

QuantaMatrix entre au KOSDAQ mercredi 9 décembre avec un prix d'introduction en bourse de 23,57\$, en haut de fourchette, levant ainsi 40,2 millions de dollars*

- **La solution d'antibiogramme rapide (dRAST™) de QuantaMatrix permet une prescription optimale d'antibiotiques deux jours plus tôt que les méthodes conventionnelles. QuantaMatrix a pour ambition de proposer une offre complète dédiée à la prise en charge des patients à tous les stades du sepsis**
- **Après avoir obtenu la validation technique et avoir débuté la commercialisation de son produit en Corée du Sud et dans l'Union Européenne, QuantaMatrix vise désormais le marché américain et poursuit son expansion à grande échelle au niveau mondial**
- **QuantaMatrix prévoit d'utiliser les 40,2M\$ (33,2M€) obtenus lors de son introduction en bourse pour financer son activité de R&D et son développement à l'international**

Paris, France et Séoul, Corée du Sud, le 10 décembre 2020 – Quantamatrix, une société de diagnostic microbiologique clinique, annonce son introduction au KOSDAQ sous le symbole KR 317690. QuantaMatrix a pu lever 40,2M\$* (33,2M€) grâce à des souscriptions individuelles et institutionnelles. Les actions sont valorisées à 23,57\$, en haut de la fourchette de prix prévue, qui allait de 18,21\$ à 23,57\$.

Principaux points de l'introduction en bourse

- L'offre a attiré 699 investisseurs institutionnels nationaux et internationaux, avec des ordres sursouscrits plus de 185 fois
- Une collecte de 40,2M\$ (33,2M€) pour 11,7% du capital, soit une capitalisation boursière de 344M\$ (281M€)
- L'émission de 1 707 000 nouvelles actions à 23,57\$ par action, au plus haut de la fourchette de prix, fixée entre 18,21\$ et 23,57\$
- Conformément aux directives d'introduction en bourse en Corée, les investisseurs institutionnels et individuels se sont vu attribuer respectivement 80% et 20% du volume total
- Le produit de l'introduction en bourse sera utilisé pour financer la R&D, investir dans la filiale européenne de QuantaMatrix et financer le développement à l'international, y compris aux États-Unis. Les fonds permettront aussi de renforcer la compétitivité globale de l'entreprise par l'octroi de licences, d'accords de distribution, par les ventes et le marketing

Le professeur Sunghoon Kwon, Ph.D., PDG de QuantaMatrix, déclare: « Nous sommes très heureux de l'accueil du marché pour notre introduction en bourse. Nous pensons que ce succès reflète la confiance de nos investisseurs dans notre portefeuille de produits innovants, et la capacité d'exécution de l'équipe de direction. QuantaMatrix vise à devenir le leader mondial de la gestion des infections graves et potentiellement mortelles. Cette année, nous avons jeté les bases de notre expansion mondiale en installant notre solution dRAST™ dans des sites de référence dans 13 hôpitaux renommés situés dans 11 pays européens. En nous appuyant sur cette validation du marché et avec les fonds issus de notre introduction en bourse, nous prévoyons d'accélérer nos efforts d'expansion au niveau mondial et de continuer de développer des produits innovants dans le cadre de notre mission, qui consiste à sauver des vies. »

**Les valeurs en dollars ont été calculées à un taux de conversion de USD/KRW 1082*



A propos de QuantaMatrix

QuantaMatrix est spécialisée dans les tests de diagnostic in vitro en microbiologie. Le produit phare de QuantaMatrix est le dRAST™ une plateforme d'antibiogrammes rapides et directs, qui permet de trouver l'antibiotique optimal en cinq à sept heures après une hémoculture positive. Le dRAST de QuantaMatrix utilise plusieurs technologies brevetées liées à l'optique, à l'ingénierie microfluidique et à l'analyse des mégadonnées. Le dRAST permet d'obtenir un résultat deux à trois jours plus tôt que les méthodes conventionnelles.

Le dRAST est déjà commercialisé en Corée du Sud et dans l'Union Européenne. Quatre grands hôpitaux de Corée du Sud et 13 hôpitaux situés dans 11 pays européens ont finalisé ou sont en cours d'évaluation des performances du produit. La société dispose d'un réseau de distribution couvrant 22 pays européens par le biais duquel elle a déjà réalisé des ventes.

Au-delà du dRAST, QuantaMatrix concentre sa R&D sur d'autres produits permettant la prise en charge des patients suspectés de sepsis à tous les stades de l'infection, tels que le QID™ (test rapide d'identification bactérienne sur sang total) et le μ CIA™ (test sanguin rapide d'identification bactérienne et d'antibiogramme). Grâce à ces instruments, QuantaMatrix est en mesure de fournir une solution complète qui englobe toute la chaîne de valeur du traitement du sepsis et positionne l'entreprise en leader sur le marché mondial du management global du sepsis. QuantaMatrix développe également des produits non liés au sepsis, tels que le QDST™ (système de test rapide de sensibilité aux médicaments pour la tuberculose).

www.quantamatrix.com

Contact presse et analystes
Andrew Lloyd & Associates
Emilie Chouinard / Juliette Schmitt
emilie@ala.com – juliette@ala.com
Tél.: + 33 1 56 54 07 00
@ALA_Group
