

Stomatologia 4.1 Tandgevoeligheid

Nadwrażliwość zębów



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

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

2. Przeczytaj dialog i odpowiedz na pytania.

Buccale anatomie – Gevoelige kies bij koude drank

Anatomia jamy ustnej – Nadwrażliwy ząb przy zimnym napoju

- Patiënt:** Dokter, ik heb pijn aan deze kies als ik iets kouds drink.
(Panie doktorze, boli mnie ten ząb, kiedy piję coś zimnego.)
- Tandarts:** Deze kies? Ja, ik zie het. Het tandvlees is een beetje teruggetrokken en de wortel van de tand is een beetje zichtbaar.
(Ten ząb? Tak, widzę. Dziś jest trochę cofnięte, a korzeń zęba jest częściowo widoczny.)
- Patiënt:** Waarom doet het pijn?
(Dlaczego to boli?)
- Tandarts:** Omdat de wortel geen glazuur heeft, maar een laag die cement wordt genoemd, en onder deze laag zit het dentine.
(Ponieważ korzeń nie ma szkliwa, lecz warstwę zwaną cementem, a pod nią znajduje się zębina.)
- Patiënt:** Is het dentine gevoelig?
(Czy zębina jest wrażliwa?)
- Tandarts:** Ja, het heeft kleine buisjes die tot aan de zenuw van de tand lopen.
(Tak, ma małe kanaliki, które sięgają aż do nerwu zęba.)
- Patiënt:** Ik begrijp het. Is het mogelijk om dat te behandelen?
(Rozumiem. Czy można to leczyć?)
- Tandarts:** Ja, we kunnen een composiet aanbrengen om het dentine en de zenuw te beschermen.
(Tak, możemy nałożyć kompozyt, aby zabezpieczyć zębinę i nerw.)

Patiënt: Blijft de tand dan altijd stevig?

(Czy ząb wtedy pozostanie trwały?)

Tandarts: Ja, zolang het ligament en het bot rondom de tand in orde zijn, blijft de wortel stevig.

(Tak — jeśli więzadło i kość wokół zęba będą w porządku, korzeń pozostanie stabilny.)

1. Wat is het probleem van de patiënt?
 - a. Hij heeft pijn aan zijn lippen bij het praten.
 - b. Hij heeft een losse snijtand bij warme dranken.
 - c. Hij heeft pijn aan een kies bij koude dranken.
 - d. Hij heeft een breuk in het alveolaire bot.
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