



Health, Seniors and Long-Term Care
Public Health
300 Carlton Street
Winnipeg, Manitoba Canada R3B 3M9

September 16, 2025

Re: New Immunization Program to Protect Your Baby Against RSV

Dear Parents/Guardians and Caregivers:

Every year in the fall and winter, the respiratory syncytial virus (RSV) makes people sick. Most of the time, the illness is mild. But it can be more serious for babies and young children.

Manitoba has a new immunization program that can protect your baby from RSV. Starting in 2025, babies born between **October 1, 2025, and March 31, 2026**, in Manitoba can get one dose of nirsevimab. It is a product that has antibodies that protect your baby against RSV. One dose of nirsevimab can provide your baby a high level of protection for five to six months. It lowers the chances of serious illness and hospital visits by up to 90%.

It is best for your baby to get nirsevimab soon after they are born so they are protected against RSV right away. A health care provider will offer to give nirsevimab to your baby before they are discharged from the hospital. If your baby does not get a dose while in hospital, speak to your local public health nurse for help in getting a dose: <https://www.gov.mb.ca/health/publichealth/offices.html>.

To learn more about RSV, please visit <https://www.gov.mb.ca/health/publichealth/diseases/rsv.html>.

To learn more about nirsevimab, please read the Nirsevimab Fact Sheet at <https://www.gov.mb.ca/health/publichealth/factsheets/nirsevimab-rsv-monoclonal-antibody.pdf>, or by scanning the QR code:



Sincerely,

Original signed by

Richard Baydack, PhD
Executive Director
Communicable Disease Prevention & Control
Manitoba Health, Seniors and Long-Term Care

Original signed by

Dr. Davinder Singh, MD, JD, MSc, FRCPC
Vaccine Lead, Medical Officer of Health
Communicable Disease Prevention & Control
Manitoba Health, Seniors and Long-Term Care



Ministère de la Santé, des Aînés et des Soins de longue durée du Manitoba
Santé publique
300, rue Carlton
Winnipeg (Manitoba), Canada R3B 3M9

Le 16 septembre 2025

Objet : Nouveau programme d'immunisation pour protéger votre bébé contre le virus respiratoire syncytial (VRS)

Bonjour,

Chaque automne et hiver, le virus respiratoire syncytial (VRS) circule et rend les gens malades. Bien que l'infection causée par ce virus soit généralement bénigne, elle peut être grave chez les bébés et les jeunes enfants.

Le Manitoba a lancé un nouveau programme d'immunisation qui peut protéger votre bébé contre le VRS. À compter de 2025, les bébés nés entre le **1^{er} octobre 2025 et le 31 mars 2026** dans la province pourront recevoir une dose de nirsévimab. Ce produit contient des anticorps qui protègent votre bébé contre le VRS; une dose peut fournir à votre bébé une protection élevée pendant cinq à six mois, réduisant jusqu'à 90 % le risque de maladie grave et de visites à l'hôpital.

Il est préférable que votre bébé reçoive le nirsévimab peu de temps après sa naissance afin d'être protégé immédiatement contre le VRS. Un fournisseur de soins de santé proposera d'administrer une dose de nirsévimab à votre bébé avant sa sortie de l'hôpital. Si votre bébé ne reçoit pas cette dose avant d'obtenir son congé, vous pouvez demander à une infirmière de santé publique de votre bureau local (manitoba.ca/health/publichealth/offices.fr.html) de vous aider à en obtenir une.

Vous trouverez de plus amples renseignements sur le VRS à la page manitoba.ca/health/publichealth/diseases/rsv.fr.html.

Pour en savoir plus sur le nirsévimab, rendez-vous à la page <https://www.gov.mb.ca/health/publichealth/factsheets/nirsevimab-rsv-monoclonal-antibody.fr.pdf> ou balayez le code QR ci-dessous.



Veuillez recevoir nos meilleures salutations.

Original signé par

Richard Baydack, Ph. D.
Directeur exécutif
Prévention et contrôle des maladies transmissibles
Ministère de la Santé, des Aînés et des Soins de longue durée du Manitoba

Original signé par

Dr Davinder Singh, M.D., J.D., M. Sc., FRCPC
Responsable de la vaccination, médecin hygiéniste
Prévention et contrôle des maladies transmissibles
Ministère de la Santé, des Aînés et des Soins de longue durée du Manitoba