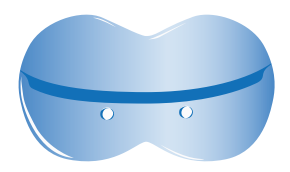
oxyhero



Embout buccal contre les fuites buccales pendant le traitement par ventilation en PPC

L'embout buccal oxyhero CPAP pro consiste en une mince lamelle que l'on place dans le vestibule de la bouche, entre les lèvres et les dents antérieures (incisives et canines). Il empêche l'air ventilé en PPC de s'échapper par la bouche.

- **Efficace**: prévient les fuites buccales et permet de réduire la pression de ventilation pendant le traitement par ventilation en PPC.
- Confort accru: en l'absence de fuites buccales, le patient peut remplacer son masque bucco-nasal par un masque nasal plus confortable.
- Discret: l'embout oxyhero CPAP pro se fixe sur la mâchoire supérieure du patient; sa mâchoire inférieure comme sa langue restent dans leur position naturelle et conservent leur liberté de mouvement.

Comment l'embout buccal oxyhero CPAP pro prévient-il les fuites buccales ?

Les fuites buccales se produisent lorsque l'air ventilé s'échappe par la bouche du patient, entraînant une chute de la pression dans ses voies respiratoires supérieures. Ces dernières ne sont alors plus maintenues ouvertes de manière suffisamment efficace, les tissus peuvent s'affaisser de nouveau et entraver ou interrompre la respiration.



Les appareils de ventilation en PPC modernes détectent cette chute de pression et la compensent automatiquement en augmentant la pression de ventilation. Cependant, les muqueuses sont irritées par le flux d'air plus important auquel elles sont exposées et elles s'assèchent. Résultat : la détermination du patient à suivre son traitement s'amenuise.

L'embout buccal oxyhero CPAP pro empêche l'air ventilé de s'échapper par la bouche et prévient ainsi les fuites buccales.



Il fait office de barrière ou d'écran en quelque sorte : inséré entre les lèvres du patient et ses dents, il empêche l'air de s'échapper par sa bouche. Par conséquent, la pression reste constante dans ses voies respiratoires supérieures et le traitement par ventilation en PPC conserve son efficacité. La plupart du temps, le patient peut alors substituer un masque nasal plus confortable à son masque bucco-nasal.

Voici l'embout buccal oxyhero CPAP pro

Le dispositif oxyhero CPAP pro augmente l'efficacité du traitement par ventilation en PPC avec une probabilité de 93 %. [selon les conclusions d'une étude de l'université de Magdebourg*]

Le dispositif oxyhero CPAP pro peut permettre à de nombreux patients traités par ventilation en PPC de passer d'un masque bucco-nasal à un masque nasal - et ce sans faire de compromis en termes de confort ou d'efficacité thérapeutique.



En effet, l'embout buccal est fixé à la mâchoire supérieure uniquement. La mâchoire inférieure du patient (comme sa langue) reste parfaitement mobile et conserve sa position naturelle - ce qui n'est pas le cas avec une mentonnière. Une mentonnière présente par ailleurs l'inconvénient majeur de pousser la mâchoire inférieure et la base de la langue vers l'arrière et donc de contribuer au rétrécissement des voies respiratoires.

Inséré entre les lèvres et les dents antérieures du patient, un embout buccal contre les fuites buccales permet de garantir l'étanchéité au niveau des lèvres du patient. Si sa bouche s'ouvre pendant qu'il dort, l'air ventilé ne peut s'en échapper.

*Voir les données de l'étude du docteur Sebastian Föllner, médecin spécialiste en médecine interne à Burgstall; « Prevention of leakage due to mouth opening through applying an oral shield device during nasal CPAP therapy of patients with obstructive sleep apnea », Sleep Medicine 66 (2020), pages 168 à 173

Votre parcours vers le dispositif oxyhero CPAP pro

Votre médecin examinera avec vous si l'utilisation d'un embout buccal contre les fuites buccales est envisageable dans votre cas.

