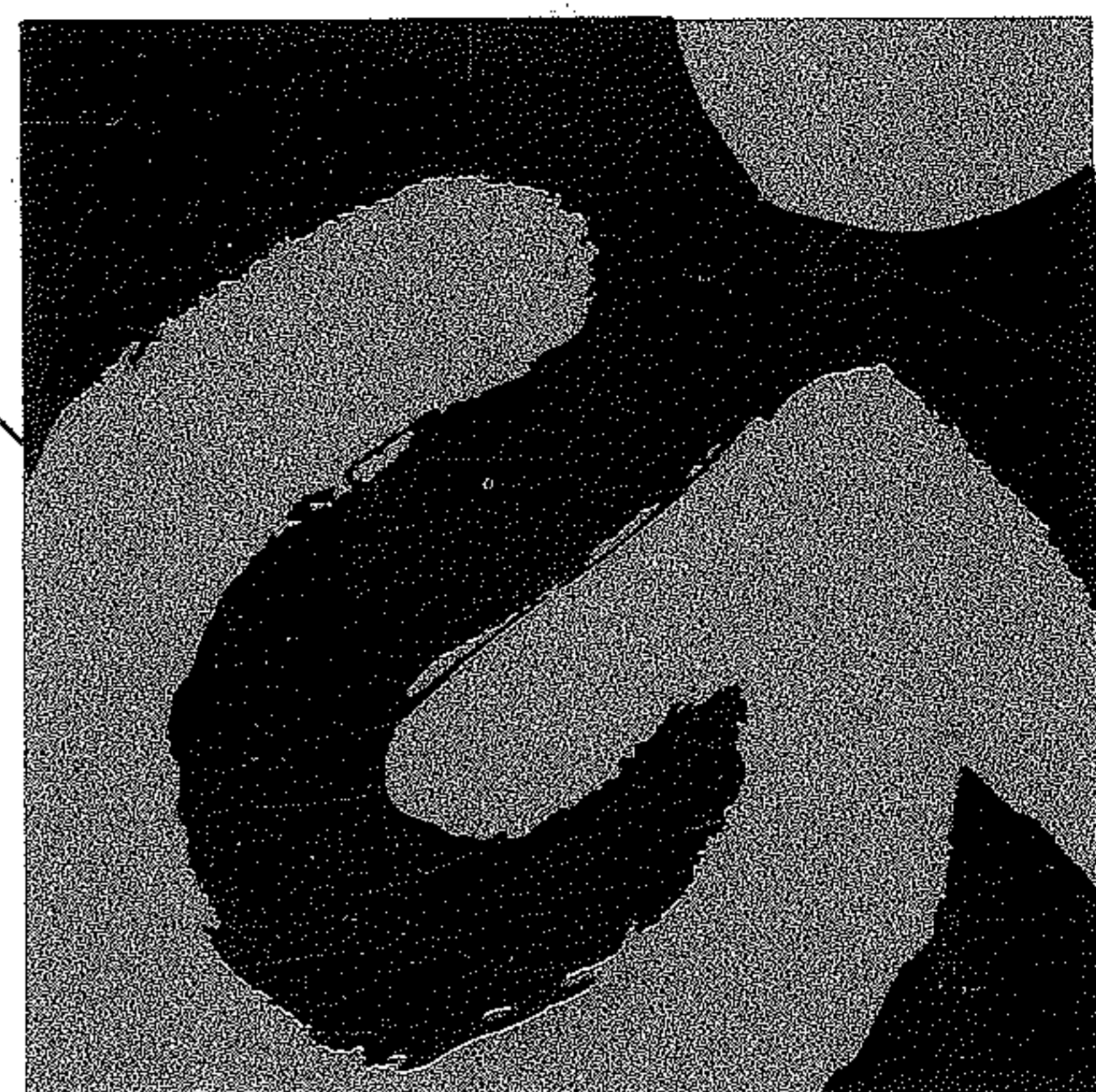


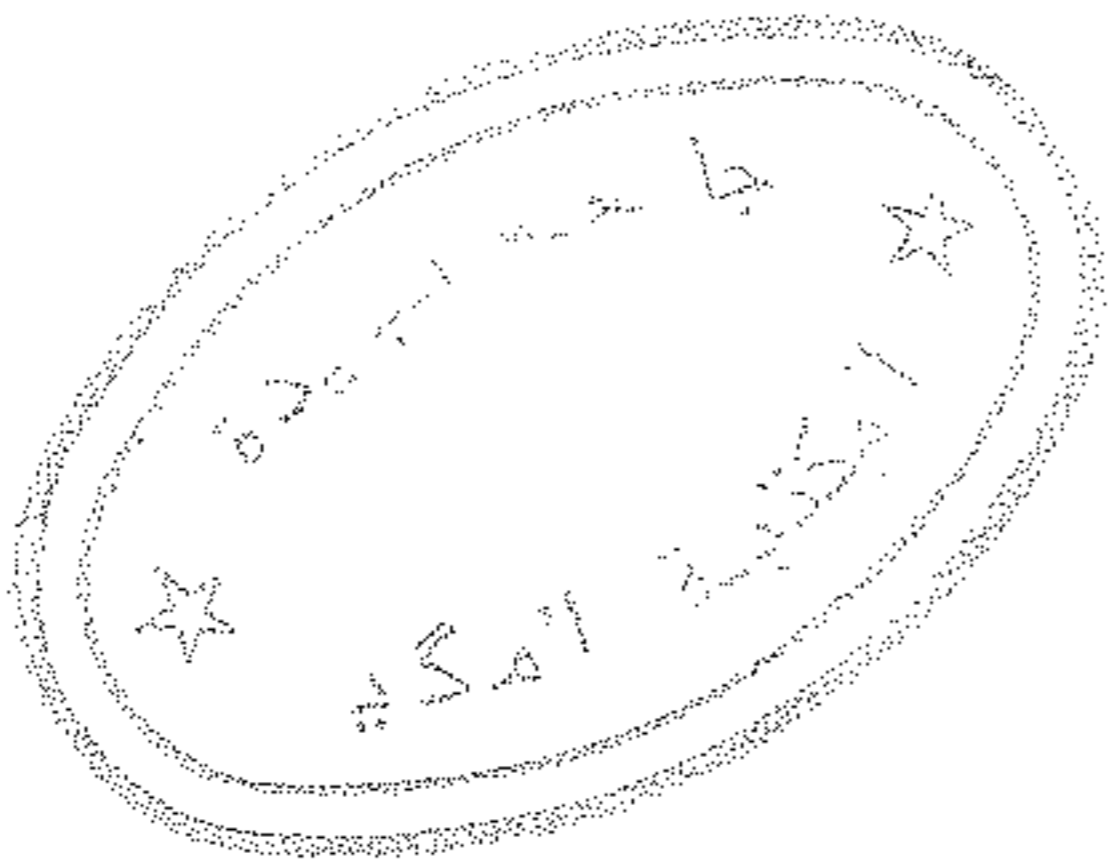
3^e édition



GUIDE DE L'EXAMEN CLINIQUE

Barbara Bates

Arnette



GUIDE DE L'EXAMEN CLINIQUE

3^e édition

Barbara Bates

*Lecturer in Medicine, Department of Medicine
University of Pennsylvania School of Medicine*

*Lecturer in Nursing
University of Pennsylvania School of Nursing
Philadelphia, Pennsylvania*

traduit par Paul Babinet et Jean-Marc Retbi

Arnette

Table des matières

Remerciements VII

Liste des tableaux XIII

Introduction XIX

Chapitre 1 Entrevue et antécédents 1

- Maladie et mal 1 Structure et objectifs d'une histoire de la santé 3
Contenu d'une histoire complète 4 Histoire complète : adulte 5
Histoire complète : enfant 9 Préparation de l'entrevue 12
Approche de la maladie actuelle 13 Autres antécédents 18
Patients de différents âges 23 Problèmes particuliers 27

