

Note de service

- Destinataire :** Coordonnateur(trices) clinico-administratifs(tives) et chefs de service
- Expéditeur :** Conseillers(ères) en soins infirmiers – matériels et équipement de soins
- Date :** 24 novembre 2017
- Objet :** Rupture d'approvisionnement – Tubulures sans DEHP avec filtre intégré (2H8480) pour l'administration de l'alimentation parentérale (APT) & Tubulure pour administration d'albumine/immunoglobuline (1W5000)
-

Bonjour,

Afin de faire face aux difficultés d'approvisionnement des tubulures et des solutés BAXTER. Nous nous devons d'être stratégiques dans l'utilisation de certaines tubulures.

En ce sens, nous vous avisons que dorénavant et pour une période indéterminé les filtres pour APT seront fournis par la pharmacie avec le sac d'HAIV.

Donc, à compter d'aujourd'hui, nous vous servirons des filtres 0.2 micron sans DEHP (2H5660) que vous devrez brancher à une tubulure sans filtre sans DEHP (2H8401). Le filtre doit être branché directement au sac d'APT puis rattaché à la tubulure primaire. À noter, il est important que les lipides ne passent pas au travers du filtre. Le changement des tubulures aux 4 jours pour l'APT doit être poursuivi. Un suivi sera assuré par le pharmacien prescripteur des APT afin d'assurer le renouvellement des filtres au changement de la tubulure.

Vous pouvez appeler à la pharmacie pour obtenir un filtre 0.22 micron sans DEHP au 4138 le jour avant 16h30 et au 4139 de 16h30 à minuit du lundi au vendredi et de 16h30 à 22h00 le samedi et dimanche

Pour les produits d'immunoglobuline et d'albumine, la tubulure JC8419 GRM 2000029944 sera maintenant utilisée en remplacement de la tubulure 1W5000 GRM 2000014465 qui vous sera servi par la banque de sang avec le seul produit nécessitant son utilisation soit le Cytogam (immunoglobuline CMV)

Nous vous remercions de votre précieuse collaboration

Personnes contacts: Conseillers(ères) en soins infirmiers matériels et équipement de soins

Kim Laurin (514) 252 3400 (poste 4282)



Jean-Benoît Fiot (514) 252 3400 (poste 3254)