

La importancia de la inmunización de los bebés nacidos fuera de la temporada de VSR (Virus Sincicial Respiratorio)



¿Sabía que todos los bebés enfrentan un riesgo significativo de infección y hospitalización por VSR?¹⁻³



Los bebés nacidos antes y durante de la temporada de **VSR*** tienen el mismo riesgo de hospitalización¹⁻³



~50% de las hospitalizaciones por VSR* se dan entre los nacidos antes del comienzo de la temporada¹

~50% de los bebés hospitalizados nacen dentro de la temporada de VSR¹

Los bebés nacidos antes del inicio de la temporada de **VSR permanecen expuestos a la circulación del virus durante toda la temporada**, lo que incrementa su riesgo de infección.¹



La mayoría de las hospitalizaciones por VSR ocurren en **bebés sanos y a término**.^{4,5}



Los bebés <12 meses con VSR contribuyen significativamente a la carga de los sistemas de salud.⁶

• **53.3%** de los casos se atienden ambulatoriamente⁶

• **43.5%** de los casos llegan a urgencias y **23%** llegan a hospitalizarse⁶



Beyfortus[®] (nirsevimab) es una inmunización directa desarrollada para proteger a todos los bebés, independientemente de si nacen antes o durante la temporada de VSR.⁷



Beyfortus[®] ofrece una protección en el momento adecuado frente a la IRAB por VSR durante 5 meses, coincidiendo con la temporada del VSR.⁷



Beyfortus[®] debe administrarse antes del comienzo de la temporada de VSR o desde el nacimiento en el caso de los bebés nacidos durante la temporada de VSR.⁷



Calendario de inmunización

HEMISFERIO SUR**†‡

Bebé nacido antes de la temporada del VSR													
Bebé nacido en la temporada del VSR													
MES	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	

TEMPORADA DEL VSR



Mes de nacimiento



Mes de vacunación

Beyfortus[®] permite una implementación flexible⁷

Presentación lista para usar en jeringa prellenada.⁷

Una sola dosis ofrece protección durante toda la temporada de VSR*†‡⁷

Puede administrarse de manera concomitante con las vacunas pediátricas‡⁷

*El cuadro representa solo ejemplos y no plazos específicos obligatorios/recomendados. †La zona sombreada indica una temporada típica del VSR en un clima templado del hemisferio sur. ‡Debido a que existen países con circulación del virus todo el año, la implementación debe adaptarse a las particularidades epidemiológicas de cada país.

Material de propiedad exclusiva de Sanofi dirigido a profesionales de la salud. Material restringido para terceros. Prospecto de Beyfortus disponible en: <http://url.sanofi.com/lzw>. Para mayor información comunicarse con el departamento médico de Argentina dmedica@sanofi.com; Tel.; (+54)4732-5000. Sanofi Health Argentina S.A. Tucumán 1, Piso 4°, C1049AAA, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Tel: (011)4732-5000 - www.sanofi.com.ar.

Referencias:

1. Demont C, et al. *BMC Infect Dis.* 2021;21(1):730; 2. Mira A, et al. *Influenza Other Respir Viruses.* 2022;16(2):328–339; 3. Reeves R, et al. *J Infect.* 2019;78(6):468–475; 4. Hall C, et al. *Pediatrics.* 2013;132(2):e341–8; 5. Hall C, et al. *N Engl J Med.* 2009;360(6):588–98. 6. Rainisch G, et al. *Vaccine.* 2020;38(2):251–257; 7. Información Para Prescribir Beyfortus[®].

MAT-AR-2600031 V1.0 (04/2026)