

Le brevet protégeant O2L-001, l'agent thrombolytique de dernière génération développé par Op2Lysis, a été délivré aux Etats-Unis.



Réception du titre de brevet délivré par l'USPTO, dans le cadre du programme stratégique O2L-001 développé par Op2Lysis.

Boulogne-Billancourt (France), le 20 Octobre 2017 – Op2Lysis, la start-up Biotech spécialisée dans le développement du premier traitement médicamenteux de l'hémorragie intracérébrale, forme la plus sévère d'Accident Vasculaire Cérébral (AVC), qui affecte plus d'1,5 millions de patients annuellement à travers le monde, annonce que le brevet, déposé par Inserm-transfert et ayant trait à un agent thrombolytique de nouvelle génération pour une utilisation cérébrale (O2L-001), a été délivré par l'USPTO en Juillet 2017. Op2Lysis détient des droits de licence exclusifs sur ce brevet pour le traitement des AVC hémorragiques. Ce brevet couvre une nouvelle génération d'agents thrombolytiques, dénués de neurotoxicité dépendante de la signalisation de type NMDA et spécifiquement développés pour des indications cérébrales. Sur la base du dépôt de priorité, le brevet protège l'innovation au moins jusqu'en 2032.

« La délivrance de ce brevet par les autorités américaines valide un jalon significatif pour le développement d'O2L-001 et pour le développement d'Op2Lysis. Notre modèle s'appuie sur notre capacité à générer une propriété intellectuelle forte », a commenté Christophe Gaudin, Président de la société Op2Lysis.

A propos d'Op2Lysis

Op2Lysis a l'ambition de devenir un acteur majeur de la recherche et développement pour la prise en charge des accidents vasculaires cérébraux. Le modèle économique est basé sur l'acquisition et la valorisation des droits de brevet exclusifs sur des produits innovants et complémentaires ayant pour finalité d'améliorer la prise en charge et le traitement des AVC. Pour maximiser la valeur, ces développements sont réalisés en prenant en compte les approches interventionnelles récentes et les recommandations thérapeutiques en vigueur. Christophe Gaudin and Jérôme Parcq sont co-fondateurs de Op2Lysis. Le parcours de Christophe Gaudin, médecin spécialiste, s'illustre par une robuste expérience dans le développement avec succès (enregistrement international) de nouveaux médicaments cardiovasculaires, incluant notamment des produits antithrombotiques. Cette expérience correspond parfaitement à la vocation de la société. L'expérience de Jérôme Parcq, Docteur ès sciences, Ingénieur et Challenge + HEC, est complémentaire, avec une solide expérience en recherche neurovasculaire sur les AVC. Il est co-inventeur d'O2L-001, et possède les compétences multi-disciplinaires d'un entrepreneur innovant.

Contact

Christophe Gaudin

Christophe.gaudin@op2lysis.com

Plus d'informations sur www.op2lysis.com