

ADOCIA

innovative medicine
for everyone, everywhere



COMMUNIQUE DE PRESSE

Adocia présentera des données cliniques validant le potentiel de la technologie BioChaperone® au congrès annuel de l'EASD

Des données prometteuses seront présentées concernant les deux programmes majeurs de la Société : BioChaperone® Lispro, en partenariat avec Eli Lilly, et BioChaperone® Combo

Lyon, France, le 08 Septembre 2016 - Adocia (Euronext Paris : FR0011184241 – ADOC), entreprise biopharmaceutique au stade clinique spécialisée dans le traitement du diabète par des formulations innovantes de protéines déjà approuvées, a annoncé aujourd'hui que trois abstracts présentant des données prometteuses soutenant le développement en cours des programmes de la société, BioChaperone® Lispro, en partenariat avec Eli Lilly, et BioChaperone® Combo, ont été acceptés pour publication et présentation lors du 52^{ème} congrès annuel de la European Association for the Study of Diabetes (EASD), qui aura lieu du 12 au 16 Septembre 2016 à Munich, Allemagne.

Adocia et Eli Lilly présenteront les données d'une étude portant sur BioChaperone® Lispro pendant la session de communications orales intitulée « OP 02 Insulin Insights » (« Réflexions sur l'insuline ») le mardi 13 septembre à 10h15 CET. Le Dr Tim Heise, Responsable scientifique et Président de Profil Germany, présentera des résultats qui démontrent un contrôle supérieur de la glycémie post-prandiale chez les patients diabétiques de type 1 utilisant l'insuline ultra-rapide BioChaperone® Lispro, comparé à Humalog®.

Au cours de cette même session de communications orales, le Dr Simon Bruce, Directeur Médical d'Adocia, présentera des données d'une étude, menée en clamp euglycémique chez des patients diabétiques de type 2 avec BioChaperone® Combo, qui a montré un effet prandial et un effet basal similaires à ceux de la double injection de Lantus® et Humalog® et un effet prandial et un effet basal supérieurs à ceux d'Humalog® Mix75/25™.

Le 13 septembre entre 12h00 et 13h00 CET, Adocia présentera un poster discutant les résultats d'une étude de tolérance à la prise d'un repas chez des patients diabétiques de type 1 démontrant des excursions glycémiques postprandiales améliorées et un risque d'hypoglycémies réduit avec BioChaperone® Combo par rapport à Humalog® Mix75/25™.

Les informations détaillées sur les abstracts acceptés concernant BioChaperone® Lispro et BioChaperone® Combo sont indiquées ci-dessous :

- **Présentation orale : Ultra-Rapid BioChaperone® Lispro Ameliorates Postprandial Blood Glucose (PPG) Control Compared with Humalog® in Subjects with Type 1 Diabetes Mellitus**

Numéro de soumission : A-16-1401-EASD
Numéro de présentation : 07
Orateur : Dr Tim Heise
Session : OP 02 Insulin Insights
Date et heure : Mardi 13 septembre de 10 h 15 à 11 h 45 CET
Lieu : Hall Langerhans

- **Présentation orale : BioChaperone® Combo, a co-formulation of lispro and glargine, demonstrates both prandial and basal insulin time-action profiles in a single injection in type 2 diabetes**

Numéro de soumission : A-16-1387-EASD
Numéro de présentation : 08
Orateur : Dr Simon Bruce
Session : OP 02 Insulin Insights
Date et heure : Mardi 13 septembre de 10 h 15 à 11 h 45 CET
Lieu : Hall Langerhans

- **Présentation d'un poster : BioChaperone® Combo reduces post-prandial glucose in type 1 diabetes compared to conventional lispro mix 75/25 (LMx)**

Numéro de soumission : A-16-1363-EASD
Numéro de poster : 836
Session : PS 079 Insulin Therapy
Date et heure : Mardi 13 septembre de 12 h 00 à 13 h 00 CET
Lieu : Poster Hall

À propos du Congrès Annuel de l'EASD

Le Congrès Annuel de l'EASD est l'un des rendez-vous médicaux majeurs dédiés aux dernières avancées et recherches dans le domaine du diabète et des thérapies contre le diabète. Le congrès attire les principaux faiseurs d'opinions, dirigeants de sociétés, scientifiques, médecins, chercheurs, personnels soignants et étudiants intéressés par le diabète et les sujets connexes. Le but du Congrès Annuel de l'EASD est d'encourager l'excellence dans la prise en charge du diabète à travers la recherche et l'éducation.