Chapitre 2 Approche des symptômes 35

Symptômes et leur approche 37

- Symptômes généraux 37 Peau 39 Tête 39 Yeux 39
Oreilles 39 Nez et sinus 42 Bouche, gorge et cou 42 Seins 43
Thorax 43 Tube digestif 46 Voies urinaires 53
Appareil génital féminin 55 Appareil génital masculin 58
Système vasculaire périphérique 60 Appareil locomoteur 60 Système
nerveux 63 Système hématologique 64 Système endocrinien 65
Évaluation de l'état mental 70
Tableaux des anomalies 66-69, 71-97

Chapitre 3 État mental 99

Composantes du fonctionnement mental 99

- Changements avec l'âge 100
Techniques d'examen 102
Aspect et comportement 103 Parole et langage 104 Humeur 105
Pensée et perceptions 106 Mémoire et attention 108
Fonctions cognitives supérieures 110
Tableaux des anomalies 113

Chapitre 4 Examen physique : revue générale 119

- Approche générale 119
Revue générale d'un examen complet 122

Chapitre 5 Examen général 127

Anatomie et physiologie 127

Techniques d'examen 132

Tableaux 130, 131

Chapitre 6 Peau 137

Anatomie et physiologie 137

Changements avec l'âge 138

Techniques d'examen 141

Tableaux des anomalies 143

Chapitre 7 Tête et cou 153

Anatomie et physiologie 153

Tête 153 *Œil* 153 *Oreille* 159 *Nez et sinus paranasaux* 162

Bouche et pharynx 163 *Cou* 165 *Changements avec l'âge* 167

Techniques d'examen 170

Tête 170 *Yeux* 170 *Oreilles* 183 *Nez* 187 *Sinus* 188 *Bouche et pharynx* 190 *Cou* 191

Tableaux des anomalies 195

Chapitre 8 Thorax et poumons 229

Anatomie et physiologie 229

Changements avec l'âge 238

Techniques d'examen 239

Démarche générale 239 *Inspection du thorax et de la respiration* 239

Examen de la paroi postérieure du thorax 240 *Examen de la paroi antérieure du thorax* 249 *Manœuvres spéciales* 253

Tableaux des anomalies 254

Chapitre 9 Système cardiovasculaire 261

Anatomie et physiologie 261

Projection de surface du cœur et des gros vaisseaux 261 *Cavités cardiaques,*

valvules et circulation 263 *Phénomènes de la révolution cardiaque* 264

Dédoublement des bruits cardiaques 267 *Souffles cardiaques* 268 *Rapports*

des données d'auscultation avec la paroi thoracique 269 *Système de*

conduction 270 *La pompe cardiaque* 271 *Pouls et pression*

artériels 272 *Pression et pouls veineux jugulaires* 273 *Changements avec l'âge* 275

