

sfodf

95<sup>E</sup> RÉUNION SCIENTIFIQUE

MARSEILLE

9-11 MAI 2024

LA RÉÉVALUATION  
THÉRAPEUTIQUE



## Elodie EHRMANN

NICE

- PU-PH Réhabilitation Orale, Faculté de Chirurgie dentaire de Nice
- Activité clinique : douleurs et dysfonctions orofaciales à l'Institut de Médecine Bucco-dentaire du CHU de Nice
- Thématique (laboratoire de recherche) : dysfonctionnements temporo-mandibulaires, bruxisme, biomécanique de l'appareil manducateur (Mines-PSL CNRS UMR 7635)

**SAMEDI 11 MAI** 9h10-9h40

# Je découvre un DTM avant ou en cours de traitement orthodontique : que faire ?

## RÉSUMÉ DE LA CONFÉRENCE

Des signes ou symptômes de troubles musculaires ou articulaires de l'appareil manducateur peuvent être présents avant le début de la prise en charge orthodontique, apparaître en cours de traitement ou s'aggraver au point de remettre en question la poursuite du traitement engagé. Ces troubles sont regroupés sous le nom de dysfonctionnements temporo-mandibulaires (DTM). Ils concernent ainsi les muscles masticateurs, les articulations temporo-mandibulaires (ATM) et/ou leurs structures associées. Les manifestations cliniques peuvent être diverses : bruits (craquements, crépitements), algies et/ou dyscinésies correspondant le plus souvent à une limitation des mouvements mandibulaires. Les DTM, qui concernent 5 à 12% de la population, constituent un enjeu significatif de santé publique. En effet, il s'agit du deuxième trouble musculo-squelettique le plus commun (après la lombalgie) responsable de douleur et d'invalidité.

Quels sont les examens systématiques que l'orthodontiste doit mener en début de traitement ? Quelle attitude adopter lorsqu'un trouble est révélé avant ou en cours de prise en charge orthodontique ?

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Savoir mener un entretien et examen clinique de dépistage systématique des dysfonctionnements temporo-mandibulaires (DTM) avant d'engager un traitement orthodontique.
- Connaître les examens complémentaires appropriés d'exploration des DTM.
- Connaître les éléments de la prise en charge d'un DTM découvert avant ou pendant un traitement orthodontique.