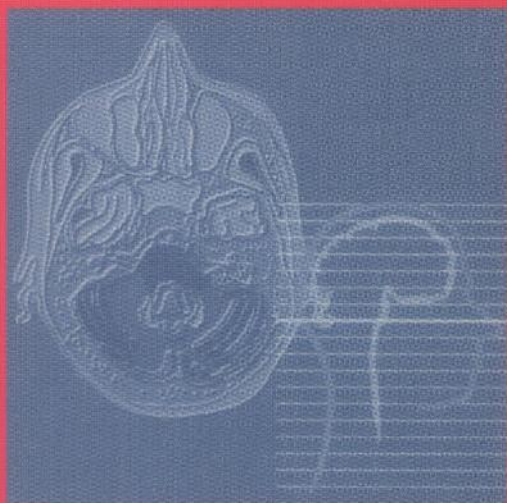


ATLAS DE POCHE D'
ANATOMIE
EN COUPES SÉRIÉES
TDM-IRM

TORSTEN B. MÖLLER - EMIL REIF



1. Tête, cou, rachis et articulations

Médecine - Sciences
Flammarion

MD 758/V1

Atlas de poche d'anatomie en coupes sériées

Tomodensitométrie et imagerie par résonance magnétique

Volume 1 :

Tête, cou, rachis et articulations

318 illustrations

2^e édition



246 13 $\frac{1}{5}$

Torsten B. Möller et Emil Reif

Traduit par Marc Williams

Assistant, Service d'Imagerie médicale

Fondation ophtalmologique A. de Rothschild, Paris

Médicine-Sciences
Flammarion

4, rue Casimir-Delavigne, 75006 Paris

Table des matières

TDM crâne, plan axial	2
TDM crâne, territoires vasculaires	26
TDM crâne, topographie neurologique	29
TDM du rocher, plan axial (<i>orbito-méatal</i>)	30
TDM du rocher (plan coronal)	36
TDM des cavités naso-sinusiennes (plan coronal).....	38
IRM crâne, plan neuro-oculaire	40
IRM crâne, territoires vasculaires (<i>plan axial transverse</i>)	72
IRM crâne, plan sagittal	76
IRM crâne, territoires vasculaires (<i>plan sagittal</i>)	88
IRM crâne, plan coronal	90
IRM crâne, territoires vasculaires (<i>plan coronal</i>).....	115
IRM crâne, topographie fonctionnelle	117
Angio-IRM cérébrale artérielle	118
Angio-IRM cérébrale veineuse	124
IRM cervicale, plan axial transverse	128
IRM cervicale, territoires ganglionnaires	142
TDM du larynx, plan axial transverse	144
IRM cervicale, plan sagittal	153
IRM cervicale, plan coronal	166
TDM du rachis, plan axial transverse	184
IRM du rachis, plan sagittal	186
IRM de l'articulation temporo-mandibulaire, plan sagittal	192
IRM de l'épaule, plan axial transverse	194
IRM de l'épaule, plan sagittal	200
IRM de l'épaule, plan coronal	206
IRM de la hanche, plan coronal	212
IRM du genou, plan sagittal	218
IRM du genou, plan coronal	230
IRM de la cheville et de l'arrière-pied, plan sagittal	236
IRM de la cheville et de l'arrière-pied, plan coronal	242
Références bibliographiques	249
Index	251

Cet Atlas de poche en deux volumes réussit un véritable pari pédagogique : il présente en effet, annoté de manière précise, actuelle et exhaustive, l'ensemble des structures anatomiques, jusque dans leurs plus infimes détails, visibles sur les images de tomodensitométrie et de résonance magnétique.

Il constitue ainsi une référence et une aide précieuse à l'interprétation de ces images. Chacune des 250 planches radiologiques, intéressant les grandes régions (crâne, cou, rachis, thorax, abdomen, pelvis et articulations) est accompagnée d'un schéma sur lequel les différents systèmes anatomiques sont représentés par des couleurs-codes facilitant leur identification.

Cet ouvrage s'adresse aux étudiants en radiologie, aux radiologues, à tous les médecins qui prescrivent des examens radiologiques ; il intéressera également tous les étudiants en médecine soucieux de parfaire leurs connaissances en anatomie humaine.

FM 2123-02-VII



9 782257 121233