

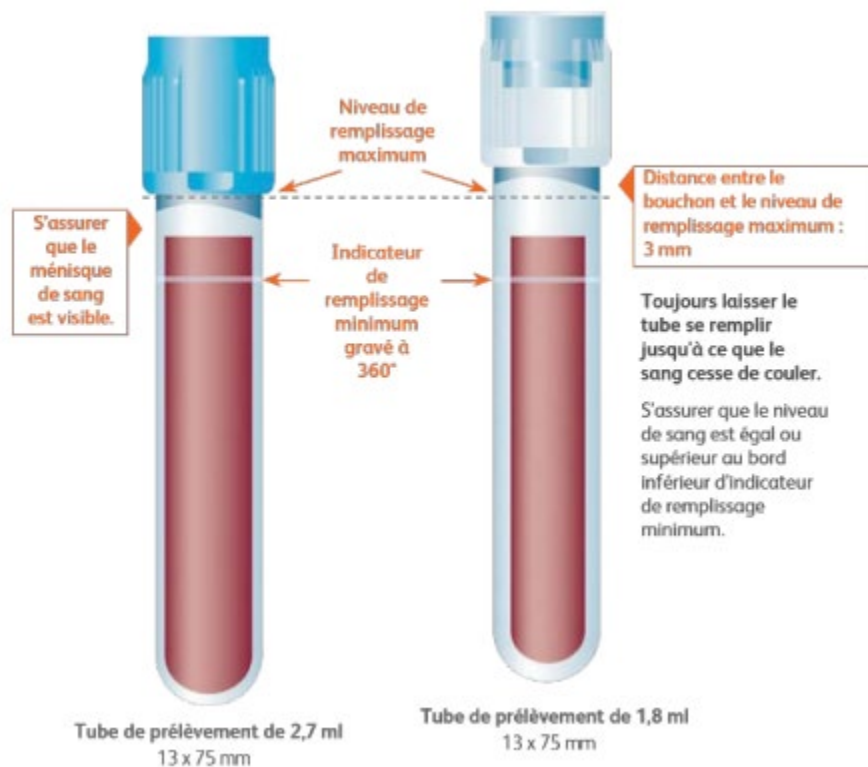
Destinataires : Aux infirmières, infirmières auxiliaires, CEPI, externes en soins infirmiers, technologues en imagerie médicale et en radio-oncologie, inhalothérapeutes, technologistes médicaux, gestionnaires des services concernés, médecins et résidents

Date : Le 31 janvier 2024

Objet : Normes de remplissage des tubes de prélèvement bleus citratés

Docteur, Docteur
Madame, Monsieur,

Depuis quelques semaines, nous constatons une augmentation significative du nombre de rejets d'analyse en laboratoire en raison du remplissage inadéquat des tubes de prélèvements bleus citratés. Nous vous rappelons qu'il est **très important de respecter les normes de remplissage du fabricant** pour permettre le traitement adéquat et la sortie de résultats de qualité des analyses d'hémostase qui requiert ce tube. Ci-dessous, voici ce qui est attendu comme niveau de remplissage pour les tubes bleus citratés :



Rappel des bonnes pratiques à respecter en tout temps :

- **Valider la date de péremption inscrit sur les tubes de prélèvement** pour assurer un remplissage adéquat du tube de prélèvement
- **Lors de l'utilisation d'un dispositif de prélèvement à ailettes, utiliser un tube de prélèvement de rejet (clair/transparent)** afin d'obtenir un ratio échantillon sanguin/anticoagulant adéquat.
- **Suivre l'ordre de prélèvement** afin d'obtenir un résultat fiable.

Nous profitons également de l'occasion pour vous annoncer la Semaine des accès vasculaires qui aura lieu dans la semaine du 19 février 2024! Des ateliers sur la technique de prélèvement seront offerts aux participants pour parfaire vos connaissances.

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez des questions additionnelles.

Cordialement,

Julie Pagé
Coordonnatrice administrative des laboratoires
du CHUM
Grappe Montréal-CHUM
OPTILAB

Sabrine Sahmi
Conseillère-cadre en gestion des ressources
matérielles
Direction des soins infirmiers (DSI)

Message clé Top CHRONO

Il est très important de respecter les normes de remplissage du fabricant pour permettre le traitement adéquat et la sortie de résultats de qualité des analyses d'hémostase qui requiert le tube de prélèvement bleu citraté. Assurez-vous de vérifier la date de péremption inscrit sur les tubes de prélèvement, d'utiliser un tube de rejet et de suivre l'ordre de prélèvement. Des ateliers sur la technique de prélèvement seront offerts lors de la Semaine des accès vasculaires.