

## **Suspension de cotation**

**Quantum Genomics (Euronext Growth - FR0011648971 - ALQGC)**, entreprise biopharmaceutique spécialisée dans le développement d'une nouvelle classe de médicaments agissant directement sur le cerveau pour traiter l'hypertension artérielle résistante et l'insuffisance cardiaque, a demandé à Euronext de suspendre la cotation de son titre, à compter de l'ouverture du marché ce jour, vendredi 27 août.

Cette demande de suspension de cotation intervient alors que Quantum Genomics doit présenter à 10h30 les résultats de l'étude QUORUM, lors de la session « Late Breaking Trials in ACS » du congrès de l'ESC (European Society of Cardiology).

Quantum Genomics annoncera les résultats de l'étude par le biais d'un communiqué de presse aujourd'hui à 10h45. La reprise de cotation du titre interviendra le lundi 30 août 2021 à 9h00, après purge du carnet d'ordres.

### **À propos de Quantum Genomics**

Quantum Genomics est une société biopharmaceutique spécialisée dans le développement d'une nouvelle classe de médicaments cardiovasculaires, fondée sur le mécanisme d'inhibition de l'Amino peptidase A cérébrale (Brain Amino peptidase A Inhibition ou BAPAI). Seule société au monde à poursuivre cette approche innovante ciblant directement le cerveau, elle s'appuie sur plus de vingt années de travaux de recherche de l'Université Paris-Descartes et du laboratoire INSERM/CNRS dirigé par le Dr. Catherine Llorens-Cortès au Collège de France. Quantum Genomics a ainsi pour objectif de développer des traitements innovants de l'hypertension artérielle compliquée voire résistante (environ 30% des patients sont mal contrôlés ou en échec de traitement), et de l'insuffisance cardiaque (un patient sur deux diagnostiqué meurt dans les cinq ans).



Basée à Paris et New York, la société est cotée sur le marché Euronext Growth à Paris (FR0011648971 - ALQGC) et inscrite sur le marché américain OTCQX (symbole : QNNTF).

Plus d'informations sur [www.quantum-genomics.com](http://www.quantum-genomics.com), nos comptes [Twitter](#) et [LinkedIn](#)

### **Contacts**

#### **Quantum Genomics**

[contact@quantum-genomics.fr](mailto:contact@quantum-genomics.fr)

#### **So Bang (EUROPE)**

Communication financière et médias

[quantum-genomics@so-bang.fr](mailto:quantum-genomics@so-bang.fr)

#### **LifeSci (USA)**

Mike Tattory

Communication médias

+1 (646) 751-4362 - [mtattory@lifescipublicrelations.com](mailto:mtattory@lifescipublicrelations.com)