

**REUTLINGEN, 29 février 2016** - Ce financement soutiendra le programme d'implantation dans de nouveaux

centres et l'initiation des demandes de remboursement des implants de

### **Retina Implant AG**

Retina Implant AG, le principal développeur d'**implants sous-rétiniens** destinés aux patients atteints d'une cécité due à une rétinite pigmentaire (RP), a annoncé aujourd'hui la conclusion d'un cycle de levée de **26 millions d'euros de fonds privés**

. Ce financement représente un renouvellement important de l'engagement des investisseurs historiques et

des nouveaux investisseurs de Retina Implant, et servira à développer l'

implantation dans plusieurs nouveaux centres cliniques à travers le monde. Il aidera aussi la société à initier les demandes de remboursement pour sa micro-puce sous-rétinienne

**Alpha IMS disposant du marquage CE sur des marchés clés.** Retina Implant entretient des relations de longue date avec ses investisseurs, parmi lesquels certains ont été les premiers à investir dans la technologie d'implants sous-rétiniens en 2005. Ses investisseurs ont fait leurs preuves dans de nombreuses

entreprises

fructueuses. L'un

d'entre

eux, Max Reindl, fondateur

et

ancien

PDG

de

Wavelight

Laser

Technologies,

qui

fait

maintenant

partie

d'Alcon,

a déclaré : « Les résultats des essais cliniques de Retina Implant et l'obtention

du marquage CE des dispositifs Alpha IMS prouvent la performance de la société sur sa capacité à rétablir artificiellement une vision partielle aux patients vivant avec la RP. C'est l'un des projets les plus fascinants que je connaisse et je suis convaincu que cette société est promise à un brillant avenir. »

Cette levée de fonds de 26 millions d'euros fait suite à une année clé pour Retina Implant, alors que de nouveaux essais cliniques ont été effectués en Allemagne et au Royaume-Uni. Celle-ci a également été favorisée par un ensemble de résultats d'essais cliniques, tels que les dernières

données présentées lors de la dernière Conférence annuelle de l'American Academy of Ophthalmology, où

d  
e  
n  
o  
u  
v  
ell  
es  
d  
o  
n  
n  
ée  
s  
d  
ém  
o  
n  
t  
ran  
t  
l'  
efficacit  
é

du dispositif sous-rétinien Alpha IMS ont été présentées.

« Ce nouvel investissement est extrêmement important pour nous car il renforce la confiance de nos investisseurs en notre vision. Le renouvellement de cet engagement nous permettra de réaliser de grandes avancées afin de rendre cette technologie accessible aux personnes qui en

ont le

plus besoin », a déclaré le Dr. Walter-G Wrobel, PDG de Retina Implant. « Nous sommes également en train d

'augmenter

notre équipe de chirurgiens de la rétine hautement qualifiés, capables d'effectuer la pose de notre implant, tout en travaillant avec les autorités de santé nationales afin d'assurer le remboursement du dispositif. »

**À propos de Retina Implant AG** Retina Implant AG est le principal développeur d'implants sous-rétiniens destinés

aux patients aveugles et malvoyants. Suite à des recherches approfondies auprès d'hôpitaux universitaires et instituts allemands, lancées suite à une subvention importante obtenue de la part du ministère fédéral de l'Éducation et de la Recherche allemand, la société Retina Implant AG a été fondée par le Dr. Eberhart Zrenner, professeur en ophtalmologie à l'université de Tübingen, en Allemagne, et ses pairs en 2003 grâce à des investisseurs privés, dans l'objectif de développer un implant rétinién électronique totalement opérationnel visant à restaurer la vision

## Retina Implant AG lève 26 millions d'euros suite à un cycle de financement privé

Écrit par Retina Implant

Lundi, 29 Février 2016 16:29 - Mis à jour Lundi, 29 Février 2016 17:06

---

fonctionnelle

chez

les

aveugles.