

Écrit par EOS

Mardi, 06 Novembre 2018 12:32 - Mis à jour Mardi, 06 Novembre 2018 12:52

Session de présentation du Docteur Mayman, chirurgien à l'Hôpital for Special Surgery de New-York, sur la planification de l'arthroplastie de la hanche avec la solution EOS, le 2 novembre à 13h45 sur le stand EOS imaging

Paris, le 1 novembre, 18h00 CET - EOS imaging (Euronext, FR0011191766 - EOSI - Eligible PEA - PME), pionnier de l'imagerie médicale orthopédique 2D/3D, présentera la solution EOS lors du Congrès de l'

Association Américain

e de s chirurgie

ns de la hanche et du genou (AAHKS) qui se tiendra à Dallas, aux États-Unis du 1er au 4 novembre 2018

L'assemblée annuelle de l'

AAHKS est la deuxième plus grande conférence dédiée à la reconstruction articulaire.

Écrit par EOS

Mardi, 06 Novembre 2018 12:32 - Mis à jour Mardi, 06 Novembre 2018 12:52

Le Docteur David Mayman, de l'Hospital for Special Surgery (HSS) de New-York donnera une présentation

sur le stand EOS

imaging

(521)

sur la thématique

«

EOS 2D/3D Hip Arthroplasty Planning in Standing and Sitting Position

»

le vendredi 2 novembre à 13h45.

Il

reviendra sur

l'

importance d

es

examens fonctionnels EOS

en

position debout et assise afin d

,

élaborer

une planification

personnalisé

e

basé

e

sur l'

,

anatomie

spécifique à

chaque patient

.

« Les chirurgies de la hanche représentent une part importante de notre activité à l'hôpital HSS.

Chaque année,

nos

chirurgiens

Écrit par EOS

Mardi, 06 Novembre 2018 12:32 - Mis à jour Mardi, 06 Novembre 2018 12:52

des membres inférieurs effectuent plus de 12 000 arthroplasties de la hanche et le système EOS est devenu un élément essentiel pour évaluer correctement l'anatomie de chaque patient et identifier les risques de complications.

»

explique le Docteur Mayman

«

J

,

effectue 800 chirurgies par an et j

,

utilise la solution EOS pour la planification de chacune d

,

entre elles

.

»

« Nous sommes heureux de présenter au Congrès de l'AAHKS la solution EOS, et en particulier les OSapps pour la planification de la chirurgie de prothèse articulaire. La solution EOS devient un standard de soins dans le traitement des pathologies de la hanche et nous sommes très fiers de pouvoir offrir de nouvelles perspectives

E

Écrit par EOS

Mardi, 06 Novembre 2018 12:32 - Mis à jour Mardi, 06 Novembre 2018 12:52

pour améliorer leur
prise en charge
chirurgicale

»

conclut

Marie

Meynadier

, Directrice

Générale

d'EOS

imaging

.

Pour plus d'informations, rencontrez-nous sur le stand n°521 ou n'hésitez pas à nous contacter sur : [c](mailto:contact@eos-imaging.com)

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

EOS imaging conçoit, développe et commercialise EOS®, une solution d'imagerie médicale innovante dédiée aux pathologies

ostéo-articulaires et à l'orthopédie, qui associe équipement et services

dans

un marché évalué à

environ

2

milliards d

e dollars

par an.

Avec plus de 2

8

0 systèmes EOS

®

installés

,

représentant environ un million d'exams annuels, la

société est actuellement présente dans

Écrit par EOS

Mardi, 06 Novembre 2018 12:32 - Mis à jour Mardi, 06 Novembre 2018 12:52

3

3

pays, dont les

É

tats-Unis (approbation FDA), le Japon, la Chine et l'

'Union Européenne (marquage CE)

.

En 2017, l'

e chiffre d'

,

affaires d'

,

E

OS imaging s'

,

est élevé à 37,1 M

€

. Le

taux de croissance annuel moyen (CAGR)

sur la période 2012-2017 est de

32%.

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.