

P. KAMINA

7

PETIT BASSIN
ET PÉRINÉE

RECTUM ET ORGANES URO-GÉNITAUX
TOME 1

MALOINE

117
123
76
43
96
52

105
11350
122
PIERRE KAMINSKI
Professeur d'Anatomie
Gynécologique - Accouchement des Médecins
Université de Poitiers

ANATOMIE

INTRODUCTION A LA CLINIQUE

7

MD5477A



PETIT BASSIN ET PÉRINÉE

RECTUM ET ORGANES URO-GÉNITAUX

TOME 1

17345 1/5



Préface du Professeur André GOUAZÉ

M. G. G. S.

1993

TABLE DES MATIÈRES

Introduction	11
1. PELVIS	13
2. MUSCLES ET FASCIAS PELVIENS PARIÉTAUX	29
3. PÉRINÉE	41
4. ARTÈRES PELVIENNES	55
5. VEINES PELVIENNES	71
6. LYMPHOCENTRES PELVIENS	85
7. NERFS VÉGÉTATIFS PELVIENS	89
8. TOPOGRAPHIE PELVIENNE	97
9. RECTUM ET CANAL ANAL	107
10. DÉVELOPPEMENT DE LA VESSIE ET DE L'URÈTRE	120
11. VESSIE	125
12. URÈTRE	140
13. DÉVELOPPEMENT DES ORGANES GÉNITAUX INTERNES	151
14. TESTICULE ET ÉPIDIDYME	161
15. VOIES SPERMATIQUES EXTRA-TESTICULAIRES	173
Index	177

a = aïre

ae = aïres

ant. = antérieur

art. = articulation(s)

f. = fascia

inf. = inférieur

lig. = ligament

m = muscle

mm = muscles

n = nerf

nn = nerfs

r. = réseau

v = veine

vv = veines

post. = postérieur

sup. = supérieur

ancien. = anciennement

syn. = synonyme

5) Les livres conseillés à la fin de l'ouvrage pourront être consultés si l'étudiant souhaite approfondir un chapitre.

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 - TOME 1 : RECTUM ET ORGANES URO-GÉNITAUX (P. Kamina).
- TOME 2 : ORGANES GÉNITAUX (P. Kamina).
8. ABDOMEN 1: PAROI ET APPAREIL DIGESTIF (P. Kamina, V. Di Marino).
ABDOMEN 2 : APPAREIL DIGESTIF ET REIN (P. Kamina, V. Di Marino).
9. TÊTE OSSEUSE (P. Kamina, M. Renard).

A paraître :

10. NERFS CRÂNIENS ET ORGANES DES SENS (P. Kamina).

