

Diplôme d'université

# Injection d'Acide Hyaluronique à des fins thérapeutiques

› formation continue

Durée : 6 jours

Année universitaire : 2025-2026



## Présentation

Les odontologistes sont habilités à faire des injections d'acide hyaluronique à des fins thérapeutiques dans le cadre d'une prise en charge globale de leurs patients. Les praticiens réalisant ce type d'acte doivent avoir été formés et pouvoir justifier leur compétence. Cette pratique s'effectue dans le respect des articles R. 4127-204 et R. 4127-233 du Code de la santé publique.

## Objectifs

Cette formation a pour objectif de former les chirurgiens-dentistes à réaliser des injections d'acide hyaluronique à des fins thérapeutiques dans la zone péri-buccale (menton, lèvres) et dans le sillon naso-génien.

## Durée

48 heures (42h d'enseignements théoriques et pratiques et 6h de volet clinique)

## Dates

4, 5, 6 février 2026 et 17, 18, 19 juin 2026

## Organisation

- › Durée totale : 48 heures (42 heures d'enseignements théoriques et pratiques et 16 heures de volet clinique)
- › Rythme : 6 jours (2X3 jours)

## Contrôle des connaissances

### 1. Modalités d'évaluation (\*)

Le contrôle de connaissances repose sur un examen (devoir sur table – coef 1) pour chaque bloc, à l'exception du bloc "Volet clinique".

Le diplôme d'université est décerné aux étudiants qui ont obtenu une moyenne générale égale ou supérieure à 10/20.

(\*) Extrait des Modalités de Contrôle des Connaissances

## Modalité d'accès

### Admission

Le recrutement est sélectif : sur dossier de candidature.

### Conditions d'admission

Modalités de sélection

Ce diplôme est préparé en formation continue. Le recrutement est sélectif : étude des prérequis par mail et après acceptation candidature sur dossier.

Veillez envoyer votre CV, lettre de motivation et copie de vos diplômes et titres à l'adresse mail suivante : ✉ [duiahfto@gmail.com](mailto:duiahfto@gmail.com) pour étude des prérequis. Un dossier de candidature vous sera ensuite transmis si validation des prérequis.

Date d'ouverture des candidatures : 5 juin 2025

Date limite de dépôt des dossiers : 2 janvier 2026

## Pré-requis nécessaires

---

Public concerné : Docteurs en chirurgie dentaire.

Être titulaire soit d'une attestation de réussite cursus de chirurgie-dentaire, soit d'un diplôme de Docteur en Dentaire, soit d'un diplôme étranger permettant d'exercer l'Odontologie.

Pour toutes questions relatives au diplôme requis veuillez contacter les responsables pédagogiques sur : ✉ [duiahfto@gmail.com](mailto:duiahfto@gmail.com)

## Et après

### Poursuite d'études

---

Formation diplômante.

A l'issue de la formation, un diplôme d'université est délivré au stagiaire ayant subi avec succès l'ensemble des examens.

Suite de parcours : NON - Validation de blocs de compétences : NON

### Admission

---

Modalités de sélection

Ce diplôme est préparé en formation continue. Le recrutement est sélectif : étude des prérequis par mail et après acceptation candidature sur dossier.

Veuillez envoyer votre CV, lettre de motivation et copie de vos diplômes et titres à l'adresse mail suivante : ✉ [duiahfto@gmail.com](mailto:duiahfto@gmail.com) pour étude des prérequis. Un dossier de candidature vous sera ensuite transmis si validation des prérequis.

Date d'ouverture des candidatures : 5 juin 2025

Date limite de dépôt des dossiers : 2 janvier 2026

## Contrôle des connaissances

---

### 1. Modalités d'évaluation (\*)

Le contrôle de connaissances repose sur un examen (devoir sur table – coef 1) pour chaque bloc, à l'exception du bloc "Volet clinique".

Le diplôme d'université est décerné aux étudiants qui ont obtenu une moyenne générale égale ou supérieure à 10/20.

(\*) Extrait des Modalités de Contrôle des Connaissances

## Infos pratiques

---

Tarif : 4 180 €

Pouvant être financée par : Financement Entreprise – Organisme / OPCO - financement individuel

**Taux** : Taux de réussite année 2023-2024 : 100 %

Pas d'ouverture sur l'année 2024-2025

Pour toute personne en situation d'handicap, veuillez vous rendre sur la page : <https://www.univ-evry.fr/vie-de-campus/etudes-et-handicap.html/>

## Programme

---

### Injection d'Acide Hyaluronique à des fins thérapeutiques

---

#### Biologie

- Présentation d'un dispositif médical
- Histologie
- Biologie

#### Cadre légal et indications

- Travaux pratiques
- Cadre légal
- Présentation d'u dispositif médical

#### Techniques d'injection

- Présentation d'un dispositif médical
- Cas cliniques
- Echecs et prévention

#### Anatomie

- Présentation d'un dispositif médical
- Anatomie

#### Volet clinique

#### Examen sur l'ensemble des blocs

---