



## **MY01 annonce la présentation des résultats de ses essais cliniques lors de la réunion annuelle de l'Orthopaedic Trauma Association**

MONTREAL, 13 octobre 2022 - MY01, Inc. a annoncé aujourd'hui que les données provisoires utilisées pour le diagnostic du syndrome des loges provenant de deux études prospectives multicentriques en cours seront présentées lors de la réunion annuelle de l'Orthopaedic Trauma Association (OTA) à Tampa, en Floride. Les résultats de ces études indépendantes seront présentés au cours de trois sessions différentes de la réunion.

Une affiche intitulée « Continuous Compartmental Pressure as an aid to Diagnose Acute Compartment Syndrome » sera présentée et présentée dans le cadre de la tournée d'affiches d'intérêt général. L'affiche démontre que, lorsqu'il est utilisé en complément des évaluations cliniques, l'appareil MY01 est une méthode fiable de surveillance de la pression intracompartimentale qui a conduit à zéro cas manqué de syndrome des loges. L'affiche présente les données des 47 premiers patients d'une cohorte prévue de 60 patients répartis sur trois sites cliniques.

Des données cliniques supplémentaires seront publiées lors d'une session de communication le vendredi matin intitulée « Essai clinique d'un nouveau dispositif de mesure de la pression musculaire en temps réel chez les patients présentant une fracture du membre supérieur ou inférieur à risque de syndrome de loges », et lors d'une session de symposium sur Samedi matin intitulé « Nouveaux outils et approches dans la prise en charge du syndrome de loges ».

« Nous sommes ravis des preuves qui seront présentées tout au long de la réunion annuelle de l'OTA et de la présentation des résultats positifs associés à l'appareil MY01 à la communauté des traumatologues orthopédiques » a déclaré Charles Allan, PDG de MY01, Inc. « Nous pensons qu'une pression continue la surveillance avec la technologie éprouvée des systèmes micro-électriques-mécaniques (MEMS) offre des données objectives qui peuvent augmenter les évaluations cliniques pour offrir la

tranquillité d'esprit aux cliniciens et, en fin de compte, de meilleurs résultats pour les patients. »

**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.