



EOS imaging poursuit son entrée dans le « Top 10 » des hôpitaux américains

CAMBRIDGE, Massachusetts, et PARIS, 14 janvier 2013 – EOS imaging (NYSE Euronext, FR0011191766 – EOSI), pionnier en imagerie médicale orthopédique 2D/3D, annonce que le système EOS® est désormais installé dans 5 des 10 meilleurs établissements américains dans le domaine de l'orthopédie.

Marie Meynadier, Directrice générale d'EOS imaging, déclare : « EOS est installé au Barnes Jewish Hospital, NYU Langone Medical center, Massachusetts General Hospital et depuis peu à l'Hospital for Special Surgery. L'installation cette semaine à la Mayo Clinic complète ce succès et contribue à faire d'EOS le nouveau standard en imagerie orthopédique ».

Le système EOS fournit des images complètes de patients dans une position fonctionnelle, debout ou en position assise, tout en réduisant la dose de rayons X, mesurée comme étant 9 fois plus faible que celle de la radiologie numérique CRⁱ et 20 fois plus faible que la tomodensitométrie (scanner)ⁱⁱ. Il calcule automatiquement un large éventail de paramètres cliniques essentiels au diagnostic et à la planification d'opérations chirurgicales.

Ces établissements médicaux ont été classés parmi les 10 meilleurs hôpitaux des Etats-Unis dans le domaine de l'orthopédie par le magazine *U.S. News & World Report*. La Mayo Clinic, où le système EOS vient d'être récemment installé, a été classée deuxième meilleur hôpital des États-Unis dans le domaine de l'orthopédie et troisième meilleur hôpital tous domaines confondus par ce magazine.

Ils intègrent tous la technologie EOS dans leur protocole de soins orthopédiques pour les patients et la recherche clinique.

Pour plus d'information consulter le site : www.eos-imaging.com

A propos d'EOS imaging :

Le Groupe EOS imaging conçoit, développe et commercialise EOS®, un dispositif médical d'imagerie révolutionnaire et breveté, fondé sur les travaux du Prix Nobel de Physique Georges Charpak. Le Groupe a obtenu les autorisations de mise sur le marché dans 30 pays, dont les Etats-Unis (FDA), le Canada, l'Australie et l'Union Européenne (CE). Fort d'une base installée de 53 sites et de plus de 250 000 utilisations, EOS® bénéficie d'une reconnaissance auprès de la communauté scientifique et médicale internationale. Le Groupe a réalisé en 2011 un chiffre d'affaires de 6,94 millions d'euros et employait au 31 décembre 2012, 67 collaborateurs dont une équipe R&D de 21 ingénieurs. Le Groupe est basé à Paris et dispose d'une filiale aux Etats-Unis à Cambridge, Massachusetts, ainsi qu'à Montréal (Canada) et en Allemagne.

EOS imaging est coté sur Euronext Paris – Compartiment C de NYSE Euronext
ISIN: FR0011191766 – Mnémo: EOSI



Prochain communiqué : Chiffre d'affaires 2012, le 21 janvier 2013 (après clôture).

**Contacts:****Anne Renevot**

CFO

Tel. : +33 (0)1 55 25 61 24

investors@eos-imaging.com**NewCap.**

Communication financière et relations investisseurs

Sophie Boulila / Pierre Laurent

Tel. : +33 (0)1 44 71 94 91 – eosimaging@newcap.fr**The Ruth Group (US)**

Relations presse - Lisa Cook

Ph : 646-536-7012

lcook@theruthgroup.com**ALIZE RP (Europe)**

Relations presse

Caroline Carmagnol

Tel : +33 (0)1 42 68 86 43 / +33 (0)6 64 18 99 59

caroline@alizerp.com

ⁱ S. Parent et al. "Diagnostic imaging of spinal deformities: Reducing patients radiation dose with a new slot-scanning x-ray imager." *Spine*. April 2010, 35 (9): 989

ⁱⁱ Rapport DRPH/SER n°2010-08 – IRSN (Institut de Radioprotection et de Sécurité Nucléaire)