

Table des matières

Préface	V
Avant-propos	VII

I

Cours

1 Anatomie générale de la tête et du cou	3
I. Extrémité céphalique	3
II. Squelette de l'extrémité céphalique	5
III. Téguments	7
IV. Régions de la tête et du cou	9
V. Vascularisation	12
VI. Innervation	15
VII. Viscères	17
2 Squelette et cavités osseuses de la tête	21
I. Neurocrâne	22
II. Viscérocrâne	37
III. Orbites	44
IV. Cavité nasale osseuse et sinus	48
V. Articulations de la tête	59
3 Squelette du cou	65
I. Colonne vertébrale cervicale supérieure	66
II. Colonne vertébrale cervicale inférieure	69
III. Articulations de la colonne vertébrale cervicale	71
IV. Foramens intervertébraux	76
V. Anatomie fonctionnelle	77
Muscles de la tête et du cou	81
I. Muscles cutanés de la tête et du cou	81
II. Muscles squelettiques de la tête	83
III. Muscles squelettiques du cou	90
Vascularisation artérielle de la tête et du cou	99
I. Artère subclavière	99
II. Artères carotides	105

6	Vascularisation veineuse de la tête et du cou	119
	I. Système veineux crânien	119
	II. Système veineux facial	129
	III. Système veineux cervical	131
7	Vascularisation lymphatique de la tête et du cou	141
	I. Lymphocentre de la tête.	141
	II. Lymphocentre du cou	143
	III. Classification	145
8	Nerfs de la tête et du cou	149
	I. Innervation motrice	149
	II. Innervation sensitive	155
	III. Innervation autonome	157
	IV. Vue et coupes synthétiques	159
9	Régions du cou	163
	I. Fascia cervical	163
	II. Loge viscérale médiane	165
	III. Région sternocléidomastoïdienne	185
	IV. Région supraclaviculaire	186
	V. Région de la nuque	187
10	Régions de la face, régions superficielles du crâne	189
	I. Régions superficielles du crâne et de la face	189
	II. Régions profondes de la face	199
11	Cavité orale	207
	I. Description générale	207
	II. Vestibule oral	207
	III. Cavité orale proprement dite	214
	IV. Langue.	217
	V. Isthme du gosier	220
	VI. Région sublinguale, glande sublinguale	220
	VII. Région submandibulaire, glande submandibulaire	221

II

QCM

12	QCM	227
	Énoncés	227
	Corrigés	257
Index	265