

## ATTESTATION D’ENSEIGNEMENT COMPLÉMENTAIRE (AUEC) MÉLANGE ÉQUIMOLAIRE OXYGÈNE PROTOXYDE D’AZOTE (MEOPA) POUR LES SOINS BUCCODENTAIRES 2025

### INFOS GÉNÉRALES

**PRIX** : 800€ frais universitaires côté faculté  
+ 150€ pour avoir accès à French Tooth.  
**DURÉE** : 7H de théorie à distance sur frenchtooth.fr  
+ 8h de mise en pratique du MEOPA à Lille.

### MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Formation expositive asynchrone, 24 vidéos

### MODALITÉS D’ACCÈS

- > **PUBLIC CONCERNÉ** : Chirurgiens-dentistes diplômés et titulaires de l’AFGSU
- > **PRÉ-REQUIS POUR LES PARTICIPANTS** : Étudiants en année de thèse (ou 1 an maximum après la validation de la 6<sup>e</sup> année) et ayant participé aux vacances MEOPA au minimum 1 semestre durant leur 6<sup>e</sup> année - Internes en odontologie
- > **MODALITÉS D’ACCÈS** : Côté French Tooth > Par commande. Toute commande passée sur le site implique obligatoirement l’acceptation sans réserve des présentes CGV et renonciation aux éventuelles conditions générales d’achat du client. Accès aux cours à vie. Côté Université > Sur dossier : un justificatif de l’AFGSU datant de moins de 4 ans, diplôme et/ou CV, lettre de motivation.
- > **DÉLAIS D’ACCÈS** : Inscription max 15 jours avant la session sur place (1<sup>ère</sup> session le 13 Mai). Disponibilité des cours à vie. sur frenchtooth.fr.
- > **ACCESSIBILITÉ** : Nous sommes particulièrement sensibles à l’intégration des personnes en situation de handicap. Contactez-nous afin d’étudier les possibilités de compensation disponibles.
- > **DURÉE DE VALIDATION DE LA FORMATION** : À vie.

### PRÉSENTATION

De nombreux patients sont anxieux vis à vis des soins dentaires. Cette anxiété constitue un vrai frein à l’accès aux soins. Depuis 2009, le chirurgien-dentiste a la possibilité de proposer une aide efficace pour lutter contre l’anxiété et la douleur : la sédation consciente par inhalation de MEOPA. L’administration du mélange gazeux, associée à une approche cognitive-comportementale adaptée permettent de réduire le stress et d’améliorer la prise en charge.

L’UFR3S Odontologie, en partenariat exclusif avec la société French Tooth propose aux chirurgiens-dentistes une formation aux soins dentaires sous inhalation d’un Mélange Equimolaire Oxygène Protoxyde d’Azote (MEOPA). Cette formation est reconnue par l’Ordre National des Chirurgiens-Dentistes, elle conditionne la délivrance de spécialités à base de MEOPA par les laboratoires pharmaceutiques.

**Contact French Tooth** : contactmedmaster@gmail.com ou au 06 46 49 92 13  
**Contact Université de Lille** : ftlv-odonto-scol@univ-lille.fr ou thomas.trentesaux@univ-lille.fr ou au 03.20.16.79.33

**AUEC MÉLANGE ÉQUIMOLAIRE - OXYGÈNE PROTOXYDE D’AZOTE (MEOPA) POUR LES SOINS BUCCO-DENTAIRES**  
En partenariat UFR3S- Faculté d’Odontologie de Lille

# ATTESTATION D’ENSEIGNEMENT COMPLÉMENTAIRE (AUEC) MÉLANGE ÉQUIMOLAIRE OXYGÈNE PROTOXYDE D’AZOTE (MEOPA) POUR LES SOINS BUCCODENTAIRES 2025

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Les objectifs pédagogiques de cette formation sont de :

- **permettre l’identification des patients** relevant des indications de soins dentaires sous sédation par inhalation du mélange équimolaire N<sub>2</sub>O/O<sub>2</sub> (MEOPA)
- **savoir gérer la sédation lors la réalisation des soins dentaires** selon cette procédure pour toutes les catégories de patients : (enfants, adultes anxieux phobiques, patients porteurs de handicap).
- **savoir réaliser des soins dentaires** sous inhalation de MEOPA.

Cette formation s’adresse aux chirurgiens-dentistes soucieux de prendre en charge des patients, enfants et v handicap. La formation apportera aux praticiens des connaissances et compétences approfondies sur la sédation consciente par inhalation de MEOPA. Elle permettra de poser l’indication de sédation par inhalation de MEOPA, de la proposer et de la mettre en place en cabinet dentaire libéral ou en milieu hospitalier.

