

El Virus del Papiloma Humano (VPH) es la infección de transmisión sexual más común.

Hay 660 millones de personas infectadas en el mundo por VPH.



¿A quién puede afectar el VPH?

Más del **80% de las personas sexualmente activas** contraerán el VPH alguna vez en su vida.

Tanto hombres como mujeres pueden contraer el VPH.

El VPH puede transmitirse incluso cuando la persona infectada no presenta signos ni síntomas

Factores de riesgo

De adquisición de la infección por VPH:

- Edad precoz de inicio de relaciones sexuales
- Número de parejas sexuales

De persistencia y progresión de la infección por VPH:

- Tabaco
- Alcohol
- Uso prolongado de anticonceptivos hormonales
- Inmunosupresión (p.ej. personas con VIH)
- Otras infecciones de transmisión sexual
- Tipo de VPH

¿Qué consecuencias tiene el VPH en la salud de las personas?

El VPH puede tener graves consecuencias. Es responsable del **5% de los tumores humanos**.

El VPH se relaciona con:



*incluyendo amígdala

Se estima que al año se detectan **570.000 casos** nuevos de cánceres relacionados con el VPH en **mujeres** y **60.000 en hombres** en todo el mundo.

El VPH también está relacionado con el 100% de las verrugas anogenitales.

¿Cómo se puede prevenir el VPH?

- Mediante inmunización
- Manteniendo una relación mutuamente monógama
- Usando preservativo, ya que disminuye el riesgo de contraer el VPH, pero no lo elimina, pues puede contraerse al entrar en contacto con zonas no cubiertas por el preservativo.

El contenido que se proporciona en este material es información general. En ningún caso debe sustituir ni la consulta, ni el tratamiento, ni las recomendaciones de tu médico.

Merck Sharp & Dohme de España, S.A. C/ Josefa Valcárcel, 38 · 28027 Madrid.
Copyright © 2023 Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, USA and its affiliates.
Todos los derechos reservados.
ES-GSL-00726 (Creado: Febrero 2023)

Abreviaturas:
VPH: Virus del Papiloma Humano
VIH: Virus de la Inmunodeficiencia Humana