Tandheelkunde.7 Identifier et traiter les caries

Cariës identificeren en behandelen

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

1. Bekijk de video en herken de woordenschat.

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

		ie soin	ae benanaeiing
	,	traiter la carie	de cariës behandelen
la carie	de cariës	la carie a trop	de cariës is te ver
l'infection	de infectie	progressé	gevorderd
les bactéries	de hacteriën vallen de	p. 08. cosc	800014014

attaquent la dent tand aan la dévitalisation

l'émail het glazuur wortelkanaalbehandeling

la dentine het dentine extraire le nerf malade verwijderen

 la pulpe
 de pulpa

 le nerf
 de zenuw

 sauver la dent
 de tand redden

 l'abcès
 de abces

la douleur de pijn se brosser les dents twee minuten je tanden

pendant deux minutes poetsen

2. Lees de dialoog en beantwoord de vragen.

Un dialogue entre un dentiste et un patient sur les caries.

Een gesprek tussen een tandarts en een patiënt over gaatjes.

Le dentiste: Nous allons examiner vos dents pour vérifier s'il y a des (We gaan uw tanden onderzoeken om te caries controleren of er gaatjes zijn.)

Le patient : Docteur, comment se forment les caries ? (Dokter, hoe ontstaan gaatjes?)

Le dentiste: Les bactéries mauvaises se développent et attaquent la (De slechte bacteriën ontwikkelen zich en vallen de tand aan door het veroorzaken

dent en provoquant une déminéralisation.

van mineralenverlies.)

Le patient : Comment savez-vous s'il y a une carie ? (Hoe weet u of er een gaatje is?)

Le dentiste: J'ai besoin d'utiliser mes instruments et de faire des (lk moet mijn instrumenten gebruiken en röntgenfoto's maken om de diagnose te

radiographies pour confirmer le diagnostic.

Le patient : Et si vous trouvez une carie, que faites-vous ? (En als u een gaatje vindt, wat doet u dan?)

Le dentiste: D'abord, nous enlevons la carie avec la turbine et le (Eerst verwijderen we het gaatje met de

contre-angle.

turbine en de contraangelschroevendraaier.)

Le patient : Est-ce qu'il restera un trou dans la dent ? (Blijft er een gat in de tand achter?)

Le dentiste: Non, nous allons remplir la cavité avec du composite, qui (Nee, we vullen de holte met composiet, dat

dursit grâce à la lampe de photopolymérication uithardt dankzij de fotopolymerisatielamp.)

durcit grâce à la lampe de photopolymérisation.

Le patient : La dent sera-t-elle en bon état après ? (Zal de tand daarna in goede staat zijn?)

Le dentiste: Oui, la réparation sera belle et lisse grâce aux disques (Ja, de reparatie zal mooi en glad zijn

abrasifs. dankzij de schuurdisketten.)

3. Kies het juiste antwoord.

1. Comment le dentiste explique-t-il l'apparition (Hoe legt de tandarts het ontstaan van gaatjes uit?)	des caries ?		
☐ Les caries apparaissent uniquement à cause	☐ Les caries sont causées par un choc à la dent.		
d'une mauvaise alimentation.			
☐ Les mauvaises bactéries attaquent la dent en	☐ Les caries apparaissent quand on ne se		
provoquant une déminéralisation.	brosse pas les dents le matin.		
2. Quels outils le dentiste utilise-t-il pour confirmer s'il y a une carie ? (Welke instrumenten gebruikt de tandarts om te bevestigen of er een gaatje is?)			
□ Une fraise diamantée et une matrice	☐ Un kit d'exploration et des radiographies.		
métallique.			
□ Une lampe à photopolymériser et des	☐ Une spatule à composite et un système		
disques abrasifs.	adhésif.		
3. Que fait le dentiste en premier quand il trouve (Wat doet de tandarts als eerste wanneer hij een gaatje vindt?)	e une carie ?		
☐ Il élimine la carie avec la turbine et le contre-	☐ Il applique de l'acide orthophosphorique sur		
angle.	la dent.		
□ Il utilise la lampe à photopolymériser pour	□ Il obture directement la dent avec du		
durcir la dent.	composite.		
4. Comment le dentiste fait-il pour que la dent se (Hoe zorgt de tandarts ervoor dat de tand goed is na de behandeling?)	oit en bon état après le traitement ?		
☐ Il laisse un trou pour que la dent puisse	□ Il obture la cavité avec du composite durci à		
respirer.	la lampe à photopolymériser et rend la surface		
	lisse avec des disques abrasifs.		
□ Il applique seulement une couche de	☐ Il utilise uniquement un système adhésif sans		
polissoirs.	préparer la cavité.		
	Oplossingen		

1. Les mauvaises bactéries attaquent la dent en provoquant une déminéralisation./De slechte bacteriën vallen de tand aan door dematerialisatie te veroorzaken. 2. Un kit d'exploration et des radiographies./Een onderzoeksset en röntgenfoto's. 3. Il élimine la carie avec la turbine et le contre-angle./Hij verwijdert het gaatje met de turbine en de contra-angle. 4. Il obture la cavité avec du composite durci à la lampe à photopolymériser et rend la surface lisse avec des disques abrasifs. J'Hij sluit de holte af met met licht uitgehard composiet en maakt het oppervlak glad met schuurwieltjes.

4. Beantwoord de vragen en corrigeer ze met je leraar.

- 1. Comment le dentiste utilise-t-il son matériel pour détecter une carie? (Hoe gebruikt de tandarts zijn materiaal om een gaatje te detecteren?)
- 2. Quels instruments le dentiste emploie-t-il pour enlever la carie ? (Welke instrumenten gebruikt de tandarts om het gaatje te verwijderen?)
- 3. Pourquoi le dentiste remplit-il la cavité avec du composite après avoir enlevé la carie ? (Waarom vult de tandarts de holte met composiet nadat het gaatje is verwijderd?)
- 4. Comment le dentiste vérifie-t-il que la surface de la dent est bien lisse après le traitement ? (Hoe controleert de tandarts of het oppervlak van de tand glad is na de behandeling?)

Tandheelkunde.7 Conservative Dentistr Module 2 Basic dental treatment
5. is le texte sur les obturations dentaires, puis rédige un court paragraphe pour explique ce que tu ferais si tu découvrais une carie chez un patient : comment tu poserais
diagnostic, quel traitement tu proposerais, et comment tu rassurerais le patient
1. https://www.elmex.fr/articles/about-sensitive-teeth/the-basic-principles-of-dental-fillings