

Paris, le 2 juin 2016

Parution de la première Lettre aux actionnaires de Quantum Genomics – Juin 2016

Quantum Genomics (Alternext - FR0011648971 - ALQGC), société biopharmaceutique dont la mission est de développer de nouvelles thérapies pour des besoins médicaux non satisfaits dans le domaine des maladies cardiovasculaires, annonce la publication de sa première Lettre aux actionnaires de juin 2016.

Au sommaire de ce premier numéro :



- Édito de Lionel Ségard**, Président-Directeur général de Quantum Genomics : « 2016 s'annonce comme une année pleine de promesses, avec un déploiement international et des études cliniques ambitieuses. »
- Actualité** : Symposium Quantum Genomics à l'occasion du Congrès européen sur l'hypertension et la protection cardiovasculaire
- Zoom** : Développement aux Etats-Unis
- Portrait** : Docteur Keith C. Ferdinand
- Guide de l'actionnaire**

La Lettre aux actionnaires est consultable sur l'Espace Investisseurs du site internet de Quantum Genomics (www.quantum-genomics.com), onglet Lettres aux actionnaires.

Prochain rendez-vous : Assemblée générale mixte annuelle le 15 juin 2016, à 10h00.

CONTACTS

Quantum Genomics
Lionel Ségard
Président-Directeur Général
01 85 34 77 77

Quantum Genomics
Marc Karako
Vice-Président Finance - Relation investisseurs
01 85 34 77 75
marc.karako@quantum-genomics.com

ACTUS finance et communication
Jean-Michel Marmillon
Relations Presse
01 53 67 36 73
jmarmillon@actus.fr

À PROPOS DE QUANTUM GENOMICS

Quantum Genomics est une société biopharmaceutique dont la mission est de développer de nouvelles thérapies pour des besoins médicaux non satisfaits dans le domaine des maladies cardiovasculaires, notamment l'hypertension artérielle et l'insuffisance cardiaque.

Quantum Genomics développe une nouvelle approche thérapeutique basée sur l'inhibition de l'Amino-peptidase A au niveau cérébral (BAPAI - Brain Amino-peptidase A Inhibition), résultat de plus de vingt années de recherche au sein du laboratoire "Neuropeptides Centraux et Régulations Hydrique et Cardiovasculaires" (Collège de France, INSERM, CNRS, Université Paris Descartes), dirigé par le Dr. Catherine Llorens-Cortès. Ce laboratoire est associé à Quantum Genomics à travers un laboratoire commun public/privé, baptisé CARDIOBAPAI, labellisé par l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) depuis 2015.

Quantum Genomics, basée à Paris et New York, est cotée sur le marché Alternext à Paris (FR0011648971 - ALQGC).

 @QuantumGenomics  Quantum Genomics