

Aspectos generales Palivizumab

04-05-2022

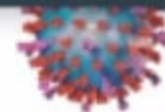
Nicolás Castiglioni

Synagis® (Palivizumab)



¿Qué es Synagis®?

Hablando: Nicolas Castiglioni



- **Palivizumab es un anticuerpo monoclonal humanizado desarrollado para prevenir la enfermedad grave por el VRS en lactantes de alto riesgo.¹**
- **Fue el primer anticuerpo monoclonal humanizado que demostró ser eficaz contra una enfermedad infecciosa.²**



SYNAGIS
PALIVIZUMAB

Bibliografía: 1. Synagis® (palivizumab). Ficha Técnica. Ludwigshafen, Germany: AbbVie Deutschland GmbH & Co.; 2009. 2. Resch B. Product review on the monoclonal antibody palivizumab for prevention of respiratory syncytial virus infection. Hum Vaccin Immunother. 2017;13(9):2138-2149. doi:10.1080/21645515.2017.1337614.

AstraZeneca

Descripción general del producto

Hablando: Nicolas Castiglioni

- Actualmente **no** hay vacunas aprobadas para el virus respiratorio sincicial (VRS).
- **Palivizumab** es el **único tratamiento preventivo aprobado** para la infección por el VRS.
- Synagis **es una inmunoprofilaxis pasiva estacional**, **no una vacuna**.
- Es un anticuerpo monoclonal recombinante humanizado que **bloquea el VRS** impidiéndole infectar a las células sanas del huésped.
- Los ensayos aleatorizados y controlados demostraron que **reduce significativamente la incidencia de hospitalizaciones relacionadas con el VRS** en poblaciones de alto riesgo.
- Se administra mediante inyección intramuscular **1 vez al mes** (habitualmente durante 5 meses) **durante la estación del VRS**.

SYNAGIS
PALIVIZUMAB

Bibliografía: 1. Synagis® (palivizumab). Ficha Técnica Synagis. Folleto Profesional - Aprobación ISP Res. RW N° 8217/15 (25-may 2015)

AstraZeneca

Indicaciones Aprobadas

Hablando: Nicolas Castiglioni



Palivizumab está indicado para la prevención de las enfermedades graves del tracto respiratorio inferior que requieren hospitalización, producidas por el virus respiratorio sincicial (VRS) en niños con alto riesgo de enfermedad por VRS:



Niños nacidos a las 35 semanas o menos de gestación y menores de 6 meses de edad al inicio de la temporada de circulación viral.



Niños menores de 2 años de edad que hayan requerido tratamiento para la displasia broncopulmonar durante los últimos 6 meses.



Niños menores de 2 años de edad y con cardiopatía congénita hemodinámicamente significativa.

SYNAGIS
PALIVIZUMAB

Bibliografía: 1. Synagis® (palivizumab). Ficha Técnica. Ludwigshafen, Germany: Abt/We Deutschland GmbH & Co.; 2009. 2. Rosch B. Product review on the monoclonal antibody palivizumab for prevention of respiratory syncytial virus infection. *Hum Vaccin Immunother.* 2017;13(9):2138-2140. doi:10.1080/21645515.2017.1337614.

AstraZeneca

Ley RICARTE SOTO

Hablando: Nicolas Castiglioni



Sistema de protección financiera para diagnósticos
y tratamiento de alto costo.
Posee cobertura UNIVERSAL



Prematuros menores de 32 semanas de edad gestacional al nacer o < 1.500g de peso al nacer y su hermano gemelo, y que al inicio del período de alta circulación viral tengan **menos de 1 año** de edad cronológica

Lactantes con cardiopatías congénitas hemodinámicamente significativas no resueltas o cardiopatía cianótica secundaria a cardiopatía de alta complejidad, y que al inicio del período de alta circulación viral tengan **menos de 1 año** de edad cronológica.

Presentación

Hablando: Nicolas Castiglioni

Palivizumab - Disponible en formato líquido

Synagis® 100 mg /1 ml solución inyectable

Synagis® 50 mg / 0,5 ml solución inyectable

1 ml de solución de Synagis® contiene
100 mg de palivizumab*.



SYNAGIS
PALIVIZUMAB

Bibliografía: 1. Synagis® (palivizumab). Ficha Técnica Synagis. Folleto Profesional - Aprobación ISP Res. RW N° 8217/15 (25-may 2015)

AstraZeneca

FIN

