

Vaccin contre le VPH

VACUNA CONTRA LA INFECCIÓN CAUSADA POR EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH)



“La vacunación, una buena protección”

La persona que recibe esta vacuna se protege contra las infecciones causadas por 4 tipos de VPH y sus complicaciones. La vacuna protege contra los tipos 6, 11, 16 y 18. Los tipos 16 y 18 causan el 70 % de los cánceres de cuello de útero, así como otros cánceres de la región genital. Los tipos 6 y 11 causan verrugas genitales (condilomas), que son las infecciones de transmisión sexual más comunes en Canadá. Conviene saber que la mayoría de las personas desconocen que están infectadas, dado que la infección pasa desapercibida.

	La infección por VPH se transmite a través de relaciones sexuales, por:	La infección por VPH puede causar:	Las posibles complicaciones de la infección causada por el VPH son:
Enfermedad	<ul style="list-style-type: none"> - Contacto directo con la piel o una mucosa de una persona infectada por el VPH, como la vulva, la vagina, el cuello del útero, el pene o el ano. 	<ul style="list-style-type: none"> - Verrugas genitales - Lesiones precancerosas del cuello del útero, de la vagina, de la vulva, del pene y del ano, si la infección persiste. 	<ul style="list-style-type: none"> - Cáncer de cuello del útero (300 casos por año en Quebec) - Cánceres de vagina, vulva, pene y ano (más raro) - La muerte (el cáncer de cuello de útero causa 75 defunciones por año en Quebec)

LA VACUNA

La vacunación es el mejor modo de protegerse contra las infecciones causadas por los tipos 6, 11, 16 y 18 de VPH, así como contra sus complicaciones. La vacuna está indicada para las niñas y jóvenes de edades comprendidas entre los 9 y los 26 años. La vacunación consiste de 3 dosis administradas en un periodo de 6 meses. Idealmente, la vacunación debería efectuarse antes del comienzo de la actividad sexual. La vacuna es también conveniente incluso si la persona ya ha sufrido una infección del VPH. Las mujeres vacunadas deben continuar cumpliendo las recomendaciones para la detección del cáncer de cuello del útero.

La vacuna contra el VPH es segura.

	Posibles reacciones ante la vacuna	Qué hacer
Reacciones	<ul style="list-style-type: none"> - La persona puede experimentar sensibilidad (del 75 al 84 % de los casos), rojeces e hinchazón (25 % de los casos) en el lugar donde se administró la inyección. 	<ul style="list-style-type: none"> - Aplicar una compresa húmeda y fría en el lugar donde se administró la inyección.
	<ul style="list-style-type: none"> - Puede darse una leve fiebre (10 % de los casos). 	<ul style="list-style-type: none"> - Tomar un medicamento contra la fiebre del tipo acetaminofeno si la temperatura es de 38,5°C o más.
	<ul style="list-style-type: none"> - Pueden darse otros síntomas, tales como náuseas (4,2 % de los casos), mareos (2,8 % de los casos) y diarrea (1,2 % de los casos). 	<ul style="list-style-type: none"> - Consultar a un médico, dependiendo de la gravedad de los síntomas.
No se ha atribuido ninguna reacción alérgica grave a la vacuna.		
Si se produjera una reacción alérgica grave, ésta comenzaría a los pocos minutos, y la persona que administra la vacuna puede tratar dicha reacción. Por esa razón, se recomienda quedarse en la clínica al menos 15 minutos después de la administración de la vacuna.		

Para obtener más información, hable con la persona que administra la vacuna, o consulte el CLSC de su centro sanitario y de servicios sociales (CSSS) o a su médico.