

LA RÉGION LEADER DE LA LEVÉE DE FONDS

Lever des fonds en entreprise ne s'improvise pas et nécessite une bonne préparation. Auvergne-Rhône-Alpes est leader sur le terrain du capital-investissement après l'Île-de-France. Selon l'Association française des investisseurs pour la croissance (Afic), 1,113 Md€ ont été levés dans la région en 2016. L'industrie-chimie, le medical-biotech, les biens et services de consommation sont les principaux secteurs représentés.

■ Dossier réalisé par Noémie Coquet



ACS BIOTECH : UN PRODUIT UNIQUE POUR SOIGNER L'ARTHROSE

Il reste quatre mois à la start-up de Villeurbanne, spécialisée dans la réparation de la lésion des cartilages, pour boucler un premier tour de table de 400 000 € sur un total de 900 000 € recherchés, mis en ligne sur Happy Capital. Un peu plus de la moitié a été injectée par 41 investisseurs.

« On recense aujourd'hui plus de 170 millions de patients atteints d'arthrose dans le monde et 4 millions de lésions de cartilage supplémentaires par an », précise Pascale Hazot. Docteur en chimie des polymères, la chercheuse qui a mené des missions de recherche et développement notamment pour le CNRS, a créé en 2013, ACS Biotech. La start-up développe des solutions innovantes de réparation des tissus à partir de biomatériaux naturels. Une campagne de crowdfunding a été lancée sur la plateforme Happy

Capital afin de lever 900 000 € pour son développement, découpé en deux phases (juin-septembre 400 000 € avec plus de 50 % obtenus et fin septembre-décembre 500 000 €). Il s'agit de financer la commercialisation en Europe et aux États-Unis, d'ici 2020, d'un gel de cartilage \dot{O} injectable breveté en 2014 par la société. Cinq ans ont été nécessaires pour sa mise au point. Le principe consiste via la thérapie cellulaire à réparer de façon solide et durable des lésions du cartilage survenues suite à un traumatisme ou à une maladie dégénérative comme l'arthrose. En d'autres termes, il s'agit de réparer des lésions de cartilage par une chirurgie mini-invasive en seulement une seule injection. Jusqu'ici, explique Pascale Hazot, les traitements proposés aux personnes sont des palliatifs (paracétamol, corticostéroïdes), des injections d'acide hyaluronique ou la pose de prothèses orthopédiques pour les cas les plus graves.

Le procédé développé est unique,



Le gel \dot{O} cartilage servira notamment aux sportifs

« peu de structures travaillent sur cette technologie de pointe et jusqu'alors, aucune n'a montré l'efficacité permettant de décrocher l'approbation des autorités de santé en Europe et aux États-Unis ».

La start-up, qui emploie six personnes, a été accompagnée dans la démarche par des conseils financiers et juridiques et par les équipes de l'incubateur de l'EM Lyon et de Lyon Biopôle. « Ils ont eu la gentillesse de m'accompagner sur la stratégie de recherche de fonds, ouvrir leur car-

net d'adresse et m'ont beaucoup aidé à la préparation de la présentation investisseur, explique Pascale Hazot. J'ai également beaucoup échangé avec mon réseau de partenaires entrepreneurs expérimentés ». L'entreprise recrute actuellement dans le but de d'atteindre d'ici deux ans un effectif de 14 personnes. Quant à une entrée possible en bourse, « il est trop tôt pour le dire. Nous verrons la finalité de la campagne ».