



Effimune

Maryvonne Hiance, PDG d'Effimune a reçu le prix France Biotech de l'Entrepreneur Femme de l'année 2015

Nantes, le 18 décembre 2015 - Effimune annonce que son PDG, Maryvonne Hiance, a reçu le Trophée de l'Entrepreneur Femme en Santé, décerné par France Biotech, l'association des Entrepreneurs des Sciences de la Vie.

Ces deuxièmes Trophées de l'Entrepreneur en Santé, mis en place par France Biotech, ont pour vocation de récompenser des entrepreneurs hommes et femmes, dirigeants d'entreprise du domaine de la santé ayant réalisé des avancées majeures dans leur développement clinique ou financier au cours de l'année 2015. Trois prix sont décernés à l'occasion de la présentation du « Panorama annuel des Sciences de la Vie® » de France Biotech : le prix de l'Entrepreneur de Santé, catégorie Homme, le prix de l'Entrepreneur de Santé, catégorie Femme, ainsi que le coup de cœur de l'année.

« Je me réjouis du choix fait par les membres de France Biotech de récompenser 3 entrepreneurs actifs dans le domaine de l'immunologie, ce qui démontre son intérêt croissant » commente Maryvonne Hiance.

En remettant le prix à Maryvonne Hiance au nom de France Biotech, Denis Lucquin, Président de Sofinnova Partners, a salué sa persévérance dans le développement des nouveaux produits pour réguler le système immunitaire.

Effimune, spécialiste de la régulation du système immunitaire pour des applications en transplantation, en auto-immunité et en immunothérapie du cancer, a au cours de cette année 2015 eu plusieurs avancées majeures parmi lesquelles :

- Le début des essais cliniques de Phase I de son médicament immunomodulateur le FR104,
- De nombreux articles scientifiques dans des publications mondialement reconnues,
- Des avancées significatives dans la recherche et dans la propriété intellectuelle de ses produits d'immunomodulation.

A propos d'Effimune :

Effimune est une société nantaise de Biotechnologies, **spécialiste de la Régulation du Système Immunitaire** pour des applications en transplantation, en auto-immunité et en immunothérapie du cancer.

L'originalité de la stratégie thérapeutique d'Effimune par rapport à l'immunosuppression classique réside dans la volonté de **restaurer la balance naturelle entre cellules effectrices et cellules régulatrices** de l'immunité, en ciblant des molécules clefs.

L'expertise de la société réside en sa capacité à **identifier des cibles thérapeutiques nouvelles** et à développer des biomédicaments attractifs pour l'industrie pharmaceutique en assurant la fabrication de lots pilotes et cliniques et en faisant la preuve de concept préclinique et clinique.

Effimune

Effimune, issue de l'Institut de Transplantation Urologie-Néphrologie (ITUN) de Nantes, a été créée en 2007. Depuis, Effimune a reçu **4,7 millions d'euros de fonds publics et a levé 5 millions de fonds privés**. Pour le développement de FR104, Effimune est soutenue par les collectivités locales : Pays de la Loire Territoires d'Innovation, Atlanpole Biothérapies, Bpifrance, par l'Etat via la Prime d'aménagement au territoire et par l'Union Européenne grâce aux financements du FEDER et FP7.

Pour plus d'informations :

Effimune

Maryvonne Hiance, Présidente
Tél : +33 (0) 240 412 834
Mobile : 33 (0) 680 060 183
mhiance@effimune.com
www.effimune.com

Acorelis

Gilles Petitot
Tél: 33 (0) 145 83 13 84
Mobile : 33 (0) 620 27 65 94
gilles.petitot@acorelis.com



"Le projet collaboratif - Programme de R&D de régulation du système immunitaire en transplantation : développement de la molécule FR104-TX porté par EFFIMUNE est cofinancé par l'Union européenne. L'Europe s'engage en Pays de la Loire avec le Fonds européen de développement régional"



« Opération soutenue par l'Etat – Prime d'Aménagement du Territoire »

