



Implanet et SeaSpine organisent un Symposium sur la technologie JAZZ® à Montréal au Canada

- 1^{er} événement co-parrainé par Implanet et SeaSpine
- Symposium dirigé par Brice Ilharborde, Hôpital Robert Debré, Paris
- Participation de 5 orateurs de renommée mondiale

Bordeaux, Boston, le 17 septembre 2019 à 17h45 : IMPLANET (Euronext Growth : ALIMP, FR0010458729, éligible au PEA-PME ; OTCQX : IMPZY), société de technologies médicales spécialisée dans les implants vertébraux et les implants de chirurgies du genou, et SeaSpine, Inc. une filiale intégrale de SeaSpine Holdings Corporation (NASDAQ : SPNE), annoncent aujourd'hui la tenue de la première de leurs nombreuses initiatives éducatives co-parrainées.

Dans le prolongement de leur accord stratégique, Implanet et SeaSpine organisent conjointement un symposium à Montréal le 19 septembre 2019. L'événement coïncide avec le 54^e congrès annuel de la Scoliosis Research Society (SRS), qui aura lieu du 18 au 21 septembre 2019, et auquel participeront environ 1 500 personnes qui s'intéressent au traitement de la déformation de la colonne vertébrale. Cet événement a lieu en marge de ce congrès annuel de la SRS.

Le Pr. Brice Ilharborde (APHP- Hôpital Robert Debré) dirigera une table-ronde sur l'état de l'art de l'utilisation des bandes sous-lamaires dédiées aux chirurgies de la colonne vertébrale. Plusieurs chirurgiens spécialistes du rachis venus d'Europe et des Etats-Unis partageront leurs expériences de l'utilisation des solutions à bandes, dont JAZZ®, dans le cadre de chirurgies complexes de la déformation ou face à des problématiques liées à la dégénérescence osseuse.

Ludovic Lastennet, Directeur Général d'Implanet, ajoute : « Cette première table ronde organisée conjointement avec notre partenaire SeaSpine renforce notre collaboration commerciale. Il s'agit d'une occasion unique de profiter au maximum de la présence commerciale de SeaSpine et de l'expérience scientifique et clinique des conférenciers, animée par le Professeur Brice Ilharborde, MD, PhD". »

Intervenants lors du Symposium :

- Brice Ilharborde, MD, PhD – Hopital Robert Debré (APHP), Paris, France (Modérateur)
- William Lavelle, MD – Upstate University Hospital, Syracuse, New York, Etats-Unis
- Emmanuelle Ferrero, MD – Hôpital Européen Georges-Pompidou (APH), Paris, France
- Javier Pizones, MD, PhD - Hôpital Universitario La Paz, Madrid, Espagne
- Virginie Lafage, PhD – Hospital for Special Surgery HSS, New York, Etats-Unis
- Chi Lim, MD – CONA (Carolina Orthopaedic & Neurosurgical Associates), Spartanburg, Caroline du Sud, Etats-Unis

Prochains congrès auxquels Implanet participera :

- NASS (North American Spine Society), du 25 au 27 septembre, à Chicago, Etats-Unis, stand #4708

Le 3 Octobre 2019, la société Implanet sera présente à **Investir Day**, journée dédiée aux actionnaires et investisseurs individuels, au Carrousel du Louvre, 99 Rue de Rivoli, 75001 Paris.

Présentation dédiée de la société : 11h45



Prochain communiqué : chiffre d'affaires du 3^{ème} trimestre 2019, le mercredi 9 octobre 2019 après bourse

