



Interactions Médicamenteuses

Prescrire édition 2019

L'édition 2019 de "Éviter les effets indésirables par interactions médicamenteuses – Comprendre et décider", actualisée, est disponible dans l'*Application Prescrire* depuis mi-février 2019. Cet ouvrage numérique est disponible grâce à l'interface de recherche de l'*Application Prescrire*, et aussi en "clicquant" sur "Interactions Médicamenteuses" du menu de gauche de l'*Application*. On accède ainsi à un sommaire général. Un "clic" sur un signe "+" permet de détailler le sommaire plus profondément.

ÉVITER LES EFFETS INDÉSIRABLES PAR INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES – COMPRENDRE ET DÉCIDER	
Les nouveautés de l'édition 2019	
+	Démarche
Sources documentaires	
+	Situations cliniques
+	Fiches "Biologie"
+	Fiches "Effets indésirables"
+	Fiches "Mécanismes"
+	Fiches "Pharmacocinétique"
Index des substances et groupes de substances	
Ouvrage de Prescrire	

Nouveautés et démarche. Divers textes généraux introduisent l'ouvrage. Du chapitre "Nouveautés édition 2019" sont directement accessibles les nouveaux éléments de l'édition 2019 (situation clinique, substances, fiches). En cliquant sur "+ Démarche", on accède

aux explications et principes pour éviter les effets indésirables par interactions médicamenteuses.

Situations cliniques. 61 situations cliniques sont détaillées dans l'édition 2019 ; "Patients atteints de psoriasis" est une nouvelle situation clinique de l'ouvrage.

Substances. Dans l'index, sont listées toutes les substances détaillées de façon individuelle ou au sein d'un groupe de substances dont les propriétés pharmacologiques sont voisines.

Fiches d'effets des médicaments. Les fiches regroupant les médicaments qui ont un effet commun sont réparties en quatre groupes :

- + Fiches "Biologie", qui détaillent les médicaments qui ont un effet biologique commun, tel que les hyperuricémies ou les acidoses lactiques ;
- + Fiches "Effets indésirables", classées par domaine médical, qui détaillent, pour un trouble clinique, les médicaments qui ont cet effet indésirable en commun ;
- + Fiches "Mécanismes", qui recensent les médicaments qui ont des effets indésirables par un mécanisme commun, tel que le syndrome atropinique ou l'effet antabuse ;
- + Fiches "Pharmacocinétique", qui recensent des mécanismes d'interactions d'ordre pharmacocinétique et les médicaments impliqués.

©Prescrire - avril 2019