



MY01 annonce son inclusion dans les données du modèle économique présenté à ISPOR Europe 2022

MONTREAL, 7 novembre 2022 - MY01, Inc. a annoncé aujourd'hui que les données économiques sur la santé développées par le York Health Economic Consortium (YHEC) étudiant la valeur du moniteur de pression compartimentale continue MY01 ont été présentées à ISPOR Europe 2022 à Vienne, en Autriche. ISPOR Europe est hébergé par la Professional Society for Health Economics and Outcomes Research.

Dans une affiche intitulée "An Early Cost-Effectiveness Analysis of a New Continuous Compartment Pressure Monitoring Device in Tibial Fracture Patients Who Are at Risk of Developing Acute Compartment Syndrome (ACS)", le York Health Economic Consortium conclut que l'utilisation du dispositif MY01 peut réduire les coûts globaux pour les patients souffrant d'une fracture du tibia et présentant un risque d'ACS. Le modèle a démontré une économie de 367 £ par patient dans les 60 jours suivant la blessure, en plus d'une réduction de 1,2 jour de la durée du séjour.

Le modèle économique de l'arbre de décision a été développé avec une perspective du NHS britannique et a analysé une cohorte hypothétique de 1 000 patients. Sur la base de la spécificité et de la sensibilité plus élevées associées à l'utilisation de la surveillance continue de la pression, le modèle a démontré une réduction de la durée du séjour à l'hôpital, des économies de ressources et de coûts et une amélioration des résultats pour les patients. Un facteur clé de tous les résultats de coût dans le modèle était le nombre de patients qui ont évité les diagnostics faussement positifs.

« Nous sommes ravis de la présentation de ces données initiales et prévoyons de continuer à étudier l'économie de la santé de notre appareil sur les marchés mondiaux », a déclaré Charles Allan, PDG de MY01, Inc. « Le fait que l'analyse ait été effectuée par une organisation comme YHEC offre un soutien solide à la conviction que MY01 fournit non seulement des avantages cliniques, mais une valeur économique positive. »

À propos de MY01, Inc.

MY01 a pour mission de donner aux professionnels de la santé la capacité d'anticiper les conditions médicales graves, améliorant ainsi les résultats pour les patients. MY01 estime que l'ajout de données quantitatives exploitables au chevet du patient peut augmenter les évaluations cliniques, réduire les perturbations des médecins et fournir une collaboration de soins plus efficace, le tout se traduisant par des soins plus efficaces aux patients. Basée à Montréal, Québec depuis 2015, MY01 met à profit son expertise dans la technologie des microcapteurs pour fournir des solutions de diagnostic innovantes.