



Neuroptis Biotech, société Française indépendante de biotechnologie spécialisée dans la recherche de médicaments en ophtalmologie et en neurologie, a le plaisir d'annoncer que l'enregistrement de son brevet dans l'œil sec a été délivré aux Etats-Unis et en Europe

Paris, le 7 décembre 2011 -- Neuroptis Biotech, société Française indépendante de biotechnologie spécialisée dans la recherche de médicaments en ophtalmologie et en neurologie, a le plaisir d'annoncer que l'enregistrement de son brevet dans l'œil sec a été délivré aux Etats-Unis et en Europe.

Il s'agit d'un brevet d'application du ML7, médicament candidat de Neuroptis Biotech, dans le traitement des inflammations rencontrées dans les pathologies oculaires de surface.

"Cette étape importante est issue d'une collaboration entre le Dr Bueno (INRA* de Toulouse), Philippe Caron, Marie-Thérèse Droy-Lefaix et les équipes de Neuroptis Biotech. L'obtention du brevet, sans restrictions notables, permet d'envisager un passage en phase I du ML7 dès 2012 " a déclaré le Dr. Eric Belot, PDG de Neuroptis Biotech

A Propos du ML7

Le ML7 est une molécule candidate pour le traitement des syndromes de l'œil sec. Ce médicament, le premier d'une nouvelle classe thérapeutique, sera en mesure d'apporter une réponse thérapeutique ciblée et efficace aux millions de personnes souffrant de ces syndromes** à travers le monde.

* INRA : Institut National de la Recherche Agronomique

** Sécheresse oculaire : inflammation liée à l'allergie, uvéite antérieure, syndrome de Gougerot-Sjögren,...