

L'équipe mobile « conciliation médicamenteuse » pour accompagner les établissements de santé dans la région Centre-Val de Loire

J-B. BACOUILLARD¹, A. BOUDET¹, H. DU PORTAL¹, D. ANTIER², M-C. LANOUE¹

¹ OMÉDIT Centre-Val de Loire, Tours, France

² Service Pharmacie, Hôpital Bretonneau - CHRU Tours, Tours, France

Contexte

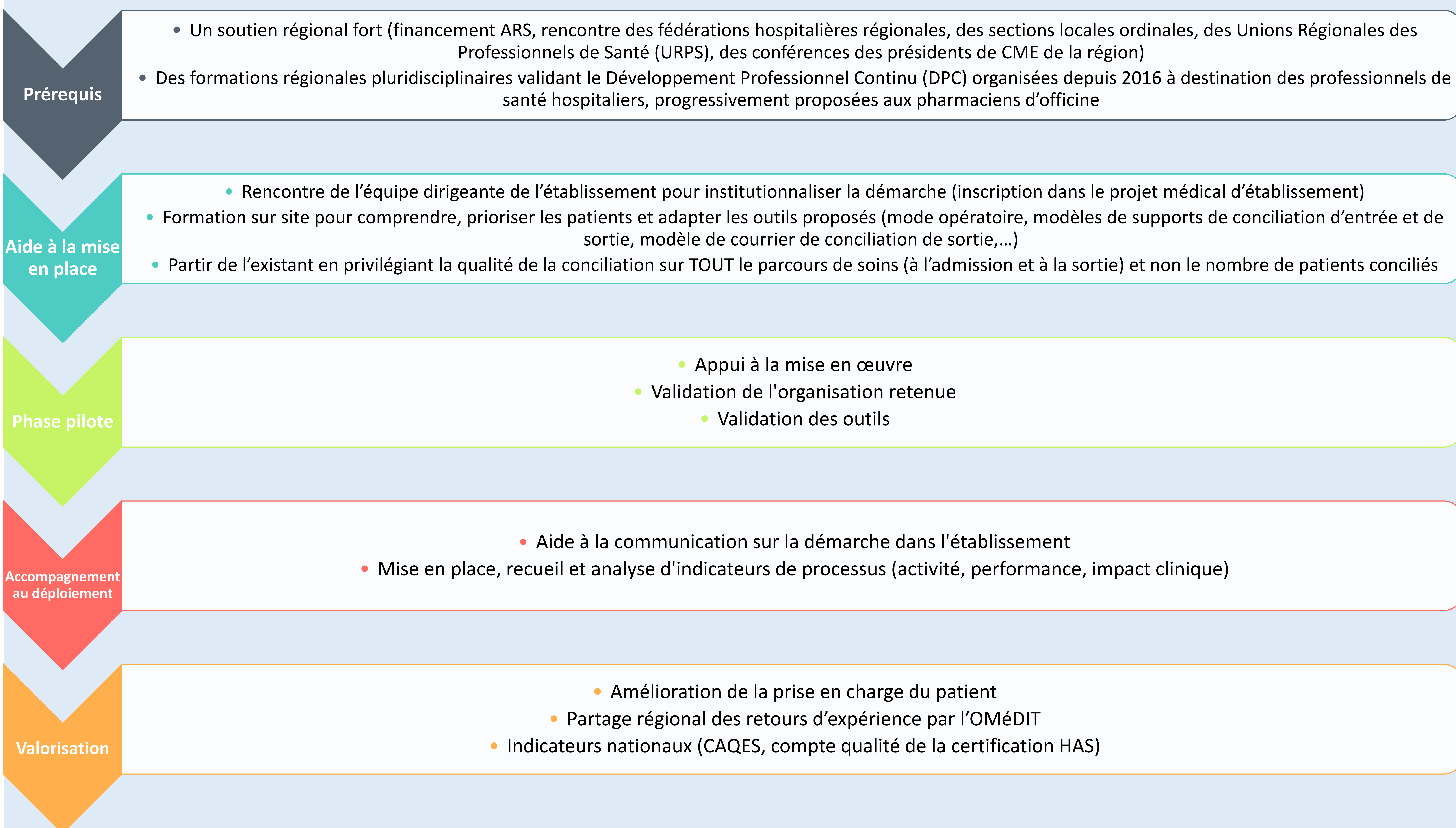
La conciliation médicamenteuse est une démarche efficace de **prévention et d'interception des erreurs médicamenteuses**. Elle favorise la transmission d'informations complètes et exactes sur les médicaments du patient, entre professionnels de santé aux différents points de transition du parcours de soins.

Suite à l'enquête nationale de la Direction Générale de l'Offre de Soins (DGOS) évaluant en 2015 la mise en œuvre de la conciliation médicamenteuse dans les établissements de santé, nous avons constaté que notre région Centre-Val de Loire était **majoritairement favorable** au déploiement de cette activité de pharmacie clinique sous réserve de disposer **d'un accompagnement et de formations adaptés**. Depuis le 15 Décembre 2016, la conciliation médicamenteuse entre par ailleurs dans **les missions des pharmacies à usage intérieur** comme action de pharmacie clinique.

Objectif

Une équipe mobile régionale d'accompagnement à la mise en place de la conciliation médicamenteuse constituée d'un pharmacien assistant spécialiste formé à la conciliation médicamenteuse, avec l'appui de l'OMÉDIT Centre-Val de Loire, a vu le jour en Février 2017. Son but : **aider à l'implantation en pratique** de la conciliation médicamenteuse dans les établissements de la région par un **accompagnement personnalisé sur site** (aide à la priorisation, adaptations d'outils...).

Description du projet



Conclusion

Ce projet innovant par son approche politique et organisationnelle permet la création d'un terrain régional favorable au déploiement de l'activité de conciliation médicamenteuse. Fin 2017, les établissements pilotes auront bénéficié d'un accompagnement personnalisé avec une intervention sur site.