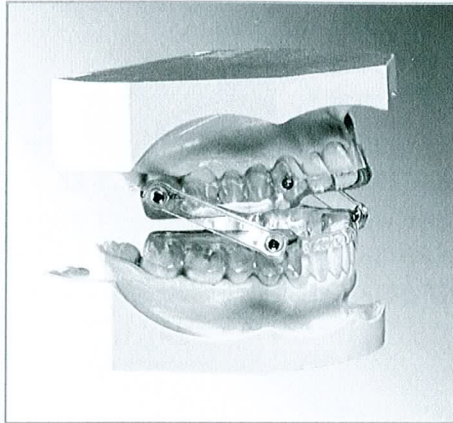


Kit OPM

Pour le traitement des apnées du sommeil du sommeil

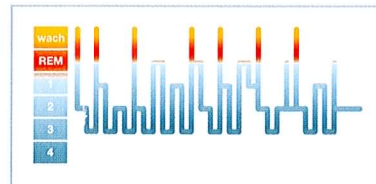


- ajusté individuellement
- à régler millimètre par millimètre
- mobilité latéral
- fin et résistant
- port confortable
- utilisé en clinique depuis plusieurs années

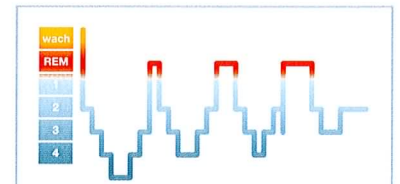
Le traitement des apnées du sommeil et de la roncopathie avec des orthèses de propulsion mandibulaire est reconnu comme une alternative thérapeutique à la pression positive (nCPAP).

Un grand nombre d'études scientifiques prouvent l'efficacité d'une orthèse, qui augmente les voies respiratoires.

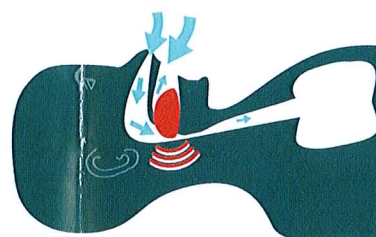
Les orthèses sont recommandées par les sociétés européennes et américaines pour des apnées légères et de moyenne importance. L'orthèse OPM correspond à une demande des thérapeutes et des patients pour le traitement des apnées du sommeil et de la roncopathie.



Patient souffrant d'apnée du sommeil



Patient sain



Le recul de la mandibule provoque l'obstruction des voies respiratoires partielle ou totale.



Le port d'une orthèse OPM permet le dégagement des voies respiratoires.

L'OCCLUSION TRAINER

Lorsque la mâchoire tire vers l'avant pendant la nuit, cela peut irriter les muscles de la mâchoire et décaler temporairement l'occlusion. L'Occlusion Trainer aide à ramener plus facilement la mâchoire en normocclusion.

I. Placez un des Occlusions Trainer entre vos dents antérieures

(prenez garde qu'aucune dent postérieure n'ait de contact)

II. Essayer d'amener la mandibule en position avant, puis à nouveau en position arrière pendant que vous maintenez l'Occlusion Trainer avec vos dents antérieures

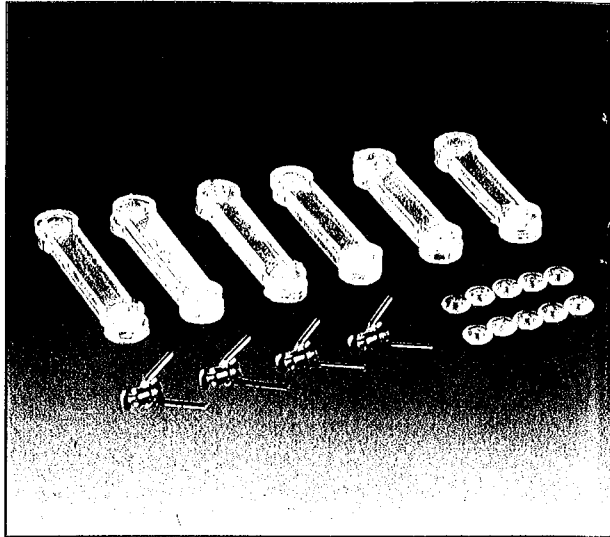
III. Une fois la mandibule en position arrière, essayer de serrer ensemble les dents postérieures.

IV. Répétez le processus jusqu'à ce que vous sentiez que la mâchoire est revenue à sa position normale.

Attention : Il est impératif d'utiliser l'Occlusion Trainer tous les matins afin de réduire les risques de changement permanent de mordu.

OPM-Kit

Protocole de fabrication de l'OPM



Accessoires pour la fabrication d'une orthèse buccale de ronflement incluant 6 paires des barres plastiques (25-30 mm de longueur) et éléments de fixation avec joints toriques.

REF 5494	Barres plastic	6 paires
REF 5495	OPM-Kit	1 Kit
REF 5496	Positionneur	1 pièce
REF 5466	Joints	10 pièces
REF 5468	Éléments de fixation	4 paires

- ① Coulée des empreintes primaires en plâtre dur
- ② Taille des modèles
- ③ Recherche de l'axe d'insertion et mise de dépouille du maxillaire et de la mandibule
- ④ Duplicata des modèles
- ⑤ Coulée des duplicata en plâtre de type orthodontic stone ou équivalent
- ⑥ Taille des duplicata en fer à cheval
- ⑦ Thermoformage: ISOFOLAN® + DURAN® 2.0 mm
- ⑧ Découpe des deux gouttières aux limites dento-dentaire
- ⑨ Mise en articulateur des modèles primaires suivant la propulsion prescrite
- ⑩ Adaptation des deux gouttières sur les modèles primaires
- ⑪ Equilibrer l'occlusion avec un maximum de contacts sur les surfaces occlusales
- ⑫ Positionner les attaches de façon à ce que l'orientation des éclisses soit en symétrie par rapport à l'axe médian du palais (très important: équilibrer toujours les gouttières avant de positionner les attaches)
- ⑬ Gratter les excédents de résine (résine DURASPLINT®), vérifier l'occlusion
- ⑭ Polir et briller

