



APPRENEZ-EN PLUS SUR AREXVY

Qu'est-ce qu'**AREXVY**?

AREXVY est un vaccin qui aide à prévenir les maladies des voies respiratoires inférieures causées par le virus respiratoire syncytial (VRS) chez les adultes âgés de 60 ans et plus ainsi que chez les adultes âgés de 50 à 59 ans présentant un risque accru d'infection par le VRS.

AREXVY 

VACCIN CONTRE LE VIRUS RESPIRATOIRE SYNCYTIAL
(RECOMBINANT, AVEC AS01_E COMME ADJUVANT)

 **GSK**

AREXVY 

**VACCIN CONTRE LE VIRUS RESPIRATOIRE SYNCYTIAL
(RECOMBINANT, AVEC AS01_E COMME ADJUVANT)**

QU'EST-CE QUE LE VRS?

Le VRS est un virus courant et très contagieux qui peut causer des infections dans les poumons et les voies respiratoires.

Qui est à risque?

L'infection par le VRS peut se manifester à tout âge. Elle provoque généralement des symptômes légers, semblables à ceux d'un rhume, mais peut également causer des maladies respiratoires plus graves ou encore aggraver certaines maladies et affections existantes chez les adultes âgés.

Les personnes exposées à un risque accru de conséquences graves du VRS sont les suivantes :

- Adultes âgés dont l'immunité diminue naturellement en raison du vieillissement
- Adultes qui présentent des affections chroniques sous-jacentes comme l'asthme, la maladie pulmonaire obstructive chronique (MPOC), les maladies cardiaques, le diabète et les maladies du foie ou du rein de stade avancé
- Adultes dont le système immunitaire est affaibli

Pourquoi devrais-je m'inquiéter du VRS?

Les adultes âgés sont exposés à un risque accru de conséquences graves du VRS parce que le système immunitaire s'affaiblit avec l'âge, ce qui rend plus difficile pour le corps de lutter contre les infections.

Dans les cas graves, l'infection par le VRS peut entraîner une pneumonie et déclencher de nouveaux symptômes ou aggraver les symptômes de maladies chroniques, comme l'asthme, la MPOC et l'insuffisance cardiaque congestive. Les complications liées au VRS peuvent nécessiter l'hospitalisation et accroître le risque de crise cardiaque, d'accident vasculaire cérébral ou même de décès.

Parlez à votre professionnel de la santé pour savoir si vous présentez un risque d'infection par le VRS.

À quel moment a lieu la saison du VRS?

L'infection par le VRS peut se produire à tout moment de l'année. Au Canada, le VRS suit habituellement une tendance saisonnière et affiche une activité accrue de la fin de l'automne jusqu'au début du printemps.

Qui est admissible au vaccin?

Les adultes âgés de 60 ans et plus et les adultes âgés de 50 à 59 ans qui présentent un risque accru de maladie liée au VRS peuvent être admissibles au vaccin AREXVY.



COMMENT AREXVY AGIT-IL?

AREXVY est conçu pour aider le système immunitaire à produire des anticorps et des globules blancs, ce qui réduit considérablement le risque d'infection des voies respiratoires inférieures causées par les deux sous-types du VRS (VRS-A et VRS-B).

Comme AREXVY ne contient pas le virus respiratoire syncytial, il ne peut pas causer d'infection.

Comme n'importe quel autre vaccin, AREXVY pourrait ne pas conférer une protection complète à toutes les personnes vaccinées.

Comment AREXVY est-il administré ?

- AREXVY est administré en une seule injection dans un muscle (généralement dans la partie supérieure du bras).
- AREXVY peut être administré en même temps qu'un vaccin inactivé contre la grippe saisonnière.
- Si AREXVY est administré en même temps qu'un autre vaccin, les vaccins doivent être administrés à des sites d'injection différents.

Planifiez votre vaccination
par **AREXVY** dès aujourd'hui.

EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES

Comme tout autre médicament, AREXVY peut causer des effets secondaires, bien que ceux-ci ne surviennent pas chez tous les patients.

Les effets secondaires suivants pourraient survenir après l'administration d'AREXVY. La majorité des effets secondaires sont d'intensité légère ou modérée et ne durent habituellement pas plus de 2 jours. Cette liste n'est pas exhaustive.

