

Cuidado después de vacunarse contra el neuroblastoma

En esta información se explica cómo cuidar de uno mismo después de vacunarse contra el neuroblastoma en MSK.

En el resto de este documento, las palabras “usted” y “su” se refieren a usted o a su niño.

Información sobre las vacunas contra el neuroblastoma

Como parte del tratamiento del cáncer, le darán 8 o 10 vacunas (inyecciones) contra el neuroblastoma. Este es un tratamiento experimental; es decir, que todavía se está probando. Podría recibirlo si está participando en un estudio de investigación, llamado ensayo clínico. El propósito de este tratamiento es enseñarle al cuerpo a combatir las células cancerosas. Usted y su proveedor de cuidados de la salud repasarán juntos el calendario de inyecciones.

Es posible que se presenten algunos efectos secundarios después de cada inyección. La mayor parte de estos suelen desaparecer luego de transcurridas algunas horas, pero algunos pueden durar varios días.

Efectos secundarios habituales

Dolor

El dolor es el efecto secundario más común. Puede sentir una sensación de ardor y dolor alrededor del sitio de la inyección. Podría tener esta sensación cuando recibe la inyección o unos días más tarde. Cada persona siente una intensidad de dolor distinta.

Cómo hacer frente al dolor

Algunas maneras de hacer frente al dolor pueden afectar el tratamiento. Siga las pautas que se brindan a continuación para controlar el dolor.

- Mueva el brazo o la pierna donde le dieron la inyección. Esto puede contribuir a que

el dolor disminuya.

- No tome ningún otro medicamento para aliviar el dolor, a menos que su proveedor de cuidados de la salud le diga que puede hacerlo. Esto incluye los medicamentos que se compran con o sin receta. Algunos analgésicos, como el acetaminophen (Tylenol®), ibuprofen (Advil® o Motrin®) o aspirin, pueden afectar el tratamiento.
- No se coloque compresas frías ni calientes en el sitio de la inyección ni antes ni después de recibir la inyección.
- No se coloque cremas anestésicas, como la crema de lidocaine (EMLA® y LMX®), ni antes ni después de recibir la inyección.
- No se coloque “aerosoles fríos”, como el cloruro de etilo, ni antes ni después de recibir la inyección.

Reacciones alérgicas

Es posible que la vacuna contra el neuroblastoma cause una reacción alérgica. La reacción alérgica puede provocar urticaria (erupciones cutáneas con picazón), enrojecimiento o inflamación de la piel que rodea el sitio de la inyección. Estas reacciones pueden ocurrir en cualquier momento durante el tratamiento y desaparecen por sí mismas.

Cómo hacer frente a una reacción alérgica

- No tome ningún antialérgico, como hydroxyzine (Vistaril®) o diphenhydramine (Benadryl®), para tratar las reacciones alérgicas, a menos que su proveedor de cuidados de la salud le diga que puede hacerlo.
- No tome ningún esteroide, como hydrocortisone (Cortizone-10®), para tratar las reacciones alérgicas, a menos que su proveedor de cuidados de la salud le diga que puede hacerlo.
- Si la urticaria, el enrojecimiento o la inflamación no desaparecen después de tomar el antialérgico, llame al proveedor de cuidados de la salud.

Llame al 911 si tiene dificultades para respirar o si se le inflaman los labios, la lengua o la garganta.

Fiebre

- Es posible que tenga fiebre después de su tratamiento. La fiebre puede estar relacionada con el tratamiento o ser un indicio de infección. Asegúrese de tener un termómetro en casa. Es importante que llame a su proveedor de cuidados de la

salud para recibir más instrucciones en los siguientes casos:

- Fiebre de 100.4 °F (38 °C) a 100.9 °F (38.2 °C) durante más de una hora.
- Fiebre de 101 °F (38.3 °C) o más.

Infecciones del catéter venoso central

Una vía central, o catéter venoso central, funciona como una vena artificial. Gracias a esta vía central, su equipo de atención médica podrá acceder con más facilidad a los vasos sanguíneos para administrarle medicamentos y hacerle pruebas. Las vías centrales pueden acumular bacterias y causar una infección. Podría tener fiebre, enrojecimiento, inflamación o dolor en el sitio del catéter. Llame a su proveedor de cuidados de la salud de inmediato si tiene alguno de estos síntomas.

