

# Anatomia del dente

## *Quali sono le diverse parti del dente?*

### •Corona

- la parte superiore del dente, e l'unica parte che normalmente si vede. La forma della corona determina la funzione del dente. Per esempio, i denti anteriori sono taglienti e a forma di cesello per tagliare, mentre i molari hanno superfici piatte per macinare.

### •Margine gengivale

- dove i denti e le gengive si incontrano. Senza un appropriato uso dello spazzolino e del filo interdentale la placca e il tartaro si accumulano sul margine gengivale, portando a gengiviti e disturbi gengivali.

### •Radice

- la parte del dente incassata nell'osso. La radice e circa i due terzi del dente e lo mantiene saldo in posizione.

### •Smalto

- lo strato più esterno del dente. Lo smalto è il tessuto più duro e più mineralizzato del corpo - può deteriorarsi se i denti non sono ben curati.

### •Dentina

- lo strato del dente sotto lo smalto. Se il deterioramento riesce a progredire attraverso lo smalto arriva poi alla dentina - dove milioni di capillari portano direttamente alla polpa dentale.

### •Polpa

- il tessuto morbido all'interno del dente dove si trovano i tessuti nervosi e i vasi sanguigni. Se la carie del dente raggiunge la polpa solitamente si prova dolore.

## **Quali sono i diversi tipi di denti?**

Ogni dente ha una funzione o un compito specifico (Usa l'arco dentale nella sezione per localizzare o identificare ogni tipo di dente):

### •Incisivi

- i denti anteriori, taglienti e a forma di cesello (Quattro superiori, Quattro inferiori) usati per tagliare il cibo.

### •Canini

- a volte chiamati cuspidi, questi denti sono a punta (o cuspidi) e sono usati per tritare il cibo.

### •Premolari

- questi denti hanno due cuspidi appuntite sulla superficie masticatoria e alcune volte sono denominati bicuspidi. I premolari sono usati per schiacciare e tritare.

### •Molari

- usati per tritare, questi denti hanno molte cuspidi sulla loro superficie masticatoria.