

# Table des matières

<b>Hématologie générale</b>	<b>13</b>
<b>N° 208.</b> Hémogramme chez l'adulte et l'enfant : indications et interprétation	14
<b>Hémogramme : indications et interprétation</b>	<b>14</b>
<b>N° 209.</b> Anémie chez l'adulte et l'enfant	27
<b>Anémie : généralités</b>	<b>27</b>
<b>N° 209.</b> Anémie chez l'adulte et l'enfant	36
<b>Anémie inflammatoire</b>	<b>36</b>
<b>N° 209.</b> Anémie chez l'adulte et l'enfant	39
<b>Anémie ferriprive</b>	<b>39</b>
<b>N° 209.</b> Anémie chez l'adulte et l'enfant	46
<b>Anémies macrocytaires carenciales (Carence en B<sub>9</sub>, carence en B<sub>12</sub>)</b>	<b>46</b>
<b>N° 209.</b> Anémie chez l'adulte et l'enfant	54
<b>Anémies hémolytiques</b>	<b>54</b>
• Généralités	54
• Anémies hémolytiques corpusculaires par anomalie de la membrane (HPN, Minkowski-Chauffard)	56
• Anémies hémolytiques corpusculaires par anomalie enzymatique (déficit en G6PD, PK)	59
• Anémies hémolytiques corpusculaires par anomalie de l'hémoglobine (drépanocytose, thalassémie)	62
• Anémies hémolytiques extra-corpusculaires immunologiques	71
• Anémies hémolytiques extra-corpusculaires non immunologiques	79
<b>HP Polyglobulie</b>	<b>82</b>
<b>N° 211.</b> Purpuras chez l'adulte et l'enfant	87
<b>Purpuras</b>	<b>87</b>
<b>N° 210.</b> Thrombopénie chez l'adulte et l'enfant	90
<b>Thrombopénie</b>	<b>90</b>
<b>N° 210.</b> Thrombopénie chez l'adulte et l'enfant	99
<b>Purpura thrombopénique immunologique</b>	<b>99</b>
<b>N° 293.</b> Agranulocytose médicamenteuse : conduite à tenir	108
<b>Agranulocytose médicamenteuse</b>	<b>108</b>
<b>HP Aplasie médullaire</b>	<b>112</b>
<b>N° 213.</b> Syndrome mononucléosique	116
<b>Syndrome mononucléosique</b>	<b>116</b>
<b>N° 214.</b> Éosinophilie	120
<b>Éosinophilie</b>	<b>120</b>
<b>N° 216.</b> Adénopathie superficielle de l'adulte et de l'enfant	126
<b>Adénopathie superficielle</b>	<b>126</b>
<b>N° 272.</b> Splénomégalie	135
<b>Splénomégalie</b>	<b>135</b>

<b>HP</b>	<b>Immunoglobuline monoclonale</b>	<b>141</b>
<b>N° 215.</b>	Pathologie du fer chez l'adulte et l'enfant	149
	<b>Surcharge en fer</b>	<b>149</b>

## **Onco-hématologie** **153**

<b>HP</b>	<b>Hémopathies malignes : généralités</b>	<b>154</b>
	• Examens biologiques complémentaires	160
	• Examens médullaires (Myélogramme – Biopsie ostéomédullaire)	161
	• Traitements des hémopathies malignes	166
	• Autogreffe et allogreffe de cellules souches hématopoïétiques, CAR-T cells	174
<b>N° 312.</b>	Leucémies aiguës	182
	<b>Leucémies aiguës</b>	<b>182</b>
<b>N° 313.</b>	Syndromes myélodysplasiques	195
	<b>Syndromes myélodysplasiques</b>	<b>195</b>
<b>N° 314.</b>	Syndromes myéloprolifératifs	202
	<b>Syndromes myéloprolifératifs chroniques</b>	<b>202</b>
	• Généralités	202
	• Leucémie myéloïde chronique	206
	• Polyglobulie primitive ou maladie de Vaquez	212
	• Thrombocytémie essentielle	217
<b>HP</b>	<b>Splénomégalie myéloïde ou myélofibrose primitive</b>	<b>221</b>
<b>N° 315.</b>	Leucémie lymphoïde chronique	224
	<b>Leucémie lymphoïde chronique</b>	<b>224</b>
<b>N° 316.</b>	Lymphomes malins	232
	<b>Lymphomes malins</b>	<b>232</b>
	• Généralités	232
	• Lymphome de Hodgkin	236
	• Lymphomes malins non hodgkiniens	244
<b>N° 317.</b>	Myélome multiple des os	252
	<b>Myélome multiple</b>	<b>252</b>

## **Hémostase** **267**

<b>HP</b>	<b>Physiologie de la coagulation, exploration de la coagulation</b>	<b>268</b>
<b>N° 212.</b>	Syndrome hémorragique d'origine hématologique	275
	<b>Syndrome hémorragique</b>	<b>275</b>
<b>N° 212.</b>	Syndrome hémorragique d'origine hématologique	276
	<b>Troubles de l'hémostase et de la coagulation</b>	<b>276</b>
	• Coagulation intravasculaire disséminée (CIVD)	284
	• Maladie de Willebrand	288
	• Hémophilie	293
	• Hypovitaminose K	298
	• Insuffisance hépatocellulaire	301

<b>N° 224.</b> Thrombose veineuse profonde et embolie pulmonaire	302
<b>Thromboses récidivantes</b>	<b>302</b>
<b>N° 326.</b> Prescription et surveillance des classes de médicaments les plus courantes chez l'adulte et chez l'enfant (antithrombotiques)	307
<b>Traitements anti-thrombotiques</b>	<b>307</b>
<b>N° 326.</b> Prescription et surveillance des classes de médicaments les plus courantes chez l'adulte et chez l'enfant (antithrombotiques)	313
<b>Accidents des anticoagulants</b>	<b>313</b>
<b>Transfusion</b>	<b>317</b>
<b>N° 325.</b> Transfusion sanguine et produits dérivés du sang : indications, complications. Hémovigilance	318
<b>Transfusion sanguine et produits dérivés du sang : indications, complications. Hémovigilance</b>	<b>318</b>
<b>Annexes</b>	<b>337</b>
Syndromes hématologiques	<b>338</b>
Cas cliniques	<b>347</b>
• Sujet 1	348
• Sujet 2	349
• Sujet 3	349
• Sujet 4	350
• Sujet 5	350
• Sujet 6	351
Réponses	<b>377</b>
<b>Liste des abréviations utilisées dans l'ouvrage</b>	<b>395</b>
<b>Index</b>	<b>399</b>