



Ciliatech crée un conseil scientifique composé d'experts internationaux en chirurgie intraoculaire

Ciliatech s'appuiera sur l'expertise des sept membres de son nouveau conseil scientifique pour mettre sur le marché Intercil® UVEAL SPACER, un implant innovant pour traiter le glaucome qui offre des avantages uniques aux chirurgiens ophtalmologistes et aux patients du monde entier

Chavanod (près d'Annecy), France, le 12 novembre 2024 - Ciliatech, une medtech innovante spécialisée dans le traitement du glaucome, annonce aujourd'hui la création d'un conseil scientifique composé de chirurgiens spécialistes du glaucome. Les sept membres, tous reconnus au niveau international, accompagneront et conseilleront Ciliatech sur les dernières avancées dans le domaine de la chirurgie ophtalmologique et du glaucome. Ciliatech s'appuiera sur ce conseil pour développer la stratégie clinique et commerciale d'Intercil® UVEAL SPACER, son produit phare pour le traitement du glaucome.

Le Pr Verena Prokosch, les Drs Karl Mercieca et Karsten Klabe (Allemagne), le Dr Ziad Khoueir (Liban), ainsi que le Pr Gus Gazzard et les Drs Leon Au et Andrew Tatham (Royaume-Uni), tous à l'avant-garde dans le domaine de la chirurgie du glaucome et dans le domaine académique, ont rejoint ce conseil scientifique. Leurs travaux ont tous fait l'objet de publications importantes dans divers ouvrages et revues scientifiques de premier plan.

L'objectif du conseil scientifique est d'accompagner Ciliatech dans la mise sur le marché d'Intercil UVEAL SPACER, un nouveau dispositif médical qui utilise un abord thérapeutique peu utilisé - l'espace supraciliaire - qui pourra bénéficier à bon nombre de chirurgiens ophtalmologistes et de patients à travers le monde. Le nombre de personnes touchées par le glaucome au niveau mondial devrait atteindre [111,8 millions d'ici 2040](#).

« L'espace supraciliaire en tant que cible anatomique suscite un intérêt car il a la possibilité de [drainer beaucoup d'humeur aqueuse](#) et donc de réduire fortement la pression intraoculaire. L'approche chirurgicale *ab externo* de l'Intercil UVEAL SPACER pourrait de plus améliorer la sécurité et la performance des produits existants, et profiter à un plus grand nombre de patients car il est désormais possible de traiter les glaucomes à angle étroit, » déclare Olivier Benoit, co-fondateur et PDG de Ciliatech. « Nous sommes ravis et honorés que des praticiens de renommée mondiale dans le domaine de la chirurgie du glaucome aient accepté de faire partie du conseil scientifique de Ciliatech. C'est un signe fort qui montre l'intérêt de notre approche et de notre technologie. »

« C'est toujours passionnant de travailler sur de nouvelles découvertes dans le domaine du glaucome. L'Intercil UVEAL SPACER semble particulièrement intéressant car il propose une approche vraiment différente de tout ce que nous avons dans notre arsenal thérapeutique. Nous sommes donc impatients de travailler avec toute l'équipe de Ciliatech sur ce sujet, » ajoute Andrew Tatham, membre du conseil scientifique de Ciliatech et président élu de la société anglaise et irlandaise du glaucome (UK and Eire Glaucoma Society).

« Ciliatech avance vers l'obtention de sa première autorisation de mise sur le marché (le marquage CE) prévue début 2025 et se prépare pour le lancement commercial. Il est important de présenter notre dispositif chirurgical pour le glaucome, l'Intercil UVEAL SPACER,

de manière optimale afin de trouver un écho favorable auprès des chirurgiens et de bénéficier au plus grand nombre de patients, » explique Sahil Syed, vice-président ventes et marketing de Ciliatech. « Les meilleures stratégies de commercialisation sont celles qui sont ancrées dans le réel grâce à la validation par des leaders d'opinion reconnus dans le domaine d'expertise du produit. Nous sommes impatients de faire passer le développement de nos produits au niveau supérieur, pour le bénéfice collectif des chirurgiens et des patients qui continuent de subir les effets du glaucome. »

Réduire la confusion entre les multiples options de traitement chirurgical pour les patients

Il existe plusieurs approches pour réduire la pression intraoculaire. Selon Ciliatech, bien que le fait de disposer d'un large éventail d'options soit positif pour les chirurgiens et les patients, cela peut, si mal expliqué, créer une confusion et perturber la prise en charge optimale des patients. L'entreprise considère donc comme crucial de travailler aux côtés de leaders d'opinion experts du domaine afin de mieux aider la communauté ophtalmologique à comprendre où son offre apportera le plus de bénéfices.

Pour en savoir plus sur le traitement du glaucome dans l'espace supraciliaire, rendez-vous sur [le nouveau site Web de Ciliatech](#).

A propos de Ciliatech

Ciliatech est une société de technologie médicale innovante qui se focalise sur le traitement du glaucome, une pathologie qui touchait 80 millions de personnes par an dans le monde en 2020. Son implant révolutionnaire Intercil® UVEAL SPACER, de la nouvelle catégorie des CID (Cilioscleral Interpositioning Device - dispositif d'interposition ciliosclérale), est le premier dispositif destiné au traitement du glaucome qui traite à la fois les formes à angle ouvert et à angle étroit de la maladie. Le suivi clinique de plus de 100 patients ayant reçu le dispositif lors des essais dure depuis trois ans et montre des résultats très positifs en termes de réduction de la PIO, associés à un profil de sécurité très élevé. Plusieurs essais cliniques sont en cours avec la deuxième génération du CID, et l'entreprise a déjà déposé des demandes d'autorisations réglementaires. La technique d'implantation chirurgicale spécifique du CID - qui facilite le placement dans l'espace supraciliaire de l'œil sans jamais pénétrer la chambre antérieure de l'œil - se distingue des autres procédures de traitement du glaucome.

La société, créée en 2017 par le Dr Philippe Sourdille, chirurgien ophtalmologiste et inventeur, et Olivier Benoit, ingénieur chevronné et entrepreneur en biotechnologie, a levé à ce jour 6 millions d'euros et prévoit d'élargir son équipe scientifique, médicale et commerciale. Ciliatech est basée près d'Annecy.

www.cilia.tech

Mention légale : les produits de Ciliatech ne sont pas disponibles à la vente actuellement, en l'attente de l'obtention des autorisations réglementaires.

Contact presse et analystes
Andrew Lloyd & Associates
Carol Leslie / Juliette Schmitt
carol@ala.associates - juliette@ala.associates
FR : +33 1 56 54 07 00
