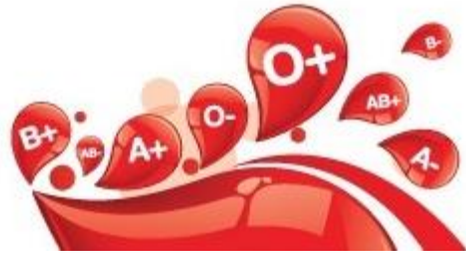


# HémoStats

- Concentrés d'inhibiteur de la C1 -



Novembre 2017

Chers collègues,

La demande globale de concentrés d'inhibiteur de la C1 ne cesse d'augmenter à l'échelle nationale (figure 1). Cette augmentation continue a d'importantes répercussions sur le budget des provinces et des territoires, les bailleurs de fonds du système d'approvisionnement en sang et des systèmes de santé. D'avril 2016 à mars 2017, la Société canadienne du sang a livré plus de 30 500 000 UI de concentrés d'inhibiteur de la C1 aux hôpitaux, pour un coût équivalent à plus de 54 400 000 \$.

Les concentrés d'inhibiteur de la C1 sont indiqués dans le traitement des poussées aiguës chez les patients atteints d'un angio-œdème héréditaire. De plus, certains de ces patients nécessitent un traitement prophylactique à court ou à long terme. En 2014 ont été publiées des informations sur [l'angio-œdème héréditaire ainsi que les directives canadiennes concernant le traitement de cette maladie](#). Des ressources provinciales sont également disponibles pour la [Colombie-Britannique](#) et la [Nouvelle-Écosse](#).

**HémoStats veille à promouvoir une utilisation optimale des concentrés d'inhibiteur de la C1 auprès des comités de transfusion des hôpitaux.** Le bulletin de ce mois-ci contient trois ans de données sur la quantité de concentrés d'inhibiteur de la C1 livrée à chaque hôpital, le classement des hôpitaux selon les quantités livrées et, à titre de référence, les données anonymisées et nominatives (75,6 % des hôpitaux) des autres hôpitaux aux pays. Le coût de l'approvisionnement en concentrés d'inhibiteur de la C1 est également indiqué afin de mieux voir le coût total par hôpital.

**Ces données ne vous sont pas transmises pour vérifier si vous utilisez ce produit à bon escient ou non. L'objectif est de vous tenir informés des tendances et de vous permettre de vous situer par rapport aux autres hôpitaux.** Confirmant les résultats du sondage de 2014, le sondage portant sur le rendement paru dans le bulletin HémoStats de janvier 2016 a révélé que 90 % des répondants ont indiqué prendre connaissance pour la première fois des données et des informations contenues dans le bulletin. Cela a encouragé les hôpitaux à revoir leurs pratiques transfusionnelles ainsi que leurs besoins en composants sanguins.

Par ailleurs, certains établissements ont demandé à ce que les données ne soient plus anonymisées afin de pouvoir optimiser les analyses comparatives. C'est pourquoi vous verrez que, dans ce bulletin, les noms des hôpitaux ayant donné leur accord sont associés aux données concernant leur établissement. Si vous souhaitez que nous révélions le nom de votre établissement dans nos prochains numéros, n'hésitez pas à communiquer avec votre agent de liaison.

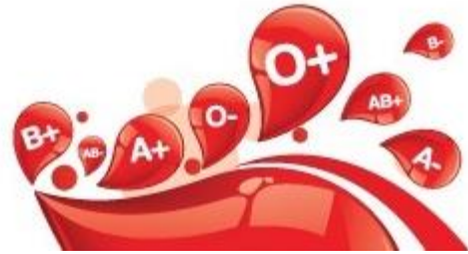


Société canadienne du sang  
donnez, c'est dans votre nature

1 866 JE DONNE

# HémoStats

## - Concentrés d'inhibiteur de la C1 -



Pour toute question ou tout commentaire concernant ce bulletin, n'hésitez pas à communiquer directement avec moi. Vous pouvez aussi contacter le directeur médical de votre région ou votre agent de liaison.

Cordialement,

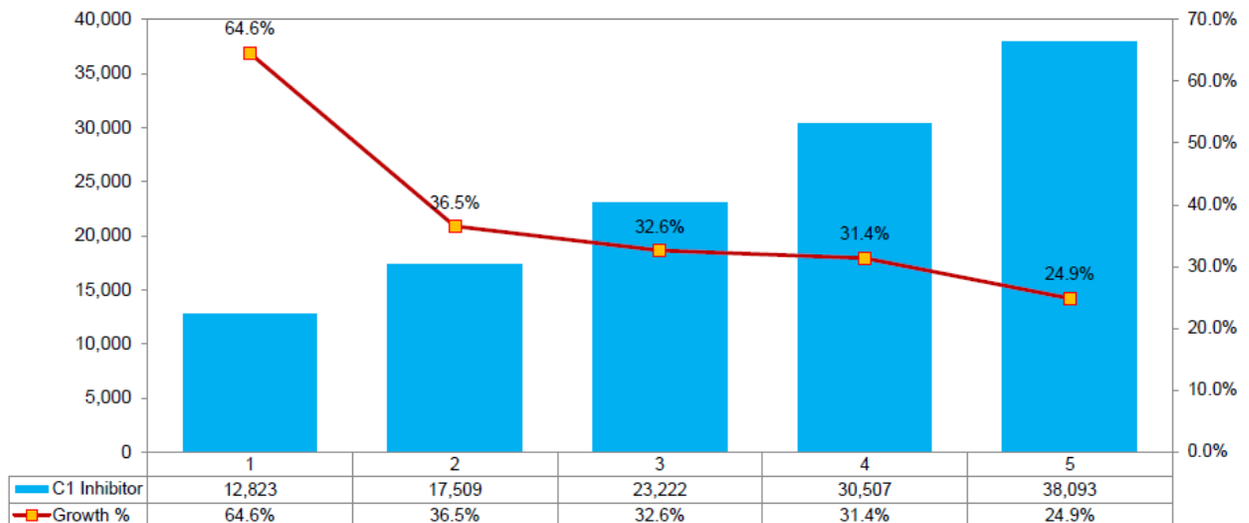
*K. Weibert*

Kathryn Weibert, MD, MSc, FRCPC  
 Directrice médicale, Utilisation des produits sanguins  
 Tél. : 905-304-7282  
[kathryn.weibert@blood.ca](mailto:kathryn.weibert@blood.ca)

C1 Esterase 5 year trend by IU

Total thousands of IU | Year on Year % Growth

\* FY2017/18 Forecast is based on Q2 year-to-date actuals



**Figure 1 : Quantité de concentrés d'inhibiteur de la C1 livrée aux hôpitaux desservis par la Société canadienne du sang.**



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

1 866 JE DONNE