

Suivi thérapeutique pharmacologique

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Suivi thérapeutique pharmacologique / [Société française de pharmacologie clinique et de thérapeutique] ; sous la coordination de Françoise Goirand,... Françoise Stanke-Labesque,...

Auteur(s) : Société française de pharmacologie clinique et de thérapeutique

Autre(s) auteur(s) : Goirand, Françoise (1972-....)

Stanke-Labesque, Françoise (1968-....) auteure en pharmacologie

Mention d'édition : 2e édition

Publication : Issy-Les-Moulineaux : Elsevier Masson, DL 2025

Description matérielle : 1 volume (XV-315 pages) : couverture illustrée en couleurs ; 24 cm

ISBN : 978-2-294-78793-5

EAN : 9782294787935

Titre de couverture : [Suivi thérapeutique pharmacologique. pour la personnalisation des traitements médicamenteux.]

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie en fin de chapitre. Index

Résumé ou extrait : La pharmacologie biologique utilise la mesure de l'exposition du patient au médicament, pour proposer une adaptation du schéma posologique et maximiser les chances de succès thérapeutique. Cette stratégie s'adresse spécifiquement à certaines classes médicamenteuses appartenant majoritairement aux domaines thérapeutiques de l'onco-immunologie (anticancéreux, immunosuppresseurs, etc.), de l'infectiologie (antiviraux, antibiotiques et antifongiques) et du système nerveux central (anti-épileptiques et psychotropes). L'objectif de cet ouvrage est de présenter selon un plan récurrent et pour chacune des familles médicamenteuses concernées par le suivi thérapeutique pharmacologique (STP) : le contexte d'utilisation des molécules et leurs indications ; les principales études ayant montré une relation exposition/efficacité ou exposition/survenue d'effets indésirables ; les sources de variabilité de la relation pharmacocinétique/pharmaco-dynamie de ces médicaments ; les situations cliniques où l'utilisation du STP est utile ; les paramètres pharmacocinétiques d'intérêt à mesurer, les modalités pré-analytiques et analytiques associées à cette activité ; les cibles d'exposition, si elles existent, et des éléments du dialogue clinico-biologique qui peuvent accompagner les propositions

d'adaptation du schéma posologique qui en résultent. Pratique, cet ouvrage de référence présente de nombreux tableaux de synthèse. Il a pour objectif d'apporter à tout médecin, pharmacien et biologiste les éléments nécessaires pour comprendre et intégrer dans leurs pratiques le STP pour une meilleure prise en charge des patients.

Sujet - Nom commun : Pharmacocinétique

Interactions médicamenteuses

Prescription médicamenteuse

Posologie

Médicaments -- Relations dose-effet

Pharmacologie clinique