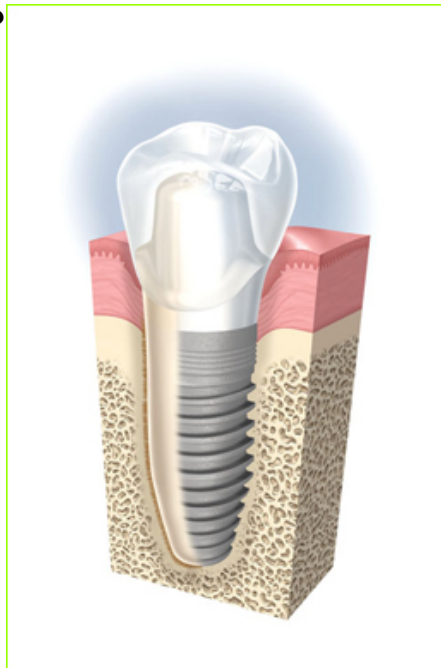


Why get Mini-Implants ?

Written by Dr Andre Menard dds

Having Trouble With Your Dentures? Are You Missing One or More Teeth?



Mini Dental Implants are for you!

- * Can help you eat, smile, and speak with renewed confidence
- * Are placed using a simple, gentle, non-surgical approach
- * Are affordable - less than half the cost of old, conventional-style implants
- * Can be placed to anchor dentures or cemented crowns & bridges
- * Can help to preserve bone & facial appearance

Welcome to Mini Dental Implant Dentistry

Our focus is on providing you with the revolutionary benefits of mini dental implant dentistry. This unique approach to modern dentistry offers new opportunities for individuals who have lost one or more teeth. For the first time, we can replace missing teeth with implant supported cemented and/or removable restorations in as little as one visit, without the complications of major oral surgery and long healing times.

Have Your Implants Placed in the Morning and Enjoy Your Favorite Meal That Same Evening. **It is the alternative to dentures**

Why get Mini-Implants ?

Written by Dr Andre Menard dds

It can lead to more healthful eating, especially for seniors

Lors de la mastication, la mâchoire ne se contente pas de s'ouvrir et se fermer, mais fait de nombreux mouvements latéraux au cours desquels les dents supérieures et inférieures doivent glisser harmonieusement les unes sur les autres.

Lorsqu'on perd une (ou plusieurs) dents, les [dents restantes essayent de combler l'espace](#), rompant ainsi l'harmonie dans la disposition des dents.

Cette situation peut entrainer des problèmes qui vont de la simple carie et du déchaussement à des [troubles plus graves comme des craquements et douleurs de l'articulation de la mâchoire](#), des maux de tête, des blocages de la nuque...

Ne laissez pas la situation se dégrader jusqu'à un point où il est difficile et plus coûteux d'effectuer les correctifs nécessaires.

L'Implant Dentaire Unique

Sans comparaison, l'implant dentaire est certainement la seule bonne façon de remplacer une

Why get Mini-Implants ?

Written by Dr Andre Menard dds

dent manquante, parce que celle-ci évite l'ablation de la structure des dents adjacentes comme cela se produit avec pont fixé traditionnel. En effet la préparation des dents adjacentes peut contribuer à créer d'autres problèmes plus tard, comme la nécessité de faire un traitement de canal ou une fracture éventuelle de la racine causée par le stress de mastication sur les dents qui supportent le pont. D'habitude ces fractures contribuent à la perte d'autres dents. Quand les piliers de ponts carient (et ils le font presque toujours) cela mène encore à d'autres pertes de dents. Les implants dentaires ne peuvent carier. Les données scientifiques montrent clairement que l'implant cause le moins de risque de perdre d'autres dents dans cette situation. Si un dentiste ne vous donne pas cette option quand il vous manque une dent, il est fortement recommandé d'obtenir une deuxième opinion avant de débiter un effet de domino de perte de dents.

Pont Fixe Supporté Par des Dents Adjacentes

Un pont traditionnel implique de meuler les dents adjacentes à l'espace édenté pour supporter le pont. Ça offre un bon esthétisme et une fonction adéquate et c'est une procédure assez simple à rendre pour le dentiste. Cependant, cette alternative porte des désavantages importants qui peuvent créer des problèmes et des coûts additionnels plus tard. Pour un, il y a le sacrifice de la structure de dents saines pour accommoder la rétention du pont. Le dommage et la chaleur générés pendant la préparation des deux dents adjacentes, avec la pression de mastication sur le pont pendant les années, causent presque toujours d'autres pertes de dents éventuellement.

Résumé des Ponts Fixés

- Effort physique excessif sur les dents adjacentes.
- Faut meuler/diminuer les dents adjacentes.
- Risque plus élevé de caries.
- Risque plus élevé de traitement de canal.
- Risque plus élevé de fractures des racines.
- Risque plus élevé de perte d'autres dents.
- L'os de la mâchoire se rétracte où la dent est manquante.
- Perte de support facial du à l'érosion de l'os.

Dentier Partiel Temporaire (Flipper)

Ceci n'est pas une alternative permanente pour une dent manquante. Ce n'est pas stable et n'attache pas bien aux autres dents, ceci le rend moins confortable et non efficace pour la mastication. Le seul bénéfice, très temporaire, est qu'il est rapidement et facilement installé et relativement peu dispendieux. C'est l'habitude d'utiliser ce type de prothèse temporaire comme

Why get Mini-Implants ?

