



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-22-056

CIRCULAIRE

FIN DE SUBSTITUTION POUR LE HUMATE-P®

Le 27 septembre 2022

**AU DIRECTEUR DE LA BANQUE DE SANG
AU CHEF TECHNOLOGISTE/COORDONNATEUR DE LA BANQUE DE SANG
AU RESPONSABLE DE LA BANQUE DE SANG
AU DIRECTEUR DU CENTRE D'HÉMOPHILIE**

Madame,
Monsieur,

Pour faire suite à la circulaire HQ-22-012 émise le 31 mars dernier, nous vous informons qu'à compter du 3 octobre 2022, le format 2000 RCof du produit Humate-P®, complexe du facteur antihémophilique/facteur de von Willebrand (humain) de CSL Behring, sera à nouveau disponible pour le traitement des patients.

Nous vous rappelons que les patients doivent être inscrits dans un centre d'hémophilie pour pouvoir obtenir le produit Humate-P.

Article	Description	Disponibilité
100017	FVIII/ FvW complexe 1000 RCof Humate-P®	Disponible
100019	FVIII/ FvW complexe 2000 RCof Humate-P®	Disponible à compter du 3 octobre 2022

Nous vous invitons à consulter nos circulaires sur notre site Web à www.hema-quebec.qc.ca, dans la section intitulée *Professionnels de la santé/Produits sanguins/Circulaires d'information*.

Nous tenons à vous remercier pour votre habituelle collaboration et demeurons à votre disposition pour toute information additionnelle. Veuillez agréer, Madame, Monsieur, nos salutations cordiales.

Original signé par

Rima Khalil
Directrice des produits stables

c. c. M^{me} Christine Ouimet, vice-présidente à la chaîne d'approvisionnement
D^r Marc Germain, vice-président aux affaires médicales et à l'innovation
D^{re} Nancy Robitaille, vice-présidente à la médecine transfusionnelle
M^{me} Marie-Hélène Robert, directrice au partenariat clinique avec les centres hospitaliers
D^r Christian Renaud, directeur médical en microbiologie et épidémiologie