

## **Spinomix annonce la nomination du Dr Peter Hirth à son Conseil d'administration**

- Dr Peter Hirth est l'un des dirigeants et développeurs de médicaments les plus couronnés de succès du secteur biopharmaceutique
- Son expérience et son réseau permettront de guider la start-up suisse jusqu'à sa maturité commerciale

**Lausanne, Suisse, le 11 juin 2014** - Spinomix SA a annoncé aujourd'hui que le Dr K. Peter Hirth, l'un de ses investisseurs depuis 2013, rejoint son Conseil d'administration. Société suisse de plateformes technologiques, Spinomix fournit des solutions innovantes de traitements d'échantillons pour les sciences de la vie. Basée à l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), l'entreprise développe la nouvelle norme d'excellence pour le traitement d'échantillons de substances biochimiques, tant pour les laboratoires de recherche que pour les diagnostics appliqués à la santé humaine.

« Nous sommes ravis qu'une sommité de notre domaine comme le Dr Hirth rejoigne notre Conseil d'administration. Son parcours professionnel remarquable et ses conseils se révéleront inestimables pour le développement de Spinomix jusqu'à sa maturité commerciale », **a déclaré le Dr Heiner Dreismann, Président du Conseil d'administration.**

« En améliorant la sensibilité et la durée du processus du traitement d'échantillons de substances biochimiques pour les biomarqueurs critiques, Spinomix a le potentiel de transformer les normes et pratiques actuelles. Ce progrès s'inscrit à la fois dans les efforts fournis en matière de diagnostic mais également dans une approche médicale personnalisée des patients. A titre personnel, il s'agit d'une excellente opportunité d'aider cette jeune entreprise innovante à optimiser sa technologie et son offre de produits en établissant des partenariats avec des leaders du secteur des sciences de la vie », **a commenté le Dr Hirth.**

« Spinomix est actuellement en discussion avec des acteurs clés du secteur du diagnostic et des fournisseurs d'équipement de laboratoires des sciences de la vie, pour l'octroi de licences d'utilisation et la commercialisation de nos produits MagPhase™ et FibroTrap™. C'est un privilège de pouvoir compter sur une personnalité de l'envergure du Dr Hirth pour nous accompagner dans cette aventure pleine de défis », **a déclaré Nasri Nahas, Directeur général.**

### **A propos du Dr K. Peter Hirth**

Le Dr Hirth est actuellement membre des Conseils d'administration de KineMed, Kolltan et Alios Biopharma.

Entre 2001 et 2013, le Dr Hirth a été cofondateur et Directeur général de Plexxikon, Inc., où il a constitué une plateforme structurée innovante de découverte de médicaments. Au cours des dix dernières années, elle a permis le passage en phase clinique de plusieurs nouvelles entités chimiques (NEC) destinées à de nombreuses indications. Le médicament le plus avancé dans ce portefeuille est un inhibiteur sélectif V600E B-raf - vendu sous la marque Zelboraf™ et agréé par la FDA - pour les

mélanomes métastatiques avec un diagnostic connexe. Plexxikon a été rachetée en avril 2011 par Daiichi Sankyo.

Auparavant, le Dr Hirth était Président de Sugem, où il a joué un rôle clé dans la construction de la société dès ses débuts ainsi que dans le passage en essais cliniques de plusieurs inhibiteurs de kinases en oncologie, notamment Sutent, premier produit Sugem à toucher le marché du carcinome des cellules rénales. Sugem a été rachetée par Pharmacia Upjohn en 1999. Avant Sugem, le Dr Hirth était Vice-président de la recherche chez Boehringer Mannheim où il a conduit avec succès le programme érythropoïétine jusqu'à son autorisation de mise sur le marché en 1989 sous le nom de Recormon.

Avant de rejoindre Boehringer Mannheim, le Dr Hirth était chercheur à l'Institut Max Planck, au terme de ses études postdoctorales à l'Université de Californie, à San Diego. Le Dr Hirth a obtenu son doctorat en génétique moléculaire à l'Université de Heidelberg en Allemagne.

### **A propos de Spinomix SA**

Spinomix est une société suisse de plateformes technologiques qui fournit des solutions innovantes de traitement d'échantillons pour le secteur des sciences de la vie. Basée à l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), l'entreprise développe la nouvelle norme d'excellence pour le traitement d'échantillons de substances biochimiques. Ses produits capturent et extraient des échantillons avec une qualité et une efficacité bien supérieures aux pratiques actuelles, permettant ainsi des diagnostics plus efficaces. La société se concentre principalement sur des applications cruciales pour le traitement de plusieurs maladies humaines. D'autres applications visent des marchés comme la santé animale et la sécurité alimentaire.

Les produits de Spinomix MagPhase™ et FibroTrap™ améliorent la sensibilité et réduisent le délai nécessaire pour obtenir des résultats significatifs sur des échantillons très hétérogènes et notoirement difficiles à analyser. La société conduit des programmes de validation de ces produits avec des acteurs clés du marché, dans la recherche et l'industrie, en vue de développer des partenariats pour leur commercialisation.

L'équipe talentueuse de Spinomix a démontré sa capacité à travailler avec succès à l'interface entre industrie et monde universitaire. Elle bénéficie d'un Conseil d'administration réputé qui possède une expertise approfondie de ses technologies, de son secteur d'activité et de ses marchés cibles.

De plus amples informations sont disponibles sur [www.spinomix.com](http://www.spinomix.com)

### **Contact**

Spinomix SA  
Nasri Nahas, Directeur général  
[contact@spinomix.com](mailto:contact@spinomix.com)  
+41 (0) 21 693 92 50

### **Médias**

Nick Miles  
Cabinet Privé de Conseils  
Genève, Suisse  
[miles@cpc-pr.com](mailto:miles@cpc-pr.com)  
+41 (0) 22 321 45 40  
+41 (0) 79 678 76 26