



UE1a Organisation structuro-fonctionnelle de la tête



Niveau d'étude
BAC +2



ECTS
3 crédits



Composante
UFR Sciences
de Santé



Volume horaire
38h

En bref

- **Langue(s) d'enseignement:** Français
- **Méthodes d'enseignement:** En présence
- **Forme d'enseignement :** Cours magistral
- **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

Description

Anatomie Cervico-céphalique

Posture Céphalique

Biologie du développement Oro-facial

Objectifs

L'acquisition d'un socle de connaissances scientifiques indispensables à la maîtrise ultérieure des savoirs et des savoir-faire nécessaires à l'exercice de la profession de chirurgien-dentiste. Dans cet UE, l'étudiant doit acquérir les connaissances de l'anatomie de la tête et du cou. Il devra connaître les rapports entre la cavité orale avec les autres éléments anatomiques de la face mais aussi la phylogénèse de l'appareil manducateur.

Modalités de contrôle des connaissances



Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
CT (contrôle terminal)	QCM et/ou QROC	60		3		

Seconde chance / Session de rattrapage

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
CT (contrôle terminal)	QCM et/ou QROC	60				

Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
EC1 Anatomie cervico-céphalique	Elément constitutif		12h	6h			
EC2 - Biologie du développement oro-facial	Elément constitutif		12h				

Infos pratiques

Campus

› Campus de Dijon