



Collège Sciences de la santé

Scolarité D.U. Santé

Case 148

146, rue Léo Saignat

CS 61292

33076 BORDEAUX Cedex

DIPLOME UNIVERSITAIRE ANATOMIE TÊTE ET COU, OPTION CHIRURGIE ORALE 2ème Cycle

UFR de rattachement : UFR des Sciences Odontologiques.

Il est créé à l'Université de Bordeaux, un Diplôme d'Université d'Anatomie Clinique Crânio-faciale et Cervicale, adapté aux différentes spécialités de la tête et du cou.

A partir de l'année universitaire 2021-2022, ce Diplôme change d'UFR de rattachement, il sera rattaché à l'UFR des Sciences Odontologiques et l'intitulé est modifié pour devenir « Diplôme d'Université Anatomie tête et cou, option chirurgie buccale ».

A compter de l'année universitaire 2022-2023, l'intitulé est modifié pour devenir « Diplôme d'Université Anatomie tête et cou, option chirurgie orale ».

1. Objectifs de la formation :

Ce Diplôme d'Université a pour but de préciser, par un enseignement dirigé postuniversitaire, les connaissances d'anatomie de la tête et du cou.

2. Responsables de l'Enseignement :

- **Responsable principal :**

Professeur Bruno ELLA

PU/PH – Section sciences anatomiques, 58-03 Sciences Anatomiques

UFR des Sciences Odontologiques

Collège Sciences de la Santé

146, rue Léo Saignat

33076 BORDEAUX Cedex

bruno.ella@u-bordeaux.fr

CHU de Bordeaux

Chef de Pôle de Médecine et Chirurgie Bucco-Dentaire, Service de Chirurgie Orale

Pôle Médecine et Chirurgie Bucco-Dentaire / Chirurgie Orale

Place Amélie Raba Léon - 33076 BORDEAUX Cedex



- **Co-responsable :**

Docteur Jean-Christophe COUTANT
MCU/PH – Enseignant Département des Sciences Anatomiques, PH Service de Chirurgie Orale

UFR des Sciences Odontologiques
Collège Sciences de la Santé
Scolarité D.U. Santé
146, rue Léo Saignat
33076 BORDEAUX Cedex
jean-christophe.coutant@u-bordeaux.fr

3. CONDITIONS D'INSCRIPTION

Capacité d'accueil :

Minimum : 2 étudiants
Maximum : 15 étudiants

A) Conditions à remplir :

Le DU est orienté vers les étudiants et praticiens en spécialité tête et cou (internes, attachés et assistants), les médecins spécialistes en stomatologie et en chirurgie orale, les chirurgiens-dentistes.

Pourront être autorisés à s'inscrire au DU après évaluation de leurs dossiers par le responsable du DU :

- les titulaires du diplôme de Docteur en Médecine ;
- les titulaires du diplôme de Docteur en Chirurgie dentaire ;
- les internes en Médecine et en Odontologie

Il conviendra de joindre à votre dossier de candidature : un curriculum vitae, une lettre de motivation et le diplôme requis pour accéder à la formation (à minima).

4. Coût de la formation :

En formation initiale : **350 € /an**

En formation continue : **2000€ /an**

Auquel s'ajoutent les droits d'inscription correspondant à la base du droit d'inscription de Licence.



5. Fonctionnement :

Un conseil d'enseignants titulaires de 5 à 6 membres, issus de l'Université de Bordeaux, propose le Directeur du D.U., nommé pour deux ans par le Président de l'Université de Bordeaux.

Des enseignants extérieurs à l'Université de Bordeaux pourront intervenir de façon ponctuelle. Le responsable général de l'enseignement est le Professeur Bruno ELLA de l'UFR d'Odontologie, Professeur des Universités et Praticien Hospitalier.

6. Durée des Etudes :

L'enseignement de ce D.U. se répartit sur une année universitaire et a lieu tous les ans.

7. L'Enseignement :

L'enseignement se fait en présentiel et à distanciel.

Le volume horaire des enseignements est fixé à **60 heures**.

Les cours auront lieu au laboratoire d'anatomie Médico-Chirurgicale, école de chirurgie.

Le début de l'enseignement aura lieu au mois de janvier et prendra fin au mois de juillet.

L'enseignement **théorique** sera en partie magistral, essentiellement dirigé sur exposés préalablement préparés.

L'enseignement **pratique** comportera des demi-journées de dissection sur cadavres.

Le sujet du mémoire sera proposé en début d'année, soit par l'étudiant sous réserve de validation par les responsables de l'enseignement, soit par les enseignants.

Le sujet sera :

- précisé au fil de l'année,
- orienté vers la recherche,
- basé sur une bibliographie scientifique référencée.

Ce diplôme n'est pas ouvert aux stages.



