

### **LEXIQUE DES TERMES ANATOMIQUES**

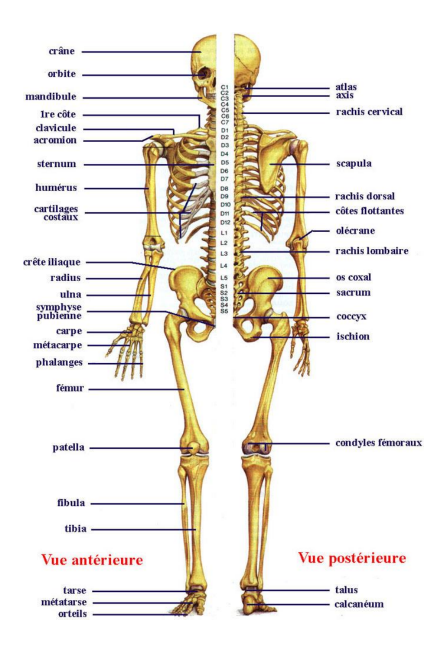


Image tirée: http://www.anatomie-humaine.com/Squelette-humain.html?id\_document=16

#### TABLE DES MATIERES

Introduction	3
Membre inférieur	4
Membre inférieur	5
Membre supérieur	7
Membre supérieur	8
Cage thoracique et colonne vertébrale	9
Cage thoracique	10
Crâne et massif facial	11
Crâne	12
Massif facial	13
Cerveau et moelle épinière	14
Cerveau et moelle épinière	15
Bibliographie	16

#### INTRODUCTION

Le lexique des termes anatomiques se veut être un guide de référence à l'intention des étudiants, des enseignants ainsi que des technologues en imagerie médicale, en radio-oncologie et en électrophysiologie médicale. Il a été élaboré par la direction de l'admission en utilisant le lexique terminologique de l'Office québécois de la langue française ainsi que plusieurs livres de référence dont vous trouverez la liste dans la section bibliographie du présent document.

Ce lexique n'a pas la prétention de dire qu'il est complet et qu'il constitue un ouvrage scientifique, il est plutôt un document de référence contentant les termes anatomiques les plus couramment utilisés dans les disciplines de la technologie de radiodiagnostic, de médecine nucléaire, de radio-oncologie et d'électrophysiologie médicale.

Sous forme de tableau, vous pourrez comparer l'ancienne nomenclature et sa nouvelle appellation selon la nomenclature anatomique internationale. Les tableaux sont divisés selon les différentes parties anatomiques du corps humain. Pour alléger le document, seuls les termes ayant changé d'appellation y sont présentés.

La direction de l'admission espère que ce lexique pourra aider les membres de l'Ordre des technologues en imagerie médicale, en radio-oncologie et en électrophysiologie médicale ainsi que les étudiants présentement en formation et qu'il permettra à tous les intervenants des milieux cliniques d'utiliser un langage similaire.

Sonia Brochu

Directrice de l'admission de l'OTIMROEPMQ

Toute reproduction totale ou partielle de ce document est autorisée à condition que la source soit mentionnée : Ordre des technologues en imagerie médicale, en radio-oncologie et en électrophysiologie médicale du Québec (OTIMROEPMQ).

## MEMBRE INFÉRIEUR



Image tirée de : <u>www.fysiomed.com</u>

## MEMBRE INFÉRIEUR

ANCIENNE NOMENCLATURE	NOMENCLATURE INTERNATIONALE	
SQUELETTE		
PIED		
Phalangette	Phalange distale	
Phalangine	Phalange moyenne	
Phalange	Phalange proximale	
Touffe	Tubérosité de la phalange distale	
1 <sup>er</sup> métatarsien	Hallux	
Scaphoïde du tarse	Os naviculaire	
Astragale	Talus	
1 <sup>er</sup> cunéiforme	Os cunéiforme médial	
2º cunéiforme	Os cunéiforme intermédiaire	
3º cunéiforme	Os cunéiforme latéral	
Calcanéum	Calcanéus	
JAMBE		
Péroné	Fibula	
Tubérosité antérieure du tibia	Tubérosité tibiale	
Épine du tibia	Éminence intercondylaire	
Tête du péroné	Tête de la fibula	
Plateau tibial interne	Surface articulaire du condyle médian du fémur	
Plateau tibial externe	Surface du condyle latéral du fémur	