Written by Dr Andre Menard dds

solution temporaire pendant que d'autres travaux dentaires permanents seront complétés.

Désavantages des Dentiers Partiel Temporaires

- Les dents adjacentes sont plus à risque de mobilités.
- Risques élevés de caries, perte d'os et perte de dents.
- La nourriture se collecte en-dessous du partiel.
- Inconfortable.
- Accélère la destruction de l'os de la mâchoire.
- Peu esthétique.

Pont Papillon

Des ailerons de métal sont collés aux dents adjacentes pour offrir une bonne solution temporaire pendant une période de guérison. Cette procédure n'offre pas un bon pronostic à long terme et ne s'applique pas aux endroits de forte mastication à l'arrière de la bouche.

An article by William Hathaway *Hartford Courant*

People with dental implants seem to eat better, be healthier and enjoy life more than people who have a mouth filled with dentures. Even people with dentures eat more healthful meals if they have just two implants, said R. Jocelyne S. Feine, professor of dentistry at McGill University in Montreal, who has studied the health benefits and costs of dental implants.

Why get Mini-Implants ?

Written by Dr Andre Menard dds

“Their reactions are phenomenal”, Feine said. “It makes such a difference in their lives”.

Although technology is making implants easier to perform and the crowns that they support better looking, their high costs keeps them from the people who might benefit the most-the poor elderly on fixed incomes, Feine said.

Implants – titanium screws inserted in the jaw to provide secure support for dental crowns-should become the standard of care in the United States and Canada, she says.

“There are very good studies that show one or two implants can lead to dramatic improvements in self image, quality of life and nutrition” Feine said.

Dentists need to do more to educate people about the importance of their teeth, said dentist Dr. Joel Rosenlicht.

“Patients really don’t appreciate the value of their teeth until they are gone” he said.

“It’s become like buying a car”, Taylor said. “You have to decide whether you want a Chevy or a Cadillac”.

“That’s why patients need to shop for implants as they would for a car”, he said. “People would be fools not to get another evaluation,” he added.

When they go shopping, dental patients today are likely to get a much better quality implant than they would have just five years ago.

Why get Mini-Implants ?

Written by Dr Andre Menard dds

New materials have made crowns sturdier and more natural looking. Imaging scans of the mouth have improved the precision with which incisions for implants are placed in the jaw, making for a better fit. And dental engineers have changed the shape and surface texture of titanium screws, which helps promote rapid bone growth and healing around the implant, Taylor said.

Lorsqu'une dent est abîmée et qu'il faut la remplacer, on peut utiliser un bridge. Il est constitué de plusieurs éléments : la dent de remplacement, bien sûr, mais aussi deux autres dents qui servent de piliers. Elles sont fixées de part et d'autre pour bien maintenir la dent de remplacement.

Le problème principal du bridge est qu'il faut poser des couronnes sur les dents saines qui entourent celle à changer pour pouvoir fixer dessus les piliers. S'il y a plusieurs dents à remplacer, le principe est le même mais plusieurs dents servent de piliers.

Le principe de l'implant est complètement différent : il remplace simplement la dent abîmée, sans détruire les dents à côté. On fixe dans l'os une racine artificielle, le plus souvent en titane. Cette racine émerge de la dent et permet ainsi de mettre une prothèse. (Voir schéma)

Grâce à ce traitement, vous pourrez ainsi retrouver votre tranquillité d'esprit et votre joie de vivre : les dents implanto-portées ont la même apparence, procurent les mêmes sensations et assurent les mêmes fonctions que les dents naturelles.

Les Options de Traitement

Qu'il vous manque une dent, plusieurs ou toutes, les implants sont la seule manière de les remplacer durablement.

REMPACEMENT D'UNE DENT

S'il ne vous manque qu'une seule dent, le choix d'un implant sera préférable à celui d'un bridge. En effet, le bridge s'appuyant sur les deux dents voisines de la dent à remplacer, le dentiste est contraint de les abîmer pour pouvoir placer le bridge. Or, avec la pose de l'implant, seule la dent manquante est remplacée.

Les deux autres dents sont ainsi préservées ainsi que l'os.

Why get Mini-Implants ?

Written by Dr Andre Menard dds

La solution envisagée : Une couronne sur implant.

REMPACEMENT DE PLUSIEURS DENTS

Si plusieurs dents sont à remplacer, la meilleure solution à envisager est de placer un bridge posé sur plusieurs implants ou de poser plusieurs implants. Cette solution de bridge sur implants permet de préserver les dents environnantes.

La solution envisagée : Un bridge sur implants.

REMPACEMENT DE TOUTES LES DENTS

Dans le cas d'un édentement complet, il est possible de fixer un appareil de façon à pouvoir retrouver un confort et une fonction proche des sensations naturelles.

Les solutions envisagées :

Appareil complet sur attachements boules : Les implants servent de fixation à un appareil amovible mais qui pourra s'enlever grâce à un système de clips (attachements boules) pour assurer une hygiène satisfaisante. (Voir schéma)

Appareil sur barre : Les implants servent de fixation à un appareil amovible mais qui pourra s'enlever grâce à une barre. Il s'agit d'une méthode permettant de stabiliser l'appareil complet et il permet une excellente hygiène dentaire.

Le choix entre ces deux possibilités dépend de votre cas et de vos préférences. La meilleure option dépendra du type d'os, de la quantité d'os présent et de problèmes fonctionnels. C'est en discutant avec votre praticien que vous déterminez le meilleur choix pour votre cas