



# Dr Reda Alim

Enseignant hospitalo-universitaire,  
spécialiste en ODF à la faculté de  
Médecine dentaire d'Alger

Membre du conseil de l'ordre  
des médecins dentistes d'Alger

Secrétaire Général de la  
Société Française d'Orthodontie  
Pédiatrique et de la Société  
Algérienne d'Orthodontie

Coauteur : Pr N. BENKHERFALLAH

**Dimanche 27 juin**  
**14h40**

*Learning  
Objectives*



## *Asymétries cranio faciales : quelles répercussions sur la fonction masticatoire ?*

De plus en plus fréquentes et souvent méconnues des orthodontistes, les asymétries cranio faciales occupent une place prépondérante dans le panel des anomalies orthodontiques du jeune enfant. Leur dépistage, dès la naissance, ainsi que leur prise en charge précoce, avant l'âge de 6

**Vous êtes en sourdine maintenant. Appuyez sur Maj + Commande + A pour activer le microphone ou maintenez la touche ESPACE**

ans, nécessitent une connaissance approfondie de la croissance maxillo mandibulaire, mais surtout sur

l'accomplissement de la fonction masticatoire, véritable moteur de croissance cranio faciale, compliquent d'avantage le tableau clinique.

Quelles sont donc ces répercussions et comment y remédier ? Tels seront les objectifs de ce travail. Ce travail a pour objectif :

1. Mettre en évidence les relations topographiques et fonctionnelles qui existent entre le complexe basicranien et le massif facial.
2. Mettre l'accent sur l'importance de la fonction masticatoire dans le développement du complexe cranio facial.
3. Déterminer la sémiologie des asymétries cranio faciales du jeune enfant.
4. Déterminer la répercussion de ces asymétries sur la fonction masticatoire et la croissance maxillo mandibulaire.
5. Insister sur le rôle des traitements précoces dans la prise en charge des asymétries cranio faciales.