

CONCOURS D'ACCES AU RESIDANAT 2016

Programme du Module : CHIMIE THERAPEUTIQUE

- 1- Dérivés de l'acide Carbonique :
 - Acide Carbamique et Dérivés.
 - Urée et ses Dérivés.
 - Guanidine et ses Dérivés.
- 2- Les Phénothiazines.
- 3- Les Benzodiazépines.
- 4- Furanne et Médicaments Dérivés.
- 5- Les Amino- alcools et Dérivés.
- 6- Les Sulfamides :
 - Sulfamides Bactériostatiques.
 - Sulfamides Hypoglycémiants.
- 7- Les Anesthésiques Locaux.
- 8- Les Anticancéreux : Agents alkylants :
 - Les Moutardes à l'azote.
 - Les Nitrosourées.
 - Les Sulfonylalcane.