

Dentisterie 16.1 Protocole clinique et communication dentiste-laboratoire

<https://app.colanguage.com/fr/francais/dialogues/dentiste-laboratoire>



1. Regardez la vidéo et répondez aux questions associées.

Vidéo <https://www.youtube.com/watch?v=djj-CB0ISKg>

On reçoit les empreintes envoyées par le praticien **L'étape du grattage**
Coulées en plâtre **La teinte**
Un responsable du labo **En trois dimensions**
Des armatures en métal

1. Que reçoit d'abord le laboratoire de la part du praticien ?
 - a. Les empreintes du patient
 - b. Le règlement du patient
 - c. Les anciennes prothèses
 - d. Les radiographies dentaires
2. Pourquoi la teinte est-elle choisie lors de la fabrication de la prothèse ?
 - a. Pour alléger le poids de la prothèse
 - b. Pour réduire le coût de fabrication
 - c. Pour faciliter l'étape du grattage
 - d. Pour que la prothèse corresponde à la couleur des dents naturelles
3. Quel rôle ont les armatures en métal pour certaines prothèses ?
 - a. Elles servent à transporter les empreintes
 - b. Elles servent uniquement à déterminer la teinte
 - c. Elles donnent une structure solide à la prothèse
 - d. Elles remplacent le modèle en plâtre
4. Comment évolue la fabrication des prothèses de plus en plus souvent ?
 - a. Elle se fait seulement avec des modèles en cire
 - b. Elle se fait uniquement à la main sans modélisation
 - c. Elle se fait en trois dimensions grâce à la conception numérique
 - d. Elle se réalise directement dans la bouche du patient

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

2. Lisez le dialogue et répondez aux questions.

Dentiste: Bonjour, je voudrais vous expliquer mon protocole pour les couronnes céramométalliques.

Prothésiste: Très bien docteur, je vous écoute.

Dentiste: Lors du premier rendez-vous, je prends une empreinte définitive avec silicone light et silicone putty.

Prothésiste: Parfait. Et pour l'enregistrement de la morsure, comment procédez-vous ?

Dentiste: Justement, je voulais savoir ce que vous préférez : une empreinte de morsure en silicone ou en cire ?

Prothésiste: Je préfère la morsure en cire, c'est plus simple à ajuster avec les modèles en plâtre.

Dentiste: Très bien, on fera comme ça. Ensuite, je vous demanderai une preuve du métal de la couronne.

Prothésiste: D'accord, vous souhaitez que je fasse la chape métallique complète ?

Dentiste: Oui. Si l'ajustement marginal est bon, je vous indiquerai la teinte selon le guide Vita Classical.

Prothésiste: Parfait. Vous voulez une étape de biscuit ou un glaçage direct ?

Dentiste: Directement la finition, sans passer par la cuisson du biscuit.

Prothésiste: Très bien, je le note.

Dentiste: Avant de livrer la couronne finie, vérifiez bien les points de contact interproximaux et l'occlusion avec les antagonistes.

Prothésiste: Entendu, je ferai les ajustements nécessaires avant la livraison.

1. Que veut faire le dentiste au début de la conversation ?

- | | |
|---|---|
| a. Il veut expliquer son protocole pour les couronnes céramo-métalliques. | b. Il veut remplir la fiche de laboratoire pour un appareil amovible. |
| c. Il veut demander une réparation avec renfort métallique. | d. Il veut faire la prise de teinte d'un bridge complet. |

2. Quel matériel le dentiste utilise-t-il pour l'empreinte définitive ?

- | | |
|-------------------------------------|--|
| a. Uniquement un modèle en plâtre. | b. Du silicone light et du silicone putty. |
| c. De la cire pour faire un wax-up. | d. Une empreinte en alginate dans un PEI. |

1-a 2-b

3. Dis quelles sont les stratégies pour optimiser la communication avec le laboratoire de prothèse.

1. <https://www.lefildentaire.com/articles/conseil/organisation/comment-optimiser-sa-communication-avec-son-laboratoire-de-prothese/>