



17 octobre 2023

Harmonisation des fournitures de nutrition entérale ENFit^{MC}

Depuis 2016, une nouvelle norme ([ISO 80369-3](#)) pour la nutrition entérale ENFit^{MC} est en vigueur. La norme a pour but de prévenir le risque d'erreur entre les différents dispositifs de raccordement lors de soins touchant la nutrition entérale.

La norme ENFit^{MC} a été élaborée pour éviter les erreurs de raccordement entre des dispositifs destinés à des applications différentes (ex. : seringue entérale connectée à un cathéter intraveineux) et ainsi prévenir des conséquences médicales sévères qui pourraient entraîner, dans certains cas, le décès de l'utilisateur.



Présentement, les établissements de santé de la région de la Capitale-Nationale effectuent la migration de ces produits d'alimentation entérale actuels vers ceux respectant la norme ENFit^{MC}. Vous trouverez en annexe, un dépliant d'informations utiles à transmettre à l'utilisateur ainsi qu'une liste non exhaustive de fournisseurs et de matériel normalement utilisé.

La vidéo [Présentation du raccordement ENFIT^{MC}](#) peut être partagée à l'utilisateur si un enseignement est nécessaire.

SYSTÈME D'ADMINISTRATION ENFit^{MC} POUR LES GAVAGES (NUTRITION ENTÉRALE ET POUR LA MÉDICAMENTATION)

Il existe maintenant deux possibilités de systèmes pour les gavages.

Anciens connecteurs (appelés à disparaître du marché)



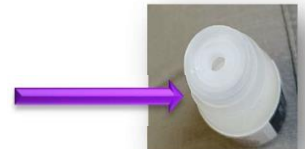
Nouveaux connecteurs qui se vissent : ENFit^{MC}

Qu'est-ce que le ENFit^{MC} ? C'est une norme ISO-80369-3 pour d'éviter les erreurs de connexion accidentelle entre le système de nutrition entérale et les autres systèmes. L'ensemble des fournitures de nutrition entérale sont touchées par cette norme, comme par exemple :

- ✓ Embout de la seringue;
- ✓ Embout du tube ou du bouton d'alimentation;
- ✓ Embout de la tubulure du système de gavage.

Astuces pour prélever les médicaments et éviter de souiller les filets de vissage de la seringue.

- ☑ Utiliser la paille pour éviter de tremper l'embout de la seringue directement dans le sirop de médicaments.
- ☑ Les médicaments préparés à partir de poudre ou de comprimés écrasés doivent être dilués et prélevés avec la paille.
- ☑ Plusieurs bouteilles de médicaments sont pourvues d'opercules compatibles avec la technologie ENFit^{MC}, à condition d'utiliser une paille pour y puiser la médication.
- ☑ Il est recommandé d'utiliser une paille différente par type de médicament pour éviter de mélanger entre eux les médicaments et risquer de les inactiver.



Paille ENFit^{MC} pour préparer la médication liquide



Liste de fournisseurs (non exhaustive) pour le matériel ENFit^{MC} :

- Distribution Pharma-Plus
- Calea
- Cardinal Health

Produits/description	Compagnie	Code d'article
Seringue ENFit Monoject non stérile 1-3-6-12-3560 ml	Cardinal Health	Z8881101015 1 mL Z8881103015 3 mL Z8881106015 6 mL Z8881112015 12 mL Z8881135015 35 mL Z8881160015 60 mL
Paille Enfit connexion	Cardinal Health	Z461000E
Brosse nettoyage réutilisable	Cardinal Health	ENC2
Connecteur de transition ENFit (à utiliser sur un tube non ENFit) mais accessoires ENFit (tubulure, seringues)	Cardinal Health	Z765000

