

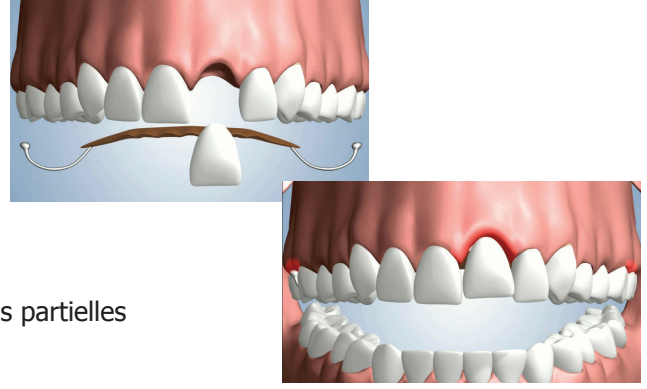
UNE DENT ABSENTE - OPTIONS

Si vous avez perdu une seule dent, plusieurs options s'offrent à vous pour la remplacer.

La première option est une prothèse amovible partielle de la dent.

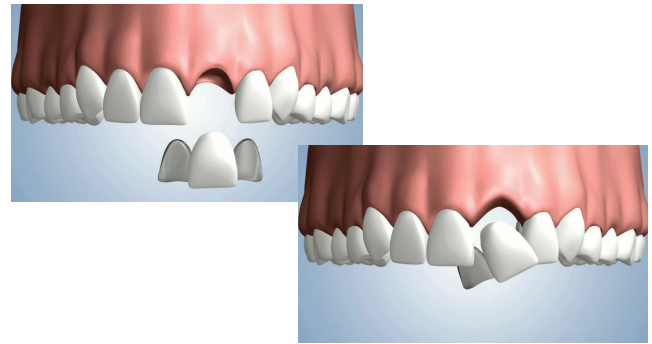
L'inconvénient majeur de cette solution est une perte osseuse liée à l'absence de racine dentaire naturelle.

Les forces masticatoires feront que la prothèse partielle bouge et se décale, en raison de sa fixation insuffisante. Ainsi, les porteurs de prothèses partielles souffrent souvent d'inconfort et d'irritation des gencives.



La deuxième option est le bridge collé en résine, ce qui nécessite la préparation de la face palatine / linguale des dents adjacentes. La prothèse est ensuite fixée à l'arrière des dents naturelles adjacentes.

En l'absence de la racine dentaire, l'os alvéolaire de la dent se résorbe progressivement. La mastication quotidienne exerce des forces contraires qui détériorent progressivement la fixation du bridge.



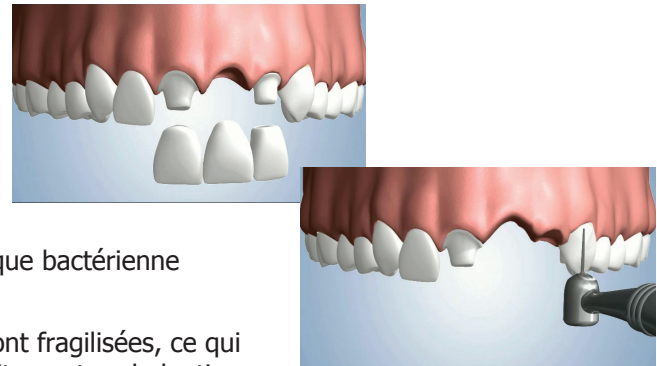
La troisième option est le bridge fixe. La préparation des dents adjacentes à l'édentation retire une grande partie du tissu sain des dents adjacentes. Cette préparation permettra la confection et la fixation d'un bridge de trois éléments, qui remplacera la dent absente.

Cependant, la perte osseuse survient rapidement et la constitution de plaque bactérienne apparaît souvent sous les limites des couronnes.

La structure des dents adjacentes ayant été affaiblie par la préparation, sont fragilisées, ce qui favorisera le développement de carie dentaire. La carie peut mener au traitement endodontique entraînant éventuellement à terme la perte d'une dent support de bridge.

Le bridge peut être remplacé par la préparation d'une dent supplémentaire, puis par le scellement d'un bridge de quatre éléments.

La perte osseuse alvéolaire continue, et une fois encore, le risque d'une carie dentaire ou d'une atteinte de la pulpe dentaire provoquent l'échec du bridge.



La quatrième option consiste à remplacer la dent naturelle absente par un implant dentaire inséré dans l'os.

Un pilier est vissé à l'implant et la couronne est fixée au pilier. Le choix d'un implant dentaire reproduit fidèlement l'anatomie et la fonction de votre dent naturelle. L'implant dentaire est l'option la plus sûre avec une fondation osseuse adéquate, qui le maintient stable et permet à l'implant de résister aux forces de fermeture et de mastication. L'implant dentaire fonctionne comme une dent naturelle et présente la même sensation.

