

Vaccin d₂T₅-Polio



VACUNA d₂T₅-Polio

Vacuna combinada contra la difteria, el tétanos y la poliomiéлитis

“La vacunación, una buena protección”

La persona que recibe esta vacuna se protege contra la difteria, el tétanos, la poliomiéлитis y sus complicaciones.

	Difteria	Tétanos	Poliomiéлитis
Enfermedades	La difteria causa: <ul style="list-style-type: none"> - Dolores de garganta fuertes - Fiebre alta - Problemas respiratorios y cardiacos 	El tétanos causa: <ul style="list-style-type: none"> - Espasmos musculares en la mandíbula - Espasmos en las cuerdas vocales - Espasmos musculares en todo el cuerpo 	La poliomiéлитis causa: <ul style="list-style-type: none"> - fiebre - náuseas y vómitos - malestar general - parálisis en brazos y piernas (1 % de los casos)
	Las posibles complicaciones de la difteria son: <ul style="list-style-type: none"> - parálisis - la muerte (del 5 al 10 % de los casos) 	Las posibles complicaciones del tétanos son: <ul style="list-style-type: none"> - la muerte (10 % de los casos) 	Las posibles complicaciones de la poliomiéлитis son: <ul style="list-style-type: none"> - problemas respiratorios - parálisis permanente (casi el 50 % de los casos hospitalizados) - la muerte (5 % de los casos hospitalizados)

LA VACUNA

La vacunación es el mejor modo de protegerse contra la difteria, el tétanos y la poliomiéлитis. La vacuna se administra a las personas de 7 años o más que necesiten protegerse contra estas tres enfermedades.

La vacuna combinada contra la difteria, el tétanos y la poliomiéлитis es segura.

	Posibles reacciones ante la vacuna	Qué hacer
Reacciones	<ul style="list-style-type: none"> - Unas horas después de recibir la vacunación, la persona puede experimentar una hinchazón y rojez, con o sin sensibilidad, en el lugar donde se administró la inyección (del 10 al 85 % de los casos, según el número de dosis). Puede aparecer en este mismo sitio un pequeño bulto, que desaparecerá durante las semanas siguientes. 	<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"> - La persona puede tener fiebre (del 0,5 al 10 % de los casos), acompañada o no de reacciones más graves en el lugar de la inyección. 	<ul style="list-style-type: none"> - Administrar un medicamento contra la fiebre del tipo acetaminofeno si la temperatura es de 38,5°C o más.
	Se han reportado casos raros (de 0,5 a 1 por 100.000 dosis) de dolores graves y debilidad en el brazo, que pueden persistir varias semanas.	
	Las reacciones alérgicas graves son excepcionales (de 1 a 6 por millón de dosis).	
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.