Très courants

(pourraient se manifester avec plus de 1 dose de vaccin sur 10):



Douleur au site d'injection



Céphalée



Fatigue



Douleurs musculaires (myalgie) et articulaires (arthralgie)

Courants

(pourraient se manifester avec jusqu'à 1 dose sur 10 du vaccin):

- Rougeur et enflure au site d'injection, fièvre, frissons
- Nez qui coule (rhinorrhée)

Peu courants

(pourraient se manifester avec jusqu'à 1 dose sur 100 du vaccin):

- Démangeaisons (prurit) au site d'injection, douleur, état de malaise général
- Enflure des ganglions lymphatiques (lymphadénopathie)
- Réactions allergiques, telles que des éruptions cutanées
- Maux de cœur (nausées), maux d'estomac

En cas de symptôme ou d'effet secondaire gênant non mentionné dans le présent document ou d'aggravation d'un symptôme ou d'effet secondaire vous empêchant de vaquer à vos occupations quotidiennes, parlez-en à votre professionnel de la santé.

FAQ

Qui ne devrait pas recevoir AREXVY?

Ne pas utiliser AREXVY si vous êtes allergique à tout ingrédient entrant dans la composition d'AREXVY. Les signes d'une réaction allergique peuvent comporter une éruption cutanée accompagnée de démangeaisons, un essoufflement et une enflure du visage ou de la langue.

Que dois-je dire à mon professionnel de la santé avant de recevoir AREXVY?

Mentionnez à votre professionnel de la santé tous vos problèmes de santé, notamment :

- si vous présentez une infection sévère et une température élevée. Dans ces cas, la vaccination pourrait être retardée jusqu'à votre guérison. Une légère infection, tel un rhume, ne devrait pas poser de problème, mais parlez-en d'abord à votre professionnel de la santé.
- si vous avez un problème de saignement ou si vous avez des bleus facilement.
- si vous vous êtes évanoui lors d'une précédente injection ou avant toute autre injection.

Quelles sont les autres mises en garde à connaître?

- Abstenez-vous de conduire un véhicule ou de faire fonctionner une machine si vous ne vous sentez pas bien.
- AREXVY n'est pas indiqué chez les nourrissons, les enfants et les adolescents de moins de 18 ans.
- AREXVY n'est pas recommandé chez les femmes enceintes ou qui allaitent.

Pourquoi devrais-je m'inquiéter du VRS?

Le VRS est un virus contagieux. Il cause habituellement des symptômes légers, semblables à ceux du rhume, mais il peut également causer des maladies pulmonaires plus graves et aggraver d'autres problèmes de santé chez les adultes âgés. Le système immunitaire s'affaiblit généralement avec l'âge et a plus de mal à lutter contre les infections, comme celles causées par le VRS. Si vous êtes un adulte âgé et que votre système immunitaire est affaibli ou que vous souffrez de certains problèmes de santé, vous pourriez être exposé à un risque accru de conséquences graves du VRS. Consultez votre médecin pour connaître vos risques.

À quels effets secondaires dois-je m'attendre ?

Comme tout autre médicament, AREXVY peut causer des effets secondaires, bien que ceux-ci ne surviennent pas chez tous les patients. La majorité des effets secondaires sont d'intensité légère ou modérée et ne durent habituellement pas plus de 2 jours. Bien que les effets secondaires que vous pourriez ressentir lorsque vous recevez AREXVY ne se limitent pas à la liste ci-dessous, voici les effets secondaires les plus fréquemment signalés après l'administration d'AREXVY :

- Douleur au site d'injection
- Fatigue
- Maux de tête
- Douleurs musculaires et articulaires

Quels sont les ingrédients d'AREXVY ?

Chaque dose d'AREXVY contient un ingrédient médicinal appelé RSVPreF3.

De plus, un ingrédient appelé adjuvant AS01_E est utilisé pour améliorer la réponse immunitaire de votre organisme au vaccin. C'est pourquoi AREXVY est appelé vaccin avec adjuvant.

AREXVY est-il couvert par mon assurance ?

Certaines compagnies d'assurance privée remboursent en tout ou en partie le coût d'AREXVY. Veuillez communiquer avec votre assureur privé pour obtenir de plus amples renseignements sur votre couverture. Assurez-vous d'avoir le DIN d'AREXVY à portée de main.

DIN D'AREXVY : 02540207



