

Premiers centres d'échothérapie pour les nodules thyroïdiens bénins en Italie

- Signature d'un accord commercial avec un hôpital public à Livourne
- Démarrage d'une étude clinique à Rome avec le Professeur Papini, endocrinologue de renommée mondiale

Malakoff – 29 juin 2016 – THERACLION (Alternext, FR0010120402 – ALTHE, éligible au dispositif PEA PME), société spécialisée dans l'équipement médical innovant dédié à l'échothérapie, annonce aujourd'hui que l'*A.S.L. 6 di Livorno*, un hôpital public situé en Toscane en Italie, a signé un accord commercial pour l'utilisation du système Echopulse® pour le traitement des nodules thyroïdiens bénins. Theraclion annonce également le démarrage d'un programme de recherche clinique au sein du département du Professeur Enrico Papini de l'hôpital *Regina Apostolorum* à Rome.

Premier accord commercial signé en Italie

L'*A.S.L. 6 di Livorno* s'est doté du système d'échothérapie de la société Theraclion et sera ainsi en mesure de proposer l'échothérapie pour les nodules thyroïdiens bénins à ses patients. Le département *Malattie Endocrine e Metaboliche* de l'*A.S.L. 6 di Livorno* est mondialement connu pour son expérience des traitements mini-invasifs des nodules thyroïdiens. C'est l'un des premiers centres à avoir réalisé des traitements au laser en Italie et le premier en Toscane. L'hôpital sera le premier centre en Italie à proposer le traitement des nodules thyroïdiens bénins par échothérapie. Le Dr. Daniele Barbaro, directeur du département *Malattie Endocrine e Metaboliche* de l'*A.S.L. 6 di Livorno* et leader du programme de la thyroïde, possède une grande expérience des traitements mini-invasifs.

"Je suis personnellement convaincu que l'échothérapie représente une avancée notable par rapport à ce que nous avons fait dans le passé," explique le Dr. Barbaro. *"Notre longue expérience des traitements mini-invasifs sera essentielle dans cette nouvelle approche non-invasive, une réelle alternative pour les patients qui ne peuvent ou ne souhaitent pas avoir recours à la chirurgie."*

Démarrage d'une importante étude clinique dans un centre d'endocrinologie de renom à Rome

Theraclion annonce également qu'un accord de collaboration en recherche clinique a été signé avec l'hôpital *Regina Apostolorum* (Albano Laziale, Rome) et le département du Professeur Enrico Papini et du Docteur Giancarlo Bizzarri, deux spécialistes en endocrinologie de renommée mondiale. Le Professeur Enrico Papini est internationalement connu comme étant un pionnier dans le traitement des pathologies de la thyroïde par les méthodes de thermoablation. Il est co-auteur de nombreux articles scientifiques ainsi que des directives américaine, italienne et européenne pour la pratique clinique dans le diagnostic et la prise en charge des nodules thyroïdiens.

"Avec plus de 6 millions de personnes atteintes de maladies de la thyroïde et plus de 40 000 thyroïdectomies réalisées chaque années, l'Italie représente l'un des plus gros marchés en Europe pour Theraclion." explique Giuliano Laghi, VP du Business Développement en Europe du Sud. *"L'adoption clinique pourrait être plus rapide en Italie que dans d'autres pays du fait de l'utilisation de méthodes thermo-ablative depuis longtemps en Italie et l'existence de parcours patients et de remboursements spécifiques à ces méthodes."*



“Suite aux changements dans notre stratégie de vente directe l’an dernier, nous sommes ravis d’ajouter deux importants sites italiens à notre réseau d’utilisateurs de l’Echopulse. Le premier site sera un partenaire commercial de référence et compte tenu de l’expertise du Pr. Papini en ablation thermique, le second site augmentera la validation clinique de notre technologie,” conclut David Caumartin, Directeur Général de Theraclion.

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 34 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 coté sur Alternext Paris

Éligible au dispositif PEA-PME

Mnémonique : ALTHE – Code ISIN : FR0010120402



Contacts :

Theraclion

David Caumartin

Directeur Général

Tél. : +33 (0)1 55 48 90 70

david.caumartin@theraclion.com

NewCap

Communication Financière et Relations

Emmanuel Huynh / Valentine Brouchet

Tél. : +33 (0)1 44 71 94 94

theraclion@newcap.eu

Kalima

Relations Presse

Estelle Reine-Adélaïde/ Florence Calba

Tél. : + 33 (0)1 44 90 82 54

era@kalima-rp.fr

