



IMPLANTS DE HAUTE TECHNOLOGIE

2^{ème} sternum en céramique implanté avec succès

I.CERAM, spécialiste des implants en céramique, annonce la réalisation d'une 2^{ème} implantation d'un sternum en céramique d'alumine poreuse. L'opération s'est déroulée avec succès au CHU de Limoges et a été réalisée par le docteur François Bertin.

Après le succès de la 1^{ère} implantation mondiale effectuée en mars dernier, le docteur François Bertin a opéré une nouvelle patiente souffrant d'une infection du sternum après une première chirurgie cardio-vasculaire. Cette infection post-opératoire, qui survient dans près de 4% des cas opérés en première intervention, est encore mortelle dans 25% de ces cas d'infection.

La solution innovante proposée par I.CERAM - un sternum complet en céramique poreuse - permet au chirurgien d'agir efficacement pour combler la perte de substance osseuse.

Cet implant, totalement inerte et biocompatible, offre en effet une intégration unique à l'os. Il trouve pleinement son utilité dans la chirurgie de remplacement du sternum en diminuant d'ores et déjà les risques infectieux liés aux solutions actuelles (sternums en titane, cimentation).

Une étape franchie avec succès dans la chirurgie de remplacement du sternum

Cette opération réalisée au CHU de Limoges s'inscrit dans le respect du calendrier de l'étude pilote. Cette étude, qui prévoit l'implantation de 3 sternums en céramique d'ici la fin d'année 2015, est réalisée par le docteur Bertin au CHU de Limoges, en collaboration avec I.CERAM.

Cette deuxième intervention, qui reste à ce stade exceptionnelle, a par ailleurs été filmée par les équipes de France 5 : elle fera l'objet d'un reportage sur la chaîne le 2 novembre.

La levée de fonds de 9 M€ réalisée le 19 octobre dernier va permettre à I.CERAM de poursuivre sereinement ses recherches et d'aller plus loin dans l'élimination des risques infectieux en validant la capacité de ses implants chargés à relarguer des molécules actives au cœur même du squelette.

Fort de cette nouvelle implantation et d'une levée de fonds réussie, I.CERAM confirme sa volonté de devenir le leader mondial des implants en biocéramiques dans le traitement des infections et métastases osseuses.

***Diffusion du reportage le 2 novembre sur France 5
dans l'émission « Le magazine de la santé » à 13h35***

Toutes les informations sur www.iceram.fr

***I.CERAM est éligible aux dispositifs
ISF - Loi TEPA, PEA et PEA – PME***

A propos d'I.CERAM :

Créée en 2005 à Limoges, la société I.CERAM conçoit, fabrique et commercialise des implants orthopédiques innovants (10 brevets internationaux) et des implants en céramique offrant une biocompatibilité unique. S'appuyant sur son savoir-faire et une expérience de plus de 30 ans de ses dirigeants, la société a décidé d'accélérer fortement son développement sur les biocéramiques. I.CERAM est labellisée « entreprise innovante », certifiée ISO 9001, ISO 13485 et bénéficie du marquage CE. Fort de 25 salariés et d'un outil de production à la pointe de la technologie, I.CERAM bénéficie d'un très fort potentiel de développement. La société s'est introduite sur Alternext Euronext Paris le 19 décembre 2014. ISIN : FR0011511971 – ALICR

Contacts :



Relations investisseurs
Christophe Durivault
Tél : +33 (0)5 55 69 12 12
finances@iceram.fr



Communication financière
Solène Kennis
Tel : +33 (0)1 75 77 54 68
skennis@aelium.fr