

26 juillet 2010

Communiqué de presse – Pour diffusion immédiate

NovImmune conclut un accord de licence exclusif mondial avec Genentech

Plan-Les-Ouates/Genève – 26 juillet Juin 2010 – NovImmune SA, une société de biotechnologie spécialisée dans le développement des anticorps thérapeutiques monoclonaux, annonce aujourd’hui avoir conclu un accord avec Genentech, Inc., une filiale du groupe Roche (SIX : RO, ROG ; OTCQX : RHHBY), pour le développement de son nouvel anticorps monoclonal entièrement humain dirigé contre IL-17, et l’accès à des anticorps backup. Récemment, la voie de signalisation d’IL-17 a suscité un intérêt grandissant de la part des chercheurs académiques et de l’industrie car sa modification constitue une nouvelle opportunité thérapeutique pour le traitement de certaines maladies.

L’anticorps dirigé contre IL-17 a été généré par l’équipe de recherche de NovImmune et se trouve actuellement au terme de son développement préclinique. Selon les conditions de cet accord, NovImmune recevra un honoraire de licence et pourrait recevoir des paiements étalés en fonction du développement clinique ainsi que des royalties sur les ventes. L’intégralité des termes financiers ne sont pas divulgués.

Jack Barbut, Directeur Général de NovImmune, déclare: “ Genentech est le partenaire idéal pour le développement de cet anticorps anti-IL-17. Genentech apporte une profonde connaissance de la biologie liée à IL-17. De plus, de part son expérience, Genentech est capable d’identifier les patients qui seront le plus à même de bénéficier de ce produit, augmentant ainsi les chances de succès pour le développement de ce médicament.

James Sabry, Vice Président Partnering de Genentech, constate que “Genentech est ravi d’avoir l’occasion de travailler avec NovImmune pour le développement et la commercialisation future de cet anticorps anti-IL-17. Nous avons espoir que les patients atteints de différentes maladies autoimmunes pourront en bénéficier.”

NovImmune SA

NovImmune SA (« NovImmune ») est une entreprise active dans la recherche et le développement de médicaments, en particulier d’anticorps monoclonaux thérapeutiques pour les maladies auto-immunes et inflammatoires. NovImmune a découvert, à ce jour, sept anticorps monoclonaux. Son portefeuille comprend des molécules, à différents stades de développement préclinique et clinique, dont les cibles sont totalement nouvelles ou ont déjà été validées en clinique. Chaque produit du portefeuille peut être potentiellement utilisé pour le traitement de plusieurs maladies. Trois molécules sont en développement clinique, la plus avancée étant en essai clinique de phase II. L’entreprise emploie actuellement 70 personnes à Plan-Les-Ouates/Genève, en Suisse.

Pour plus d’information, consultez le site www.novimmune.com

À propos de Genentech

Fondée il y a plus de 30 ans, Genentech est l’un des chefs de file des entreprises biotechnologiques, dédiée à la découverte, au développement, à la production et à la commercialisation de médicaments servant à traiter les patients atteints de conditions médicales graves ou mortelles. Le siège de l’entreprise, une filiale du groupe Roche, se trouve à South San Francisco, en Californie.

Pour tout renseignement supplémentaire sur la société, veuillez consulter le site <http://www.gene.com>

For further information please contact:

Jack Barbut

CEO

NovImmune SA ● 14 ch. des Aulx ● 1228 Plan-Les-
Ouates, Geneva ● Switzerland

T +41 22 839 71 41 ● F +41 22 839 71 42

Luca Bolliger

Directeur, Business Development and Communication

NovImmune SA ● 14 ch. des Aulx ● 1228 Plan-Les-
Ouates, Geneva ● Switzerland

T +41 22 593 51 15 ● F +41 22 839 71 42