



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

CIRCULAIRE

HQ-24-039

MESSAGE IMPORTANT
Changement du niveau d'allocation des culots O Rh négatif

Le 10 septembre 2024

**AU DIRECTEUR MÉDICAL DE LA BANQUE DE SANG / DIRECTEUR ADMINISTRATIF OPTILAB
AU DIRECTEUR DU CENTRE D'HÉMOPHILIE
AU COORDONNATEUR ADMINISTRATIF DE LA BANQUE DE SANG
AU CHEF DE SERVICE DE LA BANQUE DE SANG
AU CHARGÉ DE SÉCURITÉ TRANSFUSIONNELLE
À L'ASSISTANT-CHEF / COORDONNATEUR TECHNIQUE DE LA BANQUE DE SANG
AU PERSONNEL DE LA BANQUE DE SANG**

Madame,
Monsieur,

Nous observons actuellement une diminution marquée du niveau d'inventaire des culots O Rh négatif à la suite d'une demande accrue des centres hospitaliers. Une forte distribution jumelée au défi d'obtenir le nombre optimal de donneurs du groupe O Rh négatif crée un déséquilibre entre l'offre et la demande.

Nous souhaitons donc vous informer qu'en raison de ce déséquilibre, nous passons au niveau d'**allocation B** pour les

- **Culots O Rh négatif**

Le niveau d'allocation A des autres groupes sanguins est en vigueur.

Notre capacité de distribution demeure actuellement à 100%. Toutefois, nous vous invitons à limiter vos commandes dans un but de maintenir vos inventaires au niveau optimal pour ce groupe afin d'assurer une gestion efficace de la réserve provinciale. Il est également important de nous garder informés de toute situation qui pourrait avoir un impact sur la réserve provinciale en culots O Rh négatif.

Compte tenu de la faible représentativité de ce groupe dans la population (7%), des actions de recrutement ciblées auprès de donneurs O Rh négatif ont été mises en place.

Une mise à jour régulière par courriel sera acheminée aux directeurs de banques de sang ainsi qu'aux chargés de sécurité transfusionnelle indiquant tout changement ou évolution de l'état du niveau d'inventaire. Lorsque le niveau d'inventaire sera rétabli, une circulaire vous sera acheminée pour confirmer le retour au niveau d'allocation A.

Nous vous remercions de vous assurer de l'usage optimal et approprié des culots en inventaires, et du rétablissement à des niveaux normaux des inventaires tenus en banque de sang.



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

CIRCULAIRE

HQ-24-039

Veillez communiquer avec nous pour toute question ou préoccupation en lien avec votre inventaire ou vos commandes à venir à l'adresse suivante :

DirectionSACH.etexpeditionprodbiol@hema-quebec.qc.ca.

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

Nous demeurons à votre disposition pour toute information additionnelle, et vous remercions pour votre collaboration.

Veillez agréer, Madame, Monsieur, nos plus cordiales salutations.

Original signé par

Louis-Philippe Gagné

Directeur du service clientèle hospitalière et de l'expédition des produits biologiques

- c. c. Mme Nathalie Fagnan, présidente et chef de la direction
- Mme Christine Ouimet, vice-présidente à la chaîne d'approvisionnement
- Mme Geneviève LeBrun, vice-présidente à l'expérience clientèles et intelligence d'affaires
- Dr Marc Germain, vice-président aux affaires médicales et à l'innovation
- Dre Nancy Robitaille, vice-présidente à la médecine transfusionnelle
- Me Sébastien Gignac, vice-président au secrétariat général, risques et audits
- Mme Annie Gingras, vice-présidente à la qualité et au développement
- Dr Christian Renaud, directeur médical en microbiologie et épidémiologie
- Mme Marie-Hélène Robert, directrice au partenariat clinique avec les centres hospitaliers