

Archamps (France), le 23 mai 2018 à 17h45 CEST

## Assemblée Générale Mixte du 13 juin 2018

### Modalités de mise à disposition des documents préparatoires

Genkyotex (Euronext Paris & Euronext Brussels : FR00011790542 – GKTX), société biopharmaceutique et leader des thérapies NOX, informe ses actionnaires et l'ensemble de la communauté financière que les documents relatifs à l'Assemblée générale mixte qui se tiendra **le 13 juin 2018 à 10 heures, au Club Confair, 54 rue Lafitte, 75009 Paris**, sont disponibles sur simple demande auprès de la société, ou peuvent être consultés sur le site Internet [www.genkyotex.com](http://www.genkyotex.com), Investisseurs / Espace actionnaire / Assemblées générales / 2018 / [AGM du 13 juin 2018](#).

#### À propos de Genkyotex

*Genkyotex est une société biopharmaceutique leader des thérapies NOX, cotée sur les marchés réglementés d'Euronext Paris et Euronext Brussels. Leader des thérapies NOX, son approche thérapeutique unique est basée sur l'inhibition sélective des enzymes NOX qui amplifient de nombreux processus pathologiques comme les fibroses, l'inflammation, la perception de la douleur, l'évolution du cancer et la neurodégénérescence.*

*Genkyotex dispose d'une plateforme permettant d'identifier des petites molécules administrables par voie orale et capables d'inhiber de manière sélective des enzymes NOX spécifiques. Genkyotex développe un portefeuille de candidats médicaments représentant une nouvelle classe thérapeutique ciblant une ou plusieurs enzymes NOX. Son candidat médicament le plus avancé, le GKT831, un inhibiteur des enzymes NOX1 et 4, est évalué dans un essai clinique de phase 2 dans la cholangite biliaire primitive (CBP, une pathologie fibrotique orpheline) et dans un essai clinique de phase 2 initié par des investigateurs dans le diabète de type 1 et de néphropathie diabétique (DKD). Ce candidat pourrait également être actif dans d'autres indications fibrotiques. Son deuxième produit candidat, le GKT771, est un inhibiteur de NOX1 ciblant plusieurs voies dans l'angiogenèse, la perception de la douleur et l'inflammation, actuellement en phase de tests précliniques.*

*Genkyotex dispose également d'une plate-forme polyvalente, Vaxiclase, particulièrement adaptée au développement d'immunothérapies. Un partenariat sur l'utilisation de Vaxiclase en tant qu'antigène en soi (GTL003) a été établi avec le Serum Institute of India Ltd (Serum Institute), le plus grand producteur de doses de vaccins au monde, pour le développement par le Serum Institute de vaccins de combinaison de cellules multivalentes contre plusieurs maladies infectieuses. Ce partenariat pourrait générer jusqu'à 57 millions de dollars de recettes pour Genkyotex, avant redevances sur les ventes<sup>4</sup>.*

4. Pour les risques liés à ce contrat spécifique, veuillez-vous référer à la section 4.1.7 du document de référence enregistré par l'Autorité des marchés financiers (l'« AMF ») le 27 avril 2018 sous le numéro R.18-037, « Risques liés aux partenariats de développement et au marketing et à la vente de produits candidats intégrant la plateforme Vaxiclase ».

Plus d'informations sur <http://www.genkyotex.com>



**INVESTISSEURS****NewCap**

Dušan Orešanský, Tristan Roquet  
Montégon et Emmanuel Huynh

+33 1 44 71 94 92

[genkyotex@newcap.eu](mailto:genkyotex@newcap.eu)

**MEDIA****ALIZE RP**

Caroline Carmagnol et Tatiana Vieira

+33 1 44 54 36 65

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

**US****LifeSci Advisors, LLC**

Brian Ritchie

+1-212-915-2578

[britchie@lifesciadvisors.com](mailto:britchie@lifesciadvisors.com)