



Morgane Warnier

Doctorante en logopédie,
spécialisée en rééducation orofaciale
myofonctionnelle

Vice-Présidente de la Société
Française d'Orthodontie Pédiatrique

Dimanche 27 juin
11h10

Learning Objectives

- **Sensibiliser les parents et accompagnants sur la problématique**
- **Dépister les signes d'une respiration buccale chez le jeune enfant**
- **Référer vers l'orthodontiste pédiatrique, l'orthophoniste et l'ORL au bon moment**

Dépister la respiration buccale chez le jeune enfant

« **Ferme ta bouche et sauve ta vie** » écrivait déjà G. Cathlin en 1882 à propos de l'importance de respirer par le nez ! La respiration buccale est pathologique : elle a des conséquences sur le développement des fonctions orofaciales, sur la croissance cranio-faciale, sur l'équilibre et la santé dentaire, sur l'esthétique du visage, sur les apprentissages, sur le sommeil et plus largement sur la qualité de vie.

Indépendamment de la cause, dépister, diagnostiquer et traiter la respiration buccale le plus tôt possible s'apparente donc à une nécessité de santé publique.

Mais concrètement, quand faut-il s'alarmer ? Quels sont les signes qui doivent interpeller les parents et les accompagnants ? Vers quels professionnels de la santé se tourner pour le diagnostic et la prise en charge ?

Cette présentation répondra à toutes ces questions sur un fond de transdisciplinarité et d'Evidence Based Practice.