.15585/mmwr.mm6832a3>.

Esta infografía se produjo bajo el acuerdo de cooperación número **6NU380T000161** financiado por los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades.



**DOH 348-707 Mayo 2023**

Creado por ASTHO. Adaptado por el Departamento de Salud del Estado de Washington con la debida autorización. Para solicitar este documento en cualquier otro formato llame al 1-800-525-0127. Los clientes sordos o con problemas de audición llamen al 711 (Washington Relay) o envíen un correo electrónico a [civil.rights@doh.wa.gov](mailto:civil.rights@doh.wa.gov)