

**PARTIE 2**

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

SAMEDI 16 DÉCEMBRE  
**2023** / WORLD TRADE  
CENTER  
MARSEILLE



**Chantal  
IFI-NAULIN**  
[ PARIS ]

**CV**

- Docteur en Chirurgie Dentaire
- Docteur en Sciences Odontologiques
- Docteur d'Etat en Odontologie
- Maître de conférences Honoraire de la Faculté de Chirurgie Dentaire Paris 7 Denis-Diderot
- Ancien responsable du département d'Odontologie Pédiatrique PARIS VII-Denis Diderot
- Auteur de plusieurs livres et de nombreuses publications et communications nationales et internationales

SAMEDI 16 DÉCEMBRE 2023  
[ 11h30 ▶ 12h00 ]

**Quels liens entre dent traumatisée  
et traitement orthodontique ?**

*Quelles précautions lors d'un traitement ODF  
en présence de dents traumatisées ?  
Trauma antérieur au traitement ?  
Trauma pendant le traitement orthodontique ?*

**Résumé de la conférence**

Les traumatismes alvéolo-dentaires (TAD), dont la prévalence est de 30 % chez les enfants et les adolescents, impliquent souvent des patients nécessitant ou en cours d'un traitement ODF. Ainsi, un surplomb augmenté et/ou des lèvres hypotoniques représentent un risque accru. L'incidence peut être diminuée par une prise en charge orthodontique tant sur le plan fonctionnel que sur le plan orthopédique, le traitement orthodontique pouvant avoir des effets délétères sur le tissu pulpaire et parodontal des dents traumatisées, il est donc essentiel de connaître les réactions biologiques de ces tissus aux forces orthodontiques. Le plan de traitement implique donc l'évaluation de deux facteurs : le pronostic du traumatisme et le traitement éventuel de la malocclusion. La connaissance des risques de la prise en charge des dents traumatisées pour un consentement parfaitement éclairé est capitale. Il sera parfois même nécessaire d'envisager uniquement une solution de compromis dans les objectifs de traitement ODF.

**Objectifs de la conférence**

- Les examens clinique et radiologique face à un patient ayant subi un TAD.
- Attitude de l'orthodontiste face aux différents traumatismes.
- Attitude de l'orthodontiste face aux complications pulpaires et parodontales.