

VRS

Proteger a su hijo/hija contra el virus respiratorio sincitial

El VRS [RSV, siglas en inglés] es uno de los virus más comunes que provocan la enfermedad respiratoria, lo que dificulta la respiración de su bebé debido a la inflamación y al moco.



Los hechos

Casi 100% de los bebés se infectarán del VRS para cuando cumplen 2 años.

El VRS es **la razón #1** para la hospitalización de un bebé de menos de 1 año

La temporada del VRS ocurre durante los meses de otoño e invierno (octubre-marzo)

Los anticuerpos son proteínas que el sistema inmunológico del cuerpo utiliza para luchar contra las bacterias dañosas

Por primera vez tenemos opciones de prevención.

La FDA [siglas en inglés de Administración Federal de Drogas] ha aprobado un tratamiento con anticuerpos para bebés.

El anticuerpo preventivo contra el VRS es una inyección que previene la enfermedad grave por VRS en bebés y niños pequeños.

Se administra la medicación mediante una inyección en el músculo del muslo de su bebé.

Se pueden administrar los anticuerpos preventivos contra el VSR al mismo tiempo que las vacunas recomendadas habitualmente para bebés y niños pequeños.

¿Por qué recibir el anticuerpo preventivo VRS?

El anticuerpo preventivo contra VRS proporciona protección inmediata y dura cinco meses (que es la duración de la temporada típica de VRS).

No requiere que su cuerpo produzca sus propios anticuerpos para una enfermedad. Los anticuerpos monoclonales son proteínas fabricadas en laboratorio que imitan la capacidad del sistema inmunológico para combatir gérmenes dañinos como el VSR.

Las vacunas tradicionales son vacunas que estimulan el sistema inmunológico del receptor para que produzca anticuerpos contra una enfermedad.



Muy pocos efectos secundarios.

Los más comunes son dolor e hinchazón en el lado de la inyección o erupción leve.

Extremadamente seguro y eficaz

Quiénes deben recibir:

- Los bebés nacidos durante la temporada del VRS deben recibir una dosis única **lo antes posible después del nacimiento.**
- Los bebés menores de 8 meses, nacidos antes de la temporada del VRS, deben recibir una dosis única **lo antes posible después del 1 de octubre.**
- Los bebés de alto riesgo de 8 meses a 19 meses



Hable con su proveedor médico/proveedora médica si tiene preguntas sobre cómo proteger a su hijo/hija contra el VRS.