

Transition vers la connectique NRFit à l'Hôpital Régional d'Instruction des Armées Clermont Tonnerre: enjeux, défis et perspectives.

Gillet Erwan (1); Communier Lucie (2); Gaelle Pronost (3); Raphaël Jegou (3); Sophie Spadoni (4) Pharmacie, Hôpital Régional d'Instruction des Armées Clermont Tonnerre - BREST (1) Interne en pharmacie, (2) Pharmacienne, (3) Préparateur en pharmacie, (4) Pharmacienne cheffe de service erwan.gillet56@gmail.com

Mots clés: Sécurisation, anesthésie

Service de santé des armées

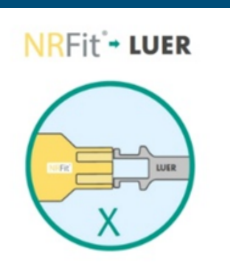
Introduction

- •Norme *ISO 80369 (2010)* = sécurisation des voies d'administration par prévention des erreurs de connexion: 1 abord = 1 connectique
- •Nome ISO 80369-6 = Connectique **NRFit** (voie neuraxiale).
- •Continuité avec la norme ISO 80369-3 pour la voie entérale (ENfit).

Individualisation des connectiques = **Amélioration** de la sécurité des soins.

Recommandé par : SFAR, SFPC, EUROPHARMAT





Objectif: évaluer la <u>faisabilité</u> de la transition vers la connectique NRfit à l'HRIA

Matériel et méthode

Etat des lieux des dispositifs référencés sur l'HRIA pour l'ALR et recherche d'équivalences NRfit auprès des fournisseurs

Consultation des anesthésistes : présentation du projet, échange sur la faisabilité et les points limitants

Mise en place d'un groupe de travail anesthésie <u>– pharmacie (1 interne en pharmacie, 1 pharmacien, </u> 3 anesthésistes): révision des dispositifs de l'abord neuraxial référencés sur l'hôpital

Evaluation financière : estimation du coût global de la transition

Prise de décision sur la mise en place de la connectique NRfit

Résultats

24 références de l'abord neuraxial disponible au livret sur l'HRIA (hors seringues)

Existence d'équivalences en NRfit l'ensemble des DM (5 laboratoires différents)



Groupe de travail : optimisation du livret ; passage de 24 à 16 références



Surcoût estimé à 20 % (environ 2000 euros)



Pas de transition vers NRfit en 2025

- Multiples projets pour les anesthésistes en 2025
- Besoin d'interopérabilité avec les forces de <u>l'OTAN</u>
- Besoin d'interopérabilité avec les <u>structures hospitalières du</u> <u>département</u>



Mise à jour du référencement des DMs d'ALR

Conclusion et discussion



NRfit en 2025 : <u>Projet reporté</u> pour 2026

Projet à étendre à l'ensemble des DM de la voie neuraxiale

Projet pluriprofessionnel : IDE et PPH à inclure



Ajustement du livret des DM de l'ALR:
plus adaptés auns plus adaptés aux pratiques des anesthésistes Diminution du gaspillage des DM non utilisés, notamment dans les kits d'ALR.

La norme **NRFit** = enjeu majeur de sécurité d'administration, néanmoins, sa mise en place reste un réel défit organisationnel et structurel.

Ce projet a cependant permis d'optimiser les références utilisées dans l'ALR et d'identifier les alternatives NRFit disponibles.

anticipation permettra de faciliter transition lorsqu'elle sera validée.