



Sommaire UE 2.11

« Pharmacologie et thérapeutique »

PARTIE 1 GENERALITES

1 - Principes de chimie	5
2 - Pharmacocinétique	9
3 - Pharmacodynamie	15
4 - Formes pharmaceutiques	19
5 - Dosages et préparations	27
6 - Risques et dangers de la médication et de la prescription	33

PARTIE 2 FAMILLES THERAPEUTIQUES

7 - Antalgiques	37
8 - Anti-inflammatoires	47
9 - Antibiotiques	53
10 - Anticoagulants	63
11 - Psychotropes	67
12 - Chimiothérapie anti-cancéreuse	73
13 - Anesthésiques	79

PARTIE 3 RISQUES ET DANGERS DES INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

14 - Effets iatrogènes	87
15 - Interactions médicamenteuses	91
16 - Intoxication médicamenteuse	95
17 - Pharmacodépendance	101

PARTIE 4 PRECAUTIONS DE LA MEDICATION POUR LES POPULATIONS SPÉCIFIQUES

18 - Chez les enfants	105
19 - Chez les personnes âgées	107
20 - Chez la femme enceinte	111

PARTIE 5 PRESCRIPTION MEDICALE ET INFIRMIERE

21 - Prescription médicale	117
22 - Prescription infirmière	121
23 - Responsabilité infirmière en pharmacothérapie	129
24 - Réglementation des médicaments	133

PARTIE 6 THERAPEUTIQUES NON MEÉDICAMENTEUSES

25 - Chirurgie	139
26 - Psychothérapie	143
27 - Radiothérapie	147
28 - Rééducation fonctionnelle	151
29 - Dispositifs médicaux	155
30 - Relation d'aide	161

PARTIE 7 CIRCUIT DU MEDICAMENT

31 - De l'invention à l'utilisation	167
32 - Génériques	171
33 - Utilisation du médicament	175