

Protégez votre bébé contre le virus respiratoire syncytial (VRS)

Qu'est-ce que le VRS?

Le virus respiratoire syncytial (VRS) est un virus respiratoire très contagieux qui circule principalement à l'automne et à l'hiver. Un nouveau-né sur deux l'aura contracté avant d'atteindre l'âge de 1 an. Il peut causer des complications graves pouvant mener à des hospitalisations. Près d'un bébé sur quatre développera une bronchiolite ou une pneumonie lors de sa première infection au VRS.

Comment protéger mon enfant?

Un **traitement préventif**, un anticorps nommé le nirsévimab, est désormais disponible en injection afin de protéger les bébés contre les complications liées au VRS. Les nourrissons âgés de 0 à 12 mois sont le plus à risque de complications. Il est donc préférable de donner le traitement préventif le plus tôt possible après la naissance.

Le traitement est sécuritaire et une seule dose est recommandée. Dans la majorité des cas, il ne provoque aucune réaction indésirable.

Renseignez-vous dès maintenant!

Le traitement préventif sera offert à votre bébé dans ses premières heures de vie. Il pourra être administré à votre enfant avant votre sortie de l'hôpital ou de la maison de naissance.

Profitez de vos prochaines semaines de grossesse pour prendre connaissance du traitement et évaluer si vous désirez l'offrir à votre enfant. Au besoin, vous pouvez poser vos questions à votre professionnel de la santé lors de vos prochains suivis de grossesse.

Pour en savoir plus sur le traitement préventif contre le VRS, consultez le www.ciusscn.ca/vrs-bebe



Centre intégré
universitaire de santé
et de services sociaux
de la Capitale-Nationale

Québec

