

**Moleac annonce des résultats sans précédent sur les propriétés neuro-protectrices et neuro-régénératrices de NeuroAid™**

SINGAPOUR, le 11 février

Publié par la revue Neuropharmacology, l'article « Neuroprotective and neuroproliferative activities of NeuroAid™ » fait état de données pharmacologiques sur les propriétés neuro-protectrices et neuro-régénératrices de NeuroAid™ (MLC 601) sur les lésions neuronales, cérébrales, ainsi que sur son efficacité dans la récupération des fonctions neurologiques.

Les recherches ont été menées par une équipe française dirigée par le professeur Michel Lazdunski, pharmacologue de renommée mondiale.

Les données obtenues décrivent le rôle de NeuroAid™ dans la réparation et le rétablissement des circuits neuronaux endommagés et son effet dans la réduction des déficits fonctionnels post-AVC. Ces données sont en ligne avec les nombreuses observations cliniques qui ont été réalisées sur l'efficacité de NeuroAid™ dans le traitement post-AVC.

Le traitement NeuroAid™ accroît le taux de survie, diminue le volume de l'infarctus cérébral, prévient la mort neuronale et réduit considérablement les déficits fonctionnels dans des modèles animaux d'AVC chez le rongeur. Les données ont également démontré l'efficacité de NeuroAid™ dans la réduction de la sévérité des AVC lorsqu'il est administré à des fins préventives.

Ces résultats indiquent que NeuroAid™ stimule la synthèse du facteur de croissance (Brain derived Neurotrophic Factor - BDNF), connu pour stimuler la plasticité neuronale. NeuroAid™ stimule en effet la neuro-génèse des cellules humaines et des rongeurs, et favorise le développement de nouveaux circuits d'information neuronaux.

Les essais et les rapports cliniques réalisés en Asie ont déjà démontré les niveaux élevés de sécurité sanitaire et d'efficacité de NeuroAid™ dans la récupération post AVC, et ce, même lorsqu'il est administré plusieurs mois après l'AVC. Le traitement NeuroAid™ est déjà disponible dans de nombreux pays en Asie et au Moyen-Orient pour les victimes d'AVC. La filiale française de Moleac prépare de nouvelles évaluations cliniques sur le rétablissement après un AVC qui seront bientôt effectuées en France et en Europe.

NeuroAid™ est un traitement développé pour aider les patients victimes d'AVC à mieux récupérer. Il a été mis au point à partir de composants naturels qui ont été soigneusement sélectionnés pour leur efficacité et leur absence d'effets secondaires. NeuroAid™ est actuellement utilisé par des patients dans plus de 25 pays. Pour en savoir plus : <http://www.neuroaid.com/fr>

**Personnes à contacter chez Moleac**

Kasia Kaminska  
Tel: +65-64789432  
[Kasia.kaminska@moleac.net](mailto:Kasia.kaminska@moleac.net)

Cecile Orsoni  
Tel: +33-175772973  
[Cecile.orsoni@moleac.net](mailto:Cecile.orsoni@moleac.net)

Cet article vous est délivré par:



**Moleac Pte Ltd**  
11 Biopolis Way  
Helios Building #09-08  
Singapore 138667  
Tel: +65 64789430  
Fax: +65 64789435

**Moleac Europe**  
Biopark Office  
11, rue Watt  
75013 Paris, France  
Tel: +33 175772973  
Fax: +33 175772978