



Produits sanguins
Cellules souches
Tissus humains

4045, boul. Côte-Vertu
Saint-Laurent (Québec) H4R 2W7
Téléphone : 514 832-5000
Télécopieur : 514 904-8557

1070, avenue des Sciences-de-la-Vie
Québec (Québec) G1V 5C3
Téléphone : 418 780-4362
Télécopieur : 418 780-2083

HQ-14-002

CIRCULAIRE

INFORMATIONS IMPORTANTES CONCERNANT LES COLLES DE FIBRINE CONGELÉES (EVICEL[®] ET TISSEEL)

Le 14 janvier 2014

**AU DIRECTEUR DE LA BANQUE DE SANG
AU CHEF TECHNOLOGISTE/COORDONNATEUR DE LA BANQUE DE SANG
AU RESPONSABLE DE LA BANQUE DE SANG**

Madame, Monsieur,

La circulaire HQ-13-021 du 30-05-2013 indiquait que deux nouvelles colles de fibrine congelées (EVICEL[®] ET TISSEEL) étaient disponibles en quantités limitées, soit jusqu'à un maximum de 10% du volume total de toutes les colles distribuées. En ce qui concerne le TISSEEL congelé le 10 % de distribution est maintenant atteint.

Par conséquent, nous vous informons qu'à l'épuisement de l'inventaire de TISSEEL congelé actuellement disponible chez Héma-Québec, les besoins en colles de fibrine à prise rapide pourront être comblés avec l'EVICEL[®] congelé ou le TISSEEL lyophilisé.

Article	Nom du produit	Quantité restante à Montréal	Quantité restante à Québec
100450	TISSEEL congelé 2 mL	16	2
100451	TISSEEL congelé 4 mL	12	15
100452	TISSEEL congelé 10 mL	45	6

Pour obtenir des informations supplémentaires sur cette circulaire, veuillez communiquer avec :

Madame Sylvie Thibault
Directeur des relations avec les centres hospitaliers
Téléphone : 514 832-5000 poste 6331

Je vous invite à consulter nos circulaires sur notre site Web à www.hema-quebec.qc.ca, à la section *Hôpitaux/Produits sanguins et stables*.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, mes sincères salutations.

Original signé par

Jean Lapierre
Directeur des produits stables

c. c. Dr Jean De Serres, président et chef de la direction
M. Marco Décelles, vice-président et chef de l'Exploitation
Dr Marc Germain, vice-président aux affaires médicales
Dr Gilles Delage, vice-président aux affaires médicales en microbiologie
Dr André Lebrun, vice-président aux affaires médicales en hématologie