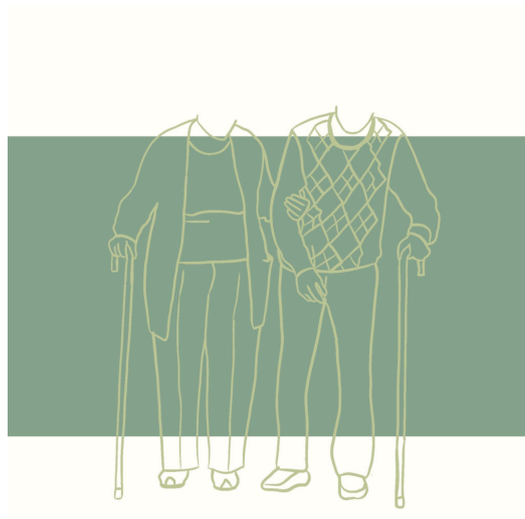




Personne âgée et prise en charge pharmaceutique

**Métier**

Pharmacien

Prise en ChargeANDPC
OPCO EP**Prix**

399.98€

Durée

7h

Modalités

E-learning

La personne âgée est soit une personne de plus de 65 ans et polypathologique, soit une personne ayant franchi le cap des 75 ans. En 2009, la France comptait 12 millions de personnes de plus de 60 ans, soit 20 % de la population.

Ce chiffre va croître d'une façon considérable dans les 20 prochaines années.

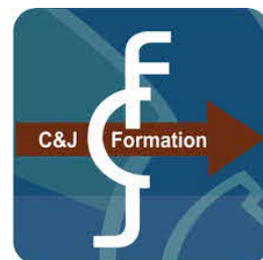
La personne âgée subit des transformations métaboliques qui retiennent sur la pharmacologie et sur la biotransformation des médicaments (pharmacocinétique).

A ce titre, la sollicitation d'une meilleure implication du professionnel de santé transparait dans l'ensemble des rapports récents publiés.

Ils ouvrent le débat d'une manière générale sur la prévention de l'iatrogénèse médicamenteuse.

2018 a vu se mettre en place le Bilan Partagé de Médication, mission confiée au pharmacien d'officine, et l'incitant à optimiser la prise en charge globale de la personne âgée (notamment au travers de l'évaluation de son observance et de sa tolérance au traitement).

Au-delà de la pharmacie d'officine, l'équipe pharmaceutique dans sa globalité (hospitalière également) est impliquée afin d'entourer ces patients fragiles qui subissent des transformations métaboliques retentissant sur la pharmacologie et sur la biotransformation de leurs médicaments (pharmacocinétique).





CETTE PRÉVENTION CONCERNE:



- La préparation des doses administrées dans les EHPAD
- La simplification des prescriptions « millefeuilles » correspondant à des polyopathologies
- Une vigilance renforcée sur les Médicaments Potentiellement Inappropriés (MPI), sur l'origine de l'apparition de certains effets indésirables, sur le rôle de certains médicaments dans la survenue des chutes, sur le danger de certaines interactions médicamenteuses, sur les formes galéniques à éviter face à des troubles de la déglutition, et dans le même ordre d'idée, sur des formes galéniques à ne pas écraser...
- Enfin d'une façon plus générale, la sécurisation du circuit des médicaments au domicile de la personne âgée et dans les EHPAD reste à organiser.

Étape 1 : Analyse des pratiques professionnelles

Étape 2 : Le contenu de la formation

Module I. Physiopathologie de la personne âgée

- Démographie des personnes âgées en France
- Le vieillissement et ses conséquences
- Les effets du vieillissement sur...(1): SNC-système cardiovasculaire-reins
- Les effets du vieillissement sur...(2): appareil digestif-organes sexuels-peau et phanères
- Les effets du vieillissement sur... (3) : système immunitaire – appareil locomoteur - appareil respiratoire - organes des sens

Module II. Modifications pharmacologiques chez la personne âgée

- Pharmacocinétique et... absorption ...distribution ...métabolisme ...élimination
- Pharmacodynamie et récepteurs
- CAS CLINIQUE

Module III. Effets iatrogènes les plus fréquemment recensés

- Quelques définitions !
- Et aussi quelques chiffres...
- Le médicament peut-il être à l'origine de la "plainte" du patient ? ▪ Certains facteurs de risque environnementaux
- CAS CLINIQUE

Module IV. Les médicaments potentiellement inappropriés

- La liste de Laroche: 3 catégories et 5 situations cliniques particulières
- L'outil STOPP-START
- Et...du bon sens et de la prudence ! Quelques exemples...
- CAS CLINIQUE



Module V. Les relations que le patient entretient avec ses médicaments

- Certaines des composantes de la relation patient / médicament
- Deux notions essentielles: « acceptation » et « représentations »
- Un exemple d'outil : l'entretien motivationnel
- CAS CLINIQUES : 2 VIDEOS autour de l'entretien motivationnel

Module VI. Propositions d'actions préventives

Étape 3 : Mesure d'impact de la formation et questionnaire de satisfaction