



Produits sanguins
Cellules souches
Tissus humains

4045, boul. Côte-Vertu
Saint-Laurent (Québec) H4R 2W7
Téléphone : 514 832-5000
Télécopieur : 514 904-8350
Télécopieur : 1 866 811-9465

1070, avenue des Sciences-de-la-Vie
Québec (Québec) G1V 5C3
Téléphone : 418 780-4362
Télécopieur : 1 866 811-9465

HQ-21-061

CIRCULAIRE

***** INFORMATIONS IMPORTANTES *****
RÉDUCTION TEMPORAIRE DE LA DISPONIBILITÉ
DU FORMAT 100 MG DE SYNAGIS®

Le 17 novembre 2021

**AUX MÉDECINS SPÉCIALISTES EN NÉONATOLOGIE / PÉDIATRIE
AUX MÉDECINS MICROBIOLOGISTES INFECTIOLOGUES
AUX DIRECTEURS DES SERVICES PROFESSIONNELS (CLSC)**

**c. c. Aux directeurs des banques de sang
Aux chefs technologistes/Coordonnateurs des banques de sang
Aux pharmaciens des établissements**

Madame,
Monsieur,

Vous trouverez ci-joint une lettre d'AstraZeneca Canada concernant une réduction temporaire de la disponibilité du format 100 mg/1 mL de Synagis®, palivizumab injectable entre le 28 novembre 2021 et le 9 décembre 2021.

Tel qu'indiqué par AstraZeneca, les mesures suivantes ont été prises afin de minimiser l'impact de cette interruption temporaire :

- Proposition soumise à Santé Canada afin de pouvoir importer une quantité limitée de flacons de 100 mg/1mL avec une étiquette provenant d'un autre pays;
- Accélération de la prochaine livraison pour résoudre l'interruption d'approvisionnement le 9 décembre 2021.

À compter de maintenant, nous vous demandons de commander des produits des 2 formats (100 mg et 50 mg) uniquement pour les cliniques mensuelles prévues en novembre. Il est important de ne pas commander des produits pour conserver en inventaire. Des directives relativement aux mesures à prendre pour limiter les impacts sur les usagers, selon les recommandations du MSSS et des experts du domaine, vous seront transmises dans les prochains jours selon l'évolution de la situation.

Dès que la situation sera rétablie, vous serez avisé par circulaire afin de placer vos commandes pour les cliniques de décembre.



Produits sanguins
Cellules souches
Tissus humains

4045, boul. Côte-Vertu
Saint-Laurent (Québec) H4R 2W7
Téléphone : 514 832-5000
Télécopieur : 514 904-8350
Télécopieur : 1 866 811-9465

1070, avenue des Sciences-de-la-Vie
Québec (Québec) G1V 5C3
Téléphone : 418 780-4362
Télécopieur : 1 866 811-9465

HQ-21-061

CIRCULAIRE

Héma-Québec demeure en étroite communication avec le fournisseur AstraZeneca et le MSSS afin de suivre l'évolution de la situation.

Nous vous remercions de votre collaboration.

Original signé par

Christian Renaud
Directeur médical, microbiologie et épidémiologie

Martin Nadon
Directeur des produits stables, intérim

p. j. Lettre d'AstraZeneca

c. c. Mme Nathalie Fagnan, présidente et chef de la direction
Mme Christine Ouimet, vice-présidente à la chaîne d'approvisionnement
M. Luc Vermeersch, vice-président aux finances et aux infrastructures
Dr Marc Germain, vice-président aux affaires médicales et à l'innovation
Dre Nancy Robitaille, vice-présidente à la médecine transfusionnelle

Cher client,

Comme vous le savez, AstraZeneca Canada s'attend à une interruption temporaire de l'approvisionnement du Synagis® (palivizumab injectable) pour le flacon de 100 mg/1 mL en raison d'une augmentation mondiale du virus respiratoire syncytial (VRS) et d'une demande mondiale sans précédent pour le Synagis® dans plusieurs pays. Si la forte demande de Synagis® persiste, nous prévoyons que l'interruption débutera le 28 novembre et sera résolue le 9 décembre 2021. Nous prévoyons que nous ne pourrions pas expédier toutes les commandes pour le format 100 mg/1 mL passées pendant cette période.

Assurer la continuité de l'approvisionnement pour minimiser l'impact de cette interruption à court terme sur les patients est notre priorité absolue. Nous collaborons avec Santé Canada et d'autres autorités sanitaires et régulateurs locaux concernés pour accélérer l'approvisionnement du Synagis® et minimiser les perturbations pour les patients. Cela comprend l'exploitation de notre vaste réseau d'approvisionnement pour retourner, libérer et réaffecter les stocks aux marchés touchés et rééquilibrer les plans de production afin d'améliorer le calendrier de nos futures expéditions. Nous avons pris les mesures suivantes pour minimiser l'impact de cette interruption temporaire :

- Proposition soumise à Santé Canada pour importer et vendre une quantité limitée de flacons de 100 mg/1 mL avec un étiquetage provenant d'un autre pays
- Accélération de notre prochaine livraison pour aider à résoudre l'interruption d'approvisionnement le 9 décembre 2021

Nous surveillons de près les expéditions de flacons de 100 mg/1 mL du Synagis® pour assurer un accès équitable à travers le Canada. Au cas par cas, nous essaierons de répondre aux commandes de 100 mg/1 mL en utilisant l'offre disponible du format 50 mg/0,5 ml. Pour gérer les stocks limités du Synagis®, tous les professionnels de santé concernés sont encouragés à travailler ensemble pour entreprendre les actions suivantes:

- S'assurer que le stock restant sur les étagères est utilisé avant de passer des commandes de stock supplémentaire
- S'assurer que le stock est commandé uniquement pour les cliniques mensuelles prévues en novembre

Avec la réémergence du VRS au Canada et la levée de diverses mesures de santé publique, les fournisseurs de soins de la santé devraient continuer de mettre l'accent sur les mesures d'hygiène de base telles que le lavage des mains et soutenir les efforts continus pour empêcher les nourrissons vulnérables d'entrer en contact avec des personnes atteintes de maladies respiratoires. D'autres mesures de protection comme l'allaitement lorsque cela est possible et l'évitement de l'exposition à la fumée secondaire doivent être poursuivies et soulignées.

AstraZeneca Canada continuera de travailler en étroite collaboration avec les professionnels de la santé afin de minimiser l'impact de cette interruption à court terme sur les patients.

Merci pour vos efforts et votre engagement à protéger les personnes les plus à risque d'infection par le VRS dans votre communauté.



Jean-Sebastien Roy
Marketing Director, Infectious Disease