

COMMUNIQUE DE PRESSE

Lyon, 15 juin 2021



ADOCIA

innovative medicine
for everyone, everywhere

ADOCIA annonce une présentation des résultats cliniques de M1Pram à l'occasion des 81^{èmes} Sessions Scientifiques de l'American Diabetes Association®

7h30 CEST - ADOCIA (Euronext Paris : FR0011184241 – ADOC), une société biopharmaceutique en phase clinique spécialisée dans le développement de formulations innovantes de protéines et de peptides, annonce aujourd'hui qu'elle tiendra une présentation orale sur le traitement bi-hormonal M1Pram (ADO09) lors de la [81^{ème} édition des sessions scientifiques de l'American Diabetes Association \(ADA\)](#) qui se déroulera du 25 au 29 juin 2021 sous forme d'événement virtuel.

Les premiers résultats clés obtenus dans le cadre de cette étude ont été publiés via un [communiqué de presse](#) en date du 15 septembre 2020.

Lors de cette présentation orale, Gregory Meiffren, Directeur du Développement Clinique d'Adocia présentera l'étude et les principaux résultats obtenus.

Date & Heure : Sun, Jun 27 (Eastern)- 4:00pm - 4:15pm

Intitulé : 197-OR - ADO09, a Coformulation of Insulin A21G and Pramlintide (Pram), Improves Blood Glucose Control and Reduces Body Weight in Subjects with T1D

Orateur : Grégory Meiffren, PhD

Durée : 15 min

[Programme complet](#)

Adocia réalise actuellement une étude de Phase 2 avec le M1Pram et les résultats sont attendus au second trimestre 2022.

A propos des sessions scientifiques de l'American Diabetes Association

Les [Sessions Scientifiques de l'American Diabetes Association](#) offrent aux chercheurs et aux professionnels de santé du monde entier l'opportunité exclusive d'échanger des idées et d'acquérir des connaissances sur les progrès récents de la recherche sur le diabète, ainsi que sur son traitement et sa prise en charge. Les participants pourront découvrir plus de 3000 présentations de recherches originales, participer à des échanges stimulants avec les meilleurs experts du domaine et étendre leur réseau professionnel.

A propos d'Adocia

ADOCIA est une société de biotechnologie au stade clinique spécialisée dans le développement de formulations innovantes de protéines et de peptides thérapeutiques déjà approuvés pour le traitement du diabète et d'autres maladies métaboliques. Dans le domaine du diabète, le portefeuille de produits injectables d'Adocia est l'un des plus larges et des plus différenciés de l'industrie et comprend cinq produits en phase clinique et des produits en phase préclinique. 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 adapte BioChaperone® à chaque protéine pour une application donnée.

Le pipeline clinique d'Adocia comprend quatre formulations innovantes d'insuline pour le traitement prandial du diabète : deux formulations ultra-rapides d'insuline analogue lispro (BioChaperone® Lispro U100 et U200), une combinaison d'insuline lente glargine et d'insuline à action rapide lispro (BioChaperone® Combo) et une combinaison d'insuline prandiale avec du pramlintide, analogue de l'amyline (M1Pram). Le pipeline clinique inclut également une formulation aqueuse de glucagon humain (BioChaperone® Glucagon) pour le traitement de l'hypoglycémie.

Le pipeline préclinique d'Adocia dans le traitement du diabète comprend des produits bi-hormonaux : deux combinaisons d'analogues rapides d'insuline avec du pramlintide (BioChaperone® Lispro Pram et BioChaperone® Aspart Pram), une combinaison d'insuline glargine avec un analogue du récepteur au GLP-1 (BioChaperone® Glargine Liraglutide).

Adocia a également au sein de son portefeuille préclinique le développement d'une matrice hydrogel destinée à améliorer les techniques de thérapie cellulaire dans le traitement du diabète de type 1. Une première demande de brevet a été déposée.

Le pipeline préclinique d'Adocia dans le traitement de l'obésité comprends deux produits bi-hormonaux : une combinaison de glucagon et d'exenatide (BioChaperone® GluExe) ainsi qu'une combinaison de pramlintide et d'exenatide (PramExe).

Pour plus d'information, contactez

Adocia

Gérard Soula

CEO

contactinvestisseurs@adocia.com

Tel : +33 4 72 610 610

www.adocia.com

Alizé RP

Adocia Relations Presse France

adocia@alizerp.com

Tél. : + 33 6 64 18 99 59/ + 33 6 18 38 11 14



European Rising Tech
LABEL



ADOCIA

innovative medicine
for everyone, everywhere



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 20 avril 2021 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.