

P. KAMINA

11

DOS
ET THORAX

MALOINE

MD 544

PIERRE KAMINA

Professeur d'Anatomie
Gynécologue - Accoucheur des Hôpitaux
Université de Poitiers



M 339 ⁴/₅

ANATOMIE

INTRODUCTION A LA CLINIQUE

11

DOS ET THORAX

Préface du Professeur André GOUAZÉ

illustrations

Conception : Pierre KAMINA

illustrateur médical : Léon DORN
Jacqueline GANDIARD

MALOINE

27, RUE DE L'ÉCOLE DE MÉDECINE 75006 PARIS

1997



TABLE DES MATIÈRES

DOS

1. DÉVELOPPEMENT DE LA COLONNE VERTÉBRALE	13
2. OS DE LA COLONNE VERTÉBRALE	21
3. ARTICULATIONS CRÂNIO-VERTÉBRALES	39
4. ARTICULATIONS DE LA COLONNE VERTÉBRALE.....	51
5. MUSCLES DU DOS	77

THORAX-MÉDIASTIN

6. PAROI THORACIQUE	93
7. DIAPHRAGME	113
8. SEINS.....	123
9. TRACHÉE ET BRONCHES.....	139
10. POUMONS ET PLÈVRE.....	149
11. VAISSEAUX PULMONAIRES	169
12. ORGANOGÉNÈSE CARDIO-VASCULAIRE	181
13. CŒUR.....	195
14. PÉRICARDE	219
15. AORTE INTRA-THORACIQUE.....	225
16. SYSTÈME CAVE SUPÉRIEUR ET VEINES DE LA COLONNE VERTÉBRALE.....	237
17. SYSTÈME LYMPHATIQUE THORACIQUE.....	247
18. SYSTÈME NERVEUX AUTONOME THORACIQUE	255
19. ŒSOPHAGE THORACIQUE.....	261
20. COUPES	267
Bibliographie.....	281
Index	283

ANATOMIE

Introduction à la clinique.

Cette nouvelle collection d'Anatomie, destinée aux étudiants en médecine, s'adresse aussi aux étudiants des écoles para-médicales et d'éducation physique.

Elle a été conçue par des professeurs d'anatomie-chirurgiens, spécialistes ou biologistes des C.H.U.

Présentée sous forme de fascicules pratiques, cette collection constitue un outil d'apprentissage efficace et attrayant des connaissances anatomiques : - le texte concis, pratique et résolument moderne, utilise la nomenclature internationale francisée, - l'iconographie, particulièrement riche, est en quadrichromie, - la présentation attrayante, avec pour chaque chapitre un sommaire et des mots-clés, permet des révisions rapides avant les examens et concours, - enfin de nombreuses applications pratiques, médicales et chirurgicales, clairement soulignées dans le texte, font de ces fascicules une excellente introduction à la clinique.

Collection dirigée par Pierre Kamina.

1. ANATOMIE GÉNÉRALE (P. Kamina).
2. OSTÉOLOGIE DES MEMBRES (P. Kamina).
3. MYOLOGIE DES MEMBRES, BILAN MUSCULAIRE (P. Kamina, Y. Rideau).
4. ARTHROLOGIE DES MEMBRES, DESCRIPTION ET FONCTION (P. Kamina, J.P. Francke).
5. VAISSEAUX DES MEMBRES (P. Kamina, V. Di Marino).
6. NERFS DES MEMBRES (P. Kamina, J.J. Santini).
7. PETIT BASSIN ET PÉRINÉE 1 : RECTUM ET ORGANES URO-GÉNITAUX (P. Kamina).
8. PETIT BASSIN ET PÉRINÉE 2 : ORGANES GÉNITAUX (P. Kamina).
8. ABDOMEN 1 : PAROI ET APPAREIL DIGESTIF (P. Kamina, V. Di Marino).
8. ABDOMEN 2 : APPAREIL DIGESTIF ET REIN (P. Kamina, V. Di Marino).
9. TÊTE OSSEUSE (P. Kamina, M. Renard).
10. TÊTE ET COU 1 : MUSCLES, VAISSEAUX, NERFS ET VISCÈRES (P. Kamina).
10. TÊTE ET COU 2 : NERFS CRÂNIENS ET ORGANES DES SENS (P. Kamina).
11. DOS ET THORAX (P. Kamina).

À paraître

12. SYSTÈME NERVEUX CENTRAL (P. Kamina).

