

Univercells lance une nouvelle filiale, Quantoom Biosciences, dont la mission est d'offrir un meilleur accès et une plus grande autonomie dans le domaine de la bioproduction grâce à l'innovation

Bruxelles et Nivelles (Belgique), 17 juin 2021

Univercells S.A. présente sa dernière filiale, Quantoom Biosciences S.A., une biotech dont la mission est de fournir un meilleur accès aux vaccins et thérapies essentiels et une plus grande autonomie dans le domaine de la bioproduction grâce à l'innovation. Quantoom Biosciences développe des plateformes technologiques validées cliniquement qui permettront de relever certains des plus grands défis en matière de production de vaccins et de produits thérapeutiques, en supportant une production décentralisée. Le centre de développement et les laboratoires sont stratégiquement situés en Belgique, au cœur de l'Europe.

Grâce à sa plateforme ARN libre d'accès, intégrée et abordable, Quantoom Biosciences offre aux organismes de recherche, aux CDMO et aux sociétés biopharmaceutiques un accès et une autonomie accrue à la production d'ARN qui, normalement, serait hors de leur portée. Les partenaires bénéficieront de capacités, d'un savoir-faire et d'un accès sécurisé aux composants essentiels pour produire l'ARN souhaité sans être lié à un quelconque producteur de médicaments. La technologie est conçue pour évoluer de manière transparente, de la petite échelle (par exemple, les lots précliniques) à la production de masse, afin de répondre aux besoins en termes de capacité à tous les stades – c'est-à-dire du laboratoire jusqu'à la commercialisation.

Quantoom Biosciences se compose d'équipes de scientifiques, d'ingénieurs et de cliniciens apportant une innovation radicale à la production de vaccins et de produits thérapeutiques, dirigée par José Castillo, le cofondateur d'Univercells. En tant qu'entrepreneur de renom, José a précédemment cofondé Artelis, où il a inventé le bioréacteur iCellis, qui est devenu un standard industriel dans le domaine de la thérapie cellulaire et génique. Artelis a été rachetée par ATMI en 2010, puis par Danaher (maintenant Pall) en 2014. Parallèlement à Univercells, José a également cofondé MaSTherCell en 2011, un CDMO leader en thérapie cellulaire (aujourd'hui Catalent). Il est connu comme l'un des meilleurs innovateurs au monde en matière de bioprocédés.

José Castillo, CEO de Quantoom Biosciences a commenté: "La pandémie Covid-19 a accentué le besoin désespéré d'innovation technologique dans le domaine de la bioproduction. En réduisant les obstacles, nous permettons à nos partenaires qui n'avaient jusqu'alors pas envisagé d'explorer les vaccins et les thérapies à base d'ARN, d'entrer sur le marché et de prendre des décisions indépendantes concernant la stratégie et le développement de leurs produits. C'est un moment très excitant, et nous sommes impatients de franchir notre premier milestone dans les mois à venir."

Hugues Bultot, CEO d'Univercells a ajouté: "Nous sommes ravis d'accueillir Quantoom Biosciences au sein du Groupe. Cette nouvelle filiale est le moteur d'innovation d'Univercells, qui construit l'avenir de la bioproduction par le biais de technologies. Celle-ci contribuera à la vision du Groupe, qui est de rendre les produits biologiques accessibles à tous."

●●● À propos d'Univercells SA ●●●

Univercells est une entreprise mondiale active dans les sciences de la vie qui rend les produits biologiques accessibles à tous. En tirant parti de nos principales forces en matière de scaling, de production et de biotraitement, nous créons des entreprises et trouvons de nouvelles façons de donner l'accès aux médicaments et de promouvoir la durabilité. Grâce à l'esprit d'entrepreneuriat et à une technologie abordable, nous répondons aux besoins de l'ensemble de la chaîne de valeur de la santé.

Univercells a son siège à Gosselies (Belgique) et bénéficie du soutien d'investisseurs régionaux et nationaux, ainsi que d'investisseurs internationaux, tels que la Fondation Bill & Melinda Gates, l'EIB, le Global Health Investment Fund, entre autres actifs dans le secteur de la santé et des vaccins.

www.univercells.com

●●● À propos Quantoom Biosciences ●●●

Quantoom Biosciences est une biotech dont la mission est d'offrir un meilleur accès et une plus grande autonomie grâce à l'innovation dans le domaine de la bioproduction qui permettront de relever certains des plus grands défis en matière de production de vaccins et de produits thérapeutiques. En tant que société du Groupe Univercells, Quantoom Biosciences offre des plateformes libres d'accès, intégrées, abordables et validées (pré)cliniquement pour rendre les produits biologiques accessibles à tous. Nos installations sont stratégiquement situées en Belgique, au cœur de l'Europe, bénéficiant d'un écosystème biotechnologique exceptionnel.

www.quantoom.com

●●● Déclaration ●●●

Le contenu de cette annonce comprend des déclarations qui sont, ou peuvent être considérées comme, des "déclarations prospectives". Ces déclarations prospectives peuvent être identifiées à l'aide d'une terminologie prospective, notamment les mots "croit", "estime", "anticipe", "s'attend", "a l'intention", "peut", "sera", "planifie", "continue", "en cours", "potentiel", "prédit", "projet", "cible", "cherche" ou "devrait", et comprennent les déclarations de la société concernant les résultats escomptés de sa stratégie. De par leur nature, les énoncés prospectifs comportent des risques et des incertitudes, et les lecteurs sont avertis que de tels énoncés prospectifs ne sont pas des garanties de performance future. Les résultats réels de la société peuvent différer sensiblement de ceux prévus par les déclarations prospectives. La société ne s'engage pas à mettre à jour ou à réviser publiquement les déclarations prospectives, sauf si la loi l'exige.

Univercells S.A.
Alexandra Deschner
IR & International Media Relations
investors@univercells.com
+32.490.58.35.23

Univercells S.A.
Cécile Hisette
Belgian Media Relations
info@cecili-z.be
+32.473.36.14.11

Quantoom Biosciences S.A.
José Castillo
Chief Executive Officer
press@quantoom.com