



## COMMUNIQUE DE PRESSE

### ADOCIA : modification des moyens alloués au contrat de liquidité

**Lyon, le 10 février 2015** - Adocia (Euronext Paris : FR0011184241 – ADOC) annonce une modification des moyens alloués au contrat de liquidité à compter du 10 février 2015.

Conformément aux termes du contrat de liquidité signé avec Kepler Capital Markets SA en date du 19 mai 2014, Adocia a décidé de procéder à une reprise partielle des moyens affectés à ce contrat à hauteur d'un montant de 700.000 euros.

Il est rappelé que, conformément à l'autorisation donnée par la dernière assemblée générale en date du 24 juin 2014, le prix unitaire maximum d'achat par action (hors frais et commissions) au titre du contrat de liquidité s'élève à 50 euros.

#### A propos d'Adocia

##### ***Devenir un leader mondial des formulations d'insuline et de protéines thérapeutiques***

Adocia est une société de biotechnologie spécialisée dans le développement de formulations innovantes de protéines thérapeutiques déjà approuvées. Elle bénéficie d'une expertise particulièrement forte dans le domaine des insulines. La plateforme technologique propriétaire BioChaperone® vise à améliorer l'efficacité des protéines thérapeutiques ainsi que leur facilité d'utilisation pour les patients.

ADOCIA a établi en décembre 2014 un partenariat avec la société Eli Lilly pour le développement et la commercialisation de sa nouvelle formulation de l'insuline lispro, BioChaperone Lispro, déjà testée avec succès dans trois études cliniques de phase Ib/IIa.

ADOCIA poursuit par elle-même le développement de sa formulation à action rapide de l'insuline humaine. ADOCIA continue également activement le développement de BioChaperone Combo, une combinaison unique de glargin, l'analogue d'insuline basale de référence, et de l'analogue d'insuline rapide lispro. Une étude clinique de dose-réponse (Phase IIa) est planifiée pour le premier trimestre 2015.

Par ailleurs, ADOCIA a lancé en août 2014 une étude de phase III en Inde sur son produit à base de PDGF-BB pour le traitement de l'ulcère du pied diabétique (BioChaperone PDGF-BB).

Adocia a étendu ses activités à la formulation d'anticorps monoclonaux, biologiques de référence dans le traitement de nombreuses pathologies chroniques graves (cancer, maladies inflammatoires, etc.). Dans ce dernier domaine, Adocia conduit des programmes de collaboration avec deux grandes sociétés pharmaceutiques.

***Combattre le cancer en ciblant les agents anticancéreux***

DriveIn® est une nanotechnologie dont le but est d'améliorer significativement la délivrance de principes actifs au cœur des cellules cancéreuses. Cette nouvelle plateforme propriétaire d'Adocia constitue une opportunité exceptionnelle pour entrer sur le marché de l'oncologie en améliorant l'efficacité aussi bien de traitements déjà approuvés que de molécules propriétaires.

***« Innovative medicine for everyone, everywhere »***

Les innovations thérapeutiques d'Adocia s'inscrivent dans un contexte pharmaco-économique mondial en profonde mutation, caractérisé notamment par (i) l'augmentation de la prévalence et de l'incidence des pathologies visées, (ii) l'accroissement et le vieillissement de la population, (iii) la nécessaire maîtrise des dépenses de santé publique et (iv) l'augmentation de la demande émanant des pays émergents.

Adocia est cotée sur le marché réglementé d'Euronext à Paris (Code ISIN : FR0011184241, mnémonique / Reuters / Bloomberg : ADOC, ADOC.PA, ADOC.FP) et fait partie de l'indice Next Biotech. Des certificats américains représentatifs d'une action d'ADOCIA (American Deposit Receipts) sont négociés sur le marché OTC (Over-The-Counter) aux États-Unis, sous le mnémonique ADOCY.

Plus d'information sur : [www.adocia.com](http://www.adocia.com)

**Contact**

Gérard Soula - [contactinvestisseurs@adocia.com](mailto:contactinvestisseurs@adocia.com)

Président Directeur Général d'Adocia

Tél. : +33 4 72 610 610

**Relations média**

**ALIZE RP**

Caroline Carmagnol

[caroline@alizerp.com](mailto:caroline@alizerp.com)

adocia@alizerp.com

Tel.: + 33 1 44 54 36 61



**ADOC**  
LISTED  
EURONEXT