

Dentisterie 4.1 Tandgevoeligheid

Sensibilité dentaire



1. Regardez la vidéo et répondez aux questions associées.

Vidéo <https://www.youtube.com/watch?v=9is-y6LFWuU&start=195&end=295>

Glazuur	<i>(Émail)</i>	Een gaatje krijgen	<i>(Avoir une carie)</i>
Geminaliseerd materiaal	<i>(Matériau minéralisé)</i>	Dentine	<i>(Dentine)</i>
Hydroxyapatiet	<i>(Hydroxyapatite)</i>	Pulpa	<i>(Pulpe)</i>
Gevoelig	<i>(Sensible)</i>	Bloedvaten en zenuwbanen	<i>(Vaisseaux sanguins et nerfs)</i>

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

1-d 2-c 3-d 4-b

2. Lisez le dialogue et répondez aux questions.

Buccale anatomie – Gevoelige kies bij koude drank

Anatomie buccale – Dent sensible au froid

Patiënt: Dokter, ik heb pijn aan deze kies als ik iets kouds drink. *(Docteur, j'ai mal à cette molaire quand je bois quelque chose de froid.)*

Tandarts: Deze kies? Ja, ik zie het. Het tandvles is een beetje teruggetrokken en de wortel van de tand is een beetje zichtbaar. *(Cette molaire ? Oui, je vois. La gencive est un peu rétractée et la racine de la dent est légèrement visible.)*

Patiënt: Waarom doet het pijn? *(Pourquoi ça fait mal ?)*

- Tandarts:** Omdat de wortel geen glazuur heeft, maar een laag die cement wordt genoemd, en onder deze laag zit het dentine. *(Parce que la racine n'a pas d'émail ; elle est recouverte d'une couche appelée ciment, et sous cette couche se trouve la dentine.)*
- Patiënt:** Is het dentine gevoelig? *(La dentine est-elle sensible ?)*
- Tandarts:** Ja, het heeft kleine buisjes die tot aan de zenuw van de tand lopen. *(Oui, elle contient de petits tubules qui vont jusqu'au nerf de la dent.)*
- Patiënt:** Ik begrijp het. Is het mogelijk om dat te behandelen? *(Je comprends. Peut-on traiter ça ?)*
- Tandarts:** Ja, we kunnen een composiet aanbrengen om het dentine en de zenuw te beschermen. *(Oui, nous pouvons appliquer un composite pour protéger la dentine et le nerf.)*
- Patiënt:** Blijft de tand dan altijd stevig? *(La dent restera-t-elle solide ensuite ?)*
- Tandarts:** Ja, zolang het ligament en het bot rondom de tand in orde zijn, blijft de wortel stevig. *(Oui, tant que le ligament et l'os autour de la dent sont en bon état, la racine restera stable.)*

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

1-a 2-b