



MANROS THERAPEUTICS

From sea to pharmacy

Hôtel de recherche – Centre de Perharidy – 29680 Roscoff

Communiqué de presse

Roscoff, le 30 juin 2014

ManRos Therapeutics boucle son financement 2015-2016 en réunissant 3,6 M€

Créée en 2007 par le Dr. Laurent Meijer (CNRS, station biologique de Roscoff) et le Pr. Hervé Galons (Université Paris Descartes), ManRos Therapeutics, société de biotechnologie spécialisée dans le développement d'inhibiteurs de kinases, annonce avoir finalisé le financement de son plan 2015-2016 en réunissant 3,6 M€.

Ces 3,6 M€ se répartissent en :

- **Un apport de 2 M€ en capital de la part de ses actionnaires historiques** (4 groupes de business angels), ManRos réalisant ainsi son deuxième tour de table après un premier apport de 1.5 M€ en 2011 ;
- **Un apport de 0.5 M€ sous la forme d'une avance remboursable** en cas de succès de la part d'une Fondation de recherche privée ;
- **Un apport de 1.1 M€ sous la forme d'un financement du Fonds Unique Interministériel**, ce financement venant s'ajouter à 3 contrats de recherche liant déjà ManRos à des institutions publiques et privées, se traduisant par l'apport de 0.5 M€ sur la période 2014-2016.

ManRos développe des candidats médicaments appliqués à trois pathologies sans traitement :

- **La mucoviscidose** : son candidat médicament entamera début 2015 une évaluation clinique de phase 1 / 2 en collaboration avec le Centre d'investigation clinique du CHRU de Brest et le Centre de ressources et de compétences mucoviscidose (CRCM) du Centre de Perharidy de Roscoff ;
- **La polykystose rénale** : son candidat médicament entamera courant 2015 les évaluations de préclinique réglementaire préalables à son entrée en phase 1 des essais cliniques ;
- **La trisomie 21 et la maladie d'Alzheimer** : ManRos poursuivra ses travaux visant à accumuler des preuves de concept de l'efficacité de ses molécules sur différents modèles animaux, en vue d'entamer les évaluations de préclinique réglementaire fin 2016. ManRos collabore sur ce programme (TRIAD, pour Trisomie / Alzheimer's disease) avec 5 partenaires (2 groupes en chimie, 2 groupes développant des modèles animaux des pathologies visées et un CRO de premier plan), le budget global s'élevant à près de 6 M€ sur la période dont 2.3 M€ seront financés par le FUI.

Sur ces 3 programmes, ManRos entretient des collaborations actives avec près de 20 groupes de chercheurs académiques ou privés, basés en Europe et en Amérique du nord, lui permettant de démultiplier ses efforts tout en limitant ses coûts.

En fonction des premiers résultats de l'évaluation clinique de son candidat médicament « mucoviscidose », ManRos ouvrira fin 2015 son capital à un investisseur institutionnel en vue d'accélérer son développement.

Contact :

Maël de Calan, directeur finance & développement
decalan@manros-therapeutics.com