

## TARIF

350 euros + 57 euros (frais universitaires)

## DURÉE DE LA FORMATION

1 journée : vendredi 25 juin 2021 (8h30)

## EFFECTIF

30 participants maximum

## PUBLIC CONCERNÉ

Chirurgiens-dentistes  
Orthodontistes  
Internes en odontologie  
Etudiants ayant validé la 6e année et inscrits en Thèse

## VALIDATION :

Présence au séminaire  
Examen final à distance (QCM), le Mardi 14 Septembre 2021 à 19h – durée : 45 min



### Lieu

Faculté de Chirurgie Dentaire de Nice  
5, rue du 22ième BCA - 06000 Nice



SUSCEPTIBLE  
D'UNE PRISE EN  
CHARGE DPC  
OU FIF PL



MAJ - Mars 2021

# Attestation d'Etudes Universitaires PLACE DES PROFESSIONNELS DE SANTÉ DANS LA PRISE EN CHARGE DU SAHOS (SYNDROME D'APNÉES-HYPOPNÉES OBSTRUCTIVES DU SOMMEIL) ET DES RONFLEMENTS



### Contacts :

Responsable de la formation : Dr Elodie EHRMANN  
Renseignements et Inscriptions : Tél : 04 89 15 22 53

 odontologie.formation-continue@unice.fr

 [www.univ-cotedazur.com](http://www.univ-cotedazur.com)

# Attestation d'Etudes Universitaires

## PLACE DES PROFESSIONNELS DE SANTÉ DANS LA PRISE EN CHARGE DU SAHOS (SYNDROME D'APNÉES-HYPOPNÉES OBSTRUCTIVES DU SOMMEIL) ET DES RONFLEMENTS

### COMPÉTENCES

L'objectif de la formation est de permettre aux praticiens de mieux connaître le SAHOS et d'apprendre à le dépister afin de permettre aux patients d'accéder aux explorations et traitements nécessaires (une quantité importante de patients ne sont pas diagnostiqués, seulement 30% des patients sont pris en charge). Elle permet également d'être capable d'appliquer toutes les étapes de la réalisation d'une orthèse d'avancée mandibulaire.

### Les + de la formation

La grande valeur ajoutée de la formation est la pluridisciplinarité des intervenants et l'organisation d'ateliers pratiques.

En une seule journée, les participants sont capables de dépister et prendre en charge les patients SAHOS et ronfleurs. Une formation universitaire est garante d'objectivité.



### PRÉSENTATION

La formation s'articule en plusieurs parties dispensées par un ou plusieurs spécialistes par thématique : La première partie (médecin pneumologue, spécialiste du sommeil) est consacrée à la description du syndrome d'apnées-hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS) : physiopathologie, épidémiologie, facteurs de risque, comorbidités, moyens diagnostics et de prise en charge (hygiéno-diététique, postural, chirurgicale, et mécanique).

Le SAHOS de l'enfant est traité par un orthodontiste: Epidémiologie, dépistage des anomalies de la ventilation et des SAHOS, prise en compte dans la thérapeutique.

Les différents moyens de rééducation fonctionnelle sont abordés par une kinésithérapeute.

La prise en charge par orthèse d'avancée mandibulaire (OAM) est détaillée (chirurgiens-dentistes) : Les orthèses actuelles (de laboratoire et auto-adaptables), relations avec la Sécurité Sociale et obligations légales du chirurgien-dentiste, réalisation, réglages et suivi.

Un atelier TP permet de réaliser toutes les étapes de réalisation d'une orthèse.

### PROGRAMME

**25 juin 2021**

**8h15-8h30 : Accueil des Participants**

**8h30-8h45 : Quizz interactifs**

**8h45-10h15 : Syndrome d'apnées-hypopnées obstructives du sommeil (SAHOS)**

**Dr G. BOYER (Pneumologue)**

- Physiopathologie, épidémiologie, facteurs de risque
- Conséquences et comorbidités
- Dépistage, polygraphie/polysomnographie
- Les ronflements
- Prise en charge SAHOS et des ronflements : hygiéno-diététique, postural, chirurgicale, et mécanique
- La ventilation par PPC et l'orthèse d'avancée mandibulaire : fonctionnement, efficacité clinique, observance.

**10h30-11h30 : Les Orthèses d'Avancée Mandibulaire (OAM)**

**Dr E. EHRMANN (Chirurgien-dentiste, MCU-PH)**

- Les orthèses actuelles (de laboratoire et auto-adaptables)
- Relations avec la Sécurité Sociale et obligations légales du chirurgien-dentiste
- Réalisation au cabinet dentaire : procédure de réalisation, réglages et suivi.

**11h30-12h45 : Bilan de l'appareil manducateur**

**Dr E. EHRMANN (Chirurgien-dentiste, MCU-PH)**

L'examen clinique occlusal et musculo-articulaire, les contre-indications des OAM, les effets secondaires : positifs et négatifs

**12h45-13h45 : Pause déjeuner**

**13h45-16h : Atelier TP**

**Dr E. EHRMANN, Dr O. LAPLANCHE (Chirurgiens-dentistes, MCU-PH)**

Présentation et manipulation d'orthèses  
Examen clinique occlusal et musculo-articulaire  
Enregistrement de la propulsion  
Pose, réglage, titration et suivi des orthèses

**16h-16h45 : Le SAHOS de l'enfant**

**Dr C. CHARAVET (ODF, PU Associée Praticien Attachée)**

Epidémiologie, dépistage des anomalies de la ventilation et des SAHOS, prise en compte dans la thérapeutique.

**17h-18h : Kinésithérapie et SAHOS**

**M. GIRARD (Kinésithérapeute)**