

2 types de prothèses dentaires amovibles

1 LES PROTHÈSES AMOVIBLES COMPLÈTES

La prothèse amovible complète (P.A.C.) est un appareil mobile (non fixe) qui remplace toutes les dents d'une arcade dentaire.

P.A.C. du haut



P.A.C. du bas



La prothèse est retirée de la bouche pour son entretien quotidien ou tout simplement pour dormir (si le patient préfère dormir sans).

Ces prothèses sont notamment composées de résine imitant la gencive. Ce matériau peut se casser si la prothèse subit un choc (par exemple si la prothèse tombe).

2 LES PROTHÈSES AMOVIBLES PARTIELLES

La prothèse amovible partielle (P.A.P.) est un appareil non fixe permettant de remplacer une ou plusieurs dents. Elle peut avoir une armature en métal ou être uniquement en résine.

P.A.P. du haut
AVEC armature en métal



P.A.P. du haut
SANS armature en métal

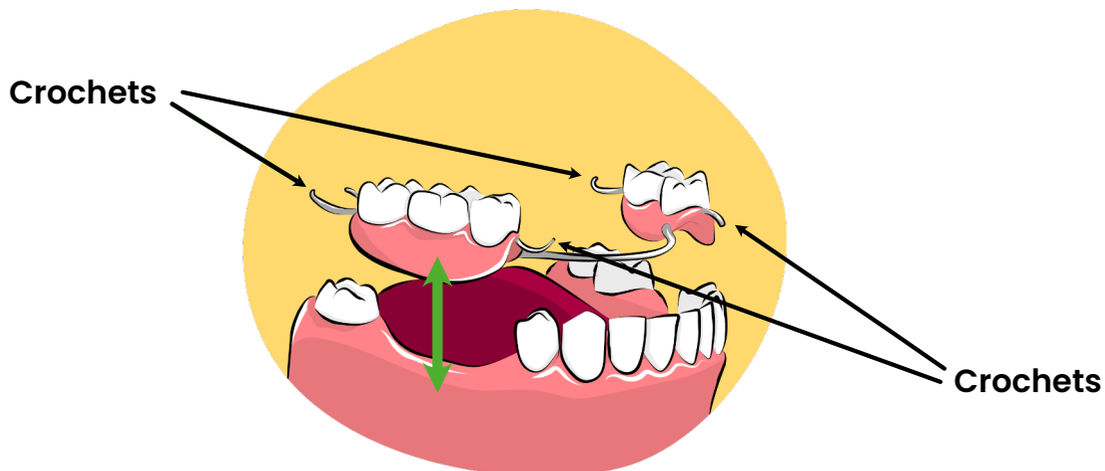


P.A.P. du bas
AVEC armature en métalP.A.P. du bas
SANS armature en métal

Comment les prothèses amovibles tiennent dans la bouche ?

1 Les prothèses amovibles partielles

Pour les prothèses amovibles partielles il y a, dans la majorité des cas, des crochets permettant à la prothèse de tenir sur les dents encore présentes dans la bouche.



2 Les prothèses amovibles complètes

a L'effet ventouse

Normalement, la prothèse complète tient en place dans la bouche par l'effet de ventouse (suction) créé par la salive qui s'accumule entre la prothèse et la muqueuse buccale.

C'est pour cela qu'une prothèse amovible complète doit être humidifiée avant d'être replacée dans la bouche de la personne.

b La colle adhésive

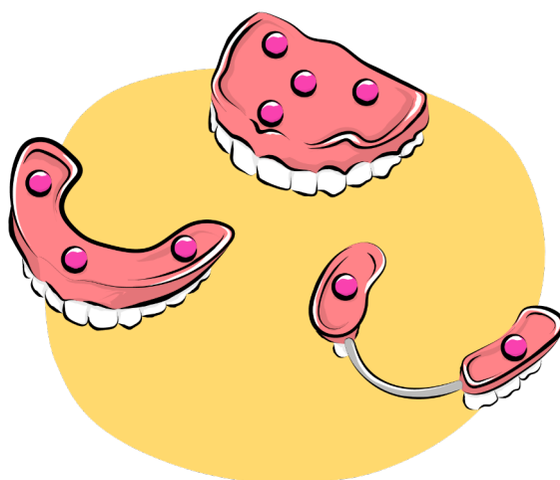
Si l'effet ventouse n'est pas suffisant pour stabiliser la prothèse, il est possible d'utiliser de la colle adhésive spécifique pour les prothèses dentaires.