A propos d'ADOCIA

Adocia est une société de biotechnologie au stade clinique spécialisée dans le développement de formulations innovantes de protéines déjà approuvées. Le portfolio de formulations d'insulines d'Adocia, qui comprend quatre produits en clinique et un produit en préclinique, est l'un des plus larges et des plus différenciés de l'industrie.

La plateforme technologique brevetée BioChaperone® vise à améliorer l'efficacité et/ou la sécurité des protéines thérapeutiques tout en facilitant leur utilisation par les patients. Adocia personnalise BioChaperone à chaque protéine pour une application donnée, afin d'adresser des besoins patients spécifiques.

Le pipeline clinique d'Adocia comprend quatre formulations innovantes d'insuline pour le traitement du diabète: deux formulations ultra-rapides d'insuline analogue (BioChaperone Lispro U100 et U200), une formulation à action rapide d'insuline humaine (HinsBet U100) et une combinaison d'insuline glargine et d'une insuline analogue à action rapide (BioChaperone Combo). Adocia développe également une formulation aqueuse de glucagon humain (BioChaperone Glucagon), deux combinaisons d'insuline glargine avec des GLP-1 (BioChaperone Glargine Dulaglutide et BioChaperone Glargine Liraglutide) et une formulation concentrée à action rapide d'insuline humaine (HinsBet U500), toutes quatre en développement préclinique.

En Décembre 2014, Adocia a signé un partenariat avec Lilly pour le développement et la commercialisation des projets BioChaperone Lispro.

Adocia a pour but de délivrer "Des médicaments innovants pour tous, partout."

Pour en savoir plus sur Adocia, rendez-vous visite sur www.adocia.com



ENTERNEXT | TECH40 | LABEL | 2015



ADOC
LISTED
EURONEXT

Pour plus d'informations merci de contacter :

<p>Adocia Gérard Soula Président Directeur Général contactinvestisseurs@adocia.com Tél. : +33 4 72 610 610</p>	<p>Relations média Adocia France ALIZE RP Caroline Carmagnol et Florence Portejoie caroline@alizerp.com adocia@alizerp.com Tél. : + 33 1 44 54 36 61</p>
--	--

Avertissement

Le présent communiqué contient des déclarations prospectives relatives à Adocia et à ses activités. Adocia estime que ces déclarations prospectives reposent sur des hypothèses raisonnables. Cependant, aucune garantie ne peut être donnée quant à la réalisation des prévisions exprimées dans ces déclarations prospectives qui sont soumises à des risques dont ceux décrits dans le document de référence d'Adocia déposé auprès de l'Autorité des marchés financiers le 8 avril 2016 et disponible sur le site Internet d'Adocia (www.adocia.com), et notamment aux incertitudes inhérentes à la recherche et développement, aux futures données cliniques et analyses et à l'évolution de la conjoncture économique, des marchés financiers et des marchés sur lesquels Adocia est présente. Les déclarations prospectives figurant dans le présent communiqué sont également soumises à des risques inconnus d'Adocia ou qu'Adocia ne considère pas comme significatifs à cette date. La réalisation de tout ou partie de ces risques pourrait conduire à ce que les résultats réels, conditions financières, performances ou réalisations d'Adocia diffèrent significativement des résultats, conditions financières, performances ou réalisations exprimés dans ces déclarations. Le présent communiqué et les informations qu'il contient ne constituent ni une offre de vente ou de souscription, ni la sollicitation d'un ordre d'achat ou de souscription des actions d'Adocia dans un quelconque pays.