Techniques d'examen 277

Pouls artériel 277 *Pression artérielle* 279 *Problèmes spéciaux* 283

Pression et pouls veineux jugulaires 284 *Cœur* 286 *Manœuvres spéciales* 300

Tableaux des anomalies 302

Chapitre 10 Seins et aisselles 319

Anatomie et physiologie 319

Changements avec l'âge 321 *Lymphatiques* 324

Techniques d'examen 326

Chez la femme 326 Chez l'homme 332 Les aisselles 332

Tableaux des anomalies 334

Chapitre 11 Abdomen 337

Anatomie et physiologie 337

Changements avec l'âge 340

Techniques d'examen 341

Démarche générale 341 Inspection 342 Auscultation 343

Percussion 344 Palpation 347 Manœuvres spéciales 356

Tableaux des anomalies 360

Chapitre 12 Organes génitaux de l'homme et hernies 367

Anatomie et physiologie 367

Changements avec l'âge 369

Techniques d'examen 372

Démarche générale 372 Appréciation du développement sexuel 372

Pénis 372 Le scrotum et son contenu 374 Hernies 375

Tableaux des anomalies 377

Chapitre 13 Organes génitaux de la femme 383

Anatomie et physiologie 383

Changements avec l'âge 385

Techniques d'examen 388

Démarche générale 388 Examen externe 390 Examen interne 391

Hernies 398

Tableaux des anomalies 399

Chapitre 14 La femme enceinte 407

Anatomie et physiologie 407

Interrogatoire de la femme enceinte 411

Techniques d'examen 413

Conduite générale 413 Mise en position 413 Inspection générale 414

Signes vitaux et poids 414 Tête et cou 415 Thorax et poumons 415

Cœur 415 Seins 415 Abdomen 416 Organes génitaux externes, anus et
rectum 418 Membres 419 Manœuvres particulières 420 Conclusion de
la consultation 422

Chapitre 15 Anus, rectum et prostate 423

Anatomie et physiologie 423

Changements avec l'âge 424

Techniques d'examen 425

Homme 425 Femme 428

Tableaux des anomalies 429

Chapitre 16 Système vasculaire périphérique 433

Anatomie et physiologie 433

Techniques d'examen 326

Chez la femme 326 *Chez l'homme* 332 *Les aisselles* 332

Tableaux des anomalies 334

Chapitre 11 Abdomen 337

Anatomie et physiologie 337

Changements avec l'âge 340

Techniques d'examen 341

Démarche générale 341 *Inspection* 342 *Auscultation* 343

Percussion 344 *Palpation* 347 *Manœuvres spéciales* 356

Tableaux des anomalies 360

Chapitre 12 Organes génitaux de l'homme et hernies 367

Anatomie et physiologie 367

Changements avec l'âge 369

Techniques d'examen 372

Démarche générale 372 *Appréciation du développement sexuel* 372

Pénis 372 *Le scrotum et son contenu* 374 *Hernies* 375

Tableaux des anomalies 377

Chapitre 13 Organes génitaux de la femme 383

Anatomie et physiologie 383

Changements avec l'âge 385

Techniques d'examen 388

Démarche générale 388 *Examen externe* 390 *Examen interne* 391

Hernies 398

Tableaux des anomalies 399

Chapitre 14 La femme enceinte 407

Anatomie et physiologie 407

Interrogatoire de la femme enceinte 411

Techniques d'examen 413

Conduite générale 413 *Mise en position* 413 *Inspection générale* 414

Signes vitaux et poids 414 *Tête et cou* 415 *Thorax et poumons* 415

Cœur 415 *Seins* 415 *Abdomen* 416 *Organes génitaux externes, anus et rectum* 418 *Membres* 419 *Manœuvres particulières* 420 *Conclusion de la consultation* 422

Chapitre 15 Anus, rectum et prostate 423

Anatomie et physiologie 423

Changements avec l'âge 424

Techniques d'examen 425

Homme 425 *Femme* 428

Tableaux des anomalies 429

Chapitre 16 Système vasculaire périphérique 433

Anatomie et physiologie 433

Artères 433 Veines 434 Système lymphatique et ganglions 436 Échange
liquidien et lit capillaire 437 Changements avec l'âge 436

Techniques d'examen 439

Bras 439 Jambes 440 Manœuvres spéciales 445

Tableaux des anomalies 451

Chapitre 17 Appareil locomoteur 457

Anatomie et physiologie 457

Structure et fonctions des articulations 457 Articulations particulières 458
Changements avec l'âge 471

Techniques d'examen 473

Démarche générale 473 Tête et cou 474 Mains et poignets 475
Coudes 477 Épaules et structures voisines 477 Chevilles et pieds 478
Genoux et hanches 479 Le rachis 485 Manœuvres spéciales 486