8. Contrôle des connaissances et conditions de validation :

La présence en cours est obligatoire.
2 sessions d'examens sont organisées

- **L'évaluation des connaissances comporte :**

- un contrôle final sous forme de QCM ou rédactionnelle d'une durée de 2 heures
- une épreuve orale qui consiste en une soutenance de mémoire (voir plus bas)
- une épreuve pratique sur la dissection.
 - En fin d'année, la présentation d'un mémoire de recherche d'intérêt clinique ou chirurgical est exigée.
 - L'admission est prononcée si le candidat obtient la moyenne (10/20) à chaque épreuve.

Toute note inférieure ou égale à 6/20 est éliminatoire.

Le redoublement est autorisé.

La durée du bénéfice de la note de l'écrit est de 1 an.

- **Jury :**

Il est constitué de deux à cinq membres :

- Le président du jury, directeur de l'enseignement,
- Un à quatre enseignants titulaires, proposés par le directeur.

9. Délivrance du diplôme :

Après obtention, le Diplôme est remis à l'étudiant :

- par voie postale après une demande écrite
- en main propre sur présentation d'une pièce d'identité



Création :

C.A. du 14/06/1991 Conseil UFR III du 25/06/1991

Modifications :

- ▶ C.A. du 30/11/1992
Conseil UFR III du 12/03/1993
Conseil UFR III du 31/05/1994
C.A. du 07/07/1994
Conseil UFR I du 15/06/1995
C.A. du 04/07/1995
C.A. du 17/05/2002
Conseil UFR du 23/05/2002
- ▶ **Mise à jour** : le 16/04/2003
- ▶ Conseil UFR Sciences Médicales du 23/05/2012 : changement d'intitulé « D.U. d'Anatomie Clinique Cranio-Faciale et Cervicale ». C.E.V.U. du 04/10/2012
- ▶ Conseil UFR Sciences Médicales du 13/10/2014
Conseil du Collège Sciences de la santé du 25/11/2014
- ▶ Conseil UFR Sciences Médicales du 09/11/2015
Conseil du Collège Sciences de la santé du 02/12/2015
- ▶ **Changement de responsable et co-responsable** :
Conseil UFR Sciences Médicales du 10/10/2016
Conseil du Collège Sciences de la santé du 17/10/2016
- ▶ **Changement de co-responsable** :
Conseil UFR Sciences Médicales du 10/09/2018
Conseil du Collège Sciences de la santé du 03/10/2018
- ▶ **Changement d'UFR de rattachement (rattaché à l'UFR des Sciences Odontologiques à partir de 2021-2022), changement d'intitulé et modifications** :
Conseil UFR Sciences Médicales du 12/04/2021
Conseil du Collège Sciences de la santé du 12/05/2021
- ▶ **Changement d'intitulé et modifications** :
Conseil UFR Sciences Odontologiques du 07/07/2022
Conseil du Collège Sciences de la santé du 20/07/2022
- ▶ **Suppression de l'examen probatoire** :
Conseil UFR Sciences Odontologiques du 09/05/2023
Conseil du Collège Sciences de la santé du 18/07/2023
(Version 13)
- ▶ **Tarifs** :
Conseil UFR Sciences Odontologiques du 28/05/2024
Conseil du Collège Sciences de la santé du 29/05/2024
(Version 14)
- ▶ **Tarifs** :
Conseil UFR Sciences Odontologiques du 27/05/2025
Conseil du Collège Sciences de la santé du 16/07/2025
(Version 15)



Annexe 1

Diplôme Universitaire : Anatomie tête et cou, option chirurgie orale

Directeur : Professeur Bruno ELLA

- ***Ostéologie de la tête et du cou***
 - Formation du squelette
 - Les os du crâne, de la face, le rachis cervical
 - La base du crâne
- ***Myologie de la tête et du cou et innervation***
 - Les muscles cutanés et le VII
 - Les muscles masticateurs et le V moteur
 - Les muscles du cou et le XI
- ***Arthrologie et anatomie fonctionnelle de la tête, du cou et du rachis cervical***
 - Articulation temporo-mandibulaire
 - Atlas, axis et rachis cervical caudal
- ***Vaisseaux de la tête et du cou et régions bi carotidienne et sub-clavière***
 - Le système artériel
 - Le système veineux
 - Le système lymphatique
- ***Organes des sens***
 - Cavités nasales, olfaction et le I
 - La vision et les voies optiques : II, III, IV, VI
 - L'audition et l'équilibre et le VIII
 - Le tact facial et le V
- ***Cavités aéro-digestives supérieures : Cavité buccale***
 - Cavité buccale, langue, lèvres, joues
 - Anatomie dentaire
 - Occlusion dentaire
- ***Cavités aéro-digestives supérieures : Pharynx, larynx, trachée et œsophage***
 - Région infra-hyoïdienne
 - Pharynx et œsophage cervical
 - Larynx et trachée
 - Fonction de déglutition et les IX, X, XI et XII
 - Fonction phonatoire
- ***Viscères de la tête et du cou***
 - Glandes salivaires : parotide, sub-mandibulaire, sub-linguales
 - Glandes thyroïde et para-thyroïdes
- ***Approche anatomique des techniques en chirurgie orale***