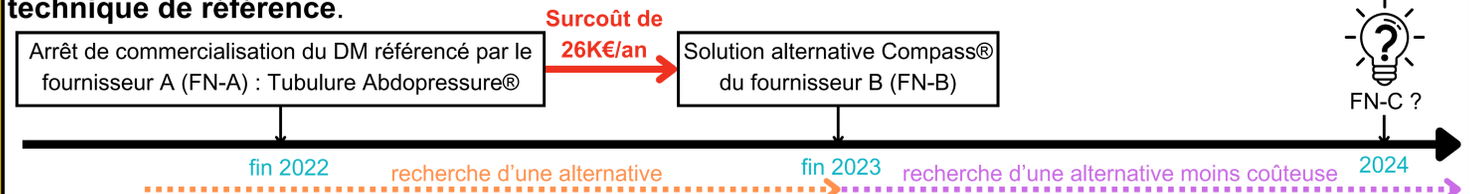


Mots-clés : Monitoring, substitution, défaillance multiviscérale

Introduction

Contexte

L'**hyperpression intra-abdominale** peut entraîner une défaillance multiviscérale et nécessite un monitoring. Simple et peu risquée, la mesure indirecte de la **pression intra-abdominale (PIA)** par voie **vésicale** est la **technique de référence**.



Dans l'attente d'une substitution, l'**impact** de la rupture dans les services a été **variable** : **stock suffisant**, **solution de secours** (aiguille de Huber dans le site de prélèvement de la poche de recueil reliée à une tête de pression), ou **arrêt de la mesure de la PIA**.

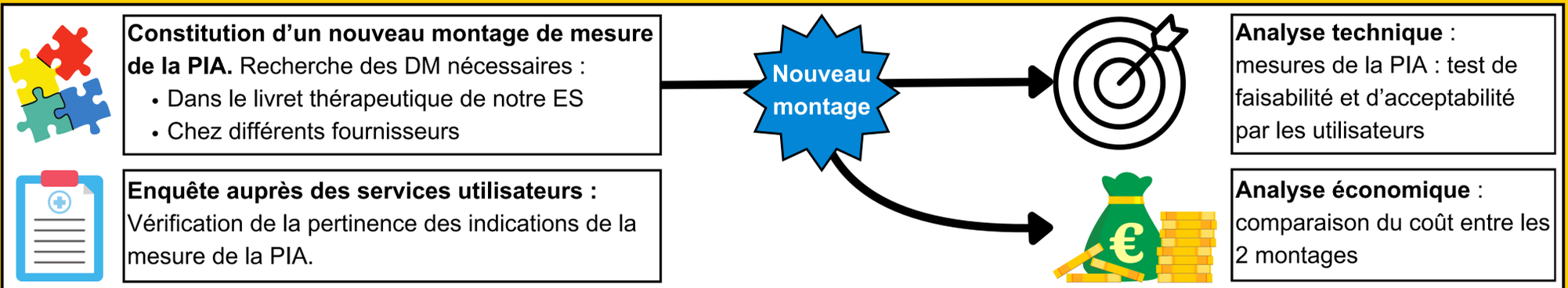
Objectifs

Trouver un **montage alternatif** au FN-B, tout en :

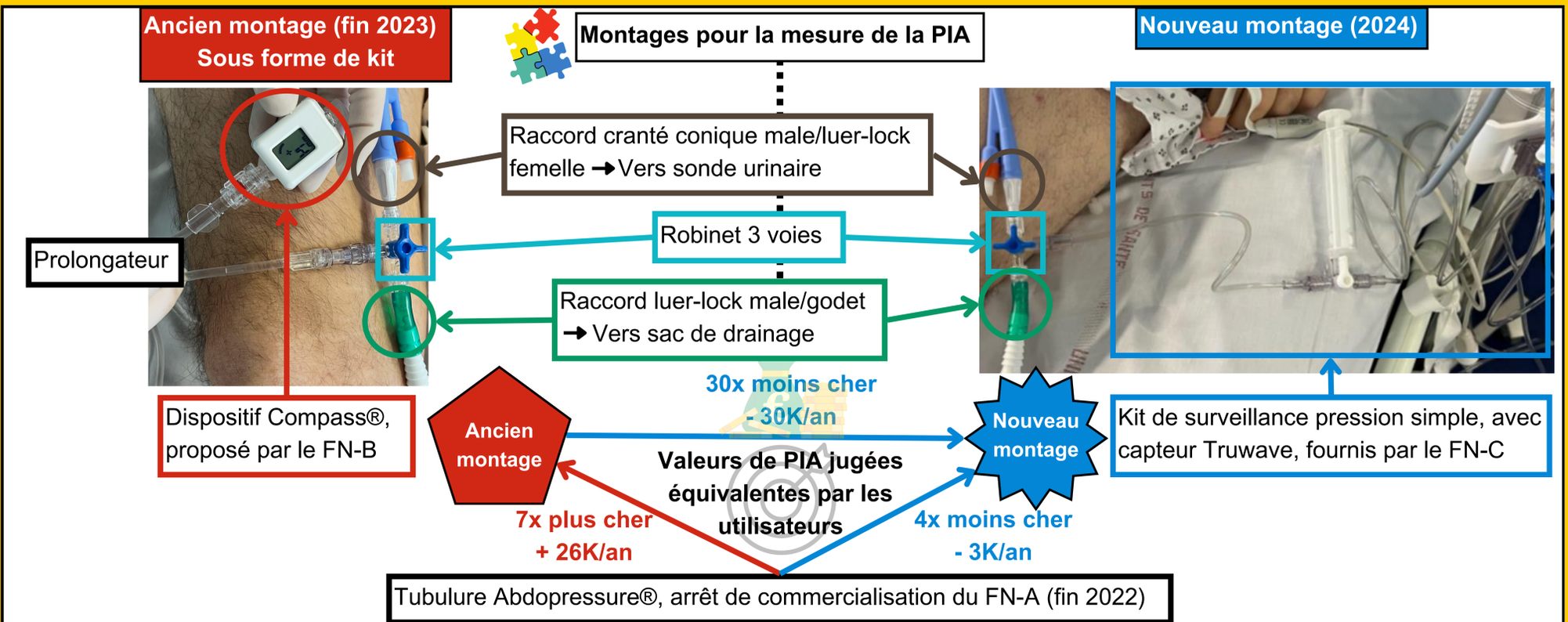
🎯 **préservant une mesure juste de la PIA** afin d'assurer la bonne prise en charge (PEC) des patients

💰 **optimisant les coûts**

Matériel et méthodes



Résultats



La **pertinence des indications** a été vérifiée à dire d'experts : indications validées dans les suspicions de syndrome du compartiment abdominal et les cures d'éventration volumineuses.

Discussion et conclusion



Ce montage est le fruit d'une collaboration pharmaciens/cliniciens. Cette situation nous rappelle la **fragilité de l'approvisionnement des DM** du fait d'**enjeux réglementaires et/ou économiques**; et cela même sur des DM dits sensibles.