# Protéines plasmatiques (transition) Décembre 2017

## À SAVOIR

En octobre 2017, la Société canadienne du sang a publié les résultats de deux appels d'offres pour les :

- Services de fractionnement : source canadienne (domestique) et produits de fractionnement commerciaux.
- Facteurs recombinants: majeure partie en facteurs recombinants VIII et IX (rFVIII et rFIX).

Grifols et CSL Behring continueront de nous fournir des services de fractionnement, ainsi que des quantités limitées de protéines plasmatiques.

Shire fournira 80 % des immunoglobulines commerciales qui seront disponibles.

Aucun changement n'est prévu dans l'approvisionnement des facteurs recombinants rFVIII et rFIX à action standard.

#### Aide à la transition

Chaque mois, vous trouverez dans ce bulletin des informations sur les options de commande des produits et sur l'état des réserves nationales, ainsi que d'autres informations pertinentes.

#### Réserves nationales

Pour connaître les produits concernés dans nos réserves, rendez-vous à la page suivante de ce bulletin.

Les produits pour lesquels les contrats n'ont pas été renouvelés seront disponibles en quantité limitée afin de faire la transition vers les nouveaux produits au fur et à mesure que les réserves diminuent dans les régions.

#### **Commandes**

Vous pouvez commander les nouveaux produits pour les patients qui en ont besoin. Si vous souhaitez commander un produit pour plus d'un mois, vous devez passer commande au moins deux semaines avant le début du traitement. Les formulaires de commande sont disponibles sur www.sang.ca.

## Société canadienne du sang donnez, c'est dans votre nature

## À NOTER

- Hizentra: ne sera plus disponible. Nous fournirons des seringues pré-remplies de 1 g et 2 g pour faciliter la transition. Les flacons de 1 g et 2 g ne seront plus disponibles.
- **Cuvitru :** fera partie des nouveaux produits disponibles. Le Cuvitru est une immunoglobuline sous-cutanée fabriquée par Shire.
- Gammagard Liquid: sera la principale immunoglobuline intraveineuse disponible. Des flacons de 20 g de Privigen seront disponibles en quantité limitée. Le Gamunex et l'IGIVnex, tous deux fabriqués par Grifols, seront également disponibles.
- Panzyga: ne sera plus disponible.
- Plasbumin: ne sera plus disponible en flacon de 250 ml
   à 5 % ni en flacon de 100 ml à 25 %.
- Eloctate: sera disponible pendant la période de transition pour les patients qui se trouvent entre 50 et 100 jours d'exposition, et pour les patients traités par induction d'une tolérance immunitaire (ITI), et ce, jusqu'à la fin de ces traitements. Il sera également disponible pour les enfants de moins de douze ans jusqu'à ce que l'Adynovate soit approuvé pour ce groupe d'âge.
- Adynovate: fera partie des nouveaux produits disponibles. L'Adynovate est un facteur recombinant rFVIII à action prolongée fabriqué par Shire.
- Alprolix: sera disponible pour les enfants de moins de dix-huit ans au besoin, jusqu'à ce que le Rebinyn soit approuvé pour ce groupe d'âge.
- Rebinyn: fera partie des nouveaux produits disponibles.
   Le Rebinyn est un facteur recombinant rFIX à action prolongée fabriqué par Novo Nordisk.

#### CONTACTEZ-NOUS

Opérations quotidiennes et informations sur les produits et nos réserves : communiquez avec le centre dont vous dépendez ou envoyez un courriel à Jennifer Davis (jennifert.davis@blood.ca), services et produits liés aux protéines plasmatiques.

Nouveaux produits et soutien aux produits

Shire: 1-888-999-0287 Novo Nordisk: 1-800-465-4334

## ÉTAT DES RÉSERVES

Décembre 2017

Quantité totale (en g) : 106 070	Quantité totale (en g) : 0	Quantité totale (en g) : 313 740	Quantité totale (en g) : 99 345	Quantité totale (en g) : 10 946	Quantité totale (en UI) : 8 787 961	Quantité totale (en UI) : 0
Les flacons de 1 g et 2 g ne seront plus disponibles. Des seringues pré-remplies de 1 g et 2 g seront offertes pour la transition.	Les flacons de 1 g et 2 g seront disponibles à partir de décembre. Les flacons de 4 g et 8 g seront disponibles à partir de mars 2018.	Ce produit restera disponible.	Le produit commercial ne sera plus disponible.	Les flacons de Plasbumin 5 % 50 ml resteront disponibles.		Le produit sera disponible à partir de mars 2018.
Quantité totale (en g): 149 830	Quantité totale (en g) : 1 625	Quantité totale (en g) : 73 260		Quantité totale (en g) : 21 573	Quantité totale (en UI) : 3 345 376	Quantité totale (en UI) : 0
En réserve, en quantité limitée, jusqu'à février 2018	En réserve : flacons de 5 g et 10 g uniquement	Ce produit restera disponible.				Le produit sera disponible à partir d'avril 2018.
	Les flacons de 2,5 g, 20 g et 30 g seront disponibles à partir de mars 2018.					
<b>A</b>						