Tableaux des anomalies 489

Chapitre 18 Système nerveux 499

Anatomie et physiologie 499

Encéphale 499 Moelle épinière et arc réflexe 500 Voies motrices 503
Voies sensibles 504 Nerfs crâniens 509 Changements avec l'âge 510

Techniques d'examen 512

Démarche générale 512 Nerfs crâniens 512 Dépistage neurologique 518
Système moteur 521 Réflexes 529 Système sensitif 536 Manœuvres
spéciales 542

Tableaux des anomalies 546

Chapitre 19 L'examen clinique en pédiatrie 559

Approche du patient 564 Examen général 574 Peau 581 Tête et
cou 583 Œil 592 Oreille 598 Nez et gorge 602 Thorax, seins et
poumons 607 Cœur 610 Abdomen 612 Organes génitaux externes et
rectum 617 Appareil locomoteur 619 Système nerveux 624 Principaux
signes d'atteinte du système nerveux central 631

Tableaux 566, 576, 587, 588, 589, 612, 616

Chapitre 20 La réflexion clinique : des données au projet 635

De la base de données au projet 635

Évaluation : le processus de la réflexion clinique 637

Difficultés et variations 639 Interaction de l'évaluation et du recueil des
données 645

Établir une liste de problèmes et un projet 647

Chapitre 21 Le compte rendu d'observation du patient 649

Bibliographie 663

Index 677

Tableaux des anomalies 429

Liste des tableaux

Les planches couleur sont indiquées en rouge dans la liste ci-dessous.

Chapitre 2. Approche des symptômes

Tableau 2-1	Céphalées	66
Tableau 2-2	Vertige	71
Tableau 2-3	Douleur thoracique	72
Tableau 2-4	Dyspnée	74
Tableau 2-5	Toux et hémoptysie	76
Tableau 2-6	Dysphagie	77
Tableau 2-7	Douleur abdominale	78
Tableau 2-8	Selles noires et sanglantes	80
Tableau 2-9	Constipation	81
Tableau 2-10	Diarrhée	82
Tableau 2-11	Polyurie, pollakiurie et nycturie	84
Tableau 2-12	Incontinence urinaire	86
Tableau 2-13	Troubles vasculaires périphériques douloureux et leurs analogues	88
Tableau 2-14	Types de douleur chronique intra-articulaire et périarticulaire	90
Tableau 2-15	Douleur lombaire	92
Tableau 2-16	Douleur cervicale	93
Tableau 2-17	Syncopes et troubles analogues	94
Tableau 2-18	Troubles convulsifs	96

Chapitre 3. État mental

Tableau 3-1	Niveau de conscience	113
Tableau 3-2	Troubles du langage	114
Tableau 3-3	Troubles de l'humeur	115
Tableau 3-4	Troubles anxieux	116
Tableau 3-5	Troubles psychotiques	117
Tableau 3-6	Syndromes et troubles mentaux organiques	118

Chapitre 6. Peau

Tableau 6-1	Variations de la coloration de la peau	143
-------------	--	-----

Tableau 6-2	<i>Types élémentaires de lésions cutanées</i>	145
Tableau 6-3	<i>Anomalies et variations des ongles</i>	147
Tableau 6-4	<i>Lésions vasculaires et purpuriques de la peau</i>	149
Tableau 6-5	<i>Tumeurs de la peau</i>	150
Tableau 6-6	<i>Lésions cutanées dans leur contexte</i>	151

