

► Cabinet d'Orthodontie du Dr Claire PROUST

Spécialiste qualifiée en orthodontie enfants et adultes

📍 4 place Francis Planté 40000 MONT DE MARSAN

☎ Tel. : +33 5 58 75 03 03

🌐 dr-proust-claire.chirurgiens-dentistes.fr

L'orthodontie fonctionnelle : dans quels cas ?

Elle agit sur l'ensemble des fonctions de la bouche (mastication, déglutition, respiration) lors de la croissance pour permettre un développement harmonieux.

Les appareils utilisés aident à la correction des mauvaises habitudes de respiration, déglutition, mastication et posture, en utilisant la période de croissance de l'enfant.

EXEMPLES D'INDICATIONS

- > Respiration par la bouche / ronflement.
- > Succion tardive du pouce.
- > Persistance de la déglutition infantile.

Avec leurs conséquences :

- > Dents en avant.
- > Mauvaise fermeture des mâchoires ou absence de contacts.
- > Maxillaire trop étroit.
- > Décalage transversal des mâchoires.
- > Chevauchement des dents.
- > Troubles de l'élocution.



APPAREILS UTILISÉS

- > Les appareils utilisés sont essentiellement des gouttières dont le choix varie en fonction de l'âge de l'enfant et de la correction souhaitée.
- > Ces gouttières se portent le jour, en regardant la télévision, en jouant sur l'ordinateur ou la tablette, en lisant, en faisant les devoirs et la nuit en dormant.
- > Le port de la gouttière s'accompagnera d'exercices simples.

Les méthodes, techniques et matériaux utilisés sont à la fois compatibles avec l'organisme et inoffensifs, aussi bien pour la bouche que pour le corps tout entier.

En complément de l'orthodontie fonctionnelle, nous faisons éventuellement appel à l'ostéopathie et à l'orthophonie pour aider au développement naturel des fonctions majeures (respiration, déglutition...).

À SAVOIR

L'orthodontie fonctionnelle a aussi pour but d'éviter de possibles récurrences après un traitement multiattache, fréquentes si la cause de la déformation n'a pas été rééduquée.

