



# CES de BIOLOGIE ORALE - DEUX MENTIONS AU CHOIX

 ECTS  
16 crédits

Durée  
1 an

 Structure de formation  
Faculté  
d'odontologie

 Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Présentation

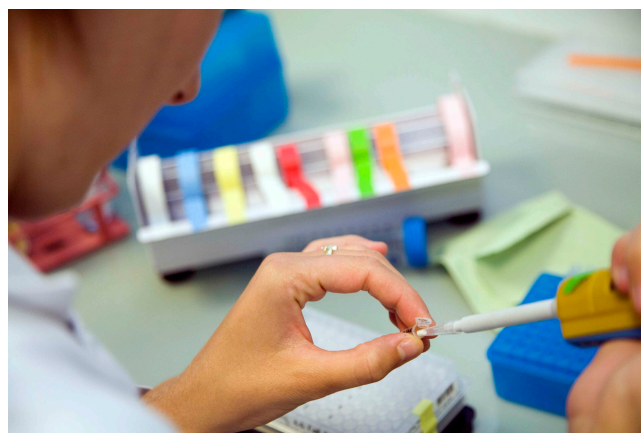
### Candidature :

Joindre pour la candidature :

Le dossier doit comporter :

- \* une lettre de motivation
- \* un CV
- \* une copie du diplôme de docteur en chirurgie dentaire
- \* une copie de la carte d'identité ou passeport et/ou visa

Le dossier complété est à envoyé à ( [odonto-formation-permanente@umontpellier.fr](mailto:odonto-formation-permanente@umontpellier.fr))



## Admission

### Conditions d'accès

- \* Être titulaire d'un Diplôme de Docteur en Chirurgie Dentaire ouvrant droit à l'exercice de la profession dans le pays d'obtention ou dans le pays d'origine des candidats.
- \* Les candidats ayant validé certaines de ces UE ont priés de fournir une attestation de réussite lors de leur inscription administrative.

### Droits de scolarité

517 €

### Les + de la formation



## Infos pratiques

---

### Contacts

Responsable pédagogique

Pierre Yves Collart Dutilleul

Service scolarité

✉ [odonto-formation-permanente@umontpellier.fr](mailto:odonto-formation-permanente@umontpellier.fr)

---

### Lieu(x)

📍 Montpellier - Faculté d'Odontologie

---

### En savoir plus

Faculté d'Odontologie

🔗 <https://odontologie.edu.umontpellier.fr/formation-continue/formations-pour-2023-2024/les-certificats-d-etudes-superieures/ces-biologie-orale-deux-mentions-au-choix-2023-2024/>



# Programme

---

## Organisation

### DEUX MENTIONS AU CHOIX

- \* Approfondissement en Science biomédicales fondamentales
- \* Approfondissement en Science cliniques

Enseignements obligatoires à valider et qui sont les suivantes :

UE1 : Morphogenèse cranio-faciale, odontogenèse et génétique des dysmorphoses bucco-dentaires (4 ECTS)

UE2 : Ecosystème Buccal (4 ECTS)

UE3 : Ingénierie tissulaire orao-faciale (4 ECTS)

UE 4 de Sciences Fondamentales : doit être validé au choix parmi les UE cliniques d'un autre CES clinique (4 ECTS).