



Debiopharm Group<sup>™</sup> et Nobelex Biotech lancent deux programmes de collaboration concernant le développement d'antibiotiques novateurs contre *N. gonorrhoeae* et les espèces entériques

Lausanne, Suisse et Toronto, Canada – 26 juin 2014 – Debiopharm Group™ (Debiopharm), groupe international de sociétés biopharmaceutiques basé en Suisse qui se concentre sur le développement de médicaments sur ordonnance ciblant des besoins médicaux non satisfaits, y compris dans les domaines des antibiotiques, de l'oncologie et du diagnostic compagnon, et Nobelex Biotech Inc (Nobelex), société canadienne spécialisée dans la découverte et le développement de médicaments antimicrobiens innovants à un stade précoce, ont annoncé aujourd'hui leur collaboration pour deux programmes de découverte destinés à développer des antibiotiques ciblant *Neisseria gonorrhoeae* et des espèces entériques au moyen d'un nouveau mécanisme d'action

Ces programmes, issus de la plateforme de découverte Fabl d'Affinium acquise par Debiopharm en février 2014, mèneront au développement d'antibiotiques novateurs à spectre étroit. Nobelex, fondée récemment par l'ancienne direction d'Affinium, apportera son expertise en microbiologie, en chimie médicale et en maladies infectieuses, ainsi que ses connaissances de la plateforme et son expérience dans le développement d'antibiotiques novateurs. Pour sa part, Debiopharm mettra à disposition ses compétences dans la réalisation de projets à travers le développement préclinique et clinique.

- « L'équipe de Nobelex se réjouit de coopérer avec l'équipe de développement de Debiopharm pour mettre au point des antibiotiques novateurs à spectre spécifique, ciblant la voie de biosynthèse des acides gras de bactéries (gram négatives), qui répondent au besoin médical urgent d'antibactériens puissants, sûrs et bien tolérés pour les infections graves », a déclaré Nachum Kaplan, Chief Scientific Officer de Nobelex.
- « Par le biais de cette collaboration, Debiopharm renforce sa position dans le développement d'antibiotiques ciblés. Il s'agit des premiers projets de découverte lancés à partir de la plateforme technologique Affinium depuis son achat par Debiopharm, qui englobe également les deux molécules en phase clinique Debio 1450 et Debio 1452. Nous continuerons toutefois également à initier des projets de développement supplémentaires à partir de cette plateforme pour mettre au point de nouveaux anti-infectieux à spectre étroit à même de préserver le microbiome et de prévenir la résistance acquise », a déclaré Andrés McAllister, Chief Scientific Officer, Debiopharm International SA.

Thierry Mauvernay, délégué du Conseil d'administration de Debiopharm Group, a ajouté : « Debiopharm poursuivra ses efforts dans ce domaine stimulant pour offrir de nouveaux outils aux médecins afin d'améliorer la santé des patients et de lutter contre les souches bactériennes résistantes, tout en valorisant ses actifs ».

#### A propos de Nobelex Biotech Inc.

Nobelex est une société émergeante de découverte de médicaments anti-infectieux qui développe de nouvelles catégories de traitements à l'aide de mécanismes d'action innovants pour ses partenaires et ses programmes de découverte internes. Située à Toronto, Canada, Nobelex a été fondée par l'équipe de direction d'Affinium Pharmaceuticals, qui a mis au point avec succès des antibiotiques en phase clinique novateurs basés sur la plateforme de découverte Fabl.

## A propos de Debiopharm Group™

Debiopharm Group<sup>™</sup> est un groupe international de quatre sociétés biopharmaceutiques basé en Suisse, actif dans les domaines du développement de médicaments, de la fabrication de

BPF, médicaments exclusifs selon les des diagnostics et des investissements. Debiopharm International SA se concentre sur le développement de médicaments sur ordonnance ciblant des besoins médicaux non satisfaits. Le groupe acquiert des licences puis développe et/ou co-développe des molécules et des produits biologiques prometteurs en vue d'un enregistrement mondial. Les produits sont commercialisés par le biais de licences octroyées à des partenaires pharmaceutiques, afin de les rendre accessibles au plus grand nombre possible de patients dans le monde.

Pour plus d'informations sur Debiopharm Group<sup>™</sup>, veuillez consulter le site www.debiopharm.com.

## **Contact chez Debiopharm International SA**

Christelle Tur Communication Coordinator christelle.tur@debiopharm.com

Tél.: +41 (0)21 321 01 11

# Contacts supplémentaires pour la presse Londres

Maitland Brian Hudspith

bhudspith@maitland.co.uk Tél.: +44 (0)20 7379 5151

### **New York**

Russo Partners, LLC Prof. Martina Schwarzkopf Account Executive

martina.schwarzkopf@russopartnersllc.com

Tél.: +1 212-845-4292

### Contact chez Nobelex Biotech Inc.

Owen Roberts, CEO oroberts@nobelex.com Tél.: 1 416-645-6613