

Sommaire

1. LES MEDICAMENTS UTILISES EN ENDOCRINOLOGIE

- 1.1 Les antidiabétiques oraux
- 1.2 Les insulines et formes galéniques de l'insuline
- 1.3 Les normolipémiants
- 1.4 Les médicaments des dysfonctionnements thyroïdiens

2. LES MEDICAMENTS UTILISES EN ALLERGOLOGIE

- 2.1 Les anti-asthmatique
- 2.3 Les anti – allergiques

3. LES MEDICAMENTS UTILISES EN RHUMATOLOGIE

- 3.1 Les médicaments de l'ostéoporose
- 3.2 Les antigoutteux

4. LES MEDICAMENTS UTILISES EN GASTRO ENTEROLOGIE

- 4.1 Les anti-sécrétoires gastrique
- 4.2 Les antiémétisants

5. LES MEDICAMENTS UTILISES EN CARDIOLOGIE

- 5.1 Les anti-angoreux
- 5.2 Les diurétiques
- 5.3 Les antihypertenseurs
- 5.4 Les médicaments des troubles du rythme cardiaque
- 5.5 Les hétérosides cardiotoniques
- 5.6 Les médicaments de l'insuffisance cardiaque
- 5.7 Les anticoagulants oraux
- 5.8 Les héparines
- 5.9 Les anti-agrégants plaquettaires
- 5.10 Les thrombolytiques et fibrinolytiques
- 5.11 Solutés de remplissage vasculaire

6. ANTALGIQUES ET ANTI-INFLAMMATOIRE

- 6.1 Les antalgiques non opiacés
- 6.2 Les antalgiques opiacés
- 6.3 Les anti-inflammatoires non stéroïdiens
- 6.4 Les anti-inflammatoire stéroïdiens

7. LES MEDICAMENTS UTILISES EN NEUROLOGIE

- 7.1 Les antiépileptiques
- 7.2 Les antiparkinsoniens
- 7.3 Les médicaments de la maladie d'Alzheimer
- 7.4 Les médicaments de la migraine
- 7.5 Les médicaments de la sclérose en plaque

8. LES MEDICAMENTS UTILISES EN PSYCHIATRIE

- 8.1 Les neuroleptiques
- 8.2 Les benzodiazépines
- 8.3 Les antidépresseurs
- 8.4 Les normothymiques

9. LES ANTI-INFECTIEUX HORS ANTIBIOTIQUES

- 9.1 Les antiviraux généraux
- 9.2 Les antirétroviraux
- 9.3 Les antiprotozoaires intestinaux et antihelminthiques intestinaux
- 9.4 Les antimalariques
- 9.5 Les antifongiques par voie générale

10. LES ANTIBIOTIQUES

- 10.1 Les macrolides
- 10.2 Les apparentés aux macrolides
- 10.3 Les aminosides
- 10.4 Les céphalosporines
- 10.5 Les pénicillines
- 10.6 Les carbapénèmes et les monobactams
- 10.7 Les glycopeptides
- 10.8 Les fluoroquinolones
- 10.9 Les tétracyclines
- 10.10. Les sulfamides antibactériens
- 10.11 Les antituberculeux
- 10.12 Spectres des antibiotiques
- 10.13 Quelques principes d'antibiothérapie

11. LES MEDICAMENTS UTILISES EN CANCEROLOGIE

- 11.1 Principes de la thérapeutique médicamenteuse anticancéreuse
- 11.2 Les immunosuppresseurs
- 11.3 Les cytokines et antagonistes
- 11.4 Les cellules souches hématopoïétiques

12. LES MEDICAMENTS UTILISES EN HEMATOLOGIE, IMMUNOLOGIE

- 12.1 Les facteurs de croissance hématopoïétiques
- 12.2 Les médicaments dérivés du sang
- 12.3 Les vaccins