

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### EOS imaging ANNONCE LA PREMIÈRE INSTALLATION D'EOSedge™ EN AMÉRIQUE DU NORD

*Deuxième installation au niveau mondial du système d'imagerie de nouvelle génération au Centre Hospitalier Universitaire mère-enfant à Montréal*

**Paris, 21 janvier, 2020 - EOS imaging (Euronext, FR0011191766 - EOSI - Eligible PEA - PME),** pionnier des solutions d'imagerie 2D / 3D et de données pour l'orthopédie, annonce aujourd'hui la première installation de son nouveau système EOSedge™ en Amérique du Nord, au CHU mère-enfant Sainte-Justine à Montréal au Québec, Canada.

Cette deuxième installation du système EOSedge à l'échelle mondiale fait suite à la première installation en 2019 à Lyon. EOSedge est installé dans le département d'orthopédie pédiatrique de l'hôpital Sainte-Justine

Un programme de recherche sur EOSedge conduit par le Professeur Carl-Éric Aubin et le Docteur Stefan Parent au sein du CHU Sainte-Justine couvrira un large éventail de domaines, parmi lesquels l'imagerie multi-spectrale et la modélisation biomécanique, visant plusieurs applications cliniques. Ce programme inclus aussi des études cliniques sur la scoliose idiopathique de l'adolescent et les maladies du métabolisme osseux.

**Mike Lobinsky, Directeur Général d'EOS imaging, a déclaré :** « *Nous sommes très heureux d'annoncer la première installation en Amérique du Nord de notre système EOSedge, pour lequel nous avons récemment obtenu l'homologation de Health Canada et de la FDA aux États-Unis. Le CHU Sainte-Justine est une institution dédiée à l'amélioration des soins des patients. Cette installation marque une nouvelle étape pour déployer, à l'échelle mondiale, un système qui, non seulement réduit la dose de rayonnement et permet une imagerie corps entier, mais offre également une qualité et une résolution d'images inégalées. Nous attendons avec impatience l'adoption rapide de cette solution d'imagerie exceptionnelle.* »

#### **A PROPOS D'EOS imaging**

EOS imaging est une société internationale de technologies médicales qui conçoit, développe et commercialise des solutions innovantes d'imagerie à faible dose en 2D et 3D du corps entier en position fonctionnelle, ainsi que des services de modélisation 3D rapides et des logiciels de planification chirurgicale en ligne. La solution EOS répond aux besoins des patients à chaque étape du parcours de soin allant de l'imagerie à l'évaluation postopératoire en chirurgie orthopédique de la hanche, du genou et de la colonne vertébrale. EOS imaging vise une opportunité de marché annuelle de 2 milliards de dollars et compte plus de 350 installations de systèmes dans plus de 30 pays, générant plus d'un million d'exams de patients par an. EOS imaging est implantée en France, aux États-Unis, au Canada, en Allemagne et à Singapour. Elle emploie plus de 175 personnes. Pour plus d'informations, [www.eos-imaging.com](http://www.eos-imaging.com)

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

EOS imaging a été choisi pour faire partie du nouvel indice EnterNext© PEA-PME 150, composé de 150 sociétés françaises cotées sur Euronext et Euronext Growth à Paris.

EOS imaging est coté sur Euronext Paris - Compartiment C  
ISIN : FR0011191766 - Mnémo : EOSI



### CONTACTS :

#### EOS imaging

Valérie Worrall

CFO

[investors@eos-imaging.com](mailto:investors@eos-imaging.com)

(+33) 1 55 25 60 60

#### FP2COM

Relations Médias

Florence Portejoie

[fportejoie@fp2com.fr](mailto:fportejoie@fp2com.fr)

(+33) 6 07 76 82 83

#### NewCap

Relations Investisseurs

Thomas Grojean / Alexia Faure

[eos-imaging@newcap.eu](mailto:eos-imaging@newcap.eu)

(+33) 1 44 71 94 94