



SEGURIDAD DE NIRSEVIMAB EN NIÑOS PREMATUROS HOSPITALIZADOS¹

INTRODUCCIÓN

- ✓ Los niños prematuros (PT) tienen un mayor riesgo de infección por virus respiratorio sincicial (VRS).
- ✓ Se ha demostrado en estudios clínicos que la inmunización con nirsevimab es segura en neonatos PT al momento del egreso hospitalario.

DISEÑO

Estudio observacional,
prospectivo efectuado entre
abril y septiembre de 2024

CRITERIO DE VALORACIÓN

Seguridad de la
inmunización con
nirsevimab



CRITERIOS DE INCLUSIÓN

Neonatos PT hospitalizados
en Neonatología, de edad
gestacional ≤ 37 semanas
que recibieron una dosis
de nirsevimab

RESULTADOS



**Se incluyeron 103 lactantes
PT que recibieron
nirsevimab:**

- **Mediana de edad gestacional:**
33 semanas (rango: 30-35)
- **Mediana de peso al nacer:**
1892 g (rango: 1376-2117 g)
- **Mediana de edad de aplicación:**
3 días de vida

**No se registraron reacciones
adversas graves**

(anafilaxia, convulsiones, reacciones
locales en el sitio de aplicación)



- Nueve PT (8,7 %) presentaron episodios de apneas; 8 de ellos resolvieron con estimulación táctil
- La apnea se asoció significativamente con una menor edad gestacional ($p = 0,0064$)

MENSAJES DESTACADOS

- ✓ La administración de nirsevimab es segura en niños PT hospitalizados en el mundo real.
- ✓ Se recomienda la inmunización con nirsevimab en forma precoz en este grupo de pacientes durante la temporada de VRS.

Abreviaturas: PT: prematuros; VRS: virus respiratorio sincicial

Referencia: 1. Izquierdo G, Villena R, Cabrera C, Alborno J, Hueichao N, Guerra C, Torres JP. Safety of timely immunization with nirsevimab in hospitalized preterm infants. *Vaccine*. 2025;63:127591. doi: 10.1016/j.vaccine.2025.127591.

Este material está dirigido exclusivamente a profesionales de la salud, con el propósito de brindar información científica y educativa.

El contenido de este documento/presentación representa un análisis, revisión bibliográfica y síntesis editorial. Las opiniones y conclusiones expresadas corresponden a los autores y no necesariamente reflejan la postura de SANOFI. La información puede ser preliminar y estar sujeta a cambios.

Para más información comunicarse con el departamento médico de Argentina dmedica@sanofi.com; Tel.: (+54)4732-5000. Sanofi Health Argentina S.A. Tucumán 1, Piso 4º, C1049AAA, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Tel: (011)4732-5000 - www.sanofi.com.ar. Chile: dmedica@sanofi.com; Tel.: (+56)233408400. Sanofi Vaccines Chile S.A. - Av. Presidente Riesco 5435, of.1802, Las Condes, Santiago, Chile Tel: 233408400 - www.sanofi.cl. Paraguay: dmedica@sanofi.com. Sanofi-Aventis Paraguay S.A - Edificio SkyPark, Aviadores del Chaco N° 2581, Torre 2, Piso 13, Asunción, Paraguay. Tel: (595) 21288 1000 - www.sanofi.com.py. Colombia: Sanofi- Aventis de Colombia S.A. Transversal 23 N° 97-73 - Edificio City Business. Piso 8. Bogotá D.C. Teléfono: 621 4400 - Fax: 744 4237 infomedica.colombia@sanofi.com. En Perú: Sanofi-Aventis del Perú. Av. Javier Prado Este 444 Piso 15, San Isidro, Telf. (+511) 631-9100 Informacionmedica@sanofi.com. En Ecuador: Ingrese a www.sanofimedicalinformation.com o escriba a infomed.pac@sanofi.com. En Centroamérica y el Caribe: Sanofi-Aventis de Panamá S.A. Torre Evolution, piso 26, Calle 50 y Av. Aquilino de la Guardia Obarrio. Ciudad de Panamá, República de Panamá Telf.: (507) 382- 9500. infomed.pac@sanofi.com.