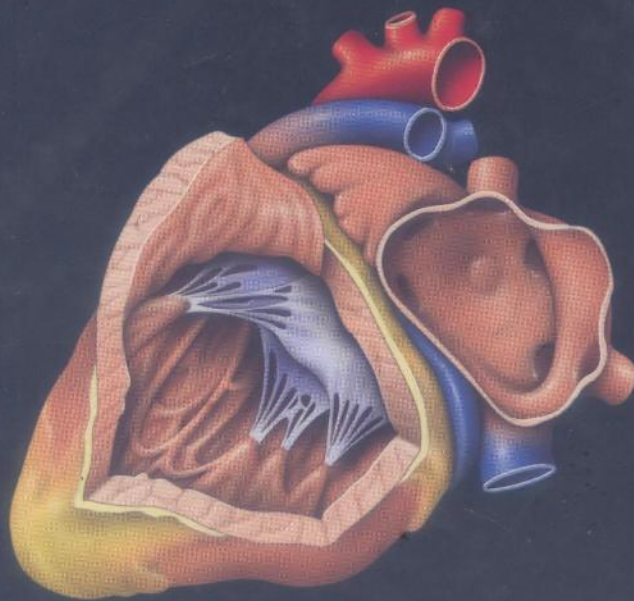


KAMINA

ANATOMIE CLINIQUE

3^e ÉDITION



TOME 3

THORAX • ABDOMEN



043802

MALOINE

MD978/T3

043802

(2)

Pierre KAMINA

Professeur émérite d'Anatomie
Université de Poitiers



ANATOMIE CLINIQUE

TOME 3



043802

3^e ÉDITION

2^e tirage

MALOINE

23, RUE DE L'ÉCOLE-DE-MÉDECINE – 75006 PARIS

2011

Sommaire

Avant-propos	IX
Préface	XI

SECTION I

THORAX	1
1 Thorax en général	3
Anatomie de surface	3
Topographie interne	6
2 Paroi thoracique	11
Cage thoracique	11
Articulations du thorax	17
Muscles intrinsèques du thorax	22
3 Diaphragme	25
Développement	25
Morphologie	27
Anatomie fonctionnelle	32
4 Seins féminins	35
Développement	35
Morphologie	37
Vascularisation	43
Innervation	49
5 Œsophage	53
Développement	53
Généralités	53
Rapports	55
Structure	57
Vascularisation – Innervation	58
Anatomie fonctionnelle	60
6 Trachée et bronches	61
Développement	61
Trachée	62
Bronches	65
Structure	67

	Vascularisation – Innervation.....	68
7 	Poumons et plèvres.....	69
	Développement.....	70
	Poumons.....	73
	Plèvres.....	80
	Anatomie fonctionnelle.....	83
8 	Vaisseaux pulmonaires.....	85
	Tronc pulmonaire.....	86
	Veines pulmonaires.....	90
9 	Cœur et péricarde.....	95
	Organogénèse.....	96
	Cœur.....	103
	Configuration externe – Rapports.....	106
	Cavités cardiaques.....	108
	Structure.....	113
	Vascularisation.....	114
	Innervation.....	118
	Anatomie fonctionnelle.....	121
	Péricarde.....	122

SECTION II

	VAISSEAUX ET NERFS DU THORAX ET DE L'ABDOMEN.....	127
10 	Aorte.....	129
	Généralités.....	129
	Aorte ascendante.....	131
	Arc aortique.....	132
	Aorte thoracique.....	134
	Aorte abdominale.....	138
11 	Système veineux cave.....	149
	Organogénèse.....	150
	Système cave supérieur.....	154
	Système cave inférieur.....	159
	Veines de la colonne vertébrale.....	163
12 	Système lymphatique thoraco-abdominal.....	165
	Lymphocentres thoraciques.....	166
	Lymphocentre abdominal.....	167
	Conduits lymphatiques.....	168

13 Système nerveux autonome thoraco-abdominal	173
Troncs sympathiques.....	173
Nerfs parasymphatiques.....	176
Plexus et ganglions viscéraux.....	177
Systématisation.....	178

SECTION III

ABDOMEN	181
14 Parois de l'abdomen	183
Généralités.....	184
Organogénèse.....	184
Pariet antéro-latérale de l'abdomen.....	187
Région inguinale.....	201
Pariet postérieure de l'abdomen.....	209
15 Péritoine	213
Organogénèse.....	213
Séreuse péritonéale.....	222
Cavité péritonéale.....	223
Anatomie fonctionnelle.....	229
16 Tube digestif	231
Organogénèse.....	232
Estomac.....	234
Intestin grêle.....	246
Gros intestin.....	261
17 Appareil hépato-biliaire	289
Organogénèse.....	289
Foie.....	291
Voies biliaires extrahépatiques.....	305
18 Pancréas	313
Organogénèse.....	313
Généralités.....	315
Rapports.....	316
Vascularisation.....	318
Innervation.....	321
Structure.....	321

19 Rate	323
Développement	323
Généralités	324
Anatomie de surface	325
Rapports	325
Vascularisation	327
Innervation	329
Structure	330
Annexes	331
Références	333
Index	337

Cet ouvrage de référence reflète les dernières évolutions de l'enseignement médical. Son contenu scientifique actuel et la qualité de ses illustrations permettent à l'étudiant de passer de l'anatomie théorique à l'être humain vivant, qu'il soit sain ou malade.

- Le texte concis et clair, associé à une nouvelle présentation et à l'utilisation de la nouvelle terminologie internationale (*Terminologia Anatomica*), assure à tous une meilleure compréhension.
- L'illustration originale, étonnante par sa richesse, sa simplicité et sa beauté, renforce la compréhension et la mémorisation.
- Les applications cliniques et les clichés d'imagerie médicale éveillent l'étudiant à la découverte des signes physiques en pathologie.
- L'anatomie spécifique propre à l'odontologie, à l'obstétrique et à la médecine physique trouve aussi sa place dans cet ouvrage.

Les cinq tomes de cette œuvre sont destinés à accompagner l'étudiant depuis sa formation initiale jusqu'à sa spécialisation, et répondent également au besoin de formation continue de tout médecin.

