

# CES Odontologie prothétique mention prothèse adjointe – Complète –

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

---

## Présentation

Référence : Arrêté du 27 juillet 2010 fixant la liste et le programme des certificats d'études supérieures en chirurgie dentaire :

<https://www.education.gouv.fr/bo/2010/31/esrs1000291a.html>

Après l'obtention du Diplôme d'Etat en Chirurgie dentaire, il est possible de suivre une formation complémentaire.

### Déroulement de la scolarité :

Pour chaque CES, la durée de la formation est de 1 an et permet d'acquies 16 crédits européens (4 ECTS / UE).

L'obtention du CES Odontologie prothétique mention prothèse adjointe complète se fait en validant **4 UE** :

- \* 3 UE spécifiques au CES ;
- \* + 1 UE en sciences fondamentales obligatoire qui peut être :
  - \* soit une unité d'enseignement issue d'un parcours de master ;
  - \* soit une unité d'enseignement issue d'un CES de sciences fondamentales- soit un ancien CES de groupe A ou de groupe B.

Cette UE doit obligatoirement relever des thématiques listées par l'arrêté du 27/07/2010 : anatomie et physiologie de l'appareil manducateur, écosystème buccal, biomatériaux, choisies dans une unité d'enseignement issue d'un parcours de master ou d'un CES de sciences fondamentales.

Elle doit être acceptée par le responsable du CES suivi.

Si une UE de Sciences fondamentales a été déjà validée dans le parcours universitaire du candidat, il devra constituer en cours d'année universitaire un dossier de validation de l'UE de Sciences Fondamentales.

Si une UE de Sciences fondamentales n'a jamais été validée dans le parcours universitaire du candidat, l'UFR d'Odontologie propose un CES de Sciences fondamentales. Il s'agit du CES Anatomie physiologie de l'appareil manducateur :

<https://odf.u-paris.fr/fr/offre-de-formation/certificat-d-etudes-superieures-CES/sciences-technologies-sante-STS/ces-anatomie-physiologie-de-l-appareil-manducateur-mention-fonction-dysfonction-KADTNMB0.html> Une inscription à une seule UE (UE 1, UE 2, UE 3 ou UE 4) de ce CES est possible et n'engendre pas de frais supplémentaires.

**Attention** : Les candidats n'ayant fait aucune démarche de demande de validation de l'UE de Sciences fondamentales ou ne s'étant pas inscrit une UE du CES Anatomie-physiologie de l'appareil manducateur ne pourront en aucun cas se voir délivrer leur diplôme.

## OBJECTIFS

- \* À l'issue de cet enseignement, l'étudiant devra avoir acquis une connaissance théorique et pratique approfondie de la prothèse dentaire.
- \* Cette connaissance concerne les principes de base de réalisation des prothèses (cristaux biomécaniques), leur mise en pratique dans la conception et la réalisation des restaurations prothétiques, le suivi prothétique et l'aspect médico-légal afférent à cette technique

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)

(trac#abilite#; obligation de moyens et de re#ultats ; attitude face a# l'e#chec).

## Programme

### ORGANISATION

**UE 1 (commune à tous les CES de prothèse) : Occlusion prothétique (4 ECTS)**

**UE 2 : Clinique et physiologie en prothèse adjointe complète (4 ECTS)**

**UE 3 : Technologie et laboratoire en prothèse adjointe complète (4 ECTS)**

**UE 4 : UE de sciences fondamentales (4 ECTS)**

**Volume horaire :** 120 heures (pour l'UE1, UE2 et UE3).

**Calendrier/ Rythme (sous réserve de modification) :** Les cours seront dispense#s le lundi ou le jeudi pour l'UE1 et les jeudis pour l'UE2 et l'UE3, sauf cas exceptionnels.

Les enseignements ont lieu en présentiel. Ils pourront avoir lieu indifféremment sur les sites de Garancière et de Montrouge. A titre exceptionnel, les enseignements pourront prendre la forme d'un cours à distance. Les enseignements sont délivrés en langue française.

Planning disponible sur demande.

