

## **Immunexpress boucle un tour de financement d'USD 6 millions mené par Debiopharm Group<sup>™</sup>**

**Lausanne (Suisse) et Seattle (Etats-Unis) – 5 mars 2014** – Immunexpress Group (Immunexpress) et Debiopharm Diagnostics SA (Debiopharm) ont annoncé aujourd'hui avoir levé six millions de dollars dans le cadre d'un tour de financement mené par Debiopharm. Ce financement sera utilisé pour accélérer le développement de la technologie Immunexpress SeptiCyte<sup>®</sup> et pour commercialiser l'un des produits de la société en phase avancée de développement destiné au diagnostic de la septicémie.

Immunexpress est une société de diagnostic moléculaire qui s'est donné pour but d'améliorer les résultats thérapeutiques chez les patients atteints de septicémie ou exposés à ce risque. Debiopharm Diagnostics SA fait partie de Debiopharm Group<sup>™</sup>, un groupe international de sociétés biopharmaceutiques établi en Suisse qui se concentre sur l'investissement dans des sociétés de diagnostic de pointe.

«Le diagnostic précoce de la septicémie est capital. Ce test révolutionnaire, qui utilise la réponse immunitaire précoce à la septicémie, pourrait permettre d'adopter une approche thérapeutique plus ciblée pour chaque patient et d'obtenir ainsi de meilleurs résultats chez les patients qui sont atteints de cette infection potentiellement mortelle, a déclaré Thierry Mauvernay, délégué du Conseil d'administration de Debiopharm Group. Debiopharm et Immunexpress collaborent depuis juin 2012 au développement de SeptiCyte<sup>®</sup> Triage, l'un des produits expérimentaux d'Immunexpress. Nous sommes impressionnés par leur travail et convaincus qu'à l'avenir, la prise en charge de la septicémie reposera sur l'utilisation de leur technologie diagnostique novatrice.»

«Il s'agit d'une étape importante pour Immunexpress et, en définitive, pour les professionnels de la santé dans le monde entier qui ont besoin de méthodes novatrices pour identifier et diagnostiquer plus rapidement et avec davantage de précision les patients chez qui l'on suspecte une septicémie, a déclaré le Dr Roslyn Brandon, Présidente et Chief Executive Officer d'Immunexpress. Par son soutien et son financement, Debiopharm nous apportera les ressources nécessaires pour faire progresser et commercialiser notre technologie exclusive SeptiCyte<sup>®</sup> destinée aux patients des unités de soins intensifs.»

### **A propos de la septicémie**

La septicémie est une pathologie potentiellement mortelle due à la réponse du système immunitaire à une infection. Une septicémie survient lorsque des substances chimiques libérées dans la circulation sanguine pour combattre l'infection et moduler la réponse immunitaire du patient déclenchent une inflammation généralisée de tout l'organisme. On pense que l'inflammation crée des caillots sanguins microscopiques qui peuvent empêcher les nutriments et l'oxygène d'atteindre les organes, ce qui provoque leur défaillance. Une septicémie grave peut rapidement se transformer en choc septique, conduisant souvent à une défaillance organique et au décès. La plupart des patients guérissent d'une septicémie modérée, mais le taux de mortalité en cas de septicémie grave ou de choc septique est de près de 50%.

A l'échelle mondiale, 18 millions de cas de septicémie sont diagnostiqués chaque année et l'incidence augmente de 8% à 10% par an – des chiffres qui s'expliquent par le vieillissement de la population dans les pays développés et l'augmentation du nombre de patients dont le système immunitaire est affaibli. Cependant, les personnes en bonne santé sont aussi susceptibles de développer une septicémie et de tomber malades suite à cela.

### **A propos de la technologie SeptiCyte®**

Première de sa catégorie, la technologie SeptiCyte® d'Immunexpress quantifie de multiples marqueurs moléculaires spécifiques du système immunitaire du patient («réaction de l'hôte») pour un diagnostic plus précoce, la détection, le tri, le dépistage, l'évaluation de la gravité, ainsi que pour un meilleur timing et un meilleur ciblage des traitements pharmacologiques et autres. Les résultats des essais cliniques d'Immunexpress montrent que les biomarqueurs de la réponse immunitaire du patient sont plus précis et révélateurs que la recherche d'agents pathogènes à des fins de diagnostic et de prise en charge précoces de la septicémie. En traduisant des signaux moléculaires complexes en un score objectif, la technologie SeptiCyte® fournit des rapports sur les probabilités de la maladie, ce qui permet aux cliniciens de mieux prendre en charge les patients atteints de septicémie et d'obtenir ainsi de meilleurs résultats cliniques et économiques. La technologie SeptiCyte® est le point de départ d'une gamme de produits expérimentaux du pipeline d'Immunexpress.

### **A propos d'Immunexpress Group**

Immunexpress est une société de diagnostic moléculaire qui s'est donné pour but d'améliorer les résultats thérapeutiques pour les patients atteints de septicémie ou exposés à ce risque. Elle est spécialisée dans la validation clinique de biomarqueurs génomiques et protéomiques, ainsi que dans la traduction de ces nouveaux biomarqueurs en tests de diagnostic clinique et de contrôle pour des plateformes facilement accessibles, y compris là où les soins sont prodigués. Immunexpress est un groupe privé de sociétés qui possède des sites à Brisbane, en Australie, et à Seattle, aux Etats-Unis. Pour plus d'informations sur Immunexpress: [www.immunexpress.com](http://www.immunexpress.com).

### **A propos de Debiopharm Group™**

Debiopharm Group™ est un groupe international de quatre sociétés biopharmaceutiques basé en Suisse, actif dans les domaines du développement de médicaments, de la fabrication de médicaments exclusifs selon les BPF, des diagnostics et des investissements. Debiopharm Diagnostics SA investit dans des sociétés qui développent des plateformes ou du contenu de pointe dans le domaine des diagnostics, afin de contribuer au développement de nouvelles technologies et de compléter les activités de diagnostic internes. Pour plus d'informations sur Debiopharm Group™, veuillez consulter le site Internet [www.debiopharm.com](http://www.debiopharm.com).

#### **Contact chez Debiopharm International SA**

Christelle Tur  
Communication Coordinator  
[christelle.tur@debiopharm.com](mailto:christelle.tur@debiopharm.com)  
Tél.: +41 (0)21 321 01 11

#### **Immunexpress**

Roslyn Brandon  
CEO, Immunexpress  
[roz.b@immunexpress.com](mailto:roz.b@immunexpress.com)  
Tél.: +1 206 351 2662

#### **Contacts supplémentaires pour la presse Londres**

Maitland  
Brian Hudspith  
[bhudspith@maitland.co.uk](mailto:bhudspith@maitland.co.uk)  
Tél.: +44 (0)20 7379 5151

#### **Contacts pour la presse chez Immunexpress**

Madeline Malia  
[madeline@mmaliacommunications.com](mailto:madeline@mmaliacommunications.com)  
Tél.: +1 609 651 1323

#### **New York**

Russo Partners, LLC  
Prof. Martina Schwarzkopf  
Account Executive  
[martina.schwarzkopf@russopartnersllc.com](mailto:martina.schwarzkopf@russopartnersllc.com)  
Tél.: +1 212-845-4292