

Introduction	XV
---------------------------	-----------

Première partie
Données théoriques

Chapitre 1

Notions prérequis	3
Anatomie fonctionnelle du nerf	5
Propriétés mécaniques du nerf	7
Unité fonctionnelle du système nerveux	8
Pathologie fonctionnelle du nerf.....	8
Concept d'unicité et de globalité	9

Chapitre 2

Particularités des nerfs crâniens	11
Rappels	13
Nomenclature	13
Particularités embryologiques	14
Caractéristiques fonctionnelles	17

Chapitre 3	
Organisation anatomique des nerfs crâniens	21
Origine.....	23
Trajet.....	23
Branches.....	25
Ganglions	26
Chapitre 4	
Émergences orificielles crâniennes	29
Compartiment antérieur.....	31
Compartiment moyen	32
Compartiment postérieur.....	34
Chapitre 5	
Innervation de la dure-mère crânienne	37
Dure-mère pariétale	39
Dure-mère des membranes	39
Sensibilité dure	40
Chapitre 6	
Anatomie fonctionnelle des nerfs crâniens	43
Racines nerveuses.....	45
Nerfs	45
Orifices crâniens.....	45
Émergences des nerfs crâniens	46
Chapitre 7	
Pathologie fonctionnelle des nerfs crâniens.....	47
Fonction mécanique.....	49
Fonction vasculaire	50
Fonction neurovégétative	50
Fonction informationnelle et proprioceptive.....	50
Fonction électromagnétique	51
Fonction chimique et hormonale	52
Étiologie des fixations neurales.....	52

Chapitre 8

Diagnostic et traitement des nerfs crâniens	55
Terminologie	57
Diagnostic	59
Traitement	65

Deuxième partie Pratique des manipulations

Chapitre 9

Manœuvres orificielles plurineurales	73
Finalité des manœuvres orificielles plurineurales	75
Fissure orbitaire supérieure	75
Foramen jugulaire	77
Foramen magnum	77

Chapitre 10

Nerf olfactif	83
Rappel anatomique	85
Rappel physiopathologique	89
Manipulations	90

Chapitre 11

Nerf optique	101
Rappel anatomique	103
Rappel physiopathologique	110
Manipulations	115

Chapitre 12

Nerf oculomoteur	123
Rappel anatomique.....	125
Rappel physiopathologique.....	128
Manipulations	132

Chapitre 13

Nerf trochléaire	135
Rappel anatomique.....	137
Rappel physiopathologique.....	138
Manipulations	142

Chapitre 14

Nerf trijumeau	143
Rappel anatomique.....	145
Rappel physiopathologique.....	147
Manipulations	149
Nerf trijumeau et migraine	151

Chapitre 15

Nerf ophtalmique	153
Rappel anatomique.....	155
Manipulations	161

Chapitre 16

Nerf maxillaire	171
Rappel anatomique.....	173
Manipulations	178

Chapitre 17

Nerf mandibulaire	185
Rappel anatomique.....	187
Manipulations	190

Chapitre 18	
Nerf abducens	197
Rappel anatomique.....	199
Rappel physiopathologique.....	199
Manipulations.....	201
Chapitre 19	
Nerf facial	205
Rappel anatomique.....	207
Rappel physiopathologique.....	213
Manipulations.....	215
Chapitre 20	
Nerf vestibulocochléaire	223
Rappel anatomique.....	225
Rappel physiopathologique.....	228
Manipulations.....	237
Chapitre 21	
Nerf glossopharyngien	241
Rappel anatomique.....	243
Rappel physiopathologique.....	246
Manipulations.....	249
Chapitre 22	
Nerf vague	253
Rappel anatomique.....	255
Rappel physiopathologique.....	262
Manipulations.....	266
Chapitre 23	
Nerf accessoire	273
Rappel anatomique.....	275
Rappel physiopathologique.....	280
Manipulations.....	282

Chapitre 24	
Nerf hypoglosse.....	285
Rappel anatomique.....	287
Rappel physiopathologique.....	289
Manipulations.....	290

Chapitre 25	
Oreille.....	295
Oreille externe.....	297
Oreille moyenne.....	305
Exploration physique de l'oreille.....	305
Manipulations.....	306

Chapitre 26	
Manipulations de l'encéphale.....	311
Caractéristiques mécaniques.....	313
Manipulation viscoélastique cérébrale.....	314

Troisième partie
Données anatomocliniques

Chapitre 27	
Pathologies des nerfs crâniens.....	319
Pathologies nerf par nerf.....	321
Pathologies combinant plusieurs nerfs crâniens.....	321

Chapitre 28	
Adénopathies du cou et de la face.....	325
Tuméfactions de la face.....	327
Tuméfactions latérales du cou.....	327

Chapitre 29

Cervicalgies d'origine crânienne	329
Hypertension intracrânienne	331
Syndrome méningé	332

Chapitre 30

Sinusites	335
Rôle pneumatique des sinus	337
Définition	337
Symptômes	337
Localisations	337
Étiologie	338

Chapitre 31

Système nerveux autonome	339
Systèmes orthosympathique et parasymphathique	341
Nerfs glossopharyngien et vague	342
Système sympathique cervicocéphalique	344
Hypersympathicotonie	350

Chapitre 32

Neuroglie	353
Généralités	355
Les différentes cellules gliales	355
Motilité gliale	356
Fonctions gliales	356
Rôle pathogène	357

Conclusion	359
-------------------------	------------

Glossaire	361
------------------------	------------

Bibliographie	365
----------------------------	------------

Index	369
--------------------	------------