

**OPSENS PARTICIPERA A DEUX CONFERENCES D'INVESTISSEMENT**

**STIFEL 2021 VIRTUAL HEALTHCARE CONFERENCE ET CANACCORD GENUITY VIRTUAL MEDTECH**

Québec (Québec), le 10 novembre 2021 - OpSens Inc. («OpSens» ou la «Société») (TSX:OPS) (OTCQX:OPSSF), une société spécialisée en instrumentation médicale en cardiologie et qui commercialise un fil guide de pression à fibre optique de deuxième génération pour diagnostiquer et traiter les maladies coronariennes, a annoncé aujourd'hui qu'elle participera à deux conférences d'investissement.

- **Stifel 2021 Virtual Healthcare Conference, mercredi 17 novembre**

La présentation d'OpSens aura lieu à 15h20 ET le 17 novembre 2021. La webdiffusion de la présentation sera disponible à l'adresse <https://wsw.com/webcast/stifel58/ops.to/2389500>, ou sur la page investisseurs d'OpSens à l'adresse [www.OpSens.com](http://www.OpSens.com).

La direction participera à des rencontres individuelles virtuelles tout au long de la journée.

- **Canaccord Genuity MedTech, Diagnostics and Digital Health & Services Forum, jeudi 18 novembre**

La direction participera à des rencontres individuelles virtuelles tout au long de la journée.

Prenez note que ces conférences et la présentation ne se tiennent qu'en anglais.

**À propos d'OpSens inc. ([www.OpSens.com](http://www.OpSens.com) ou [OpSensMedical.com](http://OpSensMedical.com))**

La Société se concentre principalement sur la maladie des artères coronaire en cardiologie interventionnelle. OpSens offre un fil guide optique de mesure de pression (OptoWire) qui vise à améliorer les résultats cliniques des patients atteints de maladies coronariennes. Ce fil guide de seconde génération, conçu pour offrir la plus faible dérive de l'industrie et un excellent accès aux lésions, a été utilisé dans le diagnostic et le traitement de plus de 150 000 patients dans plus de 30 pays. Il est approuvé à la vente aux États-Unis, dans l'Union européenne, au Japon et au Canada.

OpSens opère également dans le secteur industriel dans le développement, la fabrication et l'installation de solutions de mesure innovantes à base de fibre optique pour des applications critiques.

**Pour information, contactez**

Louis Laflamme, CPA, CA, président et chef de la direction ou  
Robin Villeneuve, CPA, CA, chef de la direction financière au 418.781.0333