

Los insertos de la del llanto por de la DTap Los insertos de la

El mito sobre el llanto por de la DTaP se refiere a la creencia de que la inyección de la DTaP causa hinchazón en el cerebro de un bebé, conocida como encefalitis, que a su vez hace que el bebé llore en un cierto tono que se conoce como el "llanto por de la DTaP". El uso de los posibles efectos secundarios descritos en los insertos de las vacunas es muy frecuente en los círculos antivacunas para causar miedo y convencer a los nuevos padres de que algo salió mal durante las primeras vacunas de su hijo. No estoy argumentando que las vacunas no impliquen ningún riesgo o síntoma, sino que son de bajo riesgo. Los beneficios de la vacunación superan con creces cualquier riesgo de efectos secundarios. Los beneficios de la vacunación no solo protegen a sus hijos, sino también a sus abuelos y nietos.

Es probable que usted exista en la actualidad porque usted o alquien de su familia tenía acceso a una de dos cosas: vacunas y antibióticos.

Tomamos riesgos calculados todos los días. Conducimos autos, dejamos que nuestros hijos juequen en el parque, competimos en deportes de contacto e intentamos proyectos caseros de bricolaje. Estas cosas pueden tener resultados desastrosos y, sin embargo, las hacemos a menudo.



El riesgo de las vacunas es mucho menor, y sin embargo, algunos de nosotros hacemos una pausa porque las historias son poderosas, a pesar de ser la forma más baja de evidencia. En Los eventos adversos de la vacuna: Separando el mito de la realidad, la investigación muestra que la enfermedad es mucho más riesgosa que la misma vacuna (Spencer et al. 2017). Por ejemplo, el encefalito ocurre en 1 de cada 1,000 casos y la vacuna tiene un riesgo de 1 en un millón. Es mucho más seguro vacunarse teniendo en cuenta que la vacuna MMR es muy eficaz para prevenir el sarampión.

Cuando llevé a mi hija para sus vacunas de 8 semanas, tenía muchas dudas y miedo. Tenía la idea de que una vez que le administraran las vacunas, no había vuelta atrás. ¿Qué pasa si algo sale mal? En este punto, estaba superando los problemas de lactancia materna, y este foro de paternidad natural me ayudó mucho, en lo que mi propio médico no me dio apoyo. Puede ser que haya escuchado algunos mitos antivacunas en ese momento, pero tenía experiencia en ciencia y aun así tenía planeado vacunarla. Cuando la llevé a casa más tarde esa noche, comenzó a llorar y no se detuvo. Era imposible amamantarla y en intervalos ella, dormía tan profundamente que me asustaba. Ahora que lo pienso, por supuesto, dormía profundamente porque llorar probablemente la agotaba. La enfermera a la que llamé descartó mis preocupaciones y dijo que era normal. Cuando fui a mi nueva comunidad de crianza "natural", se apresuraron a señalar que la reacción de mi hija era grave.

"Solo debería leer los insertos de la vacuna, y sabría lo que había pasado".

Así que eso es lo que hice, y seguro, lo dice justo en el inserto. Aquí hay un extracto del inserto de INFANRIX DTaP.

5.4 Reacciones adversas después de la vacunación antes de la tos ferina

Si se produce alguna de las siguientes reacciones en relación temporal con la recepción de una vacuna que contenga tos ferina, la decisión de administrar cualquier vacuna que contenga tos ferina, incluido INFANRIX, debe basarse en una cuidadosa consideración de los posibles beneficios y riesgos:

- Temperatura de 40.5 C (105 F) dentro de las 48 horas que no se debe a otra causa identificable;
- Colapso o estado similar a un choque (episodio hipotónico-hiposensible) dentro de las 48 horas;
- Llanto persistente e inconsolable que dura 3 horas, que ocurre dentro de las 48 horas;
- Convulsiones con o sin fiebre que ocurren dentro de los 3 días.

Así que, aunque me dio lo que pensé que era una razón para nunca volver a permitir que vacunaran a mi hija con DTaP, ni siquiera escuché el inserto y hablé con mi médico sobre lo que había sucedido. Cuando vi "Trastornos del sistema nervioso: encefalopatía, cefalea, hipotonía, síncope" en la Sección de Experiencia post-mercado, ignoré completamente que también decía, "Ya que estas reacciones las reportan voluntariamente una población de tamaño incierto, no siempre es posible estimar de forma confiable su frecuencia o establecer una relación causal con la vacunación".

¿QUÉ ES EXACTAMENTE EL INSERTO DE UNA VACUNA?

Este es un documento legal. Todos los productos farmacéuticos tienen un inserto en el empaque: un folleto con detalles legales, y con las vacunas sucede lo mismo. Deben enumerar todos los posibles riesgos y eventos adversos post-mercado, por lo que cuando un médico va en contra del inserto, el fabricante no es responsable. Solo porque se reportó algo como un evento adverso, no significa que fue causado por la vacuna. En el inserto de la vacuna contra el VPH Gardasil hay heridas de bala y accidentes automovilísticos descritos en los eventos adversos. ¿Por qué? Porque realizan un seguimiento de todos los eventos negativos después de la vacunación durante los estudios, incluso si no tienen nada que ver con la vacuna. Esto realmente debería hacerle sentir mejor sobre el proceso porque NADA está oculto. Están siendo transparentes. En los ensayos pediátricos de la vacuna contra el COVID-19, tragarse una moneda está en los eventos adversos. ¿La vacuna hizo que un niño se tragara una moneda? Por supuesto que no.

Entonces, ¿qué le pasó a mi hija? ¿Por qué estaba tan angustiada? ¿Por qué los gritos, la mala alimentación y el sueño profundo? ¿Estaba su cerebro realmente inflamado?

No.

Al ponerme al día con mis propias vacunas, también recibí la TDaP. **ME CAUSÓ DOLOR.** Me dolía el brazo cada vez que lo movía.

Vacunas para los adultos



Obtenga información sobre las vacunas recomendadas para adultos.

Ahora imagínese la pierna de un bebé de 8 semanas. Mi hija solo pesaba 8 libras más o menos en su revisión de 8 semanas. Sus piernas eran diminutas. La explicación probable es el dolor; una reacción al dolor localizado. Los estudios muestran que los niños se recuperan completamente de esas reacciones (Blumberg et al. 1988, 1993). También muestran que es poco probable que vuelva a suceder (O'Leary y Maldanado 2017). Mi hija volvió a ser la misma el tercer día después de su vacuna.

Tal y como lo dice ese inserto, por eso es tan importante hablar con su médico y no simplemente asumir que sucedió algo como la encefalopatía. Hay muchos más síntomas de encefalitis que solo lo que sufrió mi hija. Mi hija no tenía ninguno de los otros síntomas. Si bien la idea de la encefalitis es aterradora, también es importante tener en cuenta que muchas de las enfermedades para las que nos vacunamos pueden causar encefalitis a un índice mucho más alto que cualquier otra vacuna. La vacuna es estadísticamente mucho más segura que la enfermedad.

Hoy, mi hija, junto con mis otros dos hijos, están completamente al día con sus vacunas, incluyendo la DTaP. Fuera de tener algunos efectos secundarios menores, todos toleraron sus vacunas muy bien. No permita que estas historias influyan.

Vacunas para los adolescentes

Obtenga información sobre las vacunas recomendadas para los adolescentes.



Revisado por: Dr. Vincent Iannelli, Pediatra y Fundador de Vaxopedia.org



