

Sommaire :

1. Introduction à la thérapeutique

- * Définition et enjeux de la thérapeutique
- * Positionnement de l'infirmier/infirmière et du médecin dans la chaîne de soins
- * Objectifs des fiches de synthèse pour l'ECN+

2. Pharmacologie générale et principes de base

- * Mécanismes d'action des médicaments
- * Pharmacocinétique & pharmacodynamie
- * Interactions médicamenteuses, effets indésirables, contre-indications

3. Organisation des traitements selon les grands systèmes

- * Système cardiovasculaire
- * Système respiratoire
- * Système digestif et hépatobiliaire
- * Système nerveux central
- * Système rénal et urogénital
- * Système endocrinien et métabolique

4. Thérapeutiques ciblées et pathologies particulières

- * Thérapeutique de l'infection (antibiotiques, antiviraux, antifongiques)

- * Thérapeutique de la douleur et des soins palliatifs
- * Oncologie : traitements spécifiques, immunothérapie
- * Gériatrie et polyopathie : adaptation des traitements

5. Modalités non-médicamenteuses et approches complémentaires

- * Nutrition, activité physique, mesures hygiéno-diététiques
- * Éducation thérapeutique du patient
- * Soins de support, rôle infirmier dans l'accompagnement

6. Stratégies de prise en charge globale et suivi thérapeutique

- * Protocoles thérapeutiques et bonnes pratiques
- * Surveillance, ajustement des doses, observance
- * Transmission interprofessionnelle, traçabilité, coordination des soins

7. Cas cliniques et fiches de synthèse pour l'ECN+

- * Vignettes thérapeutiques avec traitement recommandé
- * Fiches "à retenir" pour l'examen
- * QCM / auto-évaluation

8. Conclusion et perspectives

- * Évolution des thérapeutiques (biothérapies, médecine personnalisée)
- * Enjeux pour la pratique infirmière et médicale
- * Bibliographie et ressources complémentaires

