TRiCares lève 50 millions de dollars dans le financement de série D pour soutenir les étapes cliniques majeures à venir

Paris, France et Munich, Allemagne, 25 juillet 2024 – TRiCares SAS (« TRiCares »), société privée pionnière dans le traitement mini-invasif de la régurgitation tricuspide, annonce aujourd'hui qu'elle a levé 50 millions de dollars (46 millions d'euros) dans le tour de financement de série D.

Le montant levé provient d'un seul investisseur stratégique. Les fonds issus de ce financement seront principalement utilisés pour aider l'entreprise au cours des étapes cliniques majeures à venir aux États-Unis et en Europe pour son système transfémoral de remplacement de la valve tricuspide, Topaz. Cela devrait comprendre la réalisation d'une étude préliminaire de faisabilité (EFS) aux États-Unis, le lancement d'une étude pivot en Europe et le développement de tailles de valve supplémentaires pour Topaz ainsi qu'un système de pose de nouvelle génération.

TRiCares a récemment obtenu une exemption pour dispositif expérimental (IDE) de la Food and Drug Administration (FDA) américaine pour une EFS. L'étude commencera dans les mois à venir, les patients seront recrutés sur 8 sites potentiels aux États-Unis et au Canada, et seront supervisés par d'éminents investigateurs principaux, à savoir Dr Susheel Kodali (NewYork-Presbyterian/Columbia University Irving Medical Center) et Dr Gorav Ailawadi (University of Michigan Health System).

Les préparations sur des sites potentiels sont en cours, la réalisation de l'étude visant à poser les fondations d'une étude pivot IDE (exemption pour dispositif expérimental) aux États-Unis. Parallèlement à ces programmes cliniques américains, le travail avance rapidement au niveau des études cliniques dans l'UE. La première étude clinique chez l'homme actuellement en cours sera bientôt terminée et une étude pivot dans l'UE (marquage CE) commencera d'ici peu.

Ahmed Elmouelhi, président-directeur général de TRiCares, a déclaré: « Je suis très heureux que nous ayons obtenu ce financement considérable à un stade aussi important de notre activité. Ce financement s'appuie sur des investissements précédents d'entreprises de capital-risque européennes leaders dans le domaine des sciences de la vie envers lesquelles nous sommes reconnaissants pour leur soutien constant et leur conseil. Nous restons concentrés sur l'amélioration des options de traitement pour les patients atteints de régurgitation tricuspide dans le monde avec notre valve Topaz et nous avons hâte de pouvoir fournir de nouvelles informations concernant le recrutement des patients aux États-Unis, parallèlement à nos activités en Europe. »

La régurgitation tricuspide (RT) est une maladie cardiaque grave qui touche plus de 1,8 million de patients aux États-Unis, pour lesquels les options thérapeutiques standards actuelles sont l'opération à cœur ouvert ou des soins de soutien. Cependant, pour la plupart des patients concernés, une opération à cœur ouvert n'est pas envisageable en raison de son taux de mortalité élevé. Topaz est une valve mininvasive innovante conçue spécifiquement pour aider les patients souffrant de régurgitation tricuspide sévère, sans devoir recourir à la chirurgie à cœur ouvert. À ce jour, plus de 25 implantations de Topaz ont été réalisées avec succès en Europe et au Canada.

Auparavant, TRiCares avait clos un tour de financement de série C de 55 millions de dollars (51 millions d'euros), avec des investisseurs comprenant 415 Capital, Andera Partners, Bayern Kapital, BioMed Partners, Credit Mutuel Innovation, GOCapital, Karista et Wellington Partners.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

25 juillet 2024

Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

TRiCares SAS Ahmed Elmouelhi, président-directeur général <u>info@tricares.de</u>

ICR Consilium Lucy Featherstone T:+44 (0)20 3709 5700 tricares@icrhealthcare.com



A propos de TRiCares

Implantée à Paris en France et Munich en Allemagne, TRiCares est une entreprise spécialisée dans les dispositifs médicaux dont l'objectif est de mettre sur le marché un système transfémoral de remplacement de la valve tricuspide (STRVT). Ce système est conçu pour aider les patients souffrant de régurgitation tricuspide (RT) sévère sans devoir recourir à la chirurgie à cœur ouvert. Grâce à un design de stent double unique en son genre, l'entreprise a réussi à produire deux tailles de valve qui s'adaptent toutes les deux à un système de cathéter à profil bas. Ce système de cathéter est inséré via la veine fémorale et transporte la prothèse vers le côté droit du cœur, où elle est finalement déployée pour remplacer la valve tricuspide malade. Cette technique d'implantation facile d'utilisation permet aussi le traitement de patients gravement malades. Actuellement, l'entreprise mène un essai clinique aux États-Unis, au Canada et dans plusieurs pays européens.

L'équipe chevronnée de TRiCares bénéficie du soutien des entreprises de capitalrisque européennes leaders dans le domaine des sciences de la vie : 415 Capital, Andera Partners, Bayern Kapital, BioMed Partners, Credit Mutuel Innovation, GoCapital, Karista et Wellington Partners.

