

Sommaire

Section 1 : Cadre juridique

Fiche 1 - Histoire du médicament.....	11
Fiche 2 - Définition, description et statut des médicaments et autres produits de santé.....	17
Fiche 3 - Les structures de régulation du médicament.....	23
Fiche 4 - Aspects sociétaux et économiques du médicament	31

Section 2 : Cycle de vie du médicament

Fiche 1 - Conception : identification d'une molécule à visée thérapeutique.....	41
Fiche 2 - Développement : principales étapes	45
Fiche 3 - La protection industrielle : le brevet.....	51
Fiche 4 - Formulation du médicament et voies d'administrations	55
Fiche 5 - Production et qualité du médicament	61

Section 3 : Pharmacologie générale

Fiche 1 - Pharmacométrie de la liaison ligand-récepteur.....	65
Fiche 2 - Pharmacométrie de la réponse fonctionnelle.....	73
Fiche 3 - Les cibles des médicaments	79
Fiche 4 - Les récepteurs membranaires cibles des médicaments	83
Fiche 5 - Les récepteurs intracellulaires cibles des médicaments	89
Fiche 6 - Les enzymes cibles des médicaments.....	93
Fiche 7 - Les protéines de transfert des ions cibles des médicaments	95

Section 4 : Devenir du médicament dans l'organisme

Fiche 1 - Notions de biopharmacie.....	103
Fiche 2 - Eléments de pharmacocinétique et définitions	109

Section 5 : Le médicament après l'AMM

Fiche 1 - Règles de prescriptions et de délivrance.....	117
Fiche 2 - Pharmacovigilance rapport bénéfice/risque.....	123
Fiche 3 - Pharmaco-économie	127
Fiche 4 - Pharmaco-épidémiologie.....	129
Fiche 5 - Bon usage du médicament, iatrogénèse.....	133