Instrucciones sobre el beta glucano

El enfermero le dará beta glucano para que tome en casa. El beta glucano es un azúcar que puede ayudar al organismo a combatir las células cancerosas. Se trata de un líquido que se debe tragar. Su enfermero le brindará el calendario de tratamiento con beta glucano.

El enfermero también le dará un diario en el que deberá registrar las dosis de beta glucano que tome. Intente tomar el beta glucano a la misma hora todos los días. Anote cualquier efecto secundario que haya tenido en la sección de comentarios de su diario. Recuerde entregar el diario al proveedor de cuidados de la salud o al enfermero investigador cuando regrese a la clínica.

Si una dosis se derrama o la vomita, no tome otra dosis. Escriba lo que sucedió en la sección de comentarios en su diario.

Debe guardar los frascos de beta glucano en el refrigerador, especialmente después de haberlos abierto. Si va a viajar en avión, lleve el beta glucano en su equipaje de mano. Se le proporcionará una carta para viajar en avión.

Algunos aspectos para tener en cuenta

- Tome el beta glucano con el estómago vacío. Durante una hora antes y después de tomarlo, no coma ni beba nada excepto lo que se indica a continuación:
- Puede tomar el beta glucano con pequeños sorbos de agua, si es necesario.
- Si siente náuseas (sensación de que va a vomitar), puede comer caramelos solubles o paletas con beta glucano.

Llame al proveedor de cuidados de la salud si tiene:

- Fiebre de 100.4 °F (38 °C) a 100.9 °F (38.2 °C) durante más de una hora.
- Fiebre de 101 °F (38.3 °C) o más.
- Indicios o síntomas de posibles infecciones, como piel pálida, sudor o escalofríos.
- Un CVC colocado y presenta fiebre o enrojecimiento, inflamación o dolor en el sitio del catéter.
- Dolor después de transcurridos 3 días.
- Cualquier pregunta o inquietud.

Detalles de contacto

Si tiene preguntas, contacte a un integrante del equipo de atención directamente. Puede ponerse en contacto de lunes a viernes, de 8:00 a. m. a 6 p. m.

Si necesita comunicarse con un médico pediátrico después de las 5:00 p. m., durante el fin de semana o un día feriado, llame al 212-639-2000.

Centro de Atención de Urgencia

Tal vez deba dirigirse al Centro de Atención de Urgencia (UCC) de Pediatría de MSK. El UCC de Pediatría está en el 9º piso del Memorial Hospital (el hospital principal de MSK).

La entrada más cercana está ubicada en 1275 York Avenue (sobre la calle E. 68th). Esta entrada está abierta siempre. Luego de entrar en el hospital, tome el ascensor M y vaya al 9º piso. Regístrese en la recepción M9

Después de las 6:00 p.m., los fines de semana y los feriados, llame al 212-639-2000 y pregunte por el pediatra que esté de guardia.

Diríjase al UCC o llame al 911 si tiene los siguientes síntomas:

- Dificultad para respirar.
- Dificultad para respirar.
- Enrojecimiento, inflamación o dolor en el sitio del catéter.
- Inflamación de los labios, la lengua o la garganta.

Para obtener más recursos, visite www.mskcc.org/pe y busque en nuestra biblioteca virtual.

Caring for Yourself After Your Neuroblastoma Vaccines - Last updated on August 26, 2025

Todos los derechos son propiedad y se reservan a favor de Memorial Sloan Kettering Cancer Center

Última actualización

Agosto 26, 2025

Learn about our [Health Information Policy](#).

Díganos qué piensa

Díganos qué piensa

Sus comentarios nos ayudarán a mejorar la información educativa que brindamos. Su equipo de atención no puede ver nada de lo que escriba en este formulario para comentarios. No lo use para consultar sobre su atención. Si tiene preguntas sobre su atención, comuníquese con su proveedor de cuidados de la salud.

Cuando leemos los comentarios, no podemos responder preguntas. No escriba su nombre ni su información personal en este formulario para comentarios.

¿Esta información fue fácil de entender?

Sí

Algo

No

¿Qué podríamos haber explicado mejor?

No escriba su nombre ni su información personal.

Enviar



Memorial Sloan Kettering
Cancer Center