

Paris, le 9 mai 2023,

REGENLIFE LÈVE 3 M€ POUR FINALISER LA PREMIÈRE TECHNOLOGIE MÉDICALE CIBLANT L'AXE CERVEAU-INTESTIN DANS LE TRAITEMENT DES MALADIES NEURODÉGÉNÉRATIVES

REGENLIFE annonce une levée de fonds de 3 millions d'euros afin de poursuivre ses développements cliniques. L'ambition future pour REGENLIFE est de devenir une MedTech leader dans le traitement des maladies neurodégénératives.

Accélérer le développement de ses essais cliniques

Dans un contexte de défis en matière de santé publique et de développement de nouvelles technologies médicales, REGENLIFE poursuit sa croissance dans le cadre de solutions thérapeutiques pour les maladies neurologiques.

Après 6 ans d'existence, et plusieurs levées de fonds, REGENLIFE vient de réaliser une nouvelle levée de capitaux à hauteur de 3 M€ auprès de ses associés historiques et de nouveaux investisseurs privés.

Pour REGENLIFE, cette étape de financement permet de poursuivre sa R&D, ses essais cliniques concernant la maladie d'Alzheimer et les commotions cérébrales, et de préparer son accès au marché et son déploiement commercial. Les résultats de son étude pilote sur les commotions cérébrales sont attendus pour le second semestre 2023.

A cette occasion, REGENLIFE se renforcera avec la mise en place d'un conseil d'administration, de nouvelles ressources d'ici 2024 en phase avec son ambition d'industrialiser ses solutions.

Dr Patrice Cristofini, CEO de REGENLIFE annonce que : *« Nous sommes reconnaissants de la confiance constante de nos investisseurs, nouveaux comme historiques, accordée à REGENLIFE. Ce tour de table réalisé de série A valide notre approche globale en photobiomodulation utilisant une stimulation tri-photonique pour traiter les maladies neurodégénératives. C'est une étape qui permet à REGENLIFE de continuer ses démarches de développement pour chercher des financements plus conséquents d'ici 2 ans afin d'aller vers le déploiement international de ses solutions ».*

A propos de REGENLIFE

REGENLIFE est une entreprise innovante spécialisée dans la recherche et le développement de technologies médicales en stimulation tri-photonique pour la prévention et le traitement des maladies neurodégénératives. La société a pour objectif de proposer une technologie de photobiomodulation ciblant à la fois le cerveau et l'intestin, notamment pour le traitement de la maladie d'Alzheimer. Cette technologie novatrice et non-invasive fait l'objet d'essais cliniques, et repose notamment sur l'émission d'ondes infrarouges combinées au niveau de la tête et de l'abdomen, grâce à un casque et une ceinture abdominale pilotés électroniquement. REGENLIFE réunit une équipe et des partenaires pluridisciplinaires intégrant des experts et chercheurs, dans de nombreux domaines : ingénierie, optique, photonique, électronique, nouvelles technologies, sciences physiques, santé publique, médecine, neurologie et neurosciences. Elle bénéficie du soutien d'investisseurs privés, ainsi que de Bpifrance et de la Région Occitanie sur plusieurs de ses projets R&D. REGENLIFE se met en marche vers de nouveaux développements et une nouvelle opération de financement.

Basée à Paris et en Occitanie, REGENLIFE réunit une équipe de huit personnes.
<https://regenlife.com/>

Contact presse

Agence LJ Communication

Souad Djouahra s.djouahra@ljcom.net / regenlife@ljcom.net

+33 (0)1 45 03 60 11 / +33 (0)6 21 80 74 06