

L.FORTRIE¹, P.DRANCOURT¹, J.LEMTIRI², M.D.CLERY², F.LAMBIOTTE², J.BOYER¹

1 : Centre hospitalier de Valenciennes, pôle pharmacie, service DM

2 : Centre hospitalier de Valenciennes, service réanimation

Centre Hospitalier de Valenciennes – drancourt-p@ch-valenciennes.fr

Mots clés : Perfusion, Voie centrale, Formation

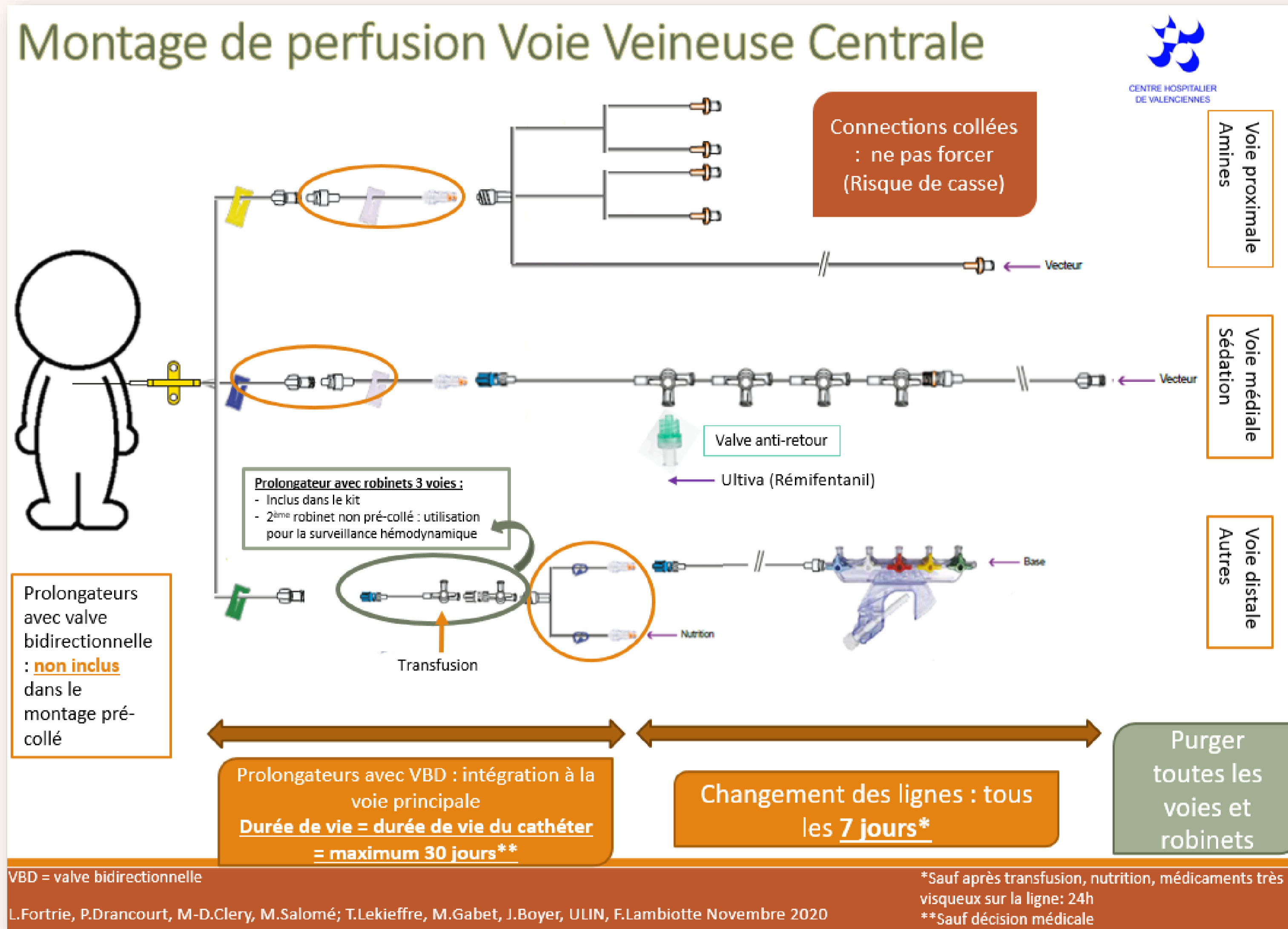
Introduction

Suite à 2 incidents sur le montage de perfusion des cathéters veineux centraux trilumiers, un groupe de travail pluridisciplinaire (pharmacie/hygiène/réanimation) a réévalué les caractéristiques des 3 voies pour valider un **montage de perfusion préassemblé, valable 7 jours**.

