



EyeTechCare nomme Dietrich Wolf au poste de Directeur Général

Le nouveau DG entend développer la commercialisation en Europe et au-delà. L'usage du dispositif sera également ouvert à des indications de glaucomes moins avancés

Rillieux-la-Pape (France) – le 24 juin 2014 – EyeTechCare SA, qui développe pour le marché de l'ophtalmologie des dispositifs médicaux thérapeutiques non-invasifs, annonce aujourd'hui la nomination de Dietrich Wolf au poste de Directeur Général. Il succède à Fabrice Romano, fondateur de la société, qui reste Membre du conseil d'administration.

Dietrich Wolf rejoint la société avec pour objectif de faire des Ultrasons Focalisés de Haute Intensité (HIFU pour High Intensity Focused Ultrasound) une option reconnue dans le traitement du glaucome. Le dispositif EyeOP1 a été installé dans une sélection de centres cliniques en France et en Europe, pour traiter des cas de glaucomes réfractaires. Parmi les priorités du nouveau DG, on note le lancement commercial en Europe et la préparation de l'arrivée du dispositif sur les marchés asiatiques et nord-américains. La stratégie de développement prévoit en outre d'adapter le dispositif à des cas de glaucomes moins avancés, permettant ainsi d'accroître le nombre de patients potentiellement éligibles à ce nouveau traitement.

Dietrich Wolf travaille depuis plus de 15 ans dans l'industrie du dispositif médical au niveau international. Il était récemment chez Carl Zeiss Meditec, où il a lancé avec succès une nouvelle technologie de rupture en oncologie. Suite à ce lancement, il a obtenu de nombreuses récompenses prestigieuses en Allemagne et aux Etats-Unis. Avant de travailler chez Zeiss, Dietrich Wolf a occupé différents postes au sein de plusieurs divisions opérationnelles de Dentsply International, une société opérant dans le domaine des implants dentaires et des céramiques de haute technologie. M. Wolf possède une maîtrise et un doctorat en Science et Ingénierie des Matériaux de l'Université d'Erlangen (Allemagne).

« Je suis ravi de rejoindre l'équipe qui a développé EyeTechCare avec succès. La technologie HIFU est très prometteuse et je continuerai à travailler avec nos partenaires cliniques à l'international pour développer notre dispositif grâce à la recherche clinique. Nous voulons faire de EyeOP1 un traitement de référence dans le domaine du glaucome », indique Dietrich Wolf.



« Avec l'arrivée de Dietrich Wolf, EyeTechCare renforce son équipe pour accroître ses activités commerciales en Europe et entamer son développement clinique aux Etats-Unis », ajoute Bernard Gilly, Président du Conseil d'Administration. « Cela confirme notre ambition, devenir un leader dans le traitement du glaucome. Au nom du conseil d'administration, je voudrais remercier Fabrice Romano pour sa contribution fondamentale à la création et au développement de cette technologie innovante au cours des six dernières années. »

A propos d'EyeTechCare

EyeTechCare SA développe pour le marché de l'ophtalmologie des dispositifs médicaux thérapeutiques non-invasifs, basés sur les HIFU (Ultrasons Focalisés de Haute Intensité).

Le premier produit de la société, EyeOP1®, est destiné au traitement du glaucome, une maladie dégénérative du nerf optique, associée à une élévation de la pression intraoculaire (PIO). Le glaucome touche environ 4% de la population mondiale et peut rendre aveugle, si la PIO n'est pas contrôlée tout au long de la vie du patient. Les traitements contre le glaucome actuellement disponibles incluent les médicaments, le laser et la chirurgie. Aucun de ces traitements n'offre un bon équilibre entre efficacité et sécurité. EyeTechCare entend répondre à ce besoin avec son dispositif non-invasif. EyeOP1 utilise une technologie propriétaire pour inactiver une partie des minuscules glandes ciliaires, qui produisent l'humeur aqueuse. La précision de cette destruction ciblée permet de réduire la PIO tout en préservant les structures alentour. EyeOP1 a fait l'objet d'essais cliniques en France et en Europe chez des patients atteints de glaucome avancé. Le dispositif est marqué CE. Des articles publiés dans des revues à comité de relecture montrent un taux de réponse prometteur pour ce groupe de patients difficiles à adresser, ainsi qu'un profil de tolérance très favorable.

Basée à Rillieux-la-Pape, près de Lyon, EyeTechCare a été fondée en 2008 par trois managers expérimentés aux compétences complémentaires en matière médicale, industrielle et réglementaire.

Pour plus d'information : <http://www.eyetechcare.com>

Contact médias et analystes

Andrew Lloyd & Associates :

Juliette dos Santos – Sandra Régnavaque

juliette@ala.com - sandra@ala.com

Tel: +33 1 56 54 07 00