Chapitre 7. Tête et cou

Tableau 7-1	<i>Faciès divers</i>	195
Tableau 7-2	<i>Altérations du champ visuel produites par certaines lésions des voies visuelles</i>	196
Tableau 7-3	<i>Anomalies des paupières</i>	197
Tableau 7-4	<i>Bosses et gonflements de l'œil et autour de l'œil</i>	198
Tableau 7-5	<i>Yeux rouges</i>	199
Tableau 7-6	<i>Opacités de la cornée et du cristallin</i>	200
Tableau 7-7	<i>Anomalies pupillaires</i>	201
Tableau 7-8	<i>Déviations des yeux</i>	203
Tableau 7-9	<i>Variations normales de la papille optique</i>	204
Tableau 7-10	<i>Anomalies de la papille optique</i>	205
Tableau 7-11	<i>Artéριοles rétinienues et croisements artérioveineux : normaux et dans l'hypertension</i>	206
Tableau 7-12	<i>Taches rouges et stries au fond d'œil</i>	207
Tableau 7-13	<i>Taches peu colorées de la rétine</i>	208
Tableau 7-14	<i>Fond d'œil</i>	211
Tableau 7-15	<i>Anomalies du tympan</i>	214
Tableau 7-16	<i>Nodules de l'oreille et de ses environs</i>	217
Tableau 7-17	<i>Types de surdités</i>	218
Tableau 7-18	<i>Anomalies des lèvres</i>	220
Tableau 7-19	<i>Anomalies de la muqueuse buccale et du palais osseux</i>	222
Tableau 7-20	<i>Anomalies des gencives et des dents</i>	223
Tableau 7-21	<i>Anomalies de la langue</i>	225
Tableau 7-22	<i>Anomalies du pharynx</i>	226
Tableau 7-23	<i>Hypertrophie de la thyroïde et fonction thyroïdienne</i>	227

Chapitre 8. Thorax et poumons

Tableau 8-1	<i>Anomalies de la fréquence et du rythme respiratoire</i>	254
Tableau 8-2	<i>Déformations du thorax</i>	255
Tableau 8-3	<i>Bruits respiratoires et vibrations vocales normaux et altérés</i>	256
Tableau 8-4	<i>Bruits pulmonaires adventices (ajoutés)</i>	257
Tableau 8-5	<i>Signes physiques dans diverses affections thoraciques</i>	258

Chapitre 9. Système cardiovasculaire

Tableau 9-1	<i>Différenciation des fréquences et des rythmes cardiaques observés</i>	302
Tableau 9-2	<i>Différenciation des rythmes réguliers observés</i>	303
Tableau 9-3	<i>Différenciation des rythmes irréguliers observés</i>	305
Tableau 9-4	<i>Anomalies du pouls artériel</i>	306
Tableau 9-5	<i>Variations et anomalies des chocs ventriculaires</i>	307
Tableau 9-6	<i>Variations du premier bruit du cœur</i>	308
Tableau 9-7	<i>Variations du deuxième bruit du cœur</i>	309
Tableau 9-8	<i>Bruits cardiaques surajoutés systoliques</i>	310
Tableau 9-9	<i>Bruits cardiaques surajoutés diastoliques</i>	311

