

# L'ENDODONZIA PEDIATRICA



**NB:** l'endodonzia è una pratica applicata anche ai denti da latte perché le carie destruenti ( ampie e profonde ) sono dolorose anche se colpiscono i denti da latte.

Il dente quindi non deve essere estratto anzitempo, in quanto mantiene il posto e prepara la strada al dente definitivo, ma viene reso **NON VITALE**

Carie destruyente



E' quella branca dell'odontoiatria che si occupa dell'ENDODONTO ossia dello spazio all'interno del dente occupato dalla polpa dentaria.

Si ricorre alla terapia endodontica quando a causa della carie destruyente, i batteri hanno raggiunto la polpa del dente infiammandola ed infettandola.

Il compito del dentista è quello di rimuovere la polpa infetta con appositi strumenti, disinfettare e sagomare i canali del dente, che decorrono lungo tutta la radice o le radici del dente, e riempire i canali stessi con del materiale ( nel caso di denti da latte con cemento antibatterico riassorbibile ) affinché i batteri non possano più arrecare danni, ed il materiale non rimanga nell'alveolo dopo il riassorbimento delle radici del dente da latte.

Il dente poi viene ricostruito.

DEVITALIZZARE il dente **NON** vuol dire quindi estrarre il dente stesso, ma togliere la polpa quindi renderlo non più vitale. In questo modo il dente rimane in bocca e continua a fare la sua funzione.

CONSEGUENZE:

- Discromia ossia viraggio di colore del dente non più vitale nel corso degli anni
- Minor resistenza alle forze masticatorie nel tempo