



Imaxio cède sa division génomique à Hybrigenics pour se concentrer sur son activité immunologie

La société souhaite particulièrement développer sa technologie prometteuse de réingénierie des antigènes IMX313

Lyon, France – le 16 octobre 2013 – Imaxio, société biopharmaceutique spécialisée dans le domaine des vaccins, annonce avoir cédé sa division génomique à Hybrigenics, société biopharmaceutique cotée sur le marché ALTERNEXT (Nyse-Euronext). Les termes financiers de l'accord n'ont pas été dévoilés.

Imaxio va désormais se concentrer sur son activité de R&D dans l'immunologie, avec pour objectif de développer, seule ou en partenariat, des vaccins recombinants en santé humaine et animale, grâce à sa technologie de réingénierie des antigènes IMX313. Cette technologie propriétaire d'Imaxio vise à augmenter significativement l'immunogénicité et donc l'efficacité des vaccins avec lesquels elle est utilisée.

La société vient notamment de démarrer un essai clinique de phase I d'IMX313 dans la tuberculose, et est l'un des coordinateurs du projet européen Bellerophon, destiné à développer un vaccin contre les staphylocoques dorés.

« Améliorer l'efficacité des candidats vaccins en santé humaine et animale est un besoin majeur. C'est pour répondre à ce défi que nous souhaitons nous concentrer sur le développement de notre technologie IMX313 », indique Alexandre le Vert, Directeur Général d'Imaxio. « IMX313 se positionne comme une réponse à fort potentiel, susceptible de résoudre les problèmes de développement de vaccins et d'immunothérapies dans des indications thérapeutiques clés, telles que la tuberculose, les infections à staphylocoque doré, la grippe et le paludisme. »

La société commercialise en France le Spirolept®, un vaccin humain indiqué dans la prévention d'une maladie infectieuse professionnelle, et le Trolovol®, un médicament orphelin indiqué dans une maladie métabolique congénitale. Ce pôle biopharmaceutique a permis de générer 2,1 millions d'euros de revenus en 2012, apportant un soutien financier important à la poursuite de l'activité R&D.

À propos d'Imaxio SA

Imaxio est une société biopharmaceutique spécialisée dans le domaine des vaccins. Grâce à sa plateforme technologique IMX313 de réingénierie des antigènes, Imaxio développe, seule ou en partenariat, des vaccins recombinants en santé humaine et animale, IMX313 permettant d'améliorer leur efficacité.

Imaxio commercialise également sur le marché français le Spirolept®, un vaccin humain indiqué dans la prévention d'une maladie infectieuse professionnelle, et le Trolovol®, un médicament orphelin indiqué dans une maladie métabolique congénitale.

Imaxio est issue de la société Avidis, une spin-off du Medical Research Council et de l'Université de Cambridge (Royaume-Uni), créée en 2000. La société dispose d'une solide propriété intellectuelle et collabore avec de nombreux partenaires académiques dont l'Institut Jenner à l'Université d'Oxford (Royaume-Uni).

Basée à Lyon, Imaxio SA emploie 21 personnes, dont une dizaine de collaborateurs en R&D. En 2012, son chiffre d'affaires s'élevait à 2,7 millions d'euros.

En savoir plus : <http://www.imaxio.com>

Contact média et analystes

Andrew Lloyd & Associates
Juliette dos Santos / Céline Gonzalez
juliette@ala.com / celine@ala.com
Tél : +33 1 56 54 07 00