La colle est placée sous forme de petits points sur la face de la prothèse qui est en contact avec la muqueuse buccale.

A chaque nettoyage de la prothèse, la colle doit être retirée (de la prothèse et de la muqueuse buccale). Une fois la prothèse sèche, il est possible de remettre de la colle adhésive.



Si de la colle adhésive est utilisée, il ne faut pas humidifier la prothèse !

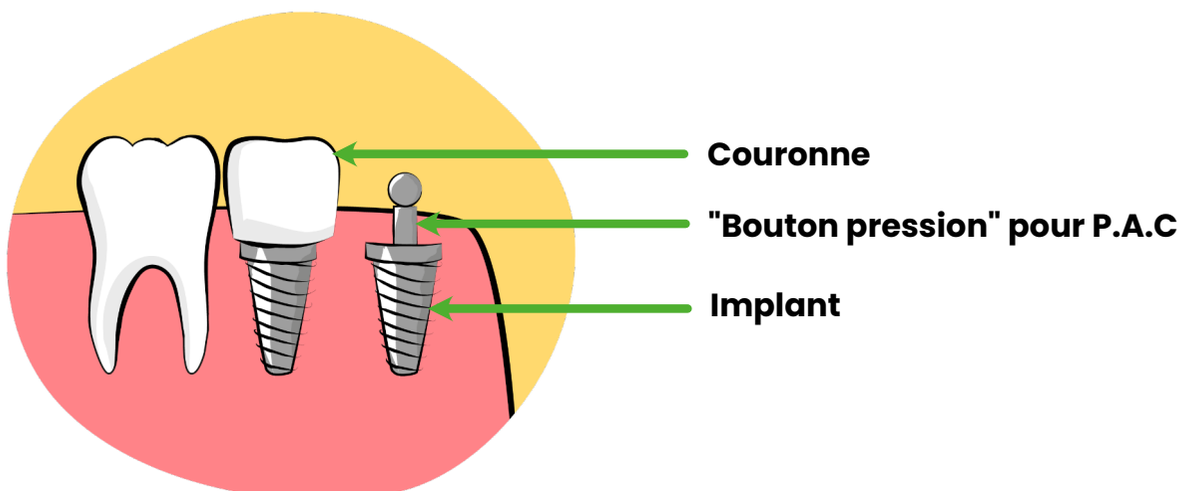


c Prothèse amovible complète fixée sur implants

L'implant dentaire est une racine artificielle fixée dans l'os des mâchoires pour remplacer une ou plusieurs dents manquantes.

Lorsque la pose d'un implant est réalisable (suffisamment d'os disponible), il est possible d'installer entre l'implant et la prothèse amovible un système de « bouton-pression » pour assurer la rétention de la prothèse.

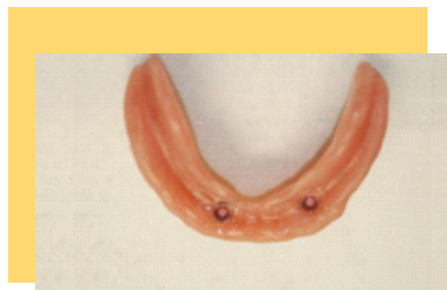
Structure d'un implant dentaire



Dans ce cas, la prothèse se « clipse » sur des boules fixées sur les implants.
La prothèse peut-être « déclipée » pour être nettoyée.



Boules fixées sur deux implants au niveau de la mâchoire du bas totalement édentée



P.A.C. du bas avec les parties se « clipsant » sur les deux boules



Penser à nettoyer les boules fixées sur les implants (avec une brosse à dents)

Comment retirer une prothèse dentaire amovible ?

Pour les prothèses amovibles partielles :

Soulever délicatement en prenant appui sur les crochets, alternativement de chaque côté, sans tirer trop fort

Pour les Prothèses amovibles complètes :

Faire entrer de l'air entre la prothèse et la muqueuse, de préférence en soulevant la prothèse sur un côté

Points particuliers

- Il est recommandé de **photographier les prothèses amovibles de la personne et de mettre ces photos dans le dossier médical.**
- Il est recommandé **de contrôler les prothèses dentaires régulièrement (au moins une fois par an) même si la personne ne se plaint pas.**
- Si la prothèse amovible ne tient pas en bouche, il faut faire réévaluer la situation par un **chirurgien-dentiste.**
Il est parfois possible d'améliorer la stabilité de la prothèse en ajoutant des crochets ou de la résine (= « rebasage » de la prothèse).