ANCIENNE NOMENCLATURE	NOMENCLATURE INTERNATIONALE
GENOUS	
Rotule	Patella ou rotule
FÉMUR	
Fossette du ligament rond	Fossette de la tête fémorale
BASSIN (PELVIS)	
Bassin	Pelvis
Cavité cotyloïde	Acétabulum
Ischion	Ischium
Illion	Illum
ARTICULATION	
Chopart	Médiotarsienne
Lisfranc	Tarsométatarsienne
Péronéo-tibiale inférieure	Tibiofibulaire distale
Péronéo-tibiale supérieure	Tibofibulaire proximale
Tibiotarsienne	Talocrurale
Tibiotalienne	De la cheville
Astragaloscaphoïdienne	Talonaviculaire

# MEMBRE SUPÉRIEUR



http://atlas.anatomie.free.fr/documents/oste9ologie.html

### MEMBRE SUPÉRIEUR

ANCIENNE NOMENCLATURE	NOMENCLATURE INTERNATIONALE
SQUE	LETTE
MAIN	
Phalangette	Phalange distale
Phalangine	Phalange moyenne ou intermédiaire
Phalange	Phalange proximale
AVANT-BRAS	
Cubitus	Ulna
HUMÉRUS	
Fossette sus condylienne	Fosse radiale
Gouttière bicipitale	Sillon intertuberculaire
OMOPLATE (SCAPULA)	
Omoplate	Scapula
Fosse sous-scapulaire	Fosse subscapulaire
Échancrure coracoïdienne	Incisure scapulaire
CLAVICULE	
Extrémité externe	Extrémité acromiale (externe)
Extrémité interne	Extrémité sternale (médiale)
ARTICULATION	
Articulation radio-cubitale inférieure	Articulation radio-ulnaire distale
Articulation radio-cubitale supérieure	Articulation radio-ulnaire proximale
Articulation gléno-humérale	Articulation scapulo-humérale

# CAGE THORACIQUE ET COLONNE VERTÉBRALE



Image tirée de : http://www.larousse.fr/encyclopedie/medical/cage\_thoracique/11717

### **C**AGE THORACIQUE

ANCIENNE NOMENCLATURE	NOMENCLATURE INTERNATIONALE	
SQUELETTE		
STERNUM		
Facette claviculaire du sternum	Incisure claviculaire	
COLONNE VERTÉBRALE		
Apophyse épineuse	Processus épineux	
DORSALE (THORACIQUE)		
Facette costale de l'apophyse transverse	Fossette costale du processus transverse	
SACRUM		
Échancrure sacrée	Hiatus sacré	
Crête sacrée	Crête sacrée médiale	
ARTICULATION		
Articulation apophysaire	Articulation zygapophysaire	

### CRÂNE ET MASSIF FACIAL

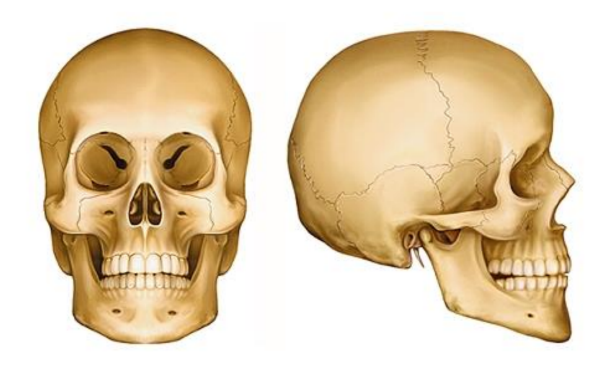


Image tirée de : http://www.larousse.fr/encyclopedie/medical/cr%C3%A2ne/12251

# CRÂNE

ANCIENNE NOMENCLATURE	NOMENCLATURE INTERNATIONALE
SQUELETTE	
PARIÉTAL	
Bord supérieur	Bord sagittal
Bord antérieur	Bord frontal
Bord inférieur	Bord squameux
Bord postérieur	Bord occipital
TEMPORAL	
Apophyse styloïde	Processus styloïde
Trompe d'Eustache	Trompe auditive osseuse
Marteau	Malléus
Enclume	Incus
Étrier	Stapès
ETHMOÏDE	
Masses latérales	Labyrinthe ethmoïdal

### MASSIF FACIAL

ANCIENNE NOMENCLATURE	NOMENCLATURE INTERNATIONALE
SQUELETTE	
MAXILLAIRE SUPÉRIEUR (MAXILLAIRE)	
Branche frontale	Apophyse montante du maxillaire
OS MALAIRE (ZYGOMATIQUE)	
Malaire	Os zygomatique
Branche montante	Processus frontal
Angle antérieur	Processus maxillaire
Angle postérieur	Processus temporal

