

# PCEM

## intensif

**Kyung Won Chung**

# Anatomie humaine

traduit et adapté de l'américain par Antoine Drizenko

Pour le concours

- **cours complet et concis**  
- facile à suivre
- **500 questions-réponses**  
- tests d'auto-évaluation  
avec commentaires  
détaillés



Éditions Pradel

MD 509



# PCEM intensif

SOMMAIRE

7053 1/2



## Anatomie humaine

**Kyung Won Chung**

David Ross Boyd Professor and Vice Chairman  
Department of Anatomical Sciences  
College of Medicine  
University of Oklahoma Health Sciences Center  
Oklahoma City, Oklahoma

Traduction et adaptation française  
Antoine Drizenko

Maître de Conférences des Universités en Anatomie  
Praticien Hospitalier en Anesthésie-Réanimation  
Laboratoire d'anatomie de la faculté de médecine de Lille 2  
Département d'Anesthésie-Réanimation chirurgicale 1  
CHRU de Lille



Éditions Pradel  
Paris

# SOMMAIRE

Préface à l'édition française	VII
Préface à la 3 <sup>e</sup> édition américaine	VIII
Remerciements	X
<b>1 Introduction</b>	<b>1</b>
Squelette et articulations	1
Muscles	4
Système nerveux	6
Appareil circulatoire	12
Tests d'évaluation	17
<b>2 Le membre supérieur</b>	<b>21</b>
Les os et les articulations	21
Les nerfs cutanés, les veines superficielles et les lymphatiques	30
Les muscles et les fascias du membre supérieur	34
Les nerfs du membre supérieur	50
Les artères du membre supérieur	56
Aspects cliniques	64
Résumé de la fonction des muscles du membre supérieur	66
Résumé de l'innervation des muscles du membre supérieur	67
Tests d'évaluation	69
<b>3 Le membre inférieur</b>	<b>81</b>
Les os et les articulations	81
Les articulations et les ligaments du membre inférieur	86
Les nerfs cutanés, les veines superficielles et les lymphatiques	95
Les muscles et les fascias du membre inférieur	98
Les nerfs et les vaisseaux du membre inférieur	109
Aspects cliniques	116
Résumé de l'action des muscles du membre inférieur	119
Résumé de l'innervation des muscles du membre inférieur	120
Tests d'évaluation	122
<b>4 Le thorax</b>	<b>131</b>
Les parois du thorax	131
Le médiastin, la plèvre et les organes de la respiration	136
Le péricarde et le cœur	146
Les éléments du médiastin postérieur	155
Tests d'évaluation	164

<b>5</b>	<b>L'abdomen</b>	<b>175</b>
	La paroi abdominale antérieure	175
	Le péritoine et la cavité péritonéale	185
	Les viscères abdominaux	190
	Les viscères rétro-péritonéaux, le diaphragme et la paroi abdominale postérieure	206
	Tests d'évaluation	217
<b>6</b>	<b>Le périnée et le pelvis</b>	<b>227</b>
	La région périnéale	227
	Le pelvis	239
	Tests d'évaluation	261
<b>7</b>	<b>Le dos</b>	<b>271</b>
	La colonne vertébrale	271
	Les tissus mous du dos	278
	La moelle épinière et les éléments associés	284
	Tests d'évaluation	289
<b>8</b>	<b>La tête et le cou</b>	<b>295</b>
	Les structures de la tête et du cou	295
	Les régions prévertébrale et profonde du cou	308
	La face et le cuir chevelu	313
	L'os temporal et la fosse infratemporale	323
	Le crâne et la cavité crânienne	331
	Les nerfs de la tête et du cou	344
	L'orbite	356
	La cavité orale et les glandes salivaires	370
	Le pharynx et les tonsilles	377
	La cavité nasale et les sinus paranasaux	383
	La fosse ptérygopalatine	388
	Le larynx	391
	L'oreille	397
	Tests d'évaluation	405
	<b>Tests d'évaluation générale</b>	<b>419</b>
	<b>Index</b>	<b>435</b>

**PCEM**

intensif

# Anatomie humaine

**Kyung Won Chung**

traduit et adapté de l'américain par Antoine Drizenko

**Un manuel d'anatomie humaine destiné  
aux étudiants de 1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> années de médecine.**

*Une préparation efficace au concours*

- pour réviser en profondeur les cours ;
- pour s'auto-évaluer avec des questions types ;
- pour aller à l'essentiel juste avant les épreuves.

*Vous trouverez dans la même collection*

**Biochimie**

**Embryologie humaine**

**Physiologie**

ISBN 2-84360-025-1



9 782843 600258