

Montpellier, le 25 septembre 2018

Communiqué de presse

MedXCell s'implante à Montpellier et signe une licence avec la SATT AxLR

MedXCell, société suisse spécialisée dans les thérapies innovantes, s'implante à Montpellier en créant une start-up - MedXCell Science SAS - avec le CHU de Montpellier. Celle-ci exploitera plusieurs technologies mises au point dans le cadre des activités de recherche du Centre Hospitalier Universitaire et de ses partenaires, notamment l'Inserm et l'Université de Montpellier.

À la suite de cette implantation pilotée par le CHU de Montpellier, la SATT AxLR a signé une licence d'exploitation avec MedXCell Science. Ainsi, le dépôt de brevet, sa valorisation et le transfert de la technologie d'intérêt ont été assurés, sur ce dossier, par les équipes d'AxLR. Cette démarche s'inscrit dans le cadre de la convention qui lie la SATT au CHU depuis quatre ans et leur permet de travailler ensemble sur la valorisation de projets à fort potentiel. Elle a déjà permis de faire éclore plus d'une vingtaine de projets.

"Si les établissements publics ont vocation à financer les hypothèses de recherche en amont, seules les sociétés et le financement privé permettront d'atteindre la mise sur le marché de médicaments car, entre autres paramètres, les montants à investir deviennent très élevés dans la dernière étape de validation clinique. D'où l'importance d'un partenariat entre le monde académique et celui des entreprises", explique Mathurin Baquié, président de la start-up.

MedXCell Science SAS valorise la recherche clinique du Professeur Christian Jorgensen (Directeur de l'IRMB, Institut de médecine régénératrice et de biothérapie de Montpellier), qui a testé avec succès l'utilisation de cellules souches pour soigner la maladie arthrosique et la pathologie discale (mal de dos avancé), ainsi que l'expertise et le brevet du Professeur John De Vos et du Docteur Danièle Noel.



*La **SATT AxLR** est spécialisée dans la maturation et la commercialisation de projets innovants issus de la recherche académique. Elle agit avec la majeure partie des laboratoires de la recherche publique implantés sur l'Arc méditerranéen en Occitanie, une des régions françaises et européennes les plus dynamiques avec plus de 200 laboratoires et près de 7 500 chercheurs.*

*Le **CHU de Montpellier** regroupe 8 établissements et emploie plus de 11 000 personnes dont 1 300 médecins. Il est le 7ème CHRU de France, avec 2 776 lits et places, répartis en 13 pôles hospitalo-universitaires. Véritable pôle d'excellence, il prend en charge plus de 220 000 hospitalisations par an et joue un rôle primordial dans la recherche médicale, avec près de 1 400 protocoles en cours.*

Contact presse:

SATT AxLR

Franck-Léopold Erstein

Tél : 06 07 28 21 43

Email : fle-externe@axlr.com