



POUR INFORMATION

Boîtes d'expédition des concentrés de globules rouges
Lettre aux clients n° 2012-05

Le 26 janvier 2012

Madame, Monsieur,

Soucieuse d'améliorer ses méthodes et de mieux servir sa clientèle, la Société canadienne du sang continue d'évaluer la configuration de ses boîtes d'expédition. À la lumière de ses évaluations, elle a déterminé qu'il convenait de modifier légèrement les modalités d'utilisation des boîtes d'expédition de concentrés de globules rouges :

- Nous utiliserons des boîtes d'expédition J-82 (boîtes habituelles), avec deux sacs réfrigérants, si nous avons l'assurance qu'elles ne seront PAS exposées à des températures inférieures à 0 °C pendant une longue période (plus de deux heures environ). L'emploi de cette boîte ne dépendra plus du mois de l'année. Des études ont en effet montré que cette configuration donne de très bons résultats lorsque la température dépasse 0 °C, condition météorologique que nos données les plus récentes nous permettent de prévoir, même en hiver, pour bon nombre de nos trajets et modes de livraison.
- Nous continuerons d'utiliser des boîtes E-38 (de grandes dimensions), avec deux sacs réfrigérants, mais seulement s'il y a un risque élevé d'exposition à des températures inférieures à 0 °C pendant une longue période (plus de deux heures environ).

Ces changements entrent en vigueur immédiatement. Ils devraient être bien accueillis, la boîte J82 étant celle que préfèrent plusieurs hôpitaux.

Reportez-vous à la **lettre n° 2011-02, Renseignements supplémentaires concernant l'évaluation des méthodes d'expédition**, pour obtenir des renseignements détaillés sur les deux configurations en question.

Cette lettre est également consultable sur notre site (www.sang.ca), dans la rubrique « Hôpitaux ». Si vous souhaitez obtenir des précisions, veuillez communiquer avec le spécialiste de la liaison avec les hôpitaux de votre région.

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, mes sincères salutations.

Le chef de l'exploitation,

Ian Mumford