

PARTIE 2

**DE L'INCISIVE
TRAUMATISÉE
À LA MOLAIRE
COMPROMISE**

SAMEDI 16 DÉCEMBRE
2023 / WORLD TRADE
CENTER
MARSEILLE



**Magali
HERNANDEZ**
[NANCY]

CV

- M.C.U.-P.H. Odontologie Pédiatrique
- Responsable médicale CCMR O-Rares, CHRU Nancy
- Doctorat Sciences de la Vie et de la Santé
- CES Odontologie pédiatrique et prévention
- Attestation universitaire de traumatologie dentaire

SAMEDI 16 DÉCEMBRE 2023

[12h00 ▶ 12h30]

**Quelle conduite à tenir face
aux résorptions radiculaires
« idiopathiques »**

Résumé de la conférence

L'éruption ectopique des canines permanentes peut conduire à la résorption radiculaire des dents adjacentes et compromettre le devenir de la dent sur l'arcade. En effet, plusieurs études basées sur l'analyse d'images tomographiques ont montré que 48 % des canines ectopiques provoquaient des résorptions radiculaires de gravité variable (Ericson et Kurol, 2000 ; Bjerklind et Ericson, 2006). Le diagnostic de ces résorptions s'avère souvent difficile car le développement et la progression de la résorption sont asymptomatiques et l'examen radiographique rétro-alvéolaire ne permet pas d'observer les faces radiculaires palatines et vestibulaires principalement touchées par les phénomènes de résorption. Dans ces cas cliniques, quelles sont les options thérapeutiques envisageables ? Le traitement endodontique de l'incisive latérale permet-il de stopper la résorption radiculaire ? Le déplacement orthodontique de ces dents résorbées est-il possible ?

Objectifs de la conférence

- Aborder les mécanismes biologiques impliqués dans ces phénomènes de résorption radiculaire externe induits par une canine incluse.
- Présenter les thérapeutiques possibles et le devenir sur l'arcade de ces dents résorbées.