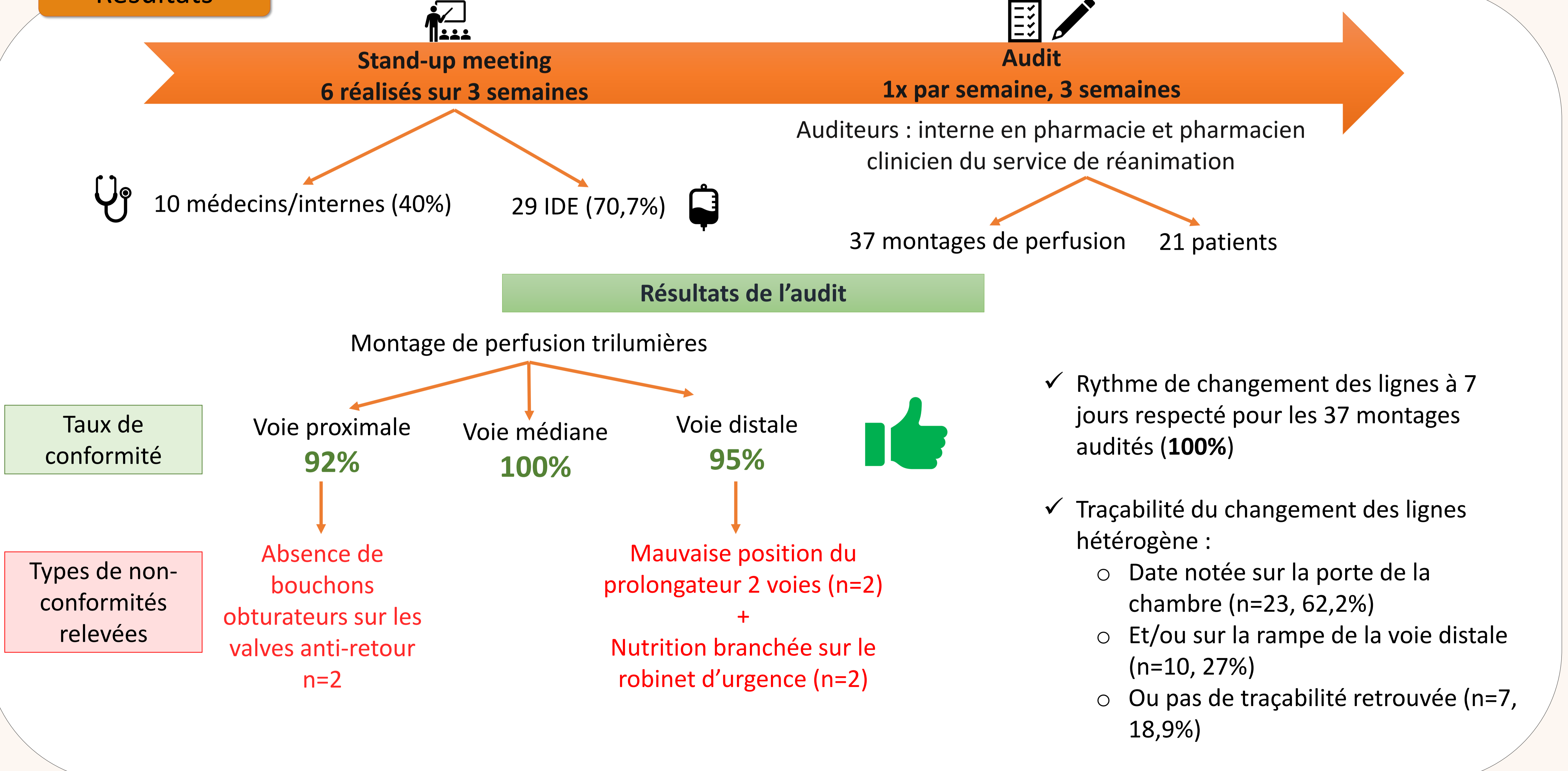
L'objectif de ce travail est de déployer ce nouveau montage spécifique en réanimation de manière sécurisée.

Matériel et méthode

- ❑ Formation des équipes soignantes de réanimation par la pharmacie (IDE, médecins) : **stand-up meeting de 10 min**
- ❑ Diffusion d'une **fiche synthétique** validée par le service des DM, réanimation et hygiène
- ❑ **Accompagnement** des premières utilisations
- ❑ **Audit de pratique** 2 semaines après le début des poses du montage préassemblé.
Contenue de la grille :
 - Conformité du schéma de montage de perfusion
 - Traçabilité des poses de lignes
 - Purge des voies



Résultats



Conclusion

Simplicité du montage préassemblé

Gain de temps



Adoption rapide de la nouvelle pratique + Peu de non-conformité constatée

Suites...

- ✓ Déploiement dans les autres services utilisateurs de voies veineuses centrales trimulieres : Urgences, Coronarographie, Soins intensifs cardio
- ✓ Optimisation de la traçabilité informatique de la pose, le suivi et le retrait des DM