

Stomatologia 5.1 Identifier et traiter les caries

Identyfikacja i leczenie próchnicy

<https://app.colanguage.com/pl/francuski/dialogi/identifier-la-carie>



1. Obejrzyj wideo i odpowiedz na powiązane pytania.

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

La carie	(Próchnica)	Traiter la carie	(Leczyć próchnicę)
L'infection	(Infekcja)	La dévitalisation	(Leczenie kanałowe)
Les bactéries	(Bakterie atakująca zęba)	Extraire le nerf malade	(Usunąć chory nerw)
attaquent la dent		Sauver la dent	(Uratować zęba)
La dentine	(Zębina)	L'abcès	(Ropień)
La pulpe	(Miazga)	Se brosser les dents	(Myć zęby przez dwie minuty)
Le nerf	(Nerw)	pendant deux minutes	
La douleur	(Ból)		

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

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

2. Przeczytaj dialog i odpowiedz na pytania.

Le dentiste

Dentysta

Le dentiste: Nous allons examiner vos dents pour voir s'il y a des caries. (Zbadamy pańskie zęby, żeby sprawdzić, czy są ubytki próchnicowe.)

Le patient: Docteur, comment apparaissent les caries ?	(Panie doktorze, jak powstają ubytki próchnicowe?)
Le dentiste: Les mauvaises bactéries se développent et attaquent la dent en provoquant une déminéralisation.	(Szkodliwe bakterie rozwijają się, atakując ząb i powodując demineralizację.)
Le patient: Comment savez-vous s'il y a une carie ou pas ?	(Skąd wiadomo, czy jest próchnica, czy nie?)
Le dentiste: J'ai besoin de mon kit d'exploration et de faire des radiographies pour confirmer le diagnostic.	(Potrzebuję zestawu do badania i zdjęć rentgenowskich, żeby potwierdzić diagnozę.)
Le patient: Et si vous en trouvez une, que ferez-vous ?	(A jeśli znajdzie pan ubytek, co pan zrobi?)
Le dentiste: D'abord, nous éliminons la carie avec la turbine et le contre-angle.	(Najpierw usuniemy próchnicę przy pomocy turbiny i kątnicy.)
Le patient: Est-ce qu'il restera un trou dans la dent ?	(Czy w zębie zostanie dziura?)
Le dentiste: Non, car nous allons obturer la préparation cavitaire avec du composite, qui va durcir grâce à la lampe à photopolymériser.	(Nie — wypełnimy ubytek kompozytem, który utwardzi się pod lampą do fotopolimeryzacji.)
Le patient: La dent sera-t-elle en bon état après ?	(Czy ząb będzie potem w dobrym stanie?)
Le dentiste: Oui, l'obturation sera belle et bien lisse grâce aux disques abrasifs.	(Tak, wypełnienie będzie ładne i gładkie dzięki dyskom ściernym.)

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

1-d 2-a

3. is le texte sur les obturations dentaires, puis rédige un court paragraphe pour expliquer ce que tu ferais si tu découvais une carie chez un patient : comment tu poserais le 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>