



EOS imaging annonce une deuxième installation de son système d'imagerie au HSS (*Hospital for Special Surgery*) à New York

Le meilleur hôpital orthopédique des États-Unis acquiert une nouvelle plate-forme EOS pour répondre à la demande en imagerie 2D/3D chez l'adulte

Paris, le 9 septembre 2015 – EOS imaging (Euronext, FR0011191766 – EOSI), le pionnier de l'imagerie médicale orthopédique 2D/3D et des solutions associées, annonce aujourd'hui l'installation d'un deuxième système d'imagerie EOS à l'hôpital HSS (*Hospital for Special Surgery*) à New York. Cette deuxième installation au HSS porte à 5 le nombre d'unités EOS installées à Manhattan, avec une 6^{ème} livraison et en attente d'installation.

HSS est un leader mondial en chirurgie orthopédique et en rhumatologie, avec plus de 26.000 opérations effectuées en 2014. Il a été désigné meilleur hôpital de chirurgie orthopédique aux États-Unis dans les trois dernières années par U.S. News & World Report.

"Nous sommes des utilisateurs heureux depuis l'installation de notre premier système EOS en 2013 pour notre activité pédiatrique. L'adoption a été un tel succès que d'autres chirurgiens de l'hôpital, spécialistes de la hanche et du genou, ont commencé à utiliser EOS pour planifier leurs interventions. Cette nouvelle installation va améliorer notre travail et apporter un bénéfice à nos patients adultes," déclare Edward White, vice-président adjoint du département de radiologie et d'imagerie au HSS.

Marie Meynadier, directrice générale d'EOS imaging déclare : *"En tant que leader en chirurgie orthopédique, HSS a choisi d'offrir à ses patients la technologie d'imagerie la plus avancée spécialement pour les patients pédiatriques, dont certaines pathologies telles que les scoliozes, nécessitent un suivi régulier. La demande croissante d'examen EOS par les chirurgiens pour les patients orthopédiques adultes témoigne aujourd'hui de la valeur de notre plateforme d'imagerie et des solutions logicielles associées dans l'arthroplastie de la hanche et du genou. Nous sommes fiers de renforcer notre partenariat avec le meilleur hôpital de chirurgie orthopédique du pays."*

Le système EOS® fournit des images stéréo-radiographiques 2D et 3D du corps entier des patients en position fonctionnelle, à des doses de radiation inférieures de 50 % à 85 % à celles des systèmes standard de radiologie, et de 95 % inférieures aux doses délivrées par les examens tomodensitométriques les plus simples, ainsi que des solutions logicielles associées. La nouvelle option Micro Dose d'EOS, récemment autorisée par la FDA, permet de réaliser des examens de suivi sur des enfants et adolescents scoliotiques, en accord avec le principe ALARA (As Low As Reasonably Achievable), à une dose équivalente à celle d'une semaine de rayonnement naturel sur Terre.

Pour plus d'informations au sujet de la Société ou d'EOS®, le premier système d'imagerie 2D/3D du corps entier à faible dose de radiation, veuillez consulter le site <http://www.eos-imaging.com>



EOS imaging a été sélectionné pour intégrer l'indice EnterNext® PEA-PME 150, composé de 150 entreprises françaises, cotées sur les marchés d'Euronext et d'Alternext à Paris.

EOS imaging est coté sur le Compartiment C d'Euronext Paris
ISIN : FR0011191766 – Symbole : EOSI



Prochain communiqué de presse : chiffre d'affaires du 3^{ème} trimestre 2015, le 20 octobre 2015 (après marché).

A propos d'EOS imaging

Le Groupe EOS imaging conçoit, développe et commercialise EOS®, un dispositif médical d'imagerie innovant fondé sur les travaux du Prix Nobel de Physique Georges Charpak, et les applications associées. Le Groupe a obtenu les autorisations de mise sur le marché dans 48 pays, dont les États-Unis (FDA), le Japon, et l'Union Européenne (CE). Le Groupe a réalisé en 2014 un chiffre d'affaires de 20,1 millions d'euros et emploie 107 collaborateurs dont une équipe R&D de 39 ingénieurs. Le Groupe est basé à Paris et dispose de cinq filiales : en France à Besançon, aux États-Unis à Cambridge, Massachusetts, au Canada à Montréal, en Allemagne à Francfort, et à Singapour.

Contacts:

Anne Renevot

Directrice Financière
Ph: +33 (0)1 55 25 61 24
investors@eos-imaging.com

NewCap

Communication Financière & Relations Investisseurs

Pierre Laurent
Ph: +33 (0)1 44 71 94 91
eosimaging@newcap.fr

Relations Media

Annie-Florence Loyer/Nadège Le Lezec
Tél : +33 1 44 71 00 12/ +33 1 44 71 94 93