

Faites partager :

Couronnes dentaires et inlay-core



EN
FR
ES
PT

Nécessité de la pose d'une couronne après dévitalisation

Si nous comparons une dent dévitalisée à une branche de bois mort, les deux sont vidées de leur essence vitale, l'une le sang, l'autre la sève. La dent dévitalisée ou le bois mort ont une apparence solide, mais à tout moment la dent ou le bois peuvent se casser.

Le risque majeur de la plupart des dents dévitalisées est donc la fracture. Il y a de fortes chances que cette fracture soit profonde sous la gencive et qu'elle nécessite deux types de traitement en fonction de son importance.

- L'élongation coronaire si la fracture n'est pas trop profonde, permet de conserver la dent;
- L'extraction et donc la perte définitive de la dent.

Le seul moyen efficace pour parer à cette éventualité est incontestablement la pose d'une couronne qui permettra de préserver l'intégralité de la structure dentaire.

On distingue deux types de couronne dentaire, le choix dépend principalement de l'emplacement de celle-ci.

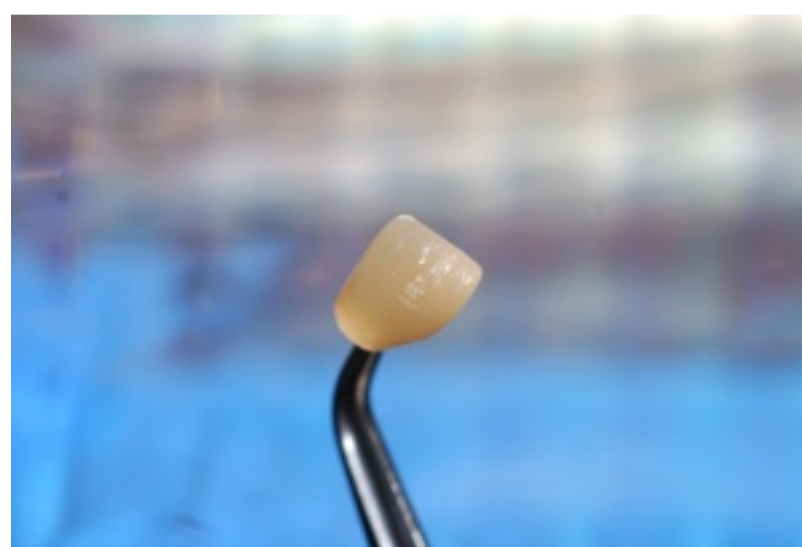
La couronne dentaire céramo-métal (CCM)

C'est une couronne dentaire composée d'une chape en métal entièrement recouverte de céramique. Elle est solide et esthétique. Elle tend à devenir la couronne dentaire la plus posée par les chirurgiens dentistes.

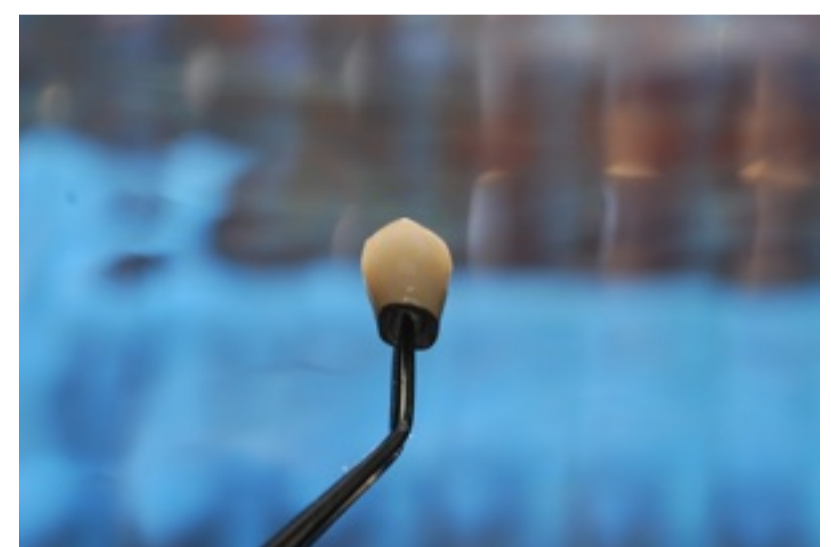
Une bonne collaboration entre le chirurgien-dentiste et le prothésiste dentaire est primordiale pour un rendu esthétique satisfaisant. En effet, la teinte de la couronne doit s'approcher le plus possible de celle des dents naturelles.

Souvent, une étape supplémentaire, l'essayage esthétique, est nécessaire avant la pose.

*Sous la couronne
tout céramique, le
Dr Eric GIAMI
réalise des inlays
core esthétiques
sans métal afin
d'améliorer le
rendu esthétique
final.*



Couronne "tout céramique" : sans métal
la lumière traverse toute la dent.



Couronne céramo métal : la lumière ne
passe qu'à travers le tiers supérieur.

La couronne "tout céramique"

C'est une couronne dentaire réalisée entièrement en céramique, ce qui lui donne une transparence incomparable.

Elle apporte également une parfaite innocuité : aucun risque d'allergies au métal.

Elle est surtout utilisée pour le remplacement des dents de devant.

L'inlay-core

L'inlay-core, également appelé faux moignon, est le tenon métallique qui va s'insérer dans la racine et soutenir la couronne dentaire.

Le couple «inlay-core + couronne» a remplacé la «dent sur pivot». Ici, les deux pièces sont indépendantes.



Inlay-core métal : le métal empêche la bonne diffusion de la lumière à travers la dent.



Inlay-core "tout céramique" : sans métal la lumière traverse toute la dent.



Croquez la vie à pleines dents