## CERVEAU ET MOELLE ÉPINIÈRE

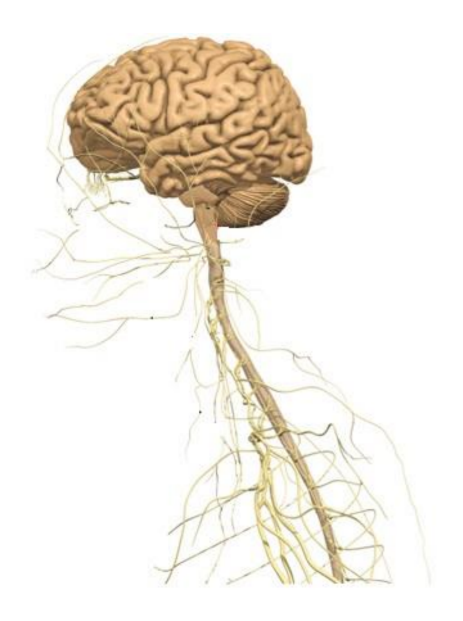


Image tirée de : http://daviddes.centerblog.net/7-la-reponse-de-organisme-au-stress

# CERVEAU ET MOELLE ÉPINIÈRE

ANCIENNE NOMENCLATURE	NOMENCLATURE INTERNATIONALE
SQUELETTE	
CERVEAU ET MOELLE ÉPINIAIRE	
Aqueduc de Sylvius	Aqueduc du mésencéphale
Pont de Varole	Protubérance annulaire

#### **BIBLIOGRAPHIE**

- Atlas anatomie. Document disponible à l'adresse : <a href="http://atlas.anatomie.free.fr/documents/oste9ologie.html">http://atlas.anatomie.free.fr/documents/oste9ologie.html</a>
- Bories, J. (1996). Le crâne humain : ostéologie-anatomie radiologique. France : Éditions Springer-Verlag.
- Boutiller, B. et Outrequin, G. (2011). *Anatomie*. Document disponible à l'adresse : <a href="http://www.anatomie-humaine.com/">http://www.anatomie-humaine.com/</a>
- Chelle, C. (2008). Guide de radioanatomie pour le technologue. United Kingdom: Éditoo limited.
- Daviddes : Document disponible à l'adresse : <a href="http://daviddes.centerblog.net/7-la-reponse-de-organisme-au-stress">http://daviddes.centerblog.net/7-la-reponse-de-organisme-au-stress</a>
- Delamare, J. (2006). *Dictionnaire abrégé des termes de médecine, 5e éd.* France : Éditions Maloine.
- Fysiomed. Document disponible à l'adresse : www.fysiomed.com
- Larousse Médical (2009). Document disponible à l'adresse : http://www.larousse.fr/encyclopedie/medical/cage\_thoracique/11717
- Marieb, E.N. (1993). *Anatomie et physiologie humaines, 2º éd.* Canada : Éditions du renouveau pédagogique inc.
- Marieb, E.N. et Hoehn, K. (2010). *Anatomie et physiologie humaines, 4º éd.* Canada : Éditions du renouveau pédagogique inc.
- Moeller, T,B. et Reif, E. (2004). Atlas de poche d'anatomie radiologique. France : Éditions Maloine.
- Rouvière, H. et Delmas, A. (1984). *Anatomie humaine : descriptive, topographique et fonctionnelle tête et cou. Tome I.12<sup>e</sup> édition France : Édition Masson.*
- Rouvière, H. et Delmas, A. (1984). *Anatomie humaine : descriptive, topographique et fonctionnelle membres, système nerveux central. Tome III.* 12º édition. France : Édition Masson.
- Sergueef, N. (2009). Anatomie fonctionnelle appliquée à l'ostéopathie crânienne. France : Édition Elsevier Masson
- Smeltzer, S. et Bare, B. (2006). Soins infirmiers en médecine et chirurgie : Fonctions sensorielles, neurologiques et musculosquelettiques, 4e ed. Canada : Édition du renouveau pédagogique.
- Spence, A.P. et Masson, E.B. (1983). Anatomie et physiologie : une approche intégrée. Canada : Éditions du renouveau pédagogique inc.
- Vivarrat,-Perrin, L. et Veillon, F. *Radio anatomie du crâne, du rocher, de l'orbite, des sinus, de la mandibule et des dents*. Document disponible à l'adresse : <a href="http://www.med.univ-rennes1.fr/cerf/edicerf/RADIOANATOMIE/002.html">http://www.med.univ-rennes1.fr/cerf/edicerf/RADIOANATOMIE/002.html</a>