

Vaccin dCaT



VACUNA dCaT

Vacuna combinada contra la difteria, la tos ferina y el tétanos

“La vacunación, una buena protección”

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

	Difteria	Tos ferina (Coqueluche)	Tétanos
Enfermedades	La difteria causa: <ul style="list-style-type: none"> - Dolores de cabeza fuertes - Fiebre alta - Problemas respiratorios y cardiacos 	La tos ferina causa: <ul style="list-style-type: none"> - Ataques violentos de tos que pueden durar meses - Dificultad para comer, beber y respirar 	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
	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 de la tos ferina son: <ul style="list-style-type: none"> - neumonía - daños al cerebro (1 caso por 11.000) - la muerte (0,4 % en bebés) 	Las posibles complicaciones del tétanos son: <ul style="list-style-type: none"> - la muerte (10 % de los casos)

LA VACUNA

La vacunación es el mejor modo de protegerse contra la difteria, la tos ferina y el tétanos. Esta vacuna se administra a las personas de 7 años o más que necesitan protegerse contra estas tres enfermedades. En el caso de los adolescentes y ciertos adultos que han recibido una vacuna contra la difteria y el tétanos hace menos de cinco años, está justificado darles la vacuna dCaT para protegerles de la tos ferina, a pesar de que cuenten posiblemente con un riesgo más elevado de reacciones indeseables en este caso.

La vacuna combinada contra la difteria, la tos ferina y el tétanos 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 experimentar fiebre (del 1 al 18 % de los casos), dolores de cabeza y dolores musculares, acompañados 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.
	<p>Se han reportado casos raros (de 0,5 a 1 por 100.000 dosis) de dolores agudos y debilidad en el brazo, que pueden persistir varias semanas.</p> <p>Las reacciones alérgicas graves son excepcionales.</p>	
	<p>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.</p>	

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.