



Léonor PIRON

[LIÈGE, BELGIQUE]

CV

- Master en orthophonie/logopédie (ULiège)
- Spécialisée en troubles myofonctionnels orofaciaux
- Thèse de master : « Repérer la respiration buccale à l'éveil chez l'enfant d'âge préscolaire : recherche et validation des critères fonctionnels pertinents et proposition d'un outil clinique de dépistage »
- Activités de recherche : troubles myofonctionnels orofaciaux et troubles du langage oral

SAMEDI 11 DÉCEMBRE [15h30 - 16h00]

Thérapie myofonctionnelle orofaciale chez l'adulte

Résumé de la conférence

La Thérapie Myofonctionnelle Orofaciale, dispensée par des orthophonistes et kinésithérapeutes spécialisés, occupe aujourd'hui une place indispensable dans la collaboration pluridisciplinaire, notamment pour la prise en charge des patients présentant un trouble ventilatoire du sommeil. Les altérations myofonctionnelles orofaciales, en particulier la ventilation buccale, peuvent être à l'origine et/ou entretenir les troubles ventilatoires.

Si les revues systématiques de la littérature concernant l'adulte mettent en évidence d'excellents résultats lorsque la thérapie est prodiguée seule, une approche pluridisciplinaire est à privilégier. En effet, les facteurs fonctionnels sont à considérer en regard des facteurs cranio-faciaux, obstructifs et des habitudes de vie. Le suivi permet également d'améliorer la compliance à d'autres traitements tels que l'OAM, la PPC et la chirurgie orthognathique.

Objectifs de la conférence

- Prendre connaissance de la littérature sur l'efficacité de la prise en charge myofonctionnelle orofaciale dans le contexte du sommeil chez l'adulte
- Comprendre comment les dysfonctions peuvent être à l'origine des troubles ventilatoires du sommeil
- Identifier les marqueurs d'un trouble myofonctionnel orofacial en clinique
- Comprendre en quoi l'interaction pluridisciplinaire est indispensable et oser associer la médecine dentaire du sommeil à la prise en charge des dysfonctions orofaciales

