

SOMMAIRE GENERAL

COMPRENDRE

A - LES BASES

1 - Rappels anatomiques	5
2 - Rappels physiologiques	9
3 - Termes sémiologiques clés	17
4 - Abréviations fréquentes du dossier médical	19

B - L'EXAMEN CLINIQUE, MODE D'EMPLOI

5 - Examen pratique	23
6 - Remplir l'observation	27

AGIR

C - PATHOLOGIES

7 - Adénopathie superficielle	29
8 - Agranulocytose médicamenteuse	31
9 - Anémie : orientation diagnostique	35
9.1 - Anémie ferriprive	39
9.2 - Anémie carencielle	41
9.3 - Anémie hémolytique	43
9.4 - Anémie inflammatoire	49
10 - Aplasie médullaire	51
11 - CIVD	53
12 - Drépanocytose	57
13 - Dysmyélopoïèse	61
14 - Hémophilie	63
15 - Hyperéosinophilie	67
16 - Immunoglobuline monoclonale	69
17 - Leucémie aiguë	71
18 - Leucémie lymphoïde chronique	77
19 - Lymphome de Hodgkin	81
20 - Lymphomes non hodgkiniens	85
21 - Maladie de Biermer	89
22 - Maladie de Vaquez	91
23 - Maladie de Willebrand	95
24 - Myélome multiple	97
25 - Purpura Thrombopénique Immunologique	103
26 - Syndrome de lyse tumorale	107
27 - Syndrome mononucléosique	109
28 - Syndromes myéloprolifératifs	111
29 - Splénomégalie	115
30 - Thrombopénie	117
31 - Transfusion (complications)	121
32 - Troubles de l'hémostase (hémorragiques)	125
33 - Troubles de l'hémostase (thrombotiques)	131

D - GESTES PRATIQUES

34 -	Biopsie ostéo-médullaire	135
35 -	Cytoponction ganglionnaire	137
36 -	Myélogramme	139
37 -	Saignée	141

PRESCRIRE

E - EXAMENS COMPLEMENTAIRES

38 -	Bilan martial	143
39 -	Électrophorèse de l'hémoglobine	145
40 -	Électrophorèse des protides	147
41 -	Numération-Formule sanguine et frottis sanguin	151
42 -	PET-Scan	157
43 -	Test de Coombs	159

F - THERAPEUTIQUE

44 -	Antiagrégants plaquettaires	161
45 -	Allogreffe de cellules souches	163
46 -	Autogreffe de cellules souches	165
47 -	AVK	167
48 -	Chimiothérapie (principales drogues)	171
49 -	Cytoréducteurs	173
50 -	Facteurs de croissance hématopoïétiques	175
51 -	Hémostatique	177
52 -	Héparines	179
53 -	Héparinoïde de synthèse	183
54 -	Transfusion (en CGR)	185
55 -	Vitamine K	189