

## **DU Anatomie Tête et Cou, Option chirurgie orale (DUATC-CO)**

**Responsable de formation : Professeur Bruno ELLA NGUEMA**

### **Programme 2026**

**Lieu de la formation :**  
**UFR Odontologie**

**Accès par la Rue Hoffmann Martinot (depuis la rue Eugène Jacquet)**

École de chirurgie de Bordeaux, Laboratoire d'anatomie médico-chirurgicale

Bâtiment Travaux pratiques – Rez de Chaussée – Zone Sud

146 rue Léo Saignat (piéton)

125 rue Bethmann (véhicule)

33076 Bordeaux Cedex

**NB :**

Le format des cours sera proposé par l'enseignant (vidéo, ppt, cours magistral avec schémas au tableau, dissection interactive-commentée, ou en visioconférence en cas de contrainte...)

**DU Anatomie :**

- séminaire 1 (cours théoriques / ED) : du 9 au 13 mars 2026, 9h-12h et 14h-17h

- séminaire 2 (ED et TP dissection anatomique) : du 18 au 22 mai 2026, 9h-12h et 14h-17h

- séminaire 3 (évaluations étudiants première session) : du 22 au 26 juin 2026, 9h-12h et 14h-17h

**Semaine du 9 au 13 mars 2026 :**

**Lundi 9 mars : (à l'UFR Odontologie)**

**Matin :** 9h à 12h (Pr B. Ella)

- Accueil des participants

- Explication du programme / Planches / Contrôles continus / Dissections / Mémoires

- Notions générales sur la morphogenèse Crânio-Faciale et Cervicale

- Intérêts des bases anatomiques en chirurgie orale

- Les vaisseaux de la face

- Le plancher buccal, anatomie et clinique / Hémorragies du plancher buccal

Les nerfs de la cavité buccale

**Après-midi :** 14h à 17h (Dr C. Sédarat)

- Méthodologie de rédaction des mémoires

**Mardi 10 mars :**

**Matin :** 9h à 12h (au Labo d'anatomie)

- Les glandes salivaires + dissection (Pr V. Jecko)

- La région cervicale antérieure, la Thyroïde + dissection (Pr V. Jecko)

**Après-midi :** 14h à 17h (à l'UFR Odontologie) (Dr A. Drier)

- Espace profond du massif facial

**Mercredi 11 mars : (à l'UFR Odontologie)**

**Matin :** 9h à 12h (Dr C. Darmillacq)

- Glandes salivaires : anatomie et approche radiologique

**Après-midi :** 14h à 16h (Pr E. De Monès)

- Tumeurs des glandes salivaires principales : épidémiologie, anatomie, principes du traitement chirurgical

**Jeudi 12 mars : (à l'UFR Odontologie)**

**Matin :** 9h à 12h (Pr JC. Fricain)

- Inhibiteurs de la résorption osseuse et prescription des antibiotiques en chirurgie orale (JC Fricain)

**Après-midi :** 14h à 17h (Prs M. Fénelon, S. Catros)

- Les dents de sagesse
- Images radio-claires et radio-condensantes des maxillaires : diagnostic et techniques chirurgicales
- Greffes osseuses à visée pré-implantaire

**Vendredi 13 mars : (à l'UFR Odontologie)**

**Matin :** 9h à 12h (Pr M. Schlund)

- Les muscles de la mimique
- La chirurgie orthognathique : bases anatomiques et chirurgicales

**Après-midi :** 14h à 17h (Dr P.A. Dubreuil)

- Les sinus maxillaires : anatomie et chirurgie
- L'ATM : anatomie et chirurgie

**Semaine du 18 au 22 mai 2026 :**

**En attente de confirmation sur les détails du programme**

**Lundi 18 mai 2026 :**

**Matin :** 9h à 12h (JC. Coutant, B. Ella)

- Accueil 9h - 9h30
- Présentation des planches (questions orales) par les étudiants

**Après-midi :** 14h à 17h (M. Fénelon, S. Catros)

- Les dents de sagesse
- Images radio-claires et radio-condensantes des maxillaires : diagnostic et techniques chirurgicales
- Greffes osseuses à visée pré-implantaire

**Mardi 19 mai 2026 :**

**Matin :** 9h à 12h (JC. Coutant, B. Ella)

- Accueil 9h30
- Dissection anatomique par les étudiants

**Après-midi :** 14h à 17h (P.A Dubreuil)

- Les sinus maxillaires : anatomie et chirurgie
- L'ATM : anatomie et chirurgie

**Mercredi 20 mai 2026 :**

**Matin :** 9h à 12h (JC. Coutant, B. Ella)

- Dissection anatomique par les étudiants

**Après-midi :** 14h à 17h (JC. Coutant, B. Ella)

- Dissection anatomique par les étudiants

**Jeudi 21 mai 2026 :**

**Matin :** 9h à 12h

- Espaces profonds de la face : anatomie et approche radiologique (C. Darmillacq)

- Base du crâne et rapport des nerfs crâniens : anatomie et approche radiologique (A. Drier)

- Loges parotidiennes : anatomie et imagerie (M. Durieux)

**Après-midi :** 14h à 17h (L. Hauret)

- Tumeurs de la mandibule et des maxillaires, les sinus maxillaires

**Vendredi 22 mai 2026 :**

- Matin : 9h à 12h (E. Masson Regnault)  
- Ostéotomies des mâchoires (ED)  
Après-midi : 14h à 17h (E. Masson Ragnault)  
- Ostéotomies des mâchoires et génioplasties (TP)

**Semaine du 22 au 26 juin 2026 :**

**Présentation des planches, Examen écrit et Soutenance des mémoires** (première session)

- Lundi 22 juin : 9h-12h et 14h-17h : Présentation des planches par les étudiants  
- Mardi 23 juin : 9h-12h et 14h-17h : Présentation des planches par les étudiants  
- Mercredi 24 juin : Examen et soutenances mémoires (1<sup>ère</sup> session)  
    9h-12h : Examen écrit  
    14h-17h : Soutenance des mémoires  
- Jeudi 25 juin : 9h-12h et 14h-17h : Soutenance des mémoires

**Fin de la première session**

La deuxième session se fait au mois de septembre de l'année en cours.

**Visa du responsable des enseignements :**



## Plan d'accès : Carreire

