



5 datos sobre el Virus del Papiloma Humano (VPH)



¿Qué es el VPH?



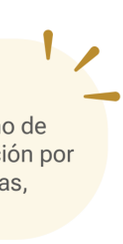
El VPH es un grupo de más de 200 virus relacionados. Algunos de ellos ocasionan verrugas genitales, anales, bucales o de garganta y diversos tipos de cánceres como: de cuello uterino, vagina, vulva, boca, garganta, ano, entre otros.



¿Cómo se transmite el VPH?



Este virus puede transmitirse de una persona a otra por el contacto piel a piel durante las relaciones sexuales y a través del sexo vaginal, anal u oral. El VPH se puede transmitir incluso cuando una persona infectada no tiene signos o síntomas visibles.



¿Cuáles son los síntomas del VPH?



En general, la infección por el Virus del Papiloma Humano de riesgo alto no presenta síntomas. Ahora bien, si la infección por el VPH se convierte en cáncer, éste quizás cause síntomas, como: sangrado, dolor o hinchazón de glándulas.



¿El VPH se puede prevenir?



Existen medidas que puedes tomar para disminuir las probabilidades de contraer el Virus del Papiloma Humano.

1. Mediante la vacunación contra el VPH, puedes protegerte contra las enfermedades causadas por este virus, considerando la edad recomendada en el esquema de vacunación.
2. Usando condón de la manera correcta cada vez que tenga relaciones sexuales. Esto puede reducir las probabilidades de contraer Virus Papiloma Humano pero podría infectar las áreas que no cubre el condón.
3. Teniendo sexo con una persona que sólo tenga sexo contigo.



¿Cómo saber si tengo VPH?



No existe ninguna prueba para determinar si una persona tiene el VPH, pero existen pruebas del VPH que se pueden usar para ayudar a detectar el cáncer de cuello uterino, en el caso de las mujeres. Consulta con tu médico mayores detalles.

***Se estima que el 90% de las personas, se infectarán en algún momento de su vida con el VPH.**
Lee más sobre el Virus del Papiloma Humano en www.infovph.cl

*Organización Panamericana de la Salud

Si te quedan interrogantes pendientes, acércate al área de recursos humanos.

Esta información no constituye consejo médico. En caso de dudas consulta a tu médico.