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 I
                                                           'imagerie médicale orthopédique
2D/3D,
                                                                          présentera la
solution EOS
                                                                                       lors
du Congrès
de I
Association
Américain
е
de
s
chirurgie
de la hanche et du genou (AAHKS) qui se tiendra à Dallas, aux
tats-Unis du 1
er
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.
reviendra sur
importance d
es
examens fonctionnels EOS
position debout et assise afin d
élaborer
une planification
personnalisé
е
basé
е
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
risque
S
de complication
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
```

OSapps
pour
la planification de
la
chirurgi
e
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

Ε

EOS imaging prÉsenteRA La solution EOS Au CongrÈs americain de la chirurgie de la hanche et du genor

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 contacte sur : c ontact@eos-imaging.com

EOS imaging conçoit, développe et commercialise EOS®, une solution d'imagerie médicale innovante 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 0 systèmes EOS ® installés représentant environ un million d'examens annuels, l

a société est actuellement présente dans

dédiée aux pathologies

Écrit par EOS

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

```
3
3
pays, dont les
tats-Unis (approbation FDA), le Japon, la Chine et I
'Union Européenne (marquage CE)
En2017, I
e chiffre d
affaires d
Ε
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 <u>www.eos-imaging.com</u>.

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.