

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. Darmaillacq)

- 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 orthognatique : 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. Darmaillacq)
- 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 Regnault)

- 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^{ère} 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 :

 

Professeur ELLA NGUEMA

Plan d'accès : Carrière

