

Genticel vaccine de nouveaux investisseurs

CFNEWS - Mercredi 10 Mars 2010



L'ex-BT Pharma, recherchant des vaccins thérapeutiques contre le HPV, vient de réunir un nouveau tour de table de 13,1 M€ auprès d'AGF PE, d'Amundi PEF, d'Innobio et de ses investisseurs historiques.

Nouvelle phase pour la société de biopharmaceutique BT Pharma qui se rebaptise Genticel et annonce un nouveau de financement de 13,1 M€. Réalisé par le biais de plusieurs closings successifs entre novembre et février, ce tour de table a été mené par **AGF PE** (3 M€), en compagnie de deux autres nouvel entrants **Amundi Private Equity Fund** (2M€) et **Innobio**. Ce dernier, emmené par Laurent Arthaud (photo ci-contre) et géré par CDC Entreprises dans le cadre du programme FSI, mise aussi 3 M€ et signe sa deuxième opération après Adocia en février depuis son instauration par l'Etat en octobre dernier. Le tour est complété par les investisseurs historiques à savoir Edrip qui réinjecte 3 M€ après avoir investi 2 M€ en 2008 ainsi que, des business angels, essentiellement belges, qui avaient déjà apporté 3 M€ lors de plusieurs tours d'amorçage. L'**Irdi** supplée quant à lui à Ixo PE, appartenant au même groupe, qui avait aussi investi en 2008 via son Fonds d'Amorçage Midi-Pyrénées (FAM), en misant 1,2 M€. Au total, la société toulousaine développant des immunothérapies pour prévenir les cancers causés par le **virus du papillome humain (HPV)** a réuni depuis sa création **24 M€ dont 19 M€ en fonds propres auprès des investisseurs.**

Partenaire pharmaceutique pour la commercialisation

Issu de l'Institut Pasteur, Genticel développe des vaccins thérapeutiques pour les femmes atteintes du cancer du col de l'utérus. Installé à Labège près de Toulouse, la société emploie une vingtaine de personnes et devrait en recruter six de plus d'ici à la fin de l'année. Ce nouveau tour de table va lui permettre de lancer la phase I de ses essais cliniques. « Notre entreprise de recherche sur le HPV se transforme aujourd'hui en une société de développement clinique qui a pour ambition de créer une plateforme de vaccins thérapeutiques multi-applicatifs qui pourrait à terme intéresser un partenaire pharmaceutique, souligne **Benedikt Timmerman**, président fondateur de Genticel qui vient de changer de nom sous l'impulsion de ses nouveaux actionnaires afin de mieux rendre compte de l'activité de la société qui restait trop générique avec BT Pharma.

Un marché potentiel supérieur à 1 Md€

Se concentrant actuellement sur la prévention du cancer du col de l'utérus, Genticel se positionne sur un marché déjà important puisque 93 millions de femmes seraient infectées par le virus du papillome humain et **350 000 d'entre elles se verraient diagnostiquer un cancer du col de l'utérus.** « Développant un produit adapté aux évolutions médicales récentes, Genticel se positionne sur un marché qui pourrait dépasser le milliard d'euro », commente **Raphaël Wisniewski**, directeur associé chez Edrip et principal actionnaire de la société. « Malgré l'instauration depuis trois ans d'un vaccin pour les jeunes filles de 14 ans pour lutter contre le cancer du col de l'utérus, il faudra plus de vingt ans pour réduire ce type de cancer et les risques demeurent importants ce qui laisse à la technologie de Genticel de prometteuses perspectives », complète **Laurent Arthaud**, directeur général de CDC Entreprises et responsable du fonds Innobio.

LES INTERVENANTS DE L'OPÉRATION

Acquéreur ou Investisseur	<u>AGF PE</u> , <u>Rémi Droller</u> , <u>Alain Munoz</u> , <u>INNOBIO</u> , <u>Laurent Arthaud</u> , <u>EDMOND DE ROTHSCHILD INVESTMENT PARTNERS</u> , <u>Raphaël Wisniewski</u> , <u>IRDI</u> , <u>IXO PE</u> , <u>Jean-Michel Petit</u> , <u>AMUNDI PRIVATE EQUITY</u> , <u>Béatrice Lirbat</u> , <u>BUSINESS ANGELS</u>
Acquéreur, Avocat d'Affaires Corporate Acq. DD Financière	<u>GIDE LOYRETTE NOUEL</u> , <u>Pierre Karpik</u> , <u>Emilie Leygonie</u>
Société, Avocat d'Affaires	<u>GRANT THORNTON TAS</u> , <u>Sylvain Quagliaroli</u>
	<u>BRUNSWICK SOCIETE D'AVOCATS</u> , <u>Philippe Beauregard</u>