



Communiqué de presse

Poxel présentera de nouvelles données précliniques sur les effets protecteurs de l'Imeglimine contre la cardiomyopathie diabétique lors du Congrès de l'American Diabetes Association (ADA)

Lyon, France, le 30 mai 2017 – POXEL SA (Euronext – POXEL - FR0012432516), société biopharmaceutique spécialisée dans le développement de traitements innovants contre des maladies métaboliques, dont le diabète de type 2, annonce aujourd'hui qu'un abstract sur l'Imeglimine a été accepté pour une présentation par poster lors du 77^e Congrès de l'*American Diabetes Association* (ADA), qui se tiendra du 9 au 13 juin 2017 au San Diego Convention Center à San Diego, Californie, États-Unis.

Informations concernant le poster sur l'Imeglimine

Poster n° 2054-P

Titre : « *Imeglimin Protects from Diabetic Cardiomyopathy in the Obese Zucker Rat* »

Nom de la session : Catégorie 22-A Obésité-Animal

Date, heure & lieu : le 11 juin 2017, de 12h00 à 13h00, Poster Hall, San Diego Convention Center

Poxel annoncera les résultats par voie d'un communiqué de presse après la présentation.

À propos de l'Imeglimine

Premier représentant d'une nouvelle classe chimique d'agents oraux, les Glimines. L'Imeglimine agit sur les trois principaux organes cibles impliqués dans l'homéostasie du glucose : le foie, les muscles et le pancréas. L'Imeglimine a un mécanisme d'action unique qui cible la bioénergétique mitochondriale. Il en découle un effet potentiel réducteur de la glycémie, ainsi que le potentiel d'éviter la dysfonction endothéliale, qui peut avoir des effets protecteurs contre les complications micro et macrovasculaires induites par le diabète, et des bienfaits au niveau de la protection et de la fonction des cellules bêta, susceptibles de ralentir l'avancée de la maladie. Ce mode d'action distinct de celui des traitements existants pour le diabète de type 2 fait de l'Imeglimine un candidat de choix en monothérapie et en complément d'autres traitements tels que la metformine ou la sitagliptine.

À propos de Poxel - www.poxel.com

Poxel s'appuie sur son expertise de développement dans le métabolisme pour développer et valoriser un portefeuille de candidats médicaments, concentré actuellement sur le diabète de type 2. Nous avons terminé le développement de phase 2 aux États-Unis et en Europe de notre produit le plus avancé, l'Imeglimine, premier d'une nouvelle classe thérapeutique ciblant le dysfonctionnement mitochondrial, et qui est entré en développement clinique de phase 2b chez des patients japonais. Nous poursuivons le développement de notre 2^e programme, le PXL770, un activateur direct de l'AMPK. Nous entendons générer de la croissance grâce à des partenariats stratégiques et le développement de notre portefeuille.

Contacts

Poxel SA

Jonae R. Barnes

Senior Vice President, IR and Public Relations

jonae.barnes@poxelpharma.com

+1 617 818 2985



Relations Investisseurs / Média - Europe/US

MacDougall Biomedical Communications
Gretchen Schweitzer ou Stephanie May
smay@macbiocom.com
+49 89 2424 3494 ou +49 175 571 1562

Relations Investisseurs / Média - France

NewCap
Florent Alba / Nicolas Merigeau
poxel@newcap.fr
+33 1 44 71 98 55