

Odontoiatria 4.1 Tandgevoeligheid

Sensibilità dentale



1. Welke lagen heeft een tand?
 - a. Pulpa, tandvlees en wortelcement
 - b. Glazuur, tandsteen en pulpa
 - c. Dentine, tandvlees en kaakbot
 - d. Glazuur, dentine en pulpa
2. Wat is waar over het glazuur?
 - a. Het is de harde, witte buitenlaag van de tand.
 - b. Het ligt in het midden van de tand.
 - c. Het bevat vooral bloedvaten.
 - d. Het is zacht en geel.
3. Wat gebeurt er meestal als het dentine beschadigd is?
 - a. Het dentine is gevoeliger en kan pijn veroorzaken.
 - b. De zenuwen reageren niet meer op kou.
 - c. De pulpa wordt direct verwijderd.
 - d. Het glazuur wordt automatisch dikker.
4. Wat is de functie van de pulpa in de tand?
 - a. De pulpa maakt het glazuur witter.
 - b. De pulpa beschermt het tandvlees tegen bacteriën.
 - c. De pulpa vormt de harde buitenlaag van de tand.
 - d. De pulpa bevat zenuwen en bloedvaten die gevoel geven.

1-d 2-a 3-a 4-d

2. Leggi il dialogo e rispondi alle domande.

Buccale anatomie – Gevoelige kies bij koude drank

Anatomia orale – Dente sensibile al freddo

- Patiënt:** Dokter, ik heb pijn aan deze kies als ik iets kouds drink. *(Dottore, ho dolore a questo dente quando bevo qualcosa di freddo.)*
- Tandarts:** Deze kies? Ja, ik zie het. Het tandvlees is een beetje teruggetrokken en de wortel van de tand is een beetje zichtbaar. *(Questo dente? Sì, lo vedo. Le gengive sono un po' ritirate e la radice del dente è in parte visibile.)*
- Patiënt:** Waarom doet het pijn? *(Perché fa male?)*
- Tandarts:** Omdat de wortel geen glazuur heeft, maar een laag die cement wordt genoemd, en onder deze laag zit het dentine. *(Perché la radice non è coperta da smalto, ma da uno strato chiamato cemento, e sotto questo strato c'è la dentina.)*
- Patiënt:** Is het dentine gevoelig? *(La dentina è sensibile?)*
- Tandarts:** Ja, het heeft kleine buisjes die tot aan de zenuw van de tand lopen. *(Sì, contiene piccoli tubuli che arrivano fino al nervo del dente.)*
- Patiënt:** Ik begrijp het. Is het mogelijk om dat te behandelen? *(Capisco. È possibile curarlo?)*

Tandarts: Ja, we kunnen een composiet aanbrengen om het dentine en de zenuw te beschermen. *(Sì, possiamo applicare una resina composita per proteggere la dentina e il nervo.)*

Patiënt: Blijft de tand dan altijd stevig? *(Il dente resterà quindi stabile?)*

Tandarts: Ja, zolang het ligament en het bot rondom de tand in orde zijn, blijft de wortel stevig. *(Sì, finché il legamento e l'osso intorno al dente sono sani, la radice rimane stabile.)*

1. Wat is het probleem van de patiënt?
 - a. Hij heeft een losse snijtand bij warme dranken.
 - b. Hij heeft een breuk in het alveolaire bot.
 - c. Hij heeft pijn aan een kies bij koude dranken.
 - d. Hij heeft pijn aan zijn lippen bij het praten.
2. Wat ziet de tandarts bij het tandvlees?
 - a. Het tandvlees bedekt de hele kroon.
 - b. Het tandvlees is een beetje teruggetrokken.
 - c. Het tandvlees is gezwollen en bloedt veel.
 - d. Het tandvlees is weg en je ziet de apex van de tand.

1-c 2-b