



La HealthTech française Theraclion

expose son dispositif Echopulse au CES 2018

L'Echopulse® qui permet de traiter les tumeurs par ultrasons focalisés sous guidage échographique est présenté sur le stand NL-1 de la Focused Ultrasound Foundation

Malakoff - FRANCE, 9 janvier 2018 - THERACLION (Euronext Growth, FR0010120402 – ALTHE éligible au dispositif PEA-PME), société spécialisée dans l'équipement médical innovant dédié au traitement des tumeurs par ultrasons focalisés de haute intensité (HIFU), également appelé échothérapie, annonce aujourd'hui la présence de l'un de ses dispositifs Echopulse® au CES 2018 à Las Vegas sur le stand de son partenaire américain Focused Ultrasound Foundation (NL-1).

Le dispositif Echopulse® est un dispositif de haute précision, spécialement conçu et fabriqué par Theraclion pour traiter les tumeurs bénignes telles que les adénofibromes du sein et les nodules thyroïdiens, par ultrasons focalisés de haute intensité (HIFU). Theraclion a récemment obtenu l'accord de la FDA américaine pour lancer une étude sur le traitement du cancer du sein en associant immunothérapie et échothérapie. Une étude sur le traitement des veines est également en cours et l'échothérapie pourrait devenir le premier traitement non-invasif dans cette indication.

Le CES, anciennement l'International Consumer Electronics Show, est le lieu de rassemblement mondial pour les professionnels du marché des nouvelles technologies. C'est le terrain d'essai pour les innovateurs et les technologies révolutionnaires depuis 50 ans et est souvent considéré comme la scène mondiale où les innovations de la prochaine génération sont introduites. Le CES en chiffre c'est plus de 3 900 entreprises exposantes, y compris les fabricants, les développeurs et les fournisseurs de matériel de technologie grand public. C'est aussi un programme de conférences avec plus de 300 sessions de conférence et plus de 170 000 participants issus de 150 pays. Le CES est organisé par la Consumer Technology Association (CTA)™ et se tiendra du 9 au 12 janvier 2018 à Las Vegas.

« Le CES est une occasion unique de présenter notre dispositif innovant de traitement non-invasif des tumeurs, Echopulse, au grand public aux côtés d'autres révolutions technologiques clés, » a déclaré David Caumartin, Directeur Général de Theraclion. « Nous remercions notre partenaire la Focused Ultrasound Foundation, dont le rôle est de promouvoir l'utilisation des ultrasons focalisés de haute intensité (HIFU). »

À propos de Theraclion

Theraclion est une société française spécialisée dans l'équipement médical de haute technologie utilisant les ultrasons thérapeutiques. S'appuyant sur les technologies les plus avancées, Theraclion conçoit et commercialise une solution innovante d'échothérapie, l'Echopulse®, qui permet le traitement des tumeurs par Ultrasons Focalisés sous guidage échographique. Theraclion est certifiée ISO 13 485 et a reçu le marquage CE pour l'ablation non invasive des adénofibromes du sein et des nodules thyroïdiens. Localisée à Malakoff, près de Paris, Theraclion rassemble une équipe de 35 personnes dont 50% sont dédiées à la R&D et aux essais cliniques.

Pour plus d'information, n'hésitez pas à vous rendre sur le site internet de Theraclion : www.theraclion.com

Theraclion est cotée sur Euronext Growth Paris
Éligible au dispositif PEA-PME
Mnémonique : ALTHE – Code ISIN : FR0010120402



Contacts :

Theraclion

David Caumartin
Directeur Général

Tel.: +33 (0)1 55 48 90 70

david.caumartin@theraclion.com

Kalima

Relations Presse
Marie Vasseur

Tel.: + 33 (0)1 42 21 56 36

+33 (0)6 33 62 15 97

mvasseur@kalima-rp.fr