

SimplyGo, le premier concentrateur d'oxygène portable à flux de Philips

Une grande amélioration de confort pour les patients

Philips Respironics, une unité de Royal Philips Electronics (NYSE: PHG, AEX: PHI), présente son dernier développement dans le domaine de l'oxygénothérapie: SimplyGo est l'unique concentrateur d'oxygène portable qui peut livrer l'oxygène soit à la demande, c'est à dire lors de respiration active, soit en flux continu. Cette nouvelle forme de concentrateur mobile est ainsi adaptée au traitement de pratiquement tous les patients avec des maladies pulmonaires. L'appareil est petit, ne pèse que 4,5 kg et se porte facilement hors du domicile.



Actuellement, environ 20'000 personnes en Suisse dépendent d'un appareil d'oxygénation. Pour augmenter la qualité de vie et les chances de survie, les patients souffrant de COPD / BPCO soit des maladies chroniques obstructives des poumons et voies respiratoires, devraient porter un concentrateur d'oxygène pendant au moins 16 heures par jour dans le cadre de l'oxygénothérapie¹. Plus l'utilisation de l'appareil est compliquée, plus il sera difficile pour le patient de suivre cette recommandation. Une manipulation simple par contre, facilitera l'adhérence thérapeutique.

Avec le nouveau SimplyGo de Philips Respironics la thérapie d'oxygénation sera plus confortable à l'avenir – particulièrement pour des patients actifs comme Mark Junge, 69 ans et cycliste enthousiaste sur longue distance. Il vient d'achever un parcours de plus de 390 km

depuis Homer jusqu'à Anchorage en Alaska: www.gosimplifygo.com/FollowMark

Oxygène sur demande

SimplyGo intègre la possibilité de livrer de l'oxygène à la demande ou en flux continu dans un appareil maniable d'une capacité allant jusqu'à deux litres par minute. Discret, l'appareil est un compagnon de voyage agréable. Placé dans un sac simple à bandoulière, ou sur un petit chariot, ou encore, comme Mark Junge, sur le porte-bagages, le patient peut l'emporter facile-

ment pour un ou plusieurs jours et même lors de vacances prolongées.

Utile pour le voyage comme pour l'utilisation quotidienne, il y a un sac spécialement conçu pour SimplyGo. Le panneau de commande consiste en un écran tactile convivial facilitant l'utilisation de l'appareil et la batterie rechargeable et interchangeable se raccorde partout, même dans la voiture.

Informations complémentaires

<http://simplifygo.respironics.com>



¹ Source: Long term domiciliary oxygen therapy in chronic hypoxic cor pulmonale complicating chronic bronchitis and emphysema, Report of the medical research council working party, 1981