



Ramzi HADDAD

BEYROUTH, LIBAN - MONTPELLIER

CV

- *Professeur associé à la division ODF de l'Univ. Américaine de Beyrouth (Liban)*
- *AHU à la faculté de Montpellier et PH au CHU de Montpellier*
- *Président de la Société Libanaise d'Orthodontie*
- *Ambassadeur de l'AAO et Consulaire de la WFO*
- *Rédacteur en chef de la section du Collège International des Dentistes-Moyen-Orient (ICD)*
- *Membre de sociétés internationales : Angle, IADR, EOS*

VENDREDI 13 MAI / 11h30-12h00

Diagnostic du sourire et défis parodontaux

RÉSUMÉ DE LA CONFÉRENCE

La conception d'un sourire a des normes et des standards bien connus. Bien qu'ils soient respectés dans le résultat de chaque traitement orthodontique, un diagnostic approprié, basé sur une évaluation minutieuse des différentes composantes du sourire directement lié à la difficulté de malocclusion et aux limitations dentaire et parodontale, doit être établi. Par conséquent, un plan de traitement avec quantification des mouvements dentaires idéaux, sera planifié, prenant parfois en considération la nécessité d'une collaboration plus étroite dans le traitement interdisciplinaire.

OBJECTIFS DE LA CONFÉRENCE

- *Savoir analyser les différentes composantes d'un sourire.*
- *Appliquer et comprendre ces composantes dans les différents types de malocclusions pour établir le bon diagnostic.*
- *Définir un plan de traitement approprié et concevoir des stratégies biomécaniques solides.*