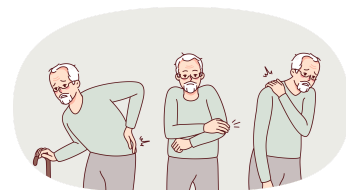


Optimisation de la prise en charge thérapeutique du patient pris en charge dans le parcours ostéoporose au CH de Briey : implication du pharmacien hospitalier

Objectif

- Prise en charge de la polymédication chez le sujet âgé par une optimisation thérapeutique et réduction des médicaments potentiellement inappropriés dans le cadre du parcours de soins en hôpital de jour ostéoporose



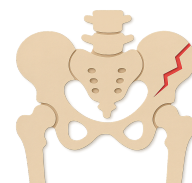
Bénéfices patients

- Suivi personnalisé des traitements
- Meilleure adhésion du patient
- Gestion des interactions médicamenteuses
- Réévaluation de l'état de santé et de la fragilité des patients → adaptation des traitements au risque de chute
- Amélioration de la coordination hôpital - ville



Activités de pharmacie clinique

- Bilan de médication
- Entretiens thérapeutiques
 - Remise de fiches conseils au patient
 - Analyse du risque de chute d'origine iatrogénique



Caractère innovant

- Identification des patients hospitalisés éligibles au parcours de soins ostéoporose via le DIM
- Analyse des dossiers par le rhumatologue et déclenchement d'hospitalisation de jour si conditions réunies
- Coordination pluri-professionnelle
- Echanges possibles entre les différents professionnels de santé via PARCEO (service régional e-Parcours du Grand Est)
- Prise en charge coordonnée avec la CPTS



Ressources et moyens utilisés

- Outils du Logiciel d'Aide à la Prescription
- Création de supports pédagogiques spécifiques
- Guide d'alternatives aux MPI de l'OMEDIT Grand Est
- Sollicitation d'un dentiste libéral, d'un ergothérapeute et d'une diététicienne

Perspectives pour la suite

- Réalisation d'une thèse pour l'évaluation qualitative de la démarche
- Elargissement du dispositif avec l'intégration d'une nouvelle CPTS



RÉFÉRENT DU PROJET

- Dr Aïcha ECH-CHAOUY, pharmacien Praticien Hospitalier
aicha.ech-chaouy@ch-briey.fr