

CAMPAGNE DE VACCINATION CONTRE LA BRONCHIOLITE A VRS

QU'EST-CE QUE LE VIRUS RESPIRATOIRE SYNCYTIAL (VRS) ?

Le Virus Respiratoire Syncytial (VRS) est le principal agent responsable des bronchiolites chez les jeunes enfants. Ce virus attaque les cellules de la muqueuse respiratoire, provoquant des symptômes respiratoires parfois sévères.

Quelques faits clés :

- La contamination par le VRS est presque inévitable avant l'âge de deux ans ;
- Le VRS est responsable de 80% des bronchiolites, entraînant chaque année 2 à 3% d'hospitalisations chez les nourrissons ;
- Tous les nourrissons peuvent contracter le VRS, pas seulement les enfants fragiles. La majorité des enfants hospitalisés pour cette maladie ne présentaient pas de facteurs de risque particuliers.

L'IMMUNISATION PASSIVE CONTRE LE VRS : UNE PROTECTION PRÉVENTIVE

Pour protéger votre enfant contre le VRS, une immunisation passive est désormais possible grâce à une injection d'anticorps à action prolongée, appelée Beyfortus® (nirsévimab).

Voici ce qu'il faut savoir :

- Durée de la protection : Beyfortus assure une protection de 5 à 6 mois.
- Recommandation : L'immunisation est recommandée pour tous les nourrissons nés à partir d'avril 2024, ainsi que pour tout nouveau-né entrant dans la saison épidémique du VRS pour la première fois. Les enfants dont les mères ont été vaccinées contre le VRS durant leur grossesse ne sont pas éligibles à cette vaccination.
- Calendrier : Une injection unique peut être réalisée dès que possible après la naissance.

DISPONIBILITÉ ET COÛT DE L'IMMUNISATION

- Quand et où ?** : Le Beyfortus® sera disponible via des rendez-vous dédiés à la CNDG durant le mois d'octobre uniquement. Les rendez-vous peuvent être fixés les 3, 10, et 17 octobre en matinée.
- Coût** : Le Beyfortus® sera pris en charge par l'INAMI. Seul un ticket modérateur restera à la charge des parents.

EFFICACITÉ DU BEYFORTUS : CE QUE DISENT LES ÉTUDES

Les essais cliniques ont montré que Beyfortus est très efficace pour prévenir les infections respiratoires associées au VRS :

Les nourrissons ont bénéficié d'une réduction:

- ode 74,5% des infections respiratoires nécessitant une consultation médicale;
- odes hospitalisations pour VRS allant de 77,3 à 83.2;
- ode 75 à 86% des formes les plus sévères.

EFFETS SECONDAIRES POSSIBLES DU BEYFORTUS

L'injection de Beyfortus est généralement bien tolérée, mais des effets secondaires mineurs peuvent survenir :

- Rash cutané : Jusqu'à 14 jours après l'injection (0,7% des cas);
- Fièvre : (0,5% des cas);
- Réactions au site d'injection : induration, œdème, douleur (0,3% des cas).

Aucun cas grave de réaction allergique ou anaphylactique n'a été attribué au traitement par Beyfortus.

CONCLUSION : PROTÉGEZ VOTRE ENFANT DÈS MAINTENANT !

Cette campagne de vaccination contre le VRS est une opportunité unique de protéger votre enfant pendant sa première saison d'exposition. Prenez rendez-vous dès que possible au 071/379.003.

Pour plus d'informations, parlez-en à votre pédiatre lors de votre prochaine consultation.