**Responsables de l'enseignement :** M. Cheylan - Mme Berteretche

### CONTENUS PÉDAGOGIQUES

**UE 1 : Occlusion prothétique**

- \* Analyse et reproduction des mouvements mandibulaires

- \* Le plan d'occlusion – Les dimensions verticales – La relation centrée
- \* Les moyens de reproduction des mouvements mandibulaires ; axe charnière – articulateurs – programmation des articulateurs
- \* Critères de choix de la position de référence
- \* Le guide antérieur
- \* Les schémas occlusaux

**UE2 : Clinique et physiologie en PAC**

- \* E#pide#miologie - Examen clinique (1)
- \* Empreintes pe#liminaires et secondaires - Principes biome#caniques de Re#tention
- \* Finition des cires et essai esthe#tique et fonctionnel
- \* Insertion prothe#tique et hygie#ne
- \* Esthe#tique et prothe#se amovible
- \* Les traitements pre#prothe#tiques
- \* Les re#habilitations des tissus de soutien - Principes biome#caniques de Stabilisation et Sustentation# La prothe#se unimaxillaire
- \* Dole#ances

**UE3 : Technologie et laboratoire en PAC**

- \* Choix et montages des dents ante#rieures - Bases prothe#tiques renforce#es
- \* Choix et montages des dents poste#rieures
- \* Prothe#se de transition et overdenture
- \* Polyme#risation des prothe#ses - Mate#riaux utilise#s en PA
- \* Prothe#se imme#diat
- \* Implantologie et prothe#se comple#te# Prothe#se comple#te : CAO & CFAO

**UE4 : UE de sciences fondamentales**

### MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES D'ENCADREMENT

**E#quipe pe#dagogique**

A. Braud / MV. Berteretche / JM. Cheylan / M. Daas / M. Pompignoli / M. Postaire / C. Wulfman

**MOYENS PERMETTANT DE SUIVRE L'EXÉCUTION DE L'ACTION ET D'EN APPRÉCIER LES RÉSULTATS**

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)

Au cours de la formation, le stagiaire émerge une feuille de présence par demi-journée de formation en présentiel et le Responsable de la Formation émet une attestation d'assiduité.

A l'issue de la formation, le stagiaire remplit un questionnaire de satisfaction en ligne, à chaud. Celui-ci est analysé et le bilan est remonté au conseil pédagogique de la formation.

## Admission

### LES CLEFS DE LA RÉUSSITE

Des fiches pratiques sont à votre disposition sur la page <http://www.reussir-en-universite.fr/index.html>.

#### Droits de scolarité :

**Attention : pas de paiement de la CVEC en formation continue !**

\* **Droits d'inscription universitaires (droits nationaux) :**

Tarif plein : 502,00 euros (avec ou sans prise en charge)

**Tarif réduit (à partir d'une deuxième inscription) : 335,00 euros (avec ou sans prise en charge)**

*Tarifs sous réserve de modification par le Ministère de l'Enseignement Supérieur.*

\* **Frais de formation continue**

Tarif plein : 750,00 euros par CES (avec ou sans prise en charge)

Tarif réduit pour les AHU : 375,00 euros par CES (avec ou sans prise en charge)

*Tarifs sous réserve de modification par les instances de l'Université.*

**Date de début de candidature : 2 mai 2022**

**Date de fin de candidature : 31 août 2022**

## Contacts

#### Responsable du diplôme

Jean-Marie Cheylan

[jean-marie.cheylan@u-paris.fr](mailto:jean-marie.cheylan@u-paris.fr)

#### Responsable du diplôme

Marie-Violaine Berteretche

#### Responsable Formation continue

Elodie Kenanian

#### Formation Continue

Formation Continue - Odontologie

[fc.odonto@u-paris.fr](mailto:fc.odonto@u-paris.fr)

## En bref

#### Composante(s)

UFR Odontologie, UFR d'Odontologie - Garancière

#### Langue(s) des enseignements

- Français

#### Lieu de formation

Site Montrouge, Site Garancière

**Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](http://u-paris.fr/choisir-sa-formation)**