



LETTRE AUX ACTIONNAIRES #2

Novembre 2017

ÉDITO

« Chers actionnaires,

Je souhaite faire un point d'étape avec vous, car chaque jour nous rapproche du principal objectif de Néovacs : finaliser l'étude clinique de phase IIb avec notre produit phare IFN α Kinoïde, dans le traitement du lupus. Depuis quelques mois, les cours de Bourse de nombreuses entreprises de biotechs, dont celui de Néovacs, sont malmenés par les marchés financiers. Dans ce contexte, nos équipes poursuivent leurs efforts pour garder le cap et atteindre le but que nous nous sommes fixé.

Au cours du premier semestre 2017, la fin du recrutement des 185 patients dans 21 pays nous a permis de déterminer le calendrier de la restitution des résultats de notre étude clinique, et d'annoncer leur publication en juin 2018, soit 9 mois après le recrutement du dernier patient, puis 2 à 3 mois seront nécessaires pour collecter l'ensemble des données.

Nous tenons à souligner le vif intérêt manifesté par les centres et médecins investigateurs impliqués dans l'étude de phase IIb et par les patients, motivés par la perspective de pouvoir combattre le lupus en utilisant leur propre système immunitaire. Aujourd'hui, c'est l'unique approche thérapeutique en cours d'étude clinique de phase IIb qui pourrait répondre aux besoins des patients et aux exigences médico-économiques du système de santé : l'injection de l'IFN α Kinoïde aurait

un effet de longue durée, une posologie peu contraignante, un profil pharmaco-économique avantageux et épargnerait les corticostéroïdes.

Nous discutons de façon soutenue avec plusieurs groupes pharmaceutiques en vue de développer des partenariats pour déployer la future étude clinique de phase III.

L'augmentation de capital lancée en juillet 2017 a été un succès renforçant les fonds propres de la société à hauteur de 6M€. Ces fonds sont nécessaires pour accélérer le développement de Néovacs qui investit 87 % de son budget en R&D, afin de générer de la valeur à court et moyen termes. Notre politique d'investissement en R&D est également soutenue par le Crédit Impôt Recherche, à hauteur de 4 M€.

En cette fin 2017, nous avons mis en place un plan de BSAR* au profit de vous, nos actionnaires, qui nous accompagnez fidèlement pour développer un traitement qui a de sérieux atouts pour traiter le lupus, mais aussi d'autres maladies auto-immunes qui sont un véritable enjeu de santé publique au niveau mondial.

Dans le même temps, nous avons sécurisé 5M€ supplémentaires par émission d'obligations convertibles sans BSAR rattachés,



MIGUEL SIELER
Directeur Général

exerçables jusqu'au 30 septembre 2018. Ce financement potentiellement moins dilutif pour nos actionnaires permet de diversifier notre actionariat et d'utiliser un instrument financier qui offre aux investisseurs un rendement dans une perspective à moyen terme.

Soyez assurés, chers actionnaires, que nos équipes et nos partenaires mettent tout en œuvre pour atteindre l'objectif que nous nous sommes fixé, et je m'associe à eux pour vous remercier de votre confiance. »

* Bons de Souscription d'Actions Remboursables

« L'immunothérapie vise à moduler la réponse immunitaire soit en la stimulant lorsqu'elle est insuffisante, soit en l'inhibant lorsqu'elle est excessive ou indésirable. La vaccination thérapeutique est une forme d'immunothérapie active qui repose sur le même principe que la vaccination préventive : l'injection d'un antigène est réalisée chez le malade pour induire ou amplifier une réponse immunitaire spécifique. Autrement dit, c'est le patient lui-même qui produit les anticorps qui vont lui permettre de lutter contre sa pathologie. Les anticorps monoclonaux sont utilisés en immunothérapie depuis une vingtaine d'années. Si leur efficacité n'est plus à prouver, ils présentent néanmoins deux inconvénients majeurs : ils doivent être injectés régulièrement et leur coût est très élevé.

Néovacs travaille à la mise au point d'un vaccin qui induit, après injection chez le patient, la production d'anticorps « naturels » dirigés spécifiquement contre la molécule

ciblée. C'est le vaccin thérapeutique Kinoïde®. Les anticorps produits sont polyclonaux, c'est-à-dire capables de reconnaître et donc de s'attacher à toutes les parties de la molécule-cible. Quand les différents anticorps se fixent sur la même molécule, ils agissent en synergie et induisent un meilleur blocage de la cible.

Il y a une vingtaine d'années, nous avons découvert que l'interféron de type 1 était impliqué dans le Lupus Érythémateux Systémique (LES) ou Lupus Érythémateux Disséminé, une maladie auto-immune, chronique et invalidante dont les causes restent encore inconnues. En utilisant la technologie Kinoïde pour cibler l'interféron de type 1, Néovacs entend améliorer l'état de ces patients et éviter les recours extrêmes comme la greffe – l'impressionnant parcours de Selena Gomez en est l'exemple le plus parlant. L'essai clinique en cours chez l'Homme, dont les résultats sont attendus en 2018, vise à



Pr JACQUES BANCHEREAU, PHD

Président du conseil scientifique de Néovacs

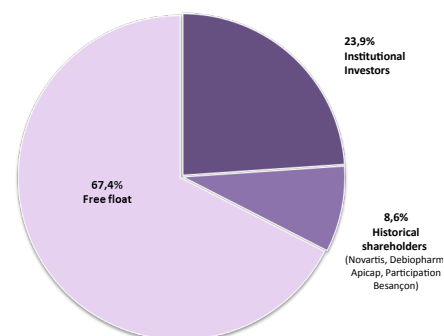
Professeur et Directeur des Sciences de l'Immunologie-Jackson Laboratory for Genomic Medicine, Farmington, Connecticut, USA.)

trouver un traitement efficace contre le lupus, et ouvrira la voie vers d'autres pathologies auto-immunes dans lesquelles l'interféron est impliqué (dermatomyosite, diabète de type 1...).»

À PROPOS DE NÉOVACS

Cotée sur Euronext Growth depuis 2010, Néovacs est un acteur majeur dans les vaccins thérapeutiques ciblant le traitement des maladies auto-immunes, inflammatoires et certains cancers. Grâce à sa technologie innovante induisant une réponse immunitaire polyclonale, protégée potentiellement jusqu'en 2032 par 5 familles de brevets, Néovacs concentre ses efforts de développement clinique sur l'IFNα Kinoïde pour le traitement du lupus et de la dermatomyosite. Néovacs réalise également des travaux précliniques sur d'autres vaccins thérapeutiques pour le traitement des maladies auto-immunes, cancers, allergies et diabète de type 1. L'ambition de cette « approche Kinoïde » est de permettre aux patients de mieux supporter un traitement à vie qui serait plus efficace, bien toléré et très souple dans son administration. Néovacs est éligible au plan PEA-PME.

STRUCTURE DU CAPITAL AU 31 DÉCEMBRE 2016



Source: Euronext



Toutes les analyses sont disponibles sur le site internet de Néovacs:

<http://neovacs.fr/investors/analyst-coverage/>

Code ISIN	FR0004032746
Marché	Euronext Growth Paris
Secteur	Pharmaceuticals & Biotechnology
Nombre d'actions	61M

CONTACT

3-5, Impasse Reille
75014 Paris - France
www.neovacs.fr

Charlene Masson
+33 (0)1 53 10 93 00
cmasson@neovacs.com