



MIH

Qu'est-ce qu'une Molaire Incisive Hypominéralisation ?

- Anomalie de structure de la dent
- Atteinte par fragilité de la dent (coque protectrice)
- Elle apparaît avant l'éruption des dents en bouche
- Elle touche au moins une Molaire permanente ou les 4 et/ou les incisives permanentes
- Elle peut toucher la 2ème molaire temporaire (HDSM)
- Degrés de sévérité différents
- Couleurs différentes (blanc – jaune – orange) selon la sévérité

Les causes :

Aucune cause précise

Possible transmission génétique

Anomalie pendant la formation de ces dents
(période prénatale et post natale)

Les conséquences :

- Des sensibilités augmentées (au brossage, à la mastication, au chaud/froid)
- Un brossage moins efficace et une accumulation de plaque
- Un risque carieux plus élevé
- Une dent plus fragile

Du côté des parents et de l'enfant :

Ne pas s'inquiéter !

1. Aller chez le dentiste le plus tôt possible
2. Encourager l'enfant à se **brosser** les dents avec une brosse à dent SOUPLE et un dentifrice contenant du fluor **DEUX** fois par jours
3. **Eviter le grignotage**, faire attention aux sucres et aux aliments acides
4. Suivi chez le dentiste

Du dentiste :

- **Surveiller/ prévenir/ intercepter**
- Scellement des sillons pour créer une couche protectrice et intercepter si anomalie légère
- Applications de **verniss fluorés** sur les dents atteintes
- Restaurer la dent en cas d'anomalie modérée à sévère pour protéger les dents
- **Radios et contrôles réguliers**



Dr. OISEL Louise

Dentisterie Pédiatrique Exclusive

Diplômée de l'Université René Descartes Paris V

52 Avenue du général Leclerc

75014 Paris

louise.oisel@gmail.com