

**OPSENS PARTICIPERA À UNE DISCUSSION VIRTUELLE LORS DE LA CONFÉRENCE RBC CAPITAL MARKETS
GLOBAL HEALTHCARE 2021**

Présentation à 11:30 AM, mercredi le 19 mai 2021

Québec (Québec), le 13 mai 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 qu'elle participera à une discussion virtuelle à la **Conférence RBC Capital Markets Global Healthcare 2021**, qui se déroulera du 18 au 20 mai 2021. Les détails de la présentation sont indiqués ci-dessous.

Présentateur : Louis Laflamme, président et chef de la direction d'OpSens inc.

Date : Mercredi, 19 mai 2021

Heure : 11 h 30, heure avancée de l'Est

Lien de diffusion sur le Web : Veuillez [cliquer ici](#)

La Société participera également à des rencontres individuelles avec des investisseurs lors de la conférence. Pour planifier une rencontre, veuillez communiquer avec votre représentant RBC ou envoyer un courriel à marie-claude.poitras@opsens.com.

Une webdiffusion de la discussion sera également disponible sur la page Investisseurs du site Web d'OpSens à www.OpSens.com et sera archivée pendant deux semaines.

Prenez note que cette conférence ne se tient qu'en anglais.

À propos d'OpSens inc. (www.OpSens.com ou OpSensMedical.com)

La Société se concentre principalement sur la mesure physiologique 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 100 000 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