



96^E RÉUNION SCIENTIFIQUE

REIMS

LA GESTION DE L'ESPACE

29-31 MAI 2025



Marin BONNAUD

MARSEILLE

- ▶ Docteur en chirurgie dentaire
- ▶ Spécialiste qualifié en ODF
- ▶ Exercice libéral - Marseille
- ▶ Ancien interne du service d'orthodontie du Pr Le Gall, Marseille

Thomas OLIVIER

ARLES

- ▶ Docteur en chirurgie dentaire
- ▶ Spécialiste qualifié en ODF
- ▶ Exercice libéral - Arles
- ▶ Ancien interne du service d'orthodontie du Pr Le Gall, Marseille
- ▶ Chef de Clinique des Universités - Assistant des Hôpitaux à l'APHM

VENDREDI 30 MAI 11h30 ▶ 12h00

Approches diagnostiques & thérapeutiques face à la DDA et à la DDD

RÉSUMÉ DE LA CONFÉRENCE

Le diagnostic intra-arcade, en particulier la distinction entre dysharmonie dents-arcades (DDA – anciennement DDM) et dysharmonie dento-dentaire (DDD), est essentiel pour orienter les choix thérapeutiques en orthodontie. Cette présentation explore les bases diagnostiques et les nouveaux outils numériques à notre disposition pour différencier DDA et DDD, leurs implications cliniques, et les options de traitement telles que l'extraction et le *stripping* (réduction amélaire interproximale). L'extraction d'une incisive mandibulaire, envisagée dans des cas spécifiques d'encombrement associé à une DDD, sera abordée en détail pour en évaluer les bénéfices, notamment en termes de stabilité et d'esthétique. À travers des cas cliniques, seront comparés les différentes stratégies de prise en charge des DDA et des DDD afin d'assurer leur résolution et une stabilité à long terme. Enfin, des recommandations pratiques seront proposées pour améliorer le suivi et la rétention post-traitement, avec une réflexion sur les tendances et innovations pour une prise en charge optimale des dysharmonies intra-arcades.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

1. Comprendre les concepts clés du diagnostic de la dysharmonie intra-arcade.
2. Savoir évaluer les options de traitement pour une dysharmonie intra-arcade.
3. Maîtriser les techniques de prise en charge clinique de la DDD.
4. Appliquer des stratégies de suivi et de maintien des résultats.