

<https://ressources.anap.fr/pharma-bio-ste/publication/2866-evaluer-l-activite-conciliation-medicamenteuse>

Autodiagnostic

Évaluer l'activité de la conciliation médicamenteuse

Pour évaluer les risques d'erreurs médicamenteuses et sécuriser la prise en charge hospitalière du patient

Présentation

La mise en place d'une démarche de conciliation du traitement médicamenteux (CTM) vise à réduire les risques d'erreurs médicamenteuses et participe à la continuité des soins du patient en renforçant le lien hôpital/ville.

Cet outil comprend :

- Un volet "Stratégie" décliné en 4 axes (gouvernance, qualité et gestion des risques, formation, système d'information).

 **Démarrer le volet Stratégie**

- Un volet "Processus" décliné en 6 axes de sécurisation (Recueil d'information à l'entrée, rédaction du BM, identification des divergences, correction et optimisation de l'ordonnance, comparaison BM/prescription de fin d'hospitalisation, lettre de liaison à la sortie)

 **Démarrer le volet Processus**

L'objectif ?

- Accompagner les équipes pharmaceutiques PUI dans une démarche de conciliation des traitements médicamenteux (CTM)
- Sécuriser les processus
- Susciter le dialogue entre les différents acteurs
- Etablir les priorités d'amélioration et engager les plans d'action opérationnels associés

A qui s'adresse cet outil ?

Cet autodiagnostic s'adresse à tous les acteurs impliqués dans la démarche de conciliation médicamenteuse : directions, équipe pharmaceutique, médecins, IDE.

Pour consulter la liste des questions, téléchargez le fichier Excel en bas de page. Il vous aidera à préparer vos réponses que vous pourrez, par la suite, saisir dans l'autodiag en ligne.

Cet outil a été développé en collaboration avec la Société Française de Pharmacie Clinique (SFPC), l'équipe pharmaceutique de l'hôpital Antoine Béclère et plusieurs OMEDIT. Cet outil complète le guide de la Haute Autorité de Santé (HAS) de février 2018, "Mettre en œuvre la conciliation des traitements médicamenteux en établissement de santé".

Remerciements : Dr Rémy Collomp (CHU Nice), Dr Sandrine Roy, Lucas Diradourian, Dr Séverine Foucher, Dr Claire Lambert de Cursay (AP-HP Université Paris Saclay - Bécélère), Dr Clarisse Roux (CHU Nîmes), Dr Hélène Tribouillard (CHU Lille), Dr Anne-Laure Debruyne (CH Charles Perrens), Dr Jérémy Bonhomme (OMEDIT La Réunion), Dr Mathilde Bouschon, Dr Antoine Brouillaud, Dr Marine Dell'ova, Dr Marion Louvrier (OMEDIT NAG), Dr Albane Cherel (OMEDIT Normandie), Dr Emmanuel Cirot (Centre Bois Gibert), Pr Stéphane Honoré (OMEDIT PACA), Dr Noémie Le Du (OMEDIT BFC), Dr Gilles Piriou (OMEDIT Bretagne), Dimitri Ancédy, Dr Eychenié Hélène, Dr Axèle Reberga, Dr Anne Bianchi, William Baudras

Glossaire

AP-HP

CH

HAS

Date de parution : 15/06/2022

Télécharger la production