

Écrit par Tissium

Lundi, 29 Mai 2023 14:54 - Mis à jour Lundi, 29 Mai 2023 15:07

---

TISSIUM

**Paris, France, Boston, USA, 23 Mai, 2023** - TISSIUM, medtech privée spécialisée dans le développement de polymères programmables biomorphiques pour la reconstruction des tissus, annonce une levée de fonds de série D d'un montant de 50 millions d'euros auprès d'investisseurs, nouveaux et existants, dont le Fonds Stratégique des Transitions, géré par ISALT, Mérieux Développement, Cathay Health, Crédit Mutuel Innovation et Sofinnova Partners.

Écrit par Tissium

Lundi, 29 Mai 2023 14:54 - Mis à jour Lundi, 29 Mai 2023 15:07

---

Cette levée de fonds coïncide avec une période d'activités intense pour TISSIUM, notamment son étude clinique en Australie pour son premier produit dans le domaine de la réparation des nerfs périphériques, COAPTIVUM Connect, ainsi que de multiples activités réglementaires en cours. Ce financement permettra à TISSIUM de poursuivre son plan de développement, de financer la commercialisation de ses premiers produits pour la réparation des nerfs périphériques et le traitement des hernies aux USA, ainsi que l'extension de son portefeuille de produits et de sa plateforme technologique.

Alors que TISSIUM continue à enrichir sa plateforme de produits dans de nouvelles indications thérapeutiques, elle poursuivra son expansion internationale rapide grâce à sa production internalisée et à ses capacités industrielles de pointe, mais aussi en nouant des partenariats stratégiques sur certaines verticales spécifiques.

**Christophe Bancel, Directeur Général de TISSIUM**, déclare : « *Grâce au succès de cette Série D, TISSIUM est idéalement positionné pour financer la commercialisation de ses premiers produits* »

Écrit par Tissium

Lundi, 29 Mai 2023 14:54 - Mis à jour Lundi, 29 Mai 2023 15:07

---

*aux USA. Ce nouveau financement augmente considérablement notre capacité à progresser rapidement vers nos différents objectifs visant à permettre d'améliorer la reconstruction de tissus lors des procédures chirurgicales. Nous restons déterminés à poursuivre nos efforts d'innovation et à développer des produits visant à améliorer la vie des patients.*

»

## **A propos de TISSIUM**

TISSIUM est une société de medtech privée basée à Paris, France et Boston, USA, spécialisé dans le

Écrit par Tissium

Lundi, 29 Mai 2023 14:54 - Mis à jour Lundi, 29 Mai 2023 15:07

---

développement

et la commercialisation d'une plateforme unique de biopolymères destinée à répondre à divers besoins cliniques

non

satisfaits, incluant

la

réparation

et

reconstruction

a-traumatique

des

tissus.

TISSIUM développe un portefeuille de solutions qui s'appuie sur une famille propriétaire de polymères

biomorphiques programmables, qui constitue le socle de la plateforme technologique de la société. Actuellement,

la

société

a

un

pipeline

de

sept

produits

répartis

selon

3

verticales,

incluant

la

réparation

des

nerfs

périphériques,

le

traitement des hernies et le traitement des fuites sur les lignes de sutures en chirurgie cardiovasculaire. Chaque

produit est conçu pour améliorer de façon unique le process de reconstruction des tissus. La société développe

Écrit par Tissium

Lundi, 29 Mai 2023 14:54 - Mis à jour Lundi, 29 Mai 2023 15:07

---

également  
des  
dispositifs  
de  
diffusion  
de  
médicaments  
et  
d'activation  
pour  
optimiser  
la  
performance  
et  
l'exploitation  
de  
ses produits.

La technologie de la société est issue de travaux de recherche et de la propriété intellectuelle des laboratoires du professeur Robert Langer (MIT) et du professeur Jeffrey M. Karp (Brigham and Women's Hospital), qui ont cofondé la société en 2013.