



SIGNATURE D'UN IMPORTANT ACCORD ENTRE NOVACYT ET LEICA BIOSYSTEMS POUR LA DISTRIBUTION DE NOVAPREP® EN GRANDE CHINE

Paris, France et Cambridge, Royaume-Uni – le 4 mars 2015 – Novacyt (code ISIN : FR0010397232 – mnémonique : ALNOV), spécialiste de taille mondiale du diagnostic du cancer et des maladies infectieuses, et Leica Biosystems, leader dans la fourniture de solutions pour le marché de la pathologie, ont conclu ce jour un accord en vertu duquel Leica Biosystems sera le distributeur exclusif de la plate-forme cytologique NOVAPrep® de Novacyt sur le marché Chinois au sens large, à savoir la Chine continentale, Hong Kong, Macao et Taiwan.

La Chine est aujourd'hui le marché du diagnostic des cancers cervicaux qui affiche la plus forte croissance. D'ici à 2020, il devrait dépasser largement celui des États-Unis pour devenir ensuite le premier débouché des dispositifs de dépistage cytologique en milieu liquide pour cette pathologie. Il serait réalisé aujourd'hui environ 60 millions de tests de dépistage des cancers cervicaux chaque année en Chine, un chiffre susceptible d'atteindre 150 millions de tests par an d'ici à 2020.

Ce nouveau partenariat de distribution associe la puissance commerciale de Leica Biosystems sur le marché chinois de la pathologie à la plate-forme cytologique innovante de nouvelle génération NOVAPrep® mise au point par Novacyt, qui a récemment reçu l'autorisation de commercialisation en Chine. L'accord, signé dans un premier temps pour une durée de cinq ans, couvre la Chine au sens large, à savoir la Chine continentale, Hong Kong, Macao et Taiwan.

Selon Francis Kee, vice-président et directeur général pour la Chine de Leica Biosystems, « Novacyt a mis au point un dispositif cytologique en milieu liquide innovant et exclusif de nouvelle génération, qui viendra enrichir l'offre de produits de diagnostic déjà vaste que propose aujourd'hui Leica aux pathologistes et aux histologistes. Le marché de la santé chinois, en plein essor, revêt une importance décisive pour Leica et nous avons hâte de pouvoir élargir notre offre grâce à la nouvelle technologie innovante NOVAPrep®. »

Graham Mullis, Group CEO de Novacyt, confirme : « Nous sommes très heureux d'annoncer la signature de cet accord de distribution avec Leica Biosystems, leader dans la fourniture du marché de la pathologie. Leica Biosystems constitue selon nous un partenaire de premier plan pour Novacyt pour s'implanter sur le marché chinois de la cytologie qui présente la plus forte croissance au monde. Cet accord vient confirmer la qualité et la performance de notre technologie NOVAPrep® et confirme le démarrage de notre stratégie d'expansion internationale. »

Le lancement de NOVAPrep® en Chine est prévu pour le second semestre 2015. Cet accord devrait avoir un impact majeur sur les ventes actuelles de NOVAPrep® par Novacyt.

- Fin -

A propos du Groupe Novacyt

Le Groupe Novacyt est un leader dans le secteur du diagnostic médical et dispose d'un portefeuille de produits et services pour le cancer et les maladies infectieuses en croissance. Grâce à sa plate-forme technologique propriétaire NovaPrep® et à un vaste réseau international Novacyt est capable de mettre à disposition une offre produits très large et très innovante dans le domaine de l'oncologie et des maladies infectieuses. Le Groupe est aussi présent dans la vente de réactifs utilisés en oncologie,



microbiologie, hématologie et sérologie. Ses clients et partenaires figurent parmi les plus grandes sociétés du secteur.

Novacyt est cotée sur Alternext Paris - ISIN : FR0010397232 – Mnémo : ALNOV

Pour plus d'informations, consulter le site : www.novacyt.com



À propos de Leica Biosystems

Leica Biosystems compte parmi les premiers prestataires mondiaux de solutions d'anatomo-pathologie destinées au diagnostic précoce des cancers en vue d'améliorer la vie des patients. Leica Biosystems propose aux pathologistes, histologistes et chercheurs une gamme complète de produits pour chaque étape du processus pathologique. Que ce soit pour la préparation d'échantillons, la coloration, l'imagerie ou le compte-rendu, nos solutions optimisent le flux de travail et permettent ainsi de transmettre les résultats plus rapidement aux patients. L'histoire de Leica, entreprise familiale fondée au XIXe siècle, s'est caractérisée par une innovation sans précédent qui lui a permis de devenir un acteur d'envergure mondiale. Sa coopération toujours très étroite avec la communauté scientifique représente la clé de la tradition d'innovation de Leica Biosystems, qui s'inspire de l'expérience des utilisateurs et imagine des solutions précisément adaptées à leurs besoins.

La société est représentée dans plus de 100 pays, avec cinq unités de production à Melbourne, Nussloch, Richmond, Singapour et Shanghai, des bureaux de vente et de services dans 19 pays et un réseau de revendeurs international. Le siège de Leica Biosystems se trouve en Allemagne.

www.leicabiosystems.com

Contacts :

A l'international

International Investor & Media

Tony Stephenson

Exitus Communications

+44 (0)7899 796655

tony@exituscommunications.co.uk

En France

Antoine Denry / Emmanuel Huynh

Newcap

+33 (0)1 44 71 94 95

novacyt@newcap.fr

NOVACYT

Graham Mullis

Chief Executive Officer

+44 7901 514121

Graham.mullis@novacyt.com