## DÉROULÉ DE LA FORMATION

La formation se compose de 7h de formation théorique, en e-learning sur frenchtooth.fr, d’une journée d’enseignements dirigés obligatoires (8h) ainsi que d’une journée en stage d’observation clinique d’une journée optionnel (7h). Les enseignements dirigés se passeront en présentiels. Lors de cette journée, les apprenants réaliseront leur examen. La capacité d’accueil de la journée présentielle est 25 personnes maximum

### Session en présentiel :

Première session en présentiel le **13 Mai**.

**Adresse partie présentielle : UFR3S – Faculté d’Odontologie de Lille Place de Verdun 59000 LILLE**

- **UE1 Contexte de l’utilisation du MEOPA – 4h30** ➤ théorie sur frenchtooth.fr
- **UE 2 Aspects réglementaires – 2h30** ➤ théorie sur frenchtooth.fr
- **UE3 Mise en pratique du MEOPA – 8h00**
- **UE4 Projet tuteuré clinique en option – 7h**

### Module 1 : ANXIETE

- Définitions, manifestations Pr C. DELFOSSE
- Les facteurs explicatifs Pr C. DELFOSSE

### Module 2 : DOULEUR

- Définition Dr T. MARQUILLIER
- Manifestation et évaluation Dr T. MARQUILLIER
- Focus : Les échelles d’évaluation de la douleur Pr C. DELFOSSE et Dr T. MARQUILLIER

**Contact French Tooth** : contactmedmaster@gmail.com ou au 06 46 49 92 13  
**Contact Université de Lille** : ftlv-odonto-scol@univ-lille.fr ou thomas.trentesaux@univ-lille.fr ou au 03.20.16.79.33

**AUEC MÉLANGE ÉQUIMOLAIRE – OXYGÈNE PROTOXYDE D’AZOTE (MEOPA) POUR LES SOINS BUCCO-DENTAIRES**  
En partenariat UFR3S- Faculté d’Odontologie de Lille

# ATTESTATION D’ENSEIGNEMENT COMPLÉMENTAIRE (AUEC) MÉLANGE ÉQUIMOLAIRE OXYGÈNE PROTOXYDE D’AZOTE (MEOPA) POUR LES SOINS BUCCODENTAIRES 2025

## Module 3 : SEDATION

- Définitions Pr C. DELFOSSE
- Les médicaments de la sédation Pr C. DELFOSSE
- Focus : La prescription d’Atarax Pr C. DELFOSSE et Dr T. MARQUILLIER

## Module 4 : PHARMACOLOGIE

- Physiologie respiratoire Dr S. DALMAS
- Pharmacologie du protoxyde d’azote Dr S. DALMAS

## Module 5 : MEOPA EN ODONTOLOGIE

- Le cadre médico-légal Dr T. TRENTESAUX
- Le dossier patient Dr T. TRENTESAUX
- Indications du MEOPA en odontologie Dr T. TRENTESAUX
- Contre-indications du MEOPA en odontologie Dr T. TRENTESAUX
- Accompagnement cognitivocomportemental
- Enfants et adultes Dr T. TRENTESAUX
- Patients en situation de handicap Pr C. DELFOSSE
- Efficacité et tolérance Dr T. TRENTESAUX
- Effets indésirables Pr C. DELFOSSE
- Associations et interactions médicamenteuses Pr C. DELFOSSE
- Mésusage, risques environnementaux et toxicité pour le personnel Pr C. DELFOSSE
- Proposer le MEOPA Dr T. TRENTESAUX
- Le choix du matériel Dr T. TRENTESAUX
- Organiser son activité et pratiquer Dr T. TRENTESAUX
- Témoignages patients
- Parole de praticien libéral

## MÉTHODE D’ÉVALUATION

Pour valider l’attestation, les conditions suivantes doivent être remplies :

- Assistance à la totalité des cours et travaux pratiques du programme
- Assistance à 2 vacations cliniques
- Epreuve écrite de fin de formation : obtention d’une note supérieure ou égale à 10/20 à l’épreuve écrite.

Contact French Tooth : [contactmedmaster@gmail.com](mailto:contactmedmaster@gmail.com) ou au 06 46 49 92 13  
Contact Université de Lille : [ftlv-odonto-scol@univ-lille.fr](mailto:ftlv-odonto-scol@univ-lille.fr) ou [thomas.trentesaux@univ-lille.fr](mailto:thomas.trentesaux@univ-lille.fr) ou au 03.20.16.79.33

AUEC MÉLANGE ÉQUIMOLAIRE - OXYGÈNE PROTOXYDE D’AZOTE (MEOPA) POUR LES SOINS BUCCO-DENTAIRES  
En partenariat UFR3S- Faculté d’Odontologie de Lille