
COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Neuraxpharm fait son entrée sur le marché de la santé numérique avec un dispositif médical portable mis au point par mjn-neuro qui permet de prédire la survenue de la crise d'épilepsie.

Neuraxpharm, le spécialiste du SNC, a signé un accord exclusif européen de commercialisation avec mjn-neuro

Düsseldorf et Barcelone / Blanes, Gérone, 25 octobre, 2022 – Le Groupe Neuraxpharm (Neuraxpharm), une société pharmaceutique européenne spécialisée dans le traitement des troubles du système nerveux central (SNC), et **mjn-neuro**, une start-up qui conçoit, fabrique et commercialise des dispositifs médicaux, ont annoncé aujourd'hui la signature d'un accord de commercialisation de mjn-SERAS, un dispositif médical portable visant à prédire la survenue d'une crise d'épilepsie.

Avec cet accord, Neuraxpharm étend son offre de traitement pour les patients atteints d'épilepsie et entre sur le marché des dispositifs médicaux et digitaux. Il s'agit d'une étape importante pour l'entreprise d'accéder aux marchés de la santé numérique et des dispositifs médicaux portables. La santé numérique constitue une composante essentielle des traitements dans le SNC et est dotée d'un potentiel important. En effet, elle connaît une demande croissante de la part des patients, qui recherchent des solutions différentes pour des besoins non satisfaits, et permet, en outre, aux systèmes de soins de santé de simplifier les voies d'accès au marché et de rendre ces solutions accessibles à tous.

Cet accord passé avec mjn-neuro couvre tous les États membres de l'UE, ainsi que le Royaume-Uni, la Norvège, l'Islande, le Liechtenstein et la Suisse. Depuis 2020, mjn-SERAS reçoit un financement de l'Institut européen de technologie de la Santé (EIT Health), tout au long du développement du projet, grâce au programme Bridgehead et à Start-up Amplifier. En 2018, le projet a été soutenu par le programme de financement européen, Horizon 2020, initié par la Commission européenne. Il bénéficie également de la participation d'un consortium d'entreprises et de professionnels de la santé.

Le Dr Jörg-Thomas Dierks, CEO de Neuraxpharm, souligne : « *L'accord de commercialisation de mjn-SERAS est une étape importante dans notre stratégie visant à offrir de nouvelles solutions thérapeutiques aux patients souffrant d'épilepsie. Il existe un énorme besoin médical non satisfait en matière de solutions nouvelles et innovantes destinées à aider les patients souffrant d'épilepsie. En entrant sur le marché de la santé numérique, Neuraxpharm peut apporter une aide supplémentaire et répondre ainsi à des besoins non satisfaits. Nous continuerons à élargir notre offre pour fournir de nouvelles solutions de santé numérique aux patients souffrant d'épilepsie et d'autres troubles du SNC dans le monde entier.* »

David Blánquez, CEO et cofondateur de mjn-neuro, ajoute : « *Nous vivons actuellement un moment important dans l'évolution de mjn-neuro. L'accord signé avec Neuraxpharm constitue une étape majeure pour notre stratégie et notre évolution sur le marché de l'épilepsie, un marché qui offre un grand potentiel. Nous avons beaucoup de points communs avec Neuraxpharm : nous sommes tous deux engagés en faveur de l'innovation et de la santé numérique comme moyen d'améliorer la qualité de vie des personnes atteintes d'épilepsie. Par conséquent, nous sommes convaincus qu'ensemble, nous serons en mesure d'atteindre de nouveaux objectifs passionnants dans les années à venir.* »

mjn-SERAS est une solution de santé numérique qui fournit une aide avancée et permet de prévenir les accidents causés par les crises d'épilepsie chez les patients connaissant une résistance aux médicaments. Ce dispositif médical se compose d'un capteur non invasif qui

enregistre l'activité électrique du cerveau en temps réel et, grâce à des algorithmes d'intelligence artificielle, déclenche une alerte lorsque le risque de crise d'épilepsie est élevé. En 2020, le dispositif a reçu son marquage CE pour l'Europe par le Groupe BSI, un prestigieux organisme notificateur international. Les résultats d'un essai clinique sont attendus au second semestre 2023. Il s'agira du premier dispositif portable capable de prédire la survenue des crises, ce qui permettra aux patients de se déplacer vers un endroit sûr, contribuant ainsi à prévenir accidents et blessures.

L'épilepsie est un trouble cérébral qui se caractérise par une activité électrique anormale. Celle-ci provoque des crises imprévisibles ou un comportement et des sensations inhabituels et peut parfois mener à une perte de conscience. Ces crises peuvent se produire plusieurs fois par jour et provoquer des accidents et des blessures. Outre les répercussions physiques, l'aspect imprévisible de la maladie a également des répercussions négatives sur la santé mentale. De toute évidence, l'anxiété, le stress et la dépression sont fréquents chez les personnes atteintes d'épilepsie. Cette maladie entraîne une altération de la qualité de vie des patients, ainsi que leur intégration sociale. Aujourd'hui encore, les patients sont souvent stigmatisés. L'épilepsie est l'un des troubles chroniques les plus courants de notre époque : il y a plus de 50 millions de personnes épileptiques de tous âges dans le monde¹.

À propos du Groupe Neuraxpharm

Neuraxpharm est une société pharmaceutique européenne leader spécialisée dans le traitement des troubles du système nerveux central (SNC), avec une présence locale dans 19 pays en Europe. Soutenue par des fonds conseillés par Permira, Neuraxpharm a une bonne connaissance du marché des traitements du SNC, acquise au cours des 35 dernières années.

Orientée sur le SNC, Neuraxpharm développe et commercialise des médicaments à valeur ajoutée, des produits génériques, des produits de santé grand public, du cannabis médical et des nouvelles digitales et des dispositifs médicaux en santé numérique. Neuraxpharm s'efforce continuellement d'offrir une large gamme d'options thérapeutiques destinées aux patients souffrant de troubles du SNC qui soient efficaces, de haute qualité et facilement accessible en Europe.

Présente avec ses produits dans plus de 50 pays, Neuraxpharm fabrique également des spécialités et des principes actifs pharmaceutiques sur ses propres sites de production en Espagne (Lesvi et Inke).

Pour en savoir plus, rendez-vous visite sur notre site : <https://www.neuraxpharm.com>

À propos de mjn-neuro

mjn-neuro est une start-up fondée à Gérone en 2014 qui conçoit, fabrique et commercialise des dispositifs médicaux dans le but d'améliorer la qualité de vie des patients. Le premier produit de l'entreprise dans le monde est le dispositif médical, mjn-SERAS, qui permet de détecter rapidement une crise d'épilepsie. L'année dernière, le produit a été lancé en Espagne et a déjà fait l'objet de plusieurs accords au Royaume-Uni et aux Pays-Bas.

mjn-neuro travaille continuellement sur de nouvelles solutions destinées à d'autres maladies neurologiques. La start-up collabore avec des centres cliniques et technologiques, et a des échanges étroits avec le milieu médical. Cela permet à mjn-neuro de mieux comprendre les problèmes et les besoins des médecins et des patients, et de contribuer à trouver les meilleures solutions pour y répondre, sous forme de dispositifs médicaux, de nouvelles technologies ou d'intelligence artificielle.

Pour en savoir plus, rendez-vous visite sur le site : <https://mjn.cat/en/>

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

LJ Com : Alexandra Deleuze

01 45 03 56 58

a.deleuze@ljcom.net

Mélanie Hadj Hamou

01 45 03 89 96

m.hadjhamou@ljcom.net