Il est contre-indiqué dans les situations suivantes :

- l'embout buccal ne peut être fixé de manière suffisamment stable à la mâchoire supérieure (par exemple en présence d'une prothèse dentaire amovible partielle ou complète, ou lorsque moins de 4 des 6 dents antérieures du maxillaire supérieur sont stables);
- un appareil dentaire est porté la nuit au niveau des dents antérieures (incisives et canines);
- lorsque la respiration par le nez est sévèrement et durablement entravée et lorsqu'il est impossible de recourir à la ventilation en PPC par le nez;
- en présence d'une inflammation aiguë ou de lésions des muqueuses buccales (dans ce cas la contre-indication n'est que temporaire).

L'ajustement de l'embout oxyhero CPAP pro à la dentition du patient est à la fois simple et rapide à effectuer.



L'embout buccal est confectionné dans un matériau thermoplastique. À la température du corps, celui-ci est certes flexible mais il est également indéformable. Plongé dans de l'eau chaude, il devient souple et malléable.



Chauffez l'eau jusqu'à obtenir la température recommandée. Immergez l'embout dans l'eau pour le chauffer, conformément aux instructions du mode d'emploi.



Placez l'embout sur votre mâchoire supérieure, appuyez fermement, recouvrez-le avec vos lèvres et faites le vide dans votre bouche en aspirant. L'embout épouse la forme de votre dentition et de votre bouche puis durcit en l'espace de quelques secondes.



L'ajustement peut être effectué plusieurs fois si nécessaire, jusqu'à ce que l'embout soit parfaitement adapté à votre bouche et ne provoque aucune sensation de gêne.

Les atouts de l'embout oxyhero CPAP pro en bref



À peine perceptible dans la bouche

Souple et flexible, l'embout buccal est agréable à porter. Il se fixe à la mâchoire supérieure, dans le vestibule de la bouche entre les lèvres et les dents antérieures du patient. La mâchoire inférieure comme la langue conservent donc leur position naturelle et leur liberté de mouvement.



Matériaux testés - sans plastifiants

Confectionné dans des matériaux thermoplastiques homologués pour le contact alimentaire aux États-Unis (FDA) et dans l'Union Européenne ; marquage CE. Il ne contient pas de plastifiants ni de bisphénol A (BPA).



Simplicité

De conception délibérément simple et réduite à l'essentiel, l'embout oxyhero CPAP pro est facile à ajuster à la dentition du patient et à utiliser au quotidien. Cela le rend également durable et facile à nettoyer.



Discrétion

L'embout buccal est très fin et léger. Après ajustement, il est parfaitement adapté à la dentition du patient. Porté, il est pratiquement imperceptible pour son entourage.



Prêt à l'emploi

L'oxyhero CPAP pro peut être ajusté facilement et en quelques gestes au cabinet médical ou chez soi. Une fois ajusté, il est utilisable immédiatement.

oxyhero CPAP pro pour éliminer simplement les fuites buccales



« L'embout buccal contre les fuites buccales offre à de nombreux utilisateurs d'un masque bucco-nasal la possibilité de le remplacer par un masque nasal - en toute simplicité et avec un haut niveau de confort. Avec les avantages que l'on connaît en termes de qualité de vie : une diminution de la pression de ventilation, une sensation d'oppression moindre et un sommeil plus réparateur. »

HANNES WAKONIG, PhDDirecteur de AescuBrands, fabricant du oxyhero CPAP pro

Si des fuites buccales vous compliquent la vie, parlez de l'embout buccal oxyhero CPAP pro à votre médecin qui étudiera avec vous si son utilisation est adaptée à votre cas.

vous si son utilisation est adaptée à votre cas. Contact :

Cachet

Vous vous intéressez aux thèmes de la santé et du sommeil ?
Suivez-nous sur les réseaux sociaux pour ne













Publication: AescuBrands UG (responsabilité limitée) Im Gewerbegebiet 5, 91093 Hessdorf, Allemagne Dernière mise à jour: 23/6/2025



01ME0022