

ResMed et Medit signent un partenariat visant à accélérer le processus de digitalisation de l'orthèse Narval CC, indiquée dans le traitement du ronflement et de l'apnée obstructive du sommeil

Lyon, 1^{er} mars 2022 : ResMed, leader mondial de solutions innovantes pour le traitement des troubles respiratoires du sommeil, et Medit, fournisseur mondial de solutions de numérisation 3D de haute précision pour les cliniques et laboratoires dentaires, annoncent la signature d'un partenariat stratégique. Ce partenariat permettra à l'ensemble des praticiens dentaires disposant d'un scanner intra-oral Medit (i500 et i700) de bénéficier d'un processus de fabrication entièrement digital des orthèses d'avancée mandibulaire (OAM) Narval CC.



Leader dans la santé connectée, ResMed développe depuis 2009 l'orthèse Narval CC afin de proposer une alternative à ses appareils connectés de ventilation à pression positive continue (PPC) pour les patients souffrant de ronflement et du syndrome d'apnée obstructive du sommeil (SAOS). Fabriquée à Lyon pour l'ensemble de l'Europe, chaque orthèse est conçue sur-mesure par ResMed grâce à la technologie CAD/CAM, reposant sur l'utilisation d'un logiciel de conception assistée par ordinateur (CAD) puis d'une impression en 3D (CAM). Le processus de fabrication des orthèses Narval CC devient alors 100 % digitalisé lorsqu'il est réalisé à partir des empreintes numériques de la bouche

du patient. Ces empreintes numériques sont réalisées par des praticiens dentaires ou des ORL formés à cette activité.

Lucile Blaise, Vice-Présidente Europe de l'Ouest chez ResMed, déclare : « *Nous sommes ravis de signer ce nouveau partenariat stratégique avec Medit, qui est un acteur important sur le marché des scanners intra-oraux. Cette nouvelle compatibilité va nous permettre d'étendre notre réseau de partenaires et ainsi d'accélérer le processus de digitalisation de l'orthèse Narval CC pour répondre à la forte demande de nos clients : en 4 ans, notre volume de commandes digitales pour Narval CC a déjà été multiplié par quatre* ».

Les scanners et logiciels Medit seront dès à présent intégrés au flux de fabrication CAD/CAM de ResMed, offrant ainsi aux praticiens dentaires des bénéfices multiples :

- **Accès à la plateforme Narval Easy** : une plateforme de commande en ligne simple d'utilisation permettant aux praticiens dentaires d'envoyer en un seul clic à ResMed leurs commandes et d'en suivre le statut en temps réel
- **Meilleure satisfaction du patient** : fabrication et expédition de l'orthèse par ResMed en seulement 10 jours ouvrables pour que le patient puisse commencer son traitement au plus tôt
- **Une fiabilité accrue des empreintes numériques** : suppression du risque de déformation des empreintes physiques liées aux conditions de transport.
- **Gain de temps** : moins de temps passé pour l'ajustement des orthèses et réduction du temps passé au fauteuil.¹
- **Logistique simplifiée** : le passage au numérique élimine la nécessité d'emballer, d'expédier et de stocker les empreintes conventionnelles.
- **Amélioration de la gestion des données du patient** : accès à l'ensemble des scans dentaires du patient à tout moment depuis un ordinateur.

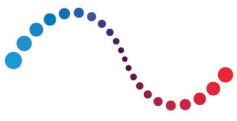
Inhaeng Cho, Directeur de la Stratégie chez Medit souligne : « *Nous sommes heureux d'annoncer le partenariat avec ResMed, une société de renommée mondiale, spécialisée dans la fourniture d'appareils de traitement des troubles respiratoires du sommeil. La gamme de scanners intra-oraux de Medit est très appréciée pour sa qualité et ses excellentes performances dans les applications dentaires. Nous sommes fiers de pouvoir contribuer à la fabrication d'orthèses conçues pour améliorer la qualité de vie de nombreux patients traités pour le ronflement et/ou l'apnée obstructive du sommeil.* »

A propos de ResMed :

ResMed : ResMed est une société de solutions innovantes qui permet de soigner les personnes à leur domicile, en leur donnant les moyens d'améliorer leur qualité de vie et d'être en meilleure santé. Leurs dispositifs médicaux connectés au cloud transforment les soins des patients souffrant d'apnée du sommeil, de BPCO et d'autres maladies chroniques. Les plateformes complètes de logiciels extrahospitaliers soutiennent les professionnels et soignants qui aident les patients à se soigner à domicile ou dans l'environnement de soins de leur choix. En favorisant de meilleurs soins dans plus de 140 pays, nous améliorons la qualité de vie des patients, réduisons l'impact des maladies chroniques et réduisons les coûts des systèmes de santé. Pour plus d'infos consultez : www.resmed.com et suivez @ResMed

À propos de Medit Corp

Medit est un fournisseur mondial de solutions de numérisation 3D pour les cliniques et les laboratoires dentaires, y compris de scanners intra-oraux. La société développe également des solutions de plateforme pour la dentisterie numérique, basées sur sa propre technologie brevetée, qui prennent en charge des flux de travail collaboratifs. L'objectif de l'entreprise est de fournir une technologie innovante et des produits de la plus haute qualité pour aider à l'adoption de la dentisterie numérique, en se concentrant non seulement sur les aspects matériels, mais également en déployant des efforts constants pour améliorer ses logiciels.



ResMed

Medit a son siège à Séoul, en Corée du Sud, depuis sa création en 2000. La société a également des représentants en Amérique et en Europe et dispose d'un réseau de distribution mondial dans une centaine de pays. Pour plus d'infos consultez : www.medit.com.

Contact médias

Laurent Hess - M + 33 6 43 44 16 43
ResMedNewsFRA@allisonpr.com

Référence :

1.IOS European Controlled Product Launch (CPL) – Rapport interne ResMed C258916, Mai 2018 - Chapitres 5.3.1.1 et 7. Extraits:*81% des OAM Narval CC conçues à partir d'empreintes digitales conviennent bien et ne nécessitent aucun ajustement (N=102).*

L'orthèse Narval CC™ est indiquée pour le traitement du ronflement et du syndrome d'apnée obstructive du sommeil (SAOS) léger à modéré. Dans le cas du SAOS sévère, elle est indiquée après refus, échec ou intolérance à la Pression Positive Continue (PPC) - Dispositif médical sur mesure de classe I - Lire attentivement la notice fournie avec le dispositif - Indication Ronflement non remboursable - Indication SAOS prise en charge par les organismes d'assurance maladie dans certaines situations : consultez les modalités sur le site www.ameli.fr.