

Communiqué de presse
Paris le 2 Décembre 2010

Kurma Biofund I et Imperial Innovations ont investi £0.93m pour l'amorçage d'Indigix Ltd

Imperial Innovations Plc, groupe britannique précurseur dans l'incubation et le financement de transfert de technologies annonce aujourd'hui, aux côtés de Kurma Biofund, la conclusion d'une prise de participation de £0.93m (soit environ 1,1101 millions d'euros) dans Indigix Ltd.

Indigix développe des technologies permettant de modifier la réponse immunologique. Imperial Innovations et Kurma Biofund ont chacun engagé 50% du financement totalisant £0.85m (soit environ 1,0152 millions d'euros), consécutivement à un prêt convertible accordé par Imperial Innovations début 2010. Cette levée de fonds permettra l'émergence d'un acteur de premier plan pour le traitement des maladies diarrhéiques, des maladies inflammatoires de l'intestin et la cicatrisation des blessures, ainsi que le financement de la phase de test préclinique pour ces indications. Elle servira aussi à constituer l'équipe dirigeante et consolider les capacités de la structure.

Indigix a été créée pour commercialiser les découvertes du Professeur Sunil Shaunak MD PhD qui est basé sur le campus hospitalier Hammersmith du collège Impériale de Londres. Le fruit de son travail a été identifié début 2010 dans un article relatif aux maladies infectieuses du College Imperial de Londres en collaboration avec Innovations Entrepreneur (Dr. Robert Feldman MD PhD), comme étant un actif à fort potentiel valorisable. Désormais Directeur Général de Pacific Channel Ltd (Nouvelle Zélande) le Dr. Feldman continue sa collaboration avec Indigix en tant que consultant. Le professeur Shaunak a, quant à lui, cofondé en 2001 PolyTherics.

Louis Nisbet, partenaire de Kurma Life Sciences Partners, a rejoint le conseil d'administration d'Indigix aux côtés de Simon Kerr, Directeur du secteur santé d'Imperial Innovations, qui a coordonné la levée de fonds.

Susan Searle, Présidente d'Imperial Innovations : « *Indigix présente une excellente technologie de base pouvant déboucher sur de nombreuses applications en recherche médicale. La collaboration avec le Professeur Shaunak, dont la brillante expérience dans la commercialisation de technologies, représente pour Imperial Innovations un pertinent investissement qui dynamise sa stratégie de commercialisation de technologies de pointe au service de la santé* ».

Alain Maiore Managing partner de Kurma Life Science partners SA : « *Quand nous avons pris la décision d'investir nous avons été impressionnés par la rapidité d'exécution et l'efficacité de l'équipe d'Imperial dans les négociations. Nous sommes particulièrement motivés pour cette collaboration avec Imperial Innovations dans le but de transformer les innovations médicales en thérapies efficaces. C'est un élément fondamentale de la stratégie de Kurma Biofund* ».

A propos d'Imperial Innovations

Imperial innovations crée, construit et investit dans des technologies pionnières relatives à la santé, à l'énergie et l'ingénierie. Imperial combine une profonde compréhension des sciences et des technologies, des compétences commerciales solides et une sérieuse expertise de l'investissement.

Imperial Innovations soutient les scientifiques / entrepreneurs pour la commercialisation de leurs découvertes en:

Amorçant la création de nouvelles structures et en leur fournissant des moyens dans les phases précoces de leur développement

Injectant des fonds importants et en encourageant le co-investissement pour accélérer le passage de la R&D au produit commercialisable

Fournissant une expertise opérationnelle

Aidant à recruter des profils de haut niveau issus du monde industriel et des entrepreneurs expérimentés et les faire intégrer les conseils d'administration

Innovations bénéficie d'un accès exclusif aux développements scientifiques et technologiques issus des travaux du College Impériale de Londres, une des institutions de recherche les plus réputées au monde. Innovations a déjà accompli de grands succès, notamment son investissement de £1.5m (soit environ 1,789 millions d'euros) dans Thiakis, un médicament luttant contre l'obésité qui a produit un retour sur investissement de £22m (soit environ 26,28 millions d'euros) suite à sa vente à Wyeth en 2008 pour un montant de £100m (soit environ 120 millions d'euros). La vente de Respivert a aussi été une très belle opération caractérisée par un fort retour sur investissement (multiplié par 4,7 par rapport à l'investissement initiale).

De janvier à juillet 2010, Innovations a investi £14m (soit environ 16,7 millions d'euros) dans 20 projets dont 3 ont déjà permis la création de 3 nouvelles structures.

www.imperialinnovations.co.uk

Contacts :

Imperial Innovations

(+44) 020 7594 6589

Susan Searle, Présidente

Diana Crisp, responsable des relations presse

J.P. Morgan Cazenove (NOMAD to Imperial Innovations)

(+44) 020 7588 2828

Michael Wentworth-Stanley

College Hill

(+44) 020 7457 2020

Carl Franklin/Tony Stephenson

A propos de Kurma Life Sciences Partners

Kurma Life Science Partners est une société de gestion en Private Equity basée à Paris. Créée en juillet 2009 la société gère et conseille des fonds dans le domaine de la Santé et des Sciences de la Vie qui représentent 135M€ d'actifs. Elle gère notamment Kurma Biofund, le fonds soutenu par Natixis et la Caisse des Dépôts et Consignations (CDC). Ce dernier déploie une stratégie d'investissement large comprenant des investissements de transfert de technologie et des sociétés plus matures. Kurma Biofund a notamment mis en place des partenariats avec plusieurs centres académiques européens d'excellence tels que l'institut Pasteur, l'institut Curie (France), Imperial Innovations, University College London (UK), Karolinska Development (Suède), et le VIB (Belgique). www.kurmabiofund.com

Contact: Alain Maire 01 58 19 21 55 alain.maire@kurmabiofund.com

Contact presse: Alexandra Guy 01 41 10 08 08 alexandra.guy@lesroismages.fr