

We already take actions to protect the health & safety of our newborns and infants.  
Nous prenons déjà des mesures pour protéger la santé et la sécurité de nos nouveau-nés et de nos nourrissons.

# Now we can add protection against RSV to that list. Nous pouvons désormais ajouter la protection contre le VRS à ces mesures.

Respiratory Syncytial Virus (RSV) is a common respiratory illness. For most people, RSV usually causes mild cold-like symptoms. However, newborns and infants are at higher risk of getting severely sick if they get RSV.

Le virus respiratoire syncytial (VRS) est une maladie respiratoire courante. La plupart des personnes qui en sont atteintes présentent des symptômes légers, comparables à ceux d'un rhume. Toutefois, les nouveau-nés et les nourrissons qui contractent le VRS risquent davantage de tomber gravement malades.

## *To do before leaving Hospital*

- Get car seat ready
- Warm clothes for baby
- Diaper supplies
- Ask about RSV protection & other immunizations for baby

## *À faire avant de quitter l'hôpital :*

- Installer le siège d'auto
- Vêtir votre bébé de vêtements chauds
- Avoir des couches en réserve
- Vous renseigner sur la protection contre le VRS et les vaccins pour bébés

## Every year, RSV in infants causes hospitalizations in the Northwest Territories (NWT).

This RSV shot, Nirsevimab (BEYFORTUS™), protects from severe RSV disease in their first RSV season. It is recommended for all infants who are 0 to 3 months of age at the start of and throughout the RSV season (approximately November to May).

**Talk to your healthcare provider for more information on the RSV shot.**

## Chaque année, le VRS entraîne l'hospitalisation de nourrissons aux Territoires du Nord-Ouest (TNO).

L'injection de nirsevimab (BEYFORTUS<sup>MC</sup>) contre le VRS protège les nourrissons des formes graves de la maladie dans leur première saison du VRS. Cette dose est recommandée pour tous les nourrissons, de leur naissance jusqu'à l'âge de trois mois, au début de la saison du VRS et pendant toute sa durée (de novembre à mai environ).

**Discutez avec votre professionnel de la santé pour en savoir plus sur l'injection contre le VRS.**