À propos d'IMPLANET

Fondée en 2007, IMPLANET est une société de technologies médicales fabriquant des implants haut de gamme destinés à la chirurgie orthopédique. Son produit phare, l'implant de dernière génération JAZZ®, est destiné à améliorer le traitement des pathologies rachidiennes nécessitant une intervention de fusion vertébrale. La plateforme d'orthopédie éprouvée de IMPLANET, reposant sur une parfaite maîtrise de la traçabilité de ses produits, lui confère une capacité avérée à valoriser cette innovation. Protégé par 4 familles de brevets internationaux, JAZZ® a obtenu l'autorisation réglementaire 510(k) de la Food and Drug Administration (FDA) aux États-Unis, le marquage CE et l'autorisation Anvisa au Brésil. IMPLANET emploie 38 collaborateurs et a réalisé un chiffre d'affaires de 6,7 millions d'euros en 2018. Plus d'informations sur www.lmplanet.com. Basée près de Bordeaux en France, IMPLANET a ouvert depuis 2013 une filiale aux États-Unis (Boston). IMPLANET est cotée sur le marché Euronext Growth à Paris. La Société rappelle que le tableau de suivi des BEOCABSA, des OCA, des BSA et du nombre d'actions en circulation est disponible sur son site internet <http://www.implanet-invest.com/suivi-des-actions-80>

À propos de SeaSpine

SeaSpine (www.seaspine.com) est une société internationale de technologie médicale, spécialisée dans la conception, le développement et la commercialisation de solutions chirurgicales pour le traitement de pathologies de la colonne vertébrale. SeaSpine possède un portefeuille complet de produits orthobiologiques et d'implants vertébraux pouvant être associés par les neurochirurgiens et les chirurgiens orthopédistes spécialistes du rachis pour les procédures de fusion vertébrale lombaire, thoracique et cervicale. Les produits orthobiologiques de SeaSpine consistent en une large gamme de substituts osseux traditionnels et de pointe conçus pour améliorer les taux de fusion dans toute une série d'interventions orthopédiques, y compris sur le rachis, la hanche et les extrémités. Le portefeuille d'implants vertébraux de SeaSpine est composé d'une vaste gamme de produits destinés à faciliter la fusion vertébrale lors de procédures mini-invasives, et lors d'interventions sur des malformations complexes ou des pathologies dégénératives. Grâce à son expertise dans le développement de produits orthobiologiques et d'implants vertébraux, SeaSpine offre à ses clients chirurgiens un portefeuille différencié et une solution chirurgicale complète répondant à leurs besoins en matière de fusion vertébrale. SeaSpine commercialise actuellement ses produits aux États-Unis ainsi que dans plus de 30 autres pays.

À propos de la Scoliosis Research Society

Avec environ 1 500 participants, la conférence annuelle de la Scoliosis Research Society est une assemblée dédiée à la réalisation de la mission et à l'atteinte des objectifs de la Société afin de promouvoir la prise en charge optimale de tous les patients atteints de déformations rachidiennes. Les présentations de la conférence annuelle sont effectuées par des spécialistes faisant autorité dans le domaine et sont utiles aux professionnels de la santé qui traitent les déformations rachidiennes à tous les niveaux et à tous les âges. Plus de 125 exposés seront présentés portant sur divers sujets, notamment la scoliose idiopathique de l'adolescent, la croissance de la colonne vertébrale, la cyphose, les déformations chez l'adulte, les traumatismes, la scoliose neuromusculaire et les tumeurs. La conférence annuelle est ouverte à quiconque est impliqué dans le traitement des déformations rachidiennes, y compris les chirurgiens spécialistes du rachis, les résidents et chefs de cliniques, les adjoints aux médecins, les infirmières et autres professionnels de santé ainsi que les chercheurs. Les présentations sélectionnées parmi plus de 1 600 articles donnent des informations importantes à toutes les personnes qui prennent en charge des patients présentant des déformations rachidiennes.

www.srs.org

IMPLANET

Ludovic Lastennet, Directeur Général
David Dieumegard, Directeur Financier
Tél. : 05 57 99 55 55
investors@lplanet.com

NewCap

Relations Investisseurs
Sandrine Boussard-Gallien
Tél. : 01 44 71 94 94
lmplanet@newcap.eu

NewCap

Relations Médias
Nicolas Merigeau
Tél. : 01 44 71 94 94
lmplanet@newcap.eu