



Caroline LEVERD

PARIS

CV

- *Chirurgien-dentiste, spécialiste qualifiée en médecine bucco-dentaire*
- *Ancienne interne des hôpitaux de Lille*
- *Certificat d'études supérieures en odontologie pédiatrique et prévention*
- *Ancienne assistante hospitalo-universitaire en odontologie pédiatrique*
- *Exercice libéral en odontologie pédiatrique exclusive à Paris*



SAMEDI 14 MAI / 11h15-11h45

20 ans de MIH : mise au point sur le diagnostic pour le meilleur traitement de nos jeunes patients

RÉSUMÉ DE LA CONFÉRENCE

Décrite pour la première fois en 2001 par Weerjheim, l'hypominéralisation molaire- incisive (MIH) fête ses 20 ans.

Actuellement la recrudescence des cas et le diagnostic tardif confrontent les chirurgiens-dentistes à plusieurs obstacles lors de la prise en charge des enfants atteints de MIH.

Elle représente un véritable défi thérapeutique de par la variabilité déconcertante de ses formes cliniques qui nécessite une constante adaptation des solutions thérapeutiques à proposer à nos patients et à leurs parents.

L'évolution de la médecine bucco-dentaire, permet d'envisager des traitements efficaces et de proposer des solutions pérennes dans le temps.

Dans ce contexte, il était important de faire le point sur les connaissances actuelles afin d'améliorer le diagnostic et la prise en charge de cette pathologie. C'est ce que nous allons aborder le long de cette conférence.

OBJECTIFS DE LA CONFÉRENCE

- *Mettre à jour les connaissances pour réaliser un diagnostic fiable et efficace*
- *Connaitre les nouvelles perspectives de traitement*
- *Adapter les thérapeutiques aux dernières données acquises de la science*