

UNIVERSITE D'ALGER

INSTITUT DES SCIENCES MEDICALES

*éléments
d'hématologie*



OFFICE DES PUBLICATIONS UNIVERSITAIRES
29 rue Abou Nouas, Hydra, ALGER

170 354

éléments d'hématologie

UNIVERSITY OF TORONTO
LIBRARY

2264 $\frac{1}{1}$
ZDC

SOMMAIRE

INTRODUCTION A L'ETUDE DE L'HEMATOLOGIE (P.COLONNA).....	Page
Objectifs généraux de l'enseignement de l'hématologie	
Comment aborder l'étude d'un problème hématologique	
Rôle, disponibilité et fiabilité des examens complémentaires	1
PHYSIOLOGIE	
I Le système hématopoïétique, la masse sanguine et l'hématimétrie (P.COLONNA).....	11
II Les érythrocytes (R.M. HAMLADJI).....	19
III Les Leucocytes	
1. Granulocytes (A.BELKHODJA)	37
2. Monocyte (A. BELKHODJA).....	44
3. Le système lymphoïde et l'immunité (P.COLONNA)....	47
IV L'hémostase (A.BELKHODJA).....	55
V Les groupes sanguins et la transfusion sanguine (M.BENABADJI et P.COLONNA).....	63
SYMPTOMATOLOGIE	
Pour mémoire ; cf cours de symptomatologie	
PATHOLOGIE	
I Pathologie des Erythrocytes	
1. Les anémies carencielles (P.COLONNA).....	73
2. L'hémolyse et les anémies, hémolytiques congénitales (M.BELHANI).....	89
3. Notions complémentaires sur les anémies (P.COLONNA).....	101
II PATHOLOGIE DE L'HEMOSTASE	
1. Purpuras thrombopéniques (A.BELKHODJA).....	107
2. Hémophilie (P.COLONNA).....	113
III PATHOLOGIE MALIGNNE	
1. Les leucémies (R.M HAMLADJI).....	121
2. Les Lymphomes (R.P HAMLADJI).....	135
3. Les dygglobulinémies malignes (A.BELKHODJA).....	151
IV ANOMALIES MINEURES DE LA FORMULE SANGUINE (P.COLONNA).....	157