

UNIVERSITE D'ALGER

Institut des Sciences Médicales

CHIMIE ORGANIQUE
PHARMACEUTIQUE
DESCRIPTIVE

(Module Pharma 106)

Tome III

par

A. GHERIB

A. ABBAS, Assistant
R. BENKALFAT, Assistant



5-151-3/1



OFFICE DES PUBLICATIONS UNIVERSITAIRES
29 Rue Abou Nouas, Hydra, Alger

TABLE des MATIERES

DERIVES AZOTES de L'ACIDE CARBONIQUE *

	Pages
- <u>INTRODUCTION</u>	3-4
- <u>ACIDE CARBAMIQUE et Dérivés</u>	
- Sels.....	4-5
- Chlorures d'Acides.....	5
- Esters..	
. Uréthanes de la série grasse.....	6-11
. Uréthanes mixtes.....	11-13
. Esters carbamiques du Propanediol-1,3.....	13-16
. Esters carbamiques d'Alcools acét. yléniques.....	17-18
- <u>UREE et Dérivés</u>	
- Urée.....	19
- Dérivés	
. Uréïnes.....	28-33
. Uréïdes.....	34-55
. Hydantoïnes.....	56-62
- <u>GUANIDINE et Dérivés</u>	
- Guanidine.....	62-64
- Dérivés:	
. Dérivés d'intérêt biologique.....	64-66
. Dérivés du biguanide.....	66-69
. Streptomycine	
Dihydrostreptomycine	
Streptomycinoïdes	69-86