



iTeos Therapeutics Granted EUR 7.5 Million Non-Dilutive Funding by the Walloon Region

Funding will support the clinical development of the Company's lead innovative immunology drug

Gosselies, Belgium – July 28, 2017 – iTeos Therapeutics SA, a biotechnology company developing novel cancer immunotherapies, today announces that it has been granted EUR 7.5 million in non-dilutive funding* to support the clinical development of its lead anti-cancer drug. The funding has been approved on behalf of the Walloon Region by Mr. Jean-Claude Marcourt, Minister for Economy, Industry, Innovation and New technologies.

This additional non-dilutive EUR 7.5 million will be used to partly fund the launch of a clinical trial of iTeos' proprietary, best-in-class Adenosine Receptor A_{2A} antagonist. The clinical trial is expected to be initiated in Belgium in 2018.

Michel Detheux, Ph.D., Chief Executive Officer of iTeos, commented, *"We are grateful to the Minister for Economy, Industry, Innovation and New technologies, Mr. Jean-Claude Marcourt, and the Walloon Region for their continued support of iTeos Therapeutics. This additional non-dilutive EUR 7.5 million will partially fund the clinical trial of our proprietary A_{2A} antagonist drug candidate, which is in the exciting field of cancer immunotherapy. During the last three years, iTeos has developed a comprehensive portfolio of immuno-oncology drug candidates and these additional funds will enhance our capability to demonstrate the potential clinical benefits of our products. We look forward to reporting on our progress as we work to develop therapies that we believe could benefit patients with a wide-range of cancers."*

*The non-dilutive funding is granted under the form of 'avances récupérables' to support specific research and development programs. Under the applicable conditions, the funding is reimbursable over the economic life of the project. Thirty percent is refundable based on a fixed reimbursement schedule, while the balance is refunded under the form of royalties over the same period.

About iTeos Therapeutics SA

iTeos is focused on expanding the benefits of immunotherapy for cancer patients by developing a proprietary pipeline targeting A_{2A} , immune checkpoints and non-immunogenic ("cold") tumors. It has licensed its IDO1 program, currently in Phase 1 development, to Pfizer. iTeos' competitive edge is in the combination of expertise in drug discovery, translational tumor immunology and early clinical trial design. The company uses a unique platform to identify rational combinations of immunotherapies and novel targets. Based in Gosselies, Belgium, iTeos is a spin-off from the Ludwig Cancer Research (LICR) and de Duve Institute (UCL). The company is supported in part by the Walloon Region of Belgium and the FEDER (European Fund for Economic and Regional Development). For more information, please visit www.iteosterapeutics.com.



For further information, please contact:

Michel Detheux, CEO
iTeos Therapeutics
+32 71 919 933
michel.detheux@iteosterapeutics.com

Sarah McCabe
Stern Investor Relations, Inc.
+ 1 212 362-1200
sarah@sternir.com

Amber Fennell, Mathew Neal, Hendrik Thys
Consilium Strategic Communications
+44 203 709 5700
iteos@consilium-comms.com



iTeos Therapeutics reçoit une avance récupérable de €7,5 millions de la Région wallonne

Ce financement va soutenir le développement clinique de son produit phare en immunoncologie

Gosselies, Belgique, le 28 juillet 2017 – iTeos Therapeutics SA, une société de biotechnologie qui développe de nouvelles immunothérapies contre le cancer, annonce aujourd'hui l'obtention d'une avance récupérable de 7,5 millions d'euros* pour soutenir le développement clinique de son traitement anti-cancéreux le plus avancé. Le financement a été octroyé, au nom de la Région wallonne, par décision du Ministre de l'économie, de l'industrie, de l'innovation et des nouvelles technologies, M. Jean-Claude Marcourt. Cette avance récupérable de 7,5 millions d'euros va servir à financer partiellement un essai clinique avec un antagoniste du récepteur Adénosine A_{2A} développé par iTeos. L'essai clinique devrait débuter en Belgique en 2018.

Michel Detheux, CEO d'iTeos Therapeutics, a commenté : "Nous sommes reconnaissants au ministre de l'économie, de l'industrie, de l'innovation et des nouvelles technologies, M. Jean-Claude Marcourt, et à la Région wallonne pour leur soutien continu envers iTeos. Ce financement supplémentaire va nous permettre de mettre en place un essai clinique d'envergure pour notre candidat médicament le plus avancé dans le domaine très prometteur de l'immunothérapie du cancer. Au cours des trois dernières années, iTeos a développé un portefeuille ambitieux de médicaments innovants en immuno-oncologie et ce financement supplémentaire va nous permettre de démontrer le bénéfice clinique potentiel d'un de nos candidats médicaments. Nous sommes impatients de partager dans un futur proche les résultats obtenus au cours de ce programme clinique dont pourraient bénéficier des patients atteints de différents types de cancer.

* Le financement non-dilutif est accordé sous forme d'avances récupérables pour soutenir des programmes de recherche et de développement spécifiques. En vertu des conditions applicables, le financement est remboursable au cours de la vie économique du projet. Trente pour cent sont remboursables sur la base d'un calendrier de remboursement fixe, tandis que le solde est remboursable sous la forme de royalties au cours de la même période.

À propos d'iTeos Therapeutics SA

La recherche d'iTeos est axée sur les applications étendues de l'immunothérapie pour les patients cancéreux, en développant un portefeuille propriétaire, comprenant notamment un antagoniste du récepteur A_{2A} ainsi que des modulateurs des mécanismes de contrôle de l'activation de la réaction immunitaire anti-tumorale. iTeos a donné en licence son programme initial IDO1, actuellement en phase clinique, à Pfizer. L'avantage concurrentiel d'iTeos réside dans la combinaison d'une expertise dans la découverte de médicaments, en immunologie tumorale translationnelle et dans les phases cliniques précoces. L'entreprise utilise une plate-forme unique pour identifier des combinaisons rationnelles d'immunothérapies et des nouvelles cibles. Basée à Gosselies, en Belgique, iTeos est une spin-off du Ludwig Cancer Research (LICR) et de l'Institut de Duve (UCL). La société est soutenue en partie par la Région wallonne et le fonds FEDER (Fonds européen pour le développement économique et régional).



Pour plus d'information, visitez www.iteosterapeutics.com ou contactez :

Michel Detheux, CEO
iTeos Therapeutics
+32 71 919 933
michel.detheux@iteosterapeutics.com

Sarah McCabe
Stern Investor Relations, Inc.
+ 1 212 362-1200
sarah@sternir.com

Amber Fennell, Mathew Neal, Hendrik Thys
Consilium Strategic Communications
+44 203 709 5700
iteos@consilium-comms.com