



Pharmacie

Genévrier investit

Genévrier vient d'inaugurer à Sophia-Antipolis son nouveau centre de biotechnologies.

Équipé d'une plateforme à la pointe des techniques actuelles, le centre de biotechnologies des laboratoires Genévrier, inauguré le 11 juin dernier, est le premier centre européen de culture cellulaire à visée thérapeutique. Il est destiné à accueillir la production à grande échelle d'Endocell, le système de coculture autologue embryon-endomètre de la femme développé par le laboratoire. Endocell va permettre, dans le cadre des procédures de fécondation *in vitro*, d'optimiser le développement embryonnaire avant implantation. Le centre est divisé en deux parties : un laboratoire de recherche et développement et une plateforme à atmosphère contrôlée dédiée à un produit

ou à une étape de production. Celle-ci est sécurisée, automatisée et reproductible.

Le directeur général des laboratoires Genévrier, Dominique Vacher, précise que « chaque année, les laboratoires Genévrier réinvestissent 18 % de leur chiffre d'affaires dans leurs activités de recherche et développement. La majeure partie de cet investissement concerne les activités de recherche du centre de thérapie cellulaire. À ce budget annuel, il faut ajouter l'investissement supplémentaire de 3,8 millions d'euros qui a été nécessaire en 2010 pour transformer un centre de recherche en centre de production industrielle ». ●

É. D.