



Communiqué de presse

Cefaly Technology

Lancement du Cefaly nouvelle génération au Bangladesh

Liège, le 25 janvier 2017

Cefaly Technology est la société liégeoise qui a mis au point le premier appareil de neurostimulation crânienne externe au monde * pour le traitement et la prévention des migraines, le Cefaly®.

Le Cefaly® est une innovation technologique 100% wallonne : issu de la recherche menée par la société à Liège, le dispositif mis au point est entièrement fabriqué en Wallonie. Il s'est imposé aujourd'hui comme le premier choix dans le traitement et la prévention des migraines en proposant une alternative non médicamenteuse aux traitements actuels. Plus de 130.000 Cefaly ont été vendus à ce jour dans plus d'une trentaine de pays dans le monde.

La nouvelle génération du dispositif, le Cefaly II, fut lancée en septembre dernier et connaît d'ores et déjà un succès important.

La société liégeoise est heureuse d'annoncer que le Cefaly II sera lancé à la fin de ce mois de janvier au BANGLADESH. Elle a en effet signé en ce tout début d'année un partenariat avec la firme HEMA ENTERPRIZES située dans la capitale DACCA.

HEMA ENTERPRIZES est une société active dans la distribution d'équipements cliniques et médicaux ainsi que dans la construction et l'aménagement de sites hospitaliers « clef-sur-porte » au BANGLADESH. Elle travaille en partenariat avec l'Unicef au Bangladesh qui compte aujourd'hui quelque 156 millions d'habitants.

« Le partenariat avec la société HEMA ENTERPRIZES est à la fois commercial et stratégique, précise Pierre Rigaux, CEO de la société wallonne. Notre partenaire bangladais est en effet actif dans la distribution d'équipements médicaux et cliniques mais, outre ses collaborations avec l'UNICEF au Bangladesh, il construira et aménagera également cette année la toute première clinique de la migraine dans la capitale. »

[HEMA ENTERPRIZES](#) est une société forte de 50 personnes. Elle réalise au Bangladesh un chiffre d'affaires de plus de 5 M€.

Le contrat de partenariat signé porte sur la distribution, le marketing et la promotion scientifique de la nouvelle génération du dispositif Cefaly® ; il prévoit la mise sur le marché de 3500 unités sur trois ans au maximum, 3500 CEFALY de nouvelle génération dont 500 ont déjà été livrés et seront mis sur le marché dès la fin de ce mois de janvier.

XXX

(*) « La neurostimulation crânienne est une technique utilisée depuis plusieurs années en neurologie, mais qui était appliquée au moyen de neuro-stimulateurs implantables (type pacemaker). Cefaly® est **le premier appareil de neurostimulation crânienne externe au monde**. Les progrès technologiques font du Cefaly® un dispositif médical simple d'utilisation, léger, économique et confortable, qui procure aux patients migraineux un moyen de traitement efficace **non-médicamenteux et non-invasif**. » Le Cefaly® est protégé par une série de brevets notamment aux Etats-Unis ; il possède le **marquage CE Médical et est certifié ISO Médical**.

Le Cefaly a été développé en collaboration avec l'Université de Liège ; la PME liégeoise a été fondée en 2004 par M. Pierre Rigaux, Docteur en Médecine (Université de Liège) et M. Pierre-Yves Muller, Docteur en physique (Université de Lausanne). D'autres développements du dispositif sont en cours actuellement. La société Cefaly Technology a réalisé un chiffre d'affaire de quelque 6 millions d'euros en 2016 et emploie actuellement plus de 25 personnes.

CEFALY Technology, Rue de Wallonie, 11 – 4460 Grâce-Hollogne, www.cefaly.com – www.cefaly-technology.com

Contact Presse : Eric Poskin – Mobile : +32 477 205 771 – e.poskin@cefaly.com

Photos du CEFALY II auprès de : Aurélie SERVAES : Mobile: +32 473 487 168 – a.servaes@cefaly.com