

# Méthodologie de mise en œuvre des inventaires de dépôts permanents : application au centre d'hémodynamique

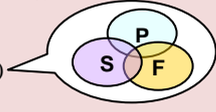
Baussant G., Morel A.A., Germe A.F., Decaudin B., Walbecq I.  
Service Pharmacie, CHRU de Lille, rue Philippe Marache 59000 Lille.

## Introduction :

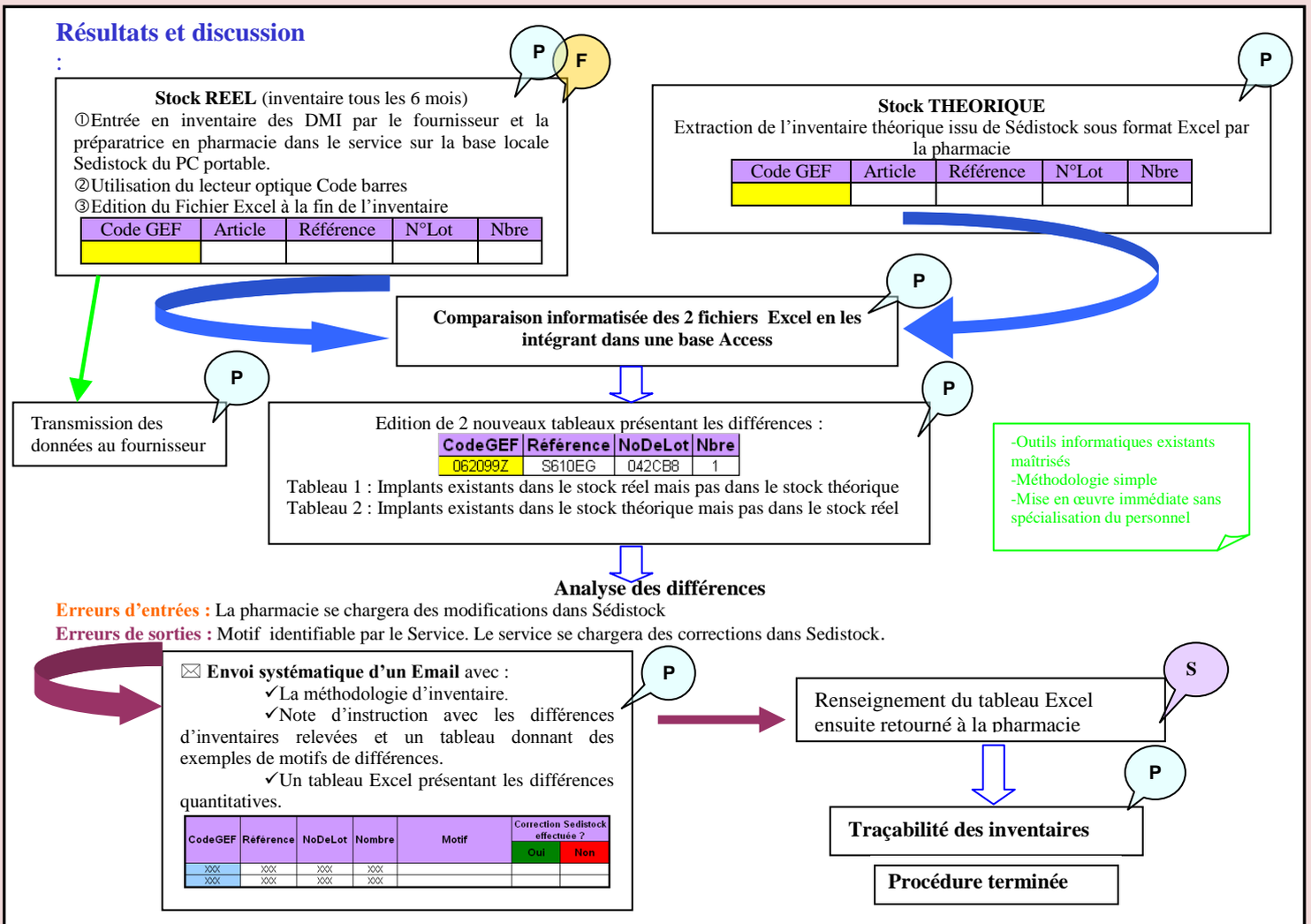
Afin de garantir l'exhaustivité et la fiabilité des saisies informatiques dans le cadre de la traçabilité sanitaire, une parfaite adéquation entre les stocks physiques (sur les étagères, présents dans l'arsenal) et le stock théorique (les données du logiciel) est indispensable. 13456 dispositifs médicaux implantables sont référencés au CHRU rendant cette adéquation difficile à atteindre. Les inventaires de dépôts permanents permettent de vérifier l'adéquation entre le stock théorique et le stock réel et de corriger les éventuelles différences. Nous avons donc élaboré une méthodologie de mise en œuvre des inventaires de dépôts. L'inventaire de dépôt est identifié comme étant un indicateur de qualité du circuit. Il est repris dans notre contrat de bon usage.

## Matériels et méthodes :

- Recensement : ➤ des outils informatiques disponibles : PC portable avec une base produits locale du logiciel de traçabilité, un lecteur optique.
- des logiciels informatiques : logiciel de traçabilité (Sedistock), Excel, Access.
- Réflexion sur les différentes méthodes d'inventaires :
  - Définition des actions de l'inventaire
  - Définition des acteurs (P : pharmacie, F : fournisseur, S : service)
  - Définition de la fréquence des inventaires



## Résultats et discussion



**Conclusion :** La bonne acceptation de la méthodologie par le service pilote d'hémodynamique et par le préparateur référent a conduit à étendre cette activité aux autres blocs. Cependant, l'acceptabilité par les fournisseurs est indispensable pour optimiser la mise en œuvre des inventaires de dépôts