

Tandheelkunde 5.1 Identifier et traiter les caries

Identificeren en behandelen van gaatjes

<https://app.colanguage.com/nl/frans/dialogen/identifier-la-carie>



1. Bekijk de video en beantwoord de bijbehorende vragen.

Video: <https://www.youtube.com/watch?v=EMBITBihHHw>

La carie	<i>(Tandbederf)</i>	Traiter la carie	<i>(Een gaatje behandelen)</i>
L'infection	<i>(Infectie)</i>	La dévitalisation	<i>(Wortelkanaalbehandeling)</i>
Les bactéries attaquent la dent	<i>(Bacteriën vallen de tand aan)</i>	Extraire le nerf malade	<i>(De zieke zenuw verwijderen)</i>
La dentine	<i>(Het dentine)</i>	Sauver la dent	<i>(De tand behouden)</i>
La pulpe	<i>(De pulpa)</i>	L'abcès	<i>(Een abces)</i>
Le nerf	<i>(De zenuw)</i>	Se brosser les dents pendant deux minutes	<i>(Twee minuten tandenpoetsen)</i>
La douleur	<i>(Pijn)</i>		

- Qu'est-ce que la carie dentaire?
 - Une infection de la dent causée par des bactéries
 - Une usure normale des dents liée à l'âge
 - Une simple tache de surface sans infection
 - Une fracture de la dent due à un choc
- Quelle couche laissent souvent après l'émail les bactéries avant d'atteindre la pulpe?
 - La muqueuse buccale
 - La dentine
 - L'os de la mâchoire
 - La gencive
- Quel est le but principal d'une dévitalisation?
 - Blanchir la dent pour l'esthétique
 - Traiter uniquement la gencive
 - Retirer le nerf quand il est trop abîmé
 - Remplacer la dent par un implant
- Quelle habitude quotidienne aide à prévenir les caries et les abcès?
 - Manger des bonbons après chaque repas
 - Aller chez le dentiste uniquement en cas de douleur
 - Se brosser les dents pendant deux minutes, deux fois par jour
 - Se rincer la bouche une fois par jour avec de l'eau

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

2. Lees de dialoog en beantwoord de vragen.

Le dentiste

De tandarts

Le dentiste: Nous allons examiner vos dents pour voir s'il y a des caries. *(We gaan uw tanden onderzoeken om te zien of er cariës is.)*

Le patient: Docteur, comment apparaissent les caries ? *(Dokter, hoe ontstaan cariës?)*

Le dentiste: Les mauvaises bactéries se développent et attaquent la dent en provoquant une déminéralisation.	<i>(Slechte bacteriën groeien en vallen de tand aan, waardoor ontkalking (demineralisatie) optreedt.)</i>
Le patient: Comment savez-vous s'il y a une carie ou pas ?	<i>(Hoe weet u of er wel of geen cariës is?)</i>
Le dentiste: J'ai besoin de mon kit d'exploration et de faire des radiographies pour confirmer le diagnostic.	<i>(Ik heb mijn onderzoekssset nodig en moet röntgenfoto's maken om de diagnose te bevestigen.)</i>
Le patient: Et si vous en trouvez une, que ferez-vous ?	<i>(En als u er één vindt, wat doet u dan?)</i>
Le dentiste: D'abord, nous éliminons la carie avec la turbine et le contre-angle.	<i>(Eerst verwijderen we de cariës met de turbine en de contra-angle.)</i>
Le patient: Est-ce qu'il restera un trou dans la dent ?	<i>(Blijft er dan een gat in de tand achter?)</i>
Le dentiste: Non, car nous allons obturer la préparation cavitaire avec du composite, qui va durcir grâce à la lampe à photopolymériser.	<i>(Nee, want we vullen de voorbereide caviteit met composiet, dat uithardt dankzij de fotopolymerisatielamp.)</i>
Le patient: La dent sera-t-elle en bon état après ?	<i>(Zal de tand daarna in goede staat zijn?)</i>
Le dentiste: Oui, l'obturation sera belle et bien lisse grâce aux disques abrasifs.	<i>(Ja, de vulling wordt mooi en glad dankzij schuurdiscjes.)</i>

- Que fait le dentiste au début de la consultation ?
 - Il examine les dents pour voir s'il y a des caries.
 - Il pose tout de suite une matrice métallique.
 - Il fait directement une obturation avec du composite.
 - Il utilise d'abord la lampe à photopolymériser.
- Selon le dentiste, qu'est-ce qui provoque une carie ?
 - La déminéralisation due aux mauvaises bactéries.
 - L'utilisation de la fraise diamantée.
 - L'acide orthophosphorique pendant l'obturation.
 - Le système adhésif sur la préparation cavitaire.

1-a 2-a

3. is le texte sur les obturations dentaires, puis rédige un court paragraphe pour expliquer ce que tu ferais si tu découvrais une carie chez un patient : comment tu poserais le diagnostic, quel traitement tu proposerais, et comment tu rassurerais le patient

- <https://www.elmex.fr/articles/about-sensitive-teeth/the-basic-principles-of-dental-fillings>