



EOS imaging annonce un record de 6 installations aux États-Unis dans le dernier mois

La société a renforcé son équipe américaine pour accompagner la croissance de ses opérations

Paris, le 9 décembre 2015 - EOS imaging (Euronext, FR0011191766 – EOSI), pionnier de l'imagerie médicale orthopédique 2D/3D, annonce aujourd'hui poursuivre son expansion commerciale et organisationnelle aux États-Unis avec l'installation dans ce pays, dans le dernier mois, de 6 plateformes EOS® dans des hôpitaux adultes et pédiatriques.

EOS imaging a renforcé aux États-Unis son équipe dédiée au support technique, désormais pilotée par un manager nouvellement recruté, pour assurer dans les meilleures conditions le support des prochaines installations et des plateformes déjà en activité.

Les six installations réalisées au cours du mois de novembre portent la base installée aux États-Unis à 47, 7 autres plateformes étant par ailleurs livrées et en attente d'installation.

60% des sites utilisateurs sont des établissements de soins exclusivement dédiés à la pédiatrie et incluent 9 des 10 premiers hôpitaux pédiatriques. Les 40% restant incluent 4 des 10 premiers hôpitaux adultes en orthopédie. La base installée compte néanmoins des établissements de toutes tailles, dont 35% ont moins de 300 lits d'hospitalisation. Enfin, six hôpitaux qui ont retenu la technologie EOS® ont acquis une seconde plateforme EOS® consécutivement ou simultanément à leur première acquisition dans le cadre d'une uniformisation de leur offre d'imagerie orthopédique sur l'ensemble de leurs sites et départements.

Marie Meynadier, Directrice Générale d'EOS imaging déclare : « *Ce record d'installations est rendu possible par les investissements organisationnels que nous avons réalisés, et manifeste notre excellente dynamique aux États-Unis. L'extrême réduction de l'irradiation avec l'option Micro Dose fait d'EOS® un must have en imagerie orthopédique pédiatrique. La réduction de la dose et l'apport de l'examen EOS 3D et des EOSapps pour la planification chirurgicale imposent également EOS® comme un standard de soin pour l'imagerie orthopédique adulte. Nous nous réjouissons de la progression rapide de notre base installée et de la reconnaissance par les utilisateurs de la valeur de notre solution au travers de commandes multiples visant à équiper l'ensemble de leurs sites du même standard de soin* ».

La plateforme EOS® produit des images stéréo-radiographiques 2D et 3D du corps entier des patients en position fonctionnelle, à des doses d'irradiation inférieures de 50% à 85% à celles des systèmes standard de radiologie, et de 95% inférieures aux doses délivrées par les examens tomodensitométriques classiques. La nouvelle option Micro Dose, récemment autorisée par la FDA, marque une nouvelle étape importante vers le principe ALARA (*As Low As Reasonably Available*). Avec cette toute dernière technologie, la dose d'irradiation d'un examen pédiatrique de suivi du rachis est équivalente à celle d'une semaine de rayonnement naturel sur la terre.



Pour plus d'informations, rendez-vous sur 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 Euronext Paris - Compartiment C d'Euronext
ISIN : FR0011191766 - Mnémo : EOSI



A propos d'EOS imaging

Le Groupe EOS imaging conçoit, développe et commercialise EOS®, un dispositif médical d'imagerie innovant dédié aux pathologies ostéo-articulaires et à l'orthopédie, ainsi que des 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:

NewCap

Relations presse France

Annie-Florence Loyer: afloyer@newcap.fr

Daphné Boccara: dboccara@newcap.fr

01 44 71 94 93 / 01 44 71 00 12

Communication Financière et Relations investisseurs

Pierre Laurent

Ph: +33 (0)1 44 71 94 91

eosimaging@newcap.eu

EOS imaging

Anne Renevot

CFO

Ph: +33 (0)1 55 25 61 24

investors@eos-imaging.com