

822 MD 322

MARK H. SWARTZ

Professeur de médecine
Mount Sinai Medical Center
New York, N.Y.

PRÉFACE

MANUEL DE DIAGNOSTIC CLINIQUE

SPECIMEN

Anamnèse et examen

3577
↑
↑

SPECIMEN



TABLE DES MATIÈRES

I L'ART DE L'INTERROGATOIRE	1
Chapitre 1 Questions du médecin	3
Principes fondamentaux	3
Signes et symptômes	7
La conduite de l'entrevue	7
Techniques fondamentales d'entrevue	10
Organisation du récit	16
Chapitre 2 Réponses du malade	27
Réactions à la maladie	27
Réponses au clinicien	31
Influence du milieu et de l'âge sur les réactions du malade	34
Influence de la maladie sur les réactions du malade	39
Chapitre 3 Faire l'anamnèse	46
Interrogatoire de M. Jean Dumas	46
II LA SCIENCE DE L'EXAMEN PHYSIQUE	69
Chapitre 4 L'examen physique	71
Démarche de base	71
Préparation à l'examen	74
Précautions à prendre pendant l'examen	76
Buts de l'examen physique	77
Vocabulaire utile	78
Chapitre 5 La peau	80
Généralités	80
Anatomie et physiologie	81
Analyse des symptômes spécifiques	84
Effets des dermopathies sur le malade	86
Examen physique	87
Description des lésions	91
Corrélations anatomocliniques	97
Compte rendu écrit de l'examen dermatologique	106

Chapitre 6 Tête et cou	108
Généralités	108
Anatomie et physiologie	109
Analyse des symptômes spécifiques	112
Effet des maladies de la tête et du cou sur le malade	113
Examen physique	114
Corrélations anatomocliniques	118
Vocabulaire utile	121
Compte rendu écrit de l'examen physique de la tête et du cou	121
Chapitre 7 L'oeil	123
Considérations historiques	123
Anatomie et physiologie	124
Analyse des symptômes spécifiques	130
Impact de la cécité sur le malade	134
Examen physique	134
Examen ophtalmoscopique	144
Corrélations anatomocliniques	149
Vocabulaire utile	158
Compte rendu écrit de l'examen clinique	158
Chapitre 8 L'oreille et le nez	160
Généralités	160
Anatomie et physiologie	160
Analyse des symptômes spécifiques	167
Répercussions de la surdité sur le malade	172
Examen clinique	173
Corrélations anatomocliniques	182
Compte rendu écrit de l'examen clinique	186
Vocabulaire utile	187
Chapitre 9 Cavité buccale et pharynx	188
Généralités	188
Anatomie et physiologie	189
Analyse des symptômes spécifiques	194
Effets des troubles de la voix sur le malade	197
Examen physique	197
Corrélations anatomocliniques	203
Vocabulaire utile	206
Compte rendu écrit de l'examen de la cavité buccale et du pharynx	206
Chapitre 10 Le thorax	207
Généralités	207
Anatomie et physiologie	208
Analyse des symptômes spécifiques	212
Effets des maladies pulmonaires sur le malade	220
Examen physique	221

Corrélations anatomocliniques	233
Vocabulaire utile	237
Compte rendu écrit de l'examen clinique	237
Chapitre 11 Le coeur	239
Généralités	239
Anatomie et physiologie	240
Analyse des symptômes spécifiques	250
Effets des maladies cardiaques sur le malade	257
Examen physique	258
Corrélations anatomocliniques	278
Vocabulaire utile	286
Compte rendu écrit de l'examen clinique	287
Chapitre 12 Système vasculaire périphérique	288
Généralités	288
Anatomie et physiologie	289
Analyse des symptômes spécifiques	289
Effets des maladies vasculaires sur le malade	292
Examen physique	292
Corrélations anatomocliniques	299
Vocabulaire utile	301
Compte rendu écrit de l'examen clinique	302
Chapitre 13 Le sein	303
Généralités	303
Anatomie et physiologie	304
Analyse des symptômes spécifiques	308
Effet des maladies du sein sur la malade	310
Examen physique	310
Corrélations anatomocliniques	316
Compte rendu écrit de l'examen du sein	317
Vocabulaire utile	318
Chapitre 14 L'abdomen	319
Généralités	319
Anatomie et physiologie	320
Analyse des symptômes spécifiques	322
Effets des maladies intestinales inflammatoires sur le malade	330
Examen physique	331
Corrélations anatomocliniques	353
Vocabulaire utile	354
Compte rendu écrit de l'examen clinique	354
Chapitre 15 Appareil génital masculin et hernies	356
Généralités	356
Anatomie et physiologie	357

Analyse des symptômes spécifiques	363
Effets de l'impuissance sur l'homme	368
Examen physique	370
Corrélations anatomocliniques	377
Vocabulaire utile	379
Compte rendu écrit de l'examen clinique	379
Chapitre 16 Organes génitaux féminins	381
Généralités	381
Anatomie et physiologie	382
Analyse des symptômes spécifiques	388
Impact de la stérilité chez la femme	394
Examen physique	396
Corrélations anatomocliniques	409
Vocabulaire utile	412
Compte rendu écrit de l'examen clinique	412
Chapitre 17 Appareil locomoteur	414
Généralités	414
Anatomie et physiologie	415
Analyse des symptômes spécifiques	429
Effets des maladies de l'appareil locomoteur sur le malade	432
Examen physique	433
Corrélations anatomocliniques	453
Vocabulaire utile	456
Compte rendu écrit de l'examen clinique	456
Chapitre 18 Système nerveux	457
Généralités	457
Anatomie et physiologie	458
Analyse des symptômes spécifiques	467
Effets d'une affection neurologique chronique sur le malade	475
Examen physique	476
Corrélations anatomocliniques	514
Vocabulaire utile	520
Compte rendu écrit de l'examen clinique	520
Chapitre 19 Synthèse de l'examen	521
Techniques	521
Compte rendu de l'examen clinique	529
Chapitre 20 L'enfant malade	534
Généralités	534
Histoire pédiatrique	535
Examen du nouveau-né	544
Examen du nourrisson	564
Examen du jeune enfant	576

Examen de l'enfant plus âgé	585
Examen de l'adolescent	592
Corrélations anatomocliniques	595
Chapitre 21 La prise de décision clinique	596
Art, science et observation	596
Modèles mathématiques	598
Probabilité	602
Standardisation	609
Chapitre 22 Le dossier médical	612
Rassembler anamnèse et examen physique	612
La dimension humaine	618
Index	621