

# Frequently asked questions about HPV

## *What is HPV?*

HPV stands for human papillomavirus, a common virus that nearly everyone will get in their lifetime, usually with no symptoms or necessary treatment. But HPV causes almost 39,000 cancer cases per year, and about 12,500 of those are oral cancers.

## *Who should get vaccinated?*

The best time for all boys and girls to be vaccinated is ages 11-12. Like other vaccines for children in Utah, it is universally covered, regardless of insurance or ability to pay. The immune system responds better at a young age, so it is best given with other preteen vaccines.

## *Is the vaccine safe?*

Over 179 million doses of the HPV vaccine have been given and no serious safety concerns have been identified. The most common side effect is soreness at the injection site.

## *Is the vaccine effective?*

The vaccine protects against the types of HPV that cause cancer. Studies show that the majority of these cancers can be prevented with the vaccine.

## *Where can I get the vaccine?*

The HPV vaccine is available at most primary care providers, many pharmacies, or your local health department.

## *Where can I get more information?*

For information about immunizations, visit [immunize-utah.org](http://immunize-utah.org) or call 1-800-275-0659. For information about HPV, visit [cancerutah.org/hpv](http://cancerutah.org/hpv).

# Preguntas frecuentes sobre el VPH

## *¿Qué es el VPH?*

VPH significa virus del papiloma humano, un virus común que casi todos obtendrán en la vida, generalmente sin síntomas o tratamiento necesario. Pero el VPH causa casi 39,000 casos de cáncer por año, y alrededor de 12,500 de ellos son cánceres orales.

## *¿Quién debería vacunarse?*

El mejor momento para vacunar a todos los niños y niñas es de 11 a 12 años. Al igual que otras vacunas para niños en Utah, está cubierto universalmente del seguro o la habilidad de pago. El sistema inmune responde mejor a una edad temprana, por lo que es mejor administrarlo con otras vacunas preadolescentes.

## *¿La vacuna es segura?*

Se han administrado más de 179 millones de dosis de la vacuna contra el VPH y no se han identificado problemas graves de seguridad. El efecto secundario más común es dolor en el sitio de la inyección.

## *¿Es efectiva la vacuna?*

La vacuna protege contra los tipos de VPH que causan cáncer. Los estudios demuestran que la mayoría de estos cánceres se pueden prevenir con la vacuna.

## *¿Dónde puedo obtener la vacuna?*

La vacuna contra el VPH está disponible en la mayoría de los proveedores de atención primaria, muchas farmacias o su departamento de salud local.

## *¿Dónde puedo obtener más información?*

Para obtener información sobre las inmunizaciones, visite [immunize-utah.org](http://immunize-utah.org) o llame al 1-800-275-0659. Para obtener información sobre el VPH, visite [cancerutah.org/hpv](http://cancerutah.org/hpv).