

UE – Odontologie

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

Description

Anatomie dentaire :

L'objectif est d'apporter les données anatomiques d'anatomie dentaire, d'apprendre les caractéristiques fondamentales de l'anatomie et entrevoir les fonctions qui s'y rapportent. Une première partie fondamentale est basée sur la description des dents humaines permanentes, la deuxième partie allie anatomie et fonction.

Morphogenèse crânio-faciale :

L'objectif est d'évoquer les phénomènes de branchiomérisation et de métamérisation qui sont à l'origine de la morphogénèse de l'extrémité cervico-céphalique et donc de mieux comprendre et d'apprendre la complexe anatomie de la région

Biochimie de la salive et du fluide gingival :

L'objectif est de permettre à l'étudiant d'appréhender

les rôles et fonctions de la salive et du fluide gingival en fonction de leur composition biochimique.

Objectifs

Supports Pédagogiques :

En autonomie en ligne sur Moodle :

- Des présentations de diapositives commentées par l'enseignant et qui seront la référence du

contenu de l'enseignement pour l'examen / podcasts

- Des références bibliographiques pour approfondir les connaissances.

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Anatomie dentaire	Matière				
Morphogénèse crânio-faciale	Matière				
Biochimie de la salive et du fluide gingival	Matière				