SECURISATION DU CIRCUIT FREESTYLE : EVALUATION DES CONNAISSANCES ET PRATIQUES DE TERRAIN



Chloé RICHIDE¹, Sophie VINCENT¹, Julie BISSONNIER¹
¹Service Pharmacie, Centre Hospitalier de l'Agglomération Montargoise chloerichide@yahoo.fr

Mots clés: Bon usage, Autosurveillance, Diabète

Introduction

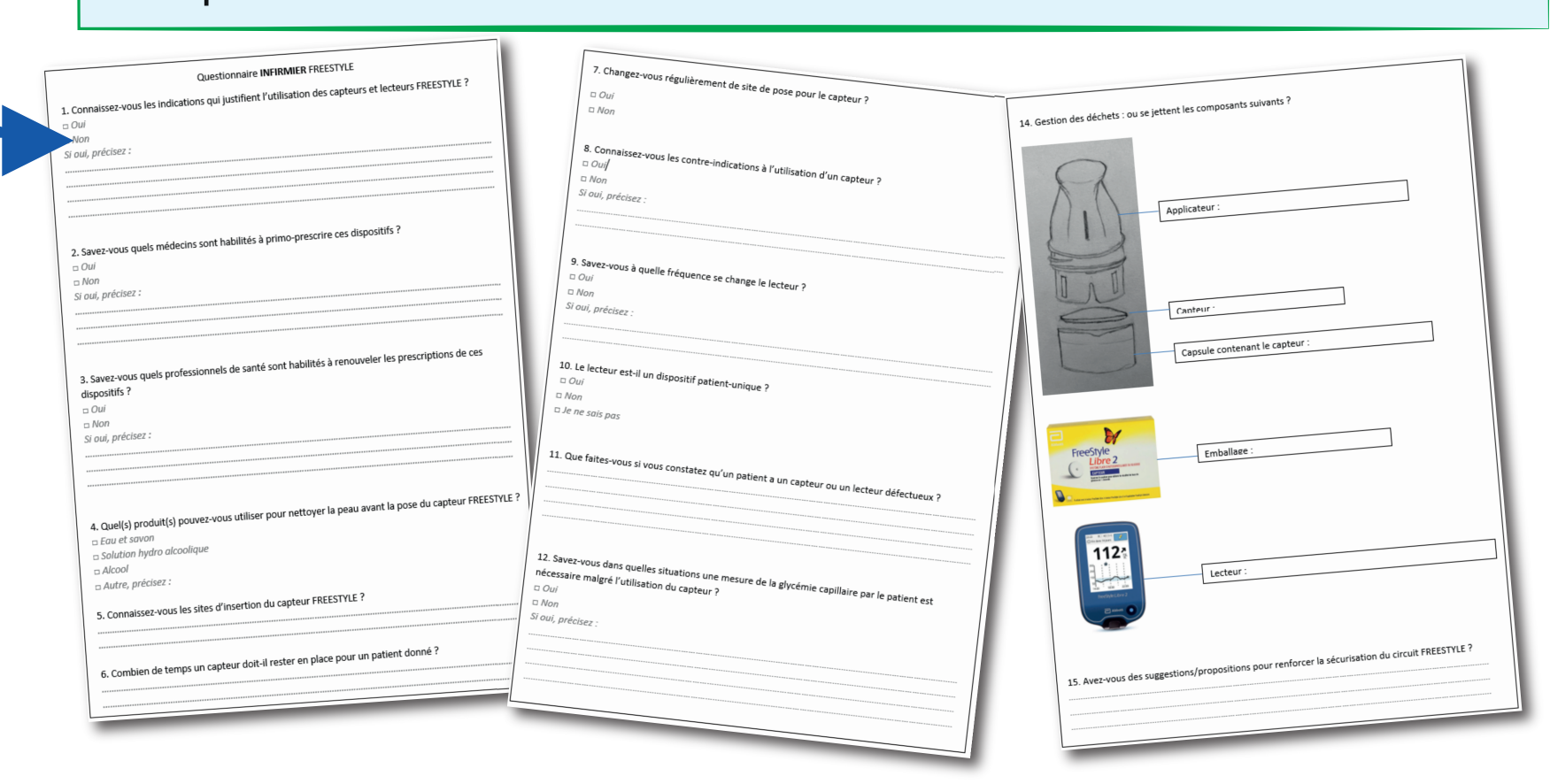
- Depuis 2022 : forte hausse de l'usage des lecteurs et capteurs FREESTYLE dans notre établissement.
- Manque de sécurisation et de contrôles du circuit.

Objectifs

- Enquête des connaissances et pratiques de terrain.
- Identification des écarts par rapport aux recommandations de bonnes pratiques.
- Etape préliminaire à la mise en place d'actions correctives pour sécurisation du circuit.

Matériels et Méthode

- Questionnaire couvrant l'ensemble des pratiques : prescription > gestion des déchets.
- Distribué en endocrinologie, aux 4 EHPAD et à la PUI.
- Pour les médecins, IDE, pharmaciens et PPH.
- 3 questionnaires distincts selon la profession.



Résultats

32 réponses : 4 médecins, 18 IDE, 4 pharmaciens et 6 PPH

Connaissance des indications:

Personnels connaissant les indications (en %)

80 60 75% 20 0 Médecins Equipe PUI

71

Seul 20% du personnel de la PUI vérifient les indications avant dispensation

Connaissance des pratiques de pose :

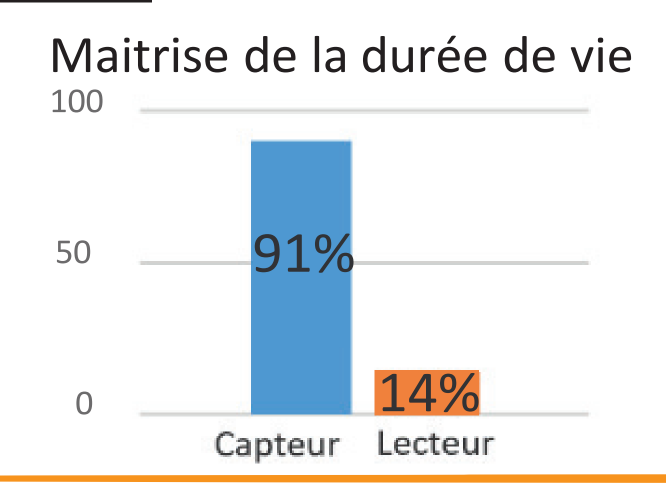
Connaissance du site de pose 39% 61%

OUINON

Usage des bons produits de nettoyage 100%

OUI NON

Généralités:



0

Aucune bonne réponse n'a été observée pour la gestion des déchets!

Aucun répondant ne connait les contre-indications à l'usage du capteur.



Seul 41% des répondants savent gérer le dysfonctionnement de l'un de ces DM.

Discussion et Conclusion

L'enquête révèle de nombreuses lacunes et fait ressortir les étapes critiques du circuit de ces DM :

PRESCRIPTION

DISPENSATION

ADMINISTRATION

GESTION DES DYSFONCTIONNEMENTS

GESTION DES DECHETS



- Manque de connaissance des indications et manque de contrôle par le personnel de la PUI ➤ dispensations non adaptées, surconsommation impactant le budget
- Méconnaissance des sites d'insertion et des contre-indications > fonctionnement attendu altéré (interférence, fiabilité des données)
- Pratiques liées au lecteur globalement mal connues
- Gestion des déchets non maitrisée > risques environnementaux et sanitaires

Un plan d'action doit sécuriser ces étapes : une cartographie des risques servant de base à l'implémentation de mesures correctives est en cours d'élaboration