		<i>Les repères en couleur permettent d'identifier les tableaux figurant à la fin des chapitres.</i>	
Tableau 9-10	Causes d'un dédoublement apparent du premier bruit	312	2
Tableau 9-11	Mécanismes des souffles cardiaques	313	
Tableau 9-12	Souffles mésosystoliques	314	
Tableau 9-13	Souffles pansystoliques (holosystoliques)	316	
Tableau 9-14	Souffles diastoliques	317	
Tableau 9-15	Bruits cardiovasculaires à composantes à la fois systoliques et diastoliques	318	3
Chapitre 10. Seins et aisselles			
Tableau 10-1	Signes d'inspection du cancer du sein	334	
Tableau 10-2	Différenciation des nodules courants du sein	335	
Chapitre 11. Abdomen			
Tableau 11-1	Voussures localisées de la paroi abdominale	360	6
Tableau 11-2	Abdomens proéminents	361	7
Tableau 11-3	Bruits abdominaux	362	
Tableau 11-4	Abdomens douloureux	363	
Tableau 11-5	Hypertrophie apparente et réelle du foie	365	8
Chapitre 12. Organes génitaux de l'homme et hernies			
Tableau 12-1	Anomalies du pénis	377	9
Tableau 12-2	Anomalies du scrotum	378	
Tableau 12-3	Trajet des hernies de l'aîne	380	10
Tableau 12-4	Diagnostic différentiel des hernies de l'aîne	381	
Chapitre 13. Organes génitaux de la femme			
Tableau 13-1	Lésions de la vulve	399	11
Tableau 13-2	Bombements et gonflements de la vulve, du vagin et de l'urètre	400	12
Tableau 13-3	Variations du col	401	
Tableau 13-4	Anomalies du col	402	13
Tableau 13-5	Vaginites	403	
Tableau 13-6	Anomalies et positions de l'utérus	404	
Tableau 13-7	Masses annexielles	406	14
Chapitre 14. La femme enceinte			
Tableau 14-1	Symptômes de la grossesse et leur explication	410	15
Chapitre 15. Anus et rectum			
Tableau 15-1	Anomalies de l'anus, de la peau environnante et du rectum	429	16
Tableau 15-2	Anomalies de la prostate	431	17
Chapitre 16. Système vasculaire périphérique			
Tableau 16-1	Insuffisance chronique des artères et des veines	451	18
Tableau 16-2	Ulcères fréquents des pieds et des chevilles	452	
Tableau 16-3	Mécanismes et aspects de l'œdème	453	19
Tableau 16-4	Causes périphériques d'œdème	455	

Chapitre 17. Appareil locomoteur

Tableau 17-1	<i>Gonflements et déformation des mains</i>	489
Tableau 17-2	<i>Coudes gonflés ou douloureux</i>	492
Tableau 17-3	<i>Épaules douloureuses</i>	493
Tableau 17-4	<i>Anomalies des pieds et des orteils</i>	495
Tableau 17-5	<i>Courbures anormales du rachis</i>	497

Chapitre 18. Système nerveux

Tableau 18-1	<i>Nystagmus</i>	546
Tableau 18-2	<i>Types de paralysies faciales</i>	548
Tableau 18-3	<i>Anomalies de la démarche et de l'attitude</i>	550
Tableau 18-4	<i>Mouvements involontaires</i>	552
Tableau 18-5	<i>Différenciation des troubles moteurs</i>	555
Tableau 18-6	<i>Types de pertes sensitives</i>	556
Tableau 18-7	<i>Postures anormales chez un malade comateux</i>	558

Chapitre 19. L'examen clinique en pédiatrie

Tableau 19-1	<i>Score d'Apgar</i>	566
Tableau 19-2	<i>Fréquence cardiaque moyenne chez le nourrisson et l'enfant au repos</i>	576
Tableau 19-3	<i>Augmentation anormale du volume de la tête chez le petit nourrisson</i>	587
Tableau 19-4	<i>Faciès caractéristiques dans l'enfance</i>	588
Tableau 19-5	<i>Cyanose et cardiopathies congénitales</i>	612
Tableau 19-6	<i>Hauteur prévisible du foie d'après la percussion, chez les nourrissons, les enfants et les adolescents</i>	616

Cette 3^e édition française du **GUIDE DE L'EXAMEN CLINIQUE** est un manuel à l'intention des étudiants qui apprennent à parler aux malades, à les examiner, et à comprendre et évaluer leurs problèmes.

L'anatomie et la physiologie sont passées en revue, les étapes et les techniques de l'examen physique aident à identifier des anomalies particulières.

Des changements majeurs contribuent à l'enrichissement de cette édition ; un nouveau chapitre traite de l'examen clinique de la **femme enceinte** et donne également les informations essentielles pour assurer les premiers soins. Une **iconographie en couleurs**, indispensable à la compréhension des deux chapitres sur la peau et le système vasculaire périphérique, a été ajoutée.

Egalement, une large révision et une **mise à jour** du texte renforcent la valeur pédagogique de cet ouvrage.

Fondamental, ce livre aidera les étudiants dans la sélection et l'analyse des données qu'ils doivent rassembler.



ISBN : 2-7184-0601-1