

Massy - Le 16 septembre 2014

## **Quantum Genomics à la rencontre d'investisseurs institutionnels à l'occasion du Large & Midcap Event à Paris, le 2 et 3 octobre 2014**

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 sa participation à la 14<sup>ème</sup> édition du Large & Midcap Event, conférence dédiée aux rencontres entre des sociétés cotées de la zone Euronext et des investisseurs institutionnels, qui se déroulera les 2 & 3 octobre septembre 2014 au Palais Brongniart, à Paris.

A cette occasion, **Lionel Ségard**, Président-Directeur général de Quantum Genomics, et **Marc Karako**, Vice-président Finance, commenteront les dernières avancées des quatre programmes de R&D de la société, et notamment les résultats définitifs des études cliniques de phase I menées pour le candidat-médicament QGC001.

QGC001 est la première molécule d'une nouvelle classe d'agents antihypertenseurs appelée BAPAI pour « Brain Aminopeptidase A inhibitors ». QGC001 vise à offrir une alternative thérapeutique pour le traitement de l'hypertension artérielle, plus particulièrement adressée aux patients ayant un profil hormonal caractérisé par une concentration de rénine basse et de vasopressine élevée (LRVH profile) et dont la pression artérielle est difficilement contrôlable avec les médicaments existant.

### **A 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'aminopeptidase A au niveau cérébral (BAPAI - *Brain Aminopeptidase A Inhibition*), résultat de plus de vingt années de recherche académique au sein des laboratoires du Collège de France, de l'INSERM et du CNRS.

Quantum Genomics est cotée sur le marché Alternext à Paris (code ISIN : FR0011648971 - mnémo : ALQGC).

### **Contacts**

#### **Quantum Genomics**

Lionel Ségard  
Président-Directeur Général  
01 60 13 76 80

#### **Quantum Genomics**

Marc Karako  
Vice-président Finance - Relation investisseurs  
01 60 13 76 84  
[marc.karako@quantum-genomics.com](mailto:marc.karako@quantum-genomics.com)

#### **ACTUS**

Jean-Michel Marmillon  
Relations Presse  
01 53 67 07 80  
[jimmarmillon@actus.fr](mailto:jimmarmillon@actus.fr)