

Dentistry 5.1 Identifier et traiter les caries

Identifier et traiter les caries

<https://app.colanguage.com/french/dialogues/identifier-la-carie>



1. Watch the video and answer the related questions.

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

La carie	(Tooth decay)	Traiter la carie	(Treat tooth decay)
L'infection	(Infection)	La dévitalisation	(Root canal)
Les bactéries	(Bacteria attack the tooth)	Extraire le nerf malade	(Remove the infected nerve)
attaquent la dent		Sauver la dent	(Save the tooth)
La dentine	(Dentin)	L'abcès	(Abscess)
La pulpe	(Pulp)	Se brosser les dents	(Brush your teeth for two minutes)
Le nerf	(Nerve)	pendant deux minutes	(minutes)
La douleur	(Pain)		

1. Qu'est-ce que la carie dentaire?

- a. Une fracture de la dent due à un choc
- b. Une usure normale des dents liée à l'âge
- c. Une infection de la dent causée par des bactéries
- d. Une simple tache de surface sans infection

2. Quelle couche laissent souvent après l'émail les bactéries avant d'atteindre la pulpe?

- a. La dentine
- b. L'os de la mâchoire
- c. La muqueuse buccale
- d. La gencive

3. Quel est le but principal d'une dévitalisation?

- a. Remplacer la dent par un implant
- b. Blanchir la dent pour l'esthétique
- c. Traiter uniquement la gencive
- d. Retirer le nerf quand il est trop abîmé

4. Quelle habitude quotidienne aide à prévenir les caries et les abcès?

- a. Se rincer la bouche une fois par jour avec de l'eau
- b. Se brosser les dents pendant deux minutes, deux fois par jour
- c. Manger des bonbons après chaque repas
- d. Aller chez le dentiste uniquement en cas de douleur

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

2. Read the dialogue and answer the questions.

Le dentiste

The dentist

Le dentiste: Nous allons examiner vos dents pour voir s'il y a des caries. (*We're going to examine your teeth to check for cavities.*)

Le patient: Docteur, comment apparaissent les caries ?

(*Doctor, how do cavities form?*)

Le dentiste: Les mauvaises bactéries se développent et attaquent la dent en provoquant une déminéralisation.	(Harmful bacteria grow and attack the tooth, causing demineralization.)
Le patient: Comment savez-vous s'il y a une carie ou pas ?	(How do you tell if there's a cavity or not?)
Le dentiste: J'ai besoin de mon kit d'exploration et de faire des radiographies pour confirmer le diagnostic.	(I need my explorer kit and some X-rays to confirm the diagnosis.)
Le patient: Et si vous en trouvez une, que ferez-vous ?	(And if you find one, what will you do?)
Le dentiste: D'abord, nous éliminons la carie avec la turbine et le contre-angle.	(First, we'll remove the decay using the high-speed handpiece and the contra-angle.)
Le patient: Est-ce qu'il restera un trou dans la dent ?	(Will there be a hole left in the tooth?)
Le dentiste: Non, car nous allons obturer la préparation cavitaire avec du composite, qui va durcir grâce à la lampe à photopolymériser.	(No. We'll fill the prepared cavity with composite, which will harden with the curing light.)
Le patient: La dent sera-t-elle en bon état après ?	(Will the tooth be in good condition afterward?)
Le dentiste: Oui, l'obturation sera belle et bien lisse grâce aux disques abrasifs.	(Yes — the filling will be smooth and polished using abrasive discs.)

1. Que fait le dentiste au début de la consultation ?
 - a. Il fait directement une obturation avec du composite.
 - b. 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. L'utilisation de la fraise diamantée.
 - d. Le système adhésif sur la préparation cavitaire.

1-b 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>