

# Hablemos de la Nueva Protección Contra VRS Para Niños

## ¿Que es VRS?

El VRS, o virus respiratorio sincitial, es un virus común que causa enfermedades. Casi todos los niños estarán infectados con el VRS a los 2 años. El VRS no es un virus nuevo y se propaga muy fácilmente.

## ¿Cuáles son los síntomas del VRS?

El VSR generalmente causa secreción nasal, fiebre, estornudos y tos. En los bebés, los síntomas pueden incluir inquietud, problemas respiratorios y menos energía.

## ¿Que es Nirsevimab?

Nirsevimab (Beyfortus™) es una medicina que ayuda a prevenir enfermedades graves causadas por el VRS. Al igual que otros medicamentos, la dosis está determinada por el peso del niño. ¡La protección se brinda inmediatamente después de la inyección!

## ¿Que edad deber tener my hijo para recibir Nirsevimab?

Nirsevimab es recomendado para:

- Recién nacidos que nacen durante la temporada de VRS.
- Bebés menores de 1 año que están ingresando a su primera temporada de VRS.
- Niños hasta 2 años que corren riesgo de sufrir una enfermedad grave por VRS.

## ¿Como se propaga el VRS?

El VRS puede propagarse en cualquier momento, pero es más común durante los meses más fríos (de noviembre a marzo). Esto se conoce como la "temporada de virus respiratorios" en Illinois. ¡Los virus respiratorios pueden propagarse y se propagan durante todo el año!

## ¿Por qué es necesario el tratamiento??

El VRS es la principal razón por la que los bebés menores de 1 año necesitan ser hospitalizados. El VSR puede causar infecciones pulmonares, como neumonía infantil, y la muerte. ¡Este tratamiento ayudará a mantener a los niños fuera del hospital!

## ¿Nirsevimab es una vacuna?

No, pero es una vacuna. Es un anticuerpo que le da al niño inmunidad (inmunidad = protección) durante unos 5 meses. Esta protección se llama inmunidad pasiva. Se administra una vez por temporada de VSR mediante una inyección intramuscular, que es la misma forma en que se administran las vacunas.

**Hable con el médico de su hijo  
sobre cómo proteger a su  
pequeño hoy.**

## ¿Existe una vacuna contra VRS?

Si, pero solo para ciertas personas. Por primera vez, hay una vacuna contra el VRS, es disponible ahora para las personas, 60 años de edad y mayor.

También hay una vacuna para personas embarazadas. Esto es importante porque la protección puede transmitirse de la madre al bebé durante los primeros seis meses de vida del bebé, que es un momento de riesgo para el VRS grave.

## ¿Cuáles son los efectos secundarios de Nirsevimab?

Los efectos secundarios comunes pueden incluir sarpullido e irritación en el lugar de la inyección (donde se aplicó la inyección).

## ¿Que es Palivizumab?

Palivizumab (nombre de marca Synagis) también es una inyección de anticuerpos que se usa para prevenir enfermedades graves en bebés nacidos prematuramente (a las 35 semanas o antes) Y los bebés de 6 meses o menos O los niños que tienen una afección pulmonar crónica (DBP) que necesitó tratamiento en los últimos 6 meses o que nacieron con ciertos tipos de enfermedades cardíacas Y que tienen menos de 24 meses.

## ¿Cuánto cuesta Nirsevimab?

Si su hijo está asegurado a través del programa Vacunas para Niños (VFC), será gratuito. Se desconoce cuánto será para los demás. ¡La esperanza es que todos los niños puedan acceder a este medicamento!

## ¿Qué puedo hacer para proteger a mi hijo durante la temporada de VRS?



Lávese las manos y enséñele a sus hijos a lavarse las manos frecuentemente con agua y jabón durante 20 segundos.



Evite que su hijo se toque la cara después de compartir juguetes o tocar algo que pueda tener gérmenes (perillas de puertas, etc.). No permita que su hijo toque el tenedor o la cuchara de otra persona.



Obtenga para usted y su familia las vacunas contra la gripe y el COVID-19.



Cuando se reúna en el interior, establezca un poco de ventilación y circulación de aire: abra una ventana, encienda un ventilador.

## ¿Cómo puedo ayudar a mi hijo si se enferma?

Déjalos descansar y comparte más abrazos si así lo desean y asegúrate de que se mantengan hidratados.



Administre acetaminofén o ibuprofeno si es necesario (asegúrese de seguir las instrucciones; puede utilizar esta guía de medicamentos de venta libre). Los antibióticos no ayudarán a que su hijo se sienta mejor si tiene un virus. Los medicamentos antivirales pueden ayudar y deben iniciarse temprano si su hijo tiene gripe.



escanéame

Remueve la mucosidad con una pera o quitamocos si es necesario. Usar una o dos gotas de solución salina también puede ayudar. Coloque un humidificador de vapor frío en su habitación.



**Llame al médico de su hijo si está preocupado o tiene preguntas.**  
**Sepa cuándo buscar ayuda. Si su hijo tiene un virus respiratorio grave, es posible que necesite oxígeno, medicamentos para abrir las vías respiratorias o líquidos por vía intravenosa.**