



## COMMUNIQUE DE PRESSE

### **Adocia accueille des experts du diabète de renommée internationale au sein de son nouveau Conseil Médical**

**Lyon, le 21 mars 2016** – ADOCIA (Euronext Paris: FR0011184241 – ADOC), une société biopharmaceutique au stade clinique spécialisée dans le développement de formulations innovantes de protéines thérapeutiques déjà approuvées, annonce aujourd’hui la formation de son nouveau Conseil Médical sur le Diabète (CMD), constitué d’éminents endocrinologues basés aux Etats-Unis et en Europe.

Le CMD sera une ressource stratégique clé au service d’ADOCIA pour soutenir dans la durée le développement de son portefeuille croissant de traitements contre le diabète. A court terme, le CMD s’intéressera en priorité au développement de BioChaperone Combo, une combinaison unique de l’insuline basale glargine et de l’insuline prandiale lispro, actuellement en étude clinique de Phase 2.

« Nous sommes extrêmement fiers et honorés d’accueillir ces experts de renommée internationale au sein de notre Conseil Médical. » commente Olivier Soula, Directeur Général Délégué et Directeur de la R&D d’ADOCIA. « Les domaines de compétence spécifiques et l’immense expertise de chacun des membres contribueront à grandement enrichir notre vision du secteur. Nous sommes en particulier impatients de consolider la valeur de BioChaperone Combo et d’optimiser les prochaines études cliniques pour faire progresser ce programme-clé vers les phases avancées de développement.»

Le comité est initialement composé de neuf membres et est présidé par le Dr Jay Skyler, Professeur de Médecine, Pédiatrie et Psychologie à l’Université de Miami (Etats-Unis).

« Je suis ravi de prendre la fonction de Président du Conseil Médical sur le Diabète d’ADOCIA et de participer au développement de sa formidable gamme de produits innovants. » indique le Dr Jay Skyler, Professeur à l’Université de Miami «Je suis particulièrement satisfait de l’expertise et du leadership dans le domaine du diabète incarnés par les membres du Conseil, et je suis impatient de contribuer au développement de BioChaperone Combo, une option de traitement au potentiel prometteur pour de nombreux patients souffrant de diabète qui ont besoin d’une insulinothérapie intensive.»

Les membres du Conseil Médical inaugural D’ADOCIA sont:

**Dr Jay Skyler, MD, Président du Conseil Médical sur le Diabète d'ADOCIA:** Dr Skyler est Professeur de Médecine, Pédiatrie et Psychologie à l'Université de Miami (USA), dans la Division Endocrinologie, Diabète et Métabolisme du Département de Médecine, dont il fut le Directeur de 2000 à 2004. Il est également Directeur Associé des Programmes Académiques du Diabetes Research Institute.

**Dr Vanita Aroda, MD,** est Médecin Investigateur à l'Institut de Recherche MedStar Health (MHRI), Hyattsville (USA). Le Dr Aroda est également Directrice Scientifique du MedStar Community Clinical Research Center.

**Dr. Bruce Bode, MD,** est Professeur Clinicien Associé au Département de Médecine de l'Université Emory, Atlanta (USA). Il exerce également en tant que spécialiste du diabète au sein d'Atlanta Diabetes Associates.

**Dr John Buse, MD, PhD,** est Professeur à l'Université de Caroline du Nord, Ecole de Médecine à Chapel Hill (USA), où il occupe le poste de Directeur du Diabetes Care Center, Chef de la Division d'Endocrinologie et Principal Exécutif Associé de la Recherche Clinique.

**Dr. William Cefalu, MD,** est le Directeur Exécutif du Centre de Recherche Biomédicale Pennington de l'Université de l'Etat de Louisiane (USA). Il occupe également la Super Chaire George A. Bray en Nutrition.

**Dr. Dan Einhorn, MD,** est le Président de Diabetes and Endocrine Associates, ainsi que Professeur Clinicien de Médecine à l'Université de Californie, San Diego (USA). Il occupe également le poste de Directeur Médical du Scripps Whittier Diabetes Institute.

**Dr. Vivian Fonseca, MD,** est Professeur de Médecine au sein de la Chaire Diabète des Alumni Tullis-Tulane, Section Endocrinologie, du Centre des Sciences de la Santé de l'Université de Tulane (USA).

**Dr Chantal Mathieu MD, PhD,** est actuellement Chef du Service d'Endocrinologie de l'Hôpital Universitaire de Louvain (Belgique). Elle est également Professeur d'Endocrinologie à l'Université de Louvain.

**Dr. Denis Raccach, MD, PhD,** est actuellement Professeur Universitaire et Praticien Hospitalier (PUPH) à l'Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille (APHM) et Chef du Service de Nutrition, Maladies Métaboliques, Endocrinologie de l'Hôpital Sainte Marguerite et de l'Hôpital Conception (Marseille, France).

## **A propos d'ADOCIA**

Adocia est une société de biotechnologie spécialisée dans le développement de formulations innovantes de protéines déjà approuvées. Le portfolio de formulations d'insulines d'Adocia, qui comprend quatre programmes cliniques et un programme 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 une formulation unique de PDGF-BB pour le traitement de l'ulcère

du pied diabétique et 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 concentrée à action rapide d'insuline humaine (HinsBet U500).

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

Adocia a étendu ses programmes de recherche amont à la formulation d'anticorps monoclonaux, avec deux programmes collaboratifs en cours avec des sociétés pharmaceutiques majeures dans le domaine et à la délivrance de médicaments anticancéreux, à l'aide de la plateforme brevetée de nanotechnologie DriveIn®.

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

Pour en savoir plus sur Adocia, rendez-nous visite sur [www.adocia.com](http://www.adocia.com)



**Pour plus d'informations merci de contacter :**

<p><b>ADOCIA</b> Gérard Soula Président directeur général <a href="mailto:contactinvestisseurs@adocia.com">contactinvestisseurs@adocia.com</a> Tél. : +33 4 72 610 610</p>	<p><b>Relations média ADOCIA France</b> <b>ALIZE RP</b> Caroline Carmagnol et Florence Portejoie <a href="mailto:caroline@alizerp.com">caroline@alizerp.com</a> <a href="mailto:adocia@alizerp.com">adocia@alizerp.com</a> Tél. : + 33 1 44 54 36 61</p>	<p><b>Relations média ADOCIA Europe</b> <b>MC Services AG</b> Raimund Gabriel <a href="mailto:raimund.gabriel@mc-services.eu">raimund.gabriel@mc-services.eu</a> <a href="mailto:adocia@mc-services.eu">adocia@mc-services.eu</a> Tél. : +49 89 210 228 30</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 enregistré par l'Autorité des marchés financiers le 30 avril 2015 sous le numéro R.15-032 et disponible sur le site Internet d'Adocia ([www.adocia.com](http://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 prospectives. 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.*