

TRAITEMENT NEURO MUSCULAIRE

bonne occlusion est nécessaire

Une bonne occlusion est nécessaire pour assurer la longévité des restaurations dentaires, pour maintenir la santé des gencives, pour éviter les douleurs musculaires et assurer une bonne fonction masticatoire.

Une mauvaise occlusion peut entraîner des maux de tête, des migraines, des douleurs dans le cou et dans les épaules, des vertiges, des bourdonnements dans les oreilles, des engourdissements des mains, des craquements des articulations,...

90% des douleurs viennent des muscles.

Nous déglutissons 2000 fois par jour. Le cerveau programme les muscles pour faire le moins d'efforts possibles. Si l'occlusion n'est pas optimale, les muscles vont sur-travailler et être destructeurs.

Afin de trouver la position idéale de la mandibule, il est nécessaire d'utiliser des capteurs musculaires pour déprogrammer et relâcher ces muscles. Cette nouvelle position correspondra à une position de repos musculaire sans influence dentaire.

Une fois cette position enregistrée, elle sera validée par un orthotic (cale en composite) . Cette cale pourra être amovible (gouttière à porter 22heures sur 24) ou bien fixe (collée sur les dents).

Cet orthotic fixe ou amovible sera testé pendant environ 3 mois, afin de valider la disparition des symptômes.

Après cette phase de test, il sera alors possible de reconstruire de manière fixe et durable, une occlusion neuromusculaire. Dans cette nouvelle position, la fonction sera maximale avec une dépense minimale d'énergie.

