

Le 4 mars 2021 - **L'entreprise innovante grenobloise, Remedee Labs, va prochainement démarrer un essai clinique pour valider sa technologie de stimulation des endorphines par ondes millimétriques à usage individuel pour mieux gérer la douleur et améliorer la qualité de vie des personnes atteintes de fibromyalgie.**

Dans le cadre de la mise au point de sa solution axée sur une approche stress et sommeil, les équipes de Remedee Labs ont observé

des résultats particulièrement encourageants

sur un sous-groupe de patients déclarant souffrir de fibromyalgie. Afin de confirmer ces résultats et d'offrir ainsi de nouvelles perspectives pour le développement d'un traitement dédié à la prise en charge de la fibromyalgie, cet essai clinique dédié se déroulera dans plusieurs centres spécialisés dans la prise en charge de cette pathologie.

Remedee Labs lance une étude multicentrique dédiée à la fibromyalgie afin de confirmer ces premières données en partenariat avec plusieurs centres de la douleur en France. L'étude clinique va débuter au deuxième trimestre 2021. Cet essai réunira environ 150 patients sur une durée de 12 mois. Les premiers résultats sont attendus courant 2022.

La micro-électronique, par stimulation électronique, une alternative pour traiter la douleur : il s'agit d'une approche technologique qui transforme la prise en charge de la douleur avec l'utilisation d'ondes millimétriques émises au niveau de la face interne du poignet par un bracelet. L'émission d'un signal à 60 GHz stimule la production des endorphines au niveau du cerveau, sans effets secondaires ni accoutumance.