



PROTÉGEZ VOTRE BÉBÉ

de la **bronchiolite** et d'autres
infections respiratoires

Campagne d'immunisation
contre le virus respiratoire
syncytial (VRS)



Comunidad
de Madrid

Dirección General de Salud Pública
VICECONSEJERÍA DE SANIDAD



Comunidad
de Madrid

Campagne d'immunisation contre le virus respiratoire syncytial (VRS)

À partir d'octobre 2024, la Communauté de Madrid lance la deuxième campagne d'immunisation des nouveau-nés et des nourrissons contre le VRS, le principal virus responsable de la bronchiolite.

Où aura-t-elle lieu ?

Pour les bébés nés entre le 1er octobre 2024 et le 31 mars 2025 et résidents de la Communauté de Madrid, dans les **maternités** avant la sortie de l'hôpital.

À partir d'octobre 2024, pour les bébés nés entre le 1er avril et le 30 septembre 2024, dans **neufs hôpitaux publics de la Communauté de Madrid** via l'application de prise de rendez-vous Autocita.

Qu'est-ce que le virus respiratoire syncytial (VRS) ?

Il s'agit d'un virus saisonnier, dont la circulation annuelle a lieu principalement **entre octobre et mars**.

Il provoque **des infections respiratoires, en particulier chez les enfants de moins de 2 ans**. C'est le principal responsable de bronchiolite (infection respiratoire qui touche les plus petites voies respiratoires et peut provoquer des mucosités nasales, une difficulté respiratoire et des sifflements). Cette pathologie est à l'origine d'un grand nombre de consultations de soins primaires et d'urgences.

Elle peut entraîner des **problèmes** plus graves pour les nourrissons prématurés ou les enfants qui ont des maladies pulmonaires ou cardiologiques chroniques ou d'un déficit du système immunitaire.

Comment prévenir l'infection du VRS ?

À travers d'une immunisation au nirsevimab (Beyfortus®). Ce médicament permet d'injecter des anticorps contre le VRS afin de bloquer le virus.

Il est administré en une seule injection qui protège pendant 5 mois minimum, couvrant la période où l'infection est plus fréquente (d'octobre à mars). La dose dépend du poids de l'enfant.

Y a-t-il des effets secondaires ?

Ce médicament a démontré un très bon profil de sécurité. Les effets secondaires les plus fréquents sont : une éruption cutanée, qui peut survenir jusqu'à 2 semaines après l'administration, de la fièvre et une douleur au point d'injection.

Pour plus d'informations :

<https://www.comunidad.madrid/servicios/salud/virus-respiratorio-sincicial-vrs>

Tout problème de santé survenant après l'administration de ce médicament peut être consulté avec votre pédiatre.

Si vous le souhaitez, vous pouvez également signaler les effets indésirables liés à ce médicament directement à <https://www.notificaram.es/>