



DU – Anatomie tête et cou, option chirurgie orale

Formation Universitaire



Programme complet

<https://sante.u-bordeaux.fr/formations/listes-des-dudiu/odontologie>



Intervenants

B. ELLA (Chirurgie Orale)
JC. COUTANT (Chirurgie dentaire)
JC. FRICAIN (Chirurgie Orale)
V. JECKO (Neurochirurgie)
M. SCHLUND (Chir. Maxillofaciale)
E. DE MONES (Chirurgie ORL)
PA. DUBREUIL (Chir. Maxillofaciale)
L. HAURET (Radiologie)
S. CATROS (Chirurgie Orale)
C. SEDARAT (Chirurgie dentaire)
P. GALVEZ (Chirurgie Orale)
E. MASSON (Chirurgie Orale)



Tarifs

- Formation Continue : 2000 €
- Internes : 350 €



Public visé

- Chirurgiens-Dentistes
- Internes en Odontologie



Informations :

directeur.odonto@u-bordeaux.fr
Tel : 05 47 30 43 01



Inscription

scolarite.du-sante@u-bordeaux.fr
<https://ecandidat-diplome-universitaire.u-bordeaux.fr/>

Responsable Pédagogique : Pr Bruno ELLA

Co-responsable Pédagogique : Dr Jean-Christophe COUTANT

Objectifs de la formation

- Ne pas pratiquer la chirurgie sans connaître les fondamentaux en anatomie de la tête et du cou.
- Maîtriser les rapports anatomiques des régions d'intervention en chirurgie orale.
- Savoir lire et interpréter anatomiquement une image radiologique normale et pathologique de la tête et du cou et éviter les pièges des variations anatomiques.
- Réaliser des travaux pratiques sur pièces anatomiques au sein de l'École de Chirurgie de Bordeaux.
- Simuler et maîtriser à l'échelle réelle les procédures et tous les actes en chirurgie orale sur pièces anatomiques, encadrés par différents spécialistes au sein de l'École de Chirurgie de Bordeaux.
- Sécuriser les gestes en chirurgie orale.

Programme : de février à juin

› Séminaire 1 : Enseignements dirigés des bases fondamentales

Origine des éléments qui constituent la tête et le cou
Les différentes régions anatomiques de la tête et du cou
Imagerie médicale normale de la tête et du cou
Imagerie pathologique / tumeurs des maxillaires et de la mandibule
Encadrement sur la réalisation d'un mémoire en format d'article publiable

› Séminaire 2 :

- Dissection anatomique des différentes régions de la tête et du cou

Le plancher buccal (oral), la région submandibulaire, la loge parotidienne, la région rétro molaire et du ramus, les régions oro et naso pharyngiennes, le palais oral, le sinus maxillaire et ses rapports, les fosses ptérygo-palatine et infra-temporale.

- Travaux pratiques / Simulation (procédurale) sur pièces anatomiques des actes en chirurgie orale

Dents de sagesse, kystes calculs salivaires, frénectomies, latéralisation du nerf lingual, reconstructions osseuses diverses / distraction horizontale, greffe onlay, sinus lift, ostéotomie segmentaire...

› Séminaire 3 : Session 1 des examens / examen écrit, soutenance d'un mémoire

