

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Avec l'initiative « IDEAL JAPAN », Debiopharm transforme son soutien historique au Japon en un accélérateur d'innovation contre le cancer. Le respecté JCA Mauvernay Award, qui récompense l'excellence scientifique japonaise depuis deux décennies (2004-2024), évolue pour devenir l'initiative IDEAL Japan.

Lausanne, Suisse – 18 novembre 2025 – Debiopharm (www.debiopharm.com), une société biopharmaceutique suisse engagée dans la lutte contre le cancer et les maladies infectieuses, annonce aujourd'hui un tournant stratégique dans son soutien à la recherche japonaise. Après 20 ans d'un prix prestigieux, la société suisse lance « IDEAL Japan » pour passer de la récompense à l'accélération de la recherche préclinique japonaise.

Ce nouveau programme (Innovation Debiopharm Academia Life Science) est conçu pour financer et codévelopper activement des innovations académiques, afin d'accélérer leur transformation en nouvelles approches thérapeutiques pour les patients.

Un premier accord a déjà été signé avec le Laboratoire de Maintien de la Stabilité Génomique (Laboratory of Genome Stability Maintenance) de l'Institut de Recherche du Centre National du Cancer (National Cancer Center, NCC) au Japon, portant sur la recherche contre le cancer du côlon à un stade précoce.

« Notre vision est de collaborer pour guérir le cancer », a expliqué Thierry Mauvernay, Président de Debiopharm. « Nous pensons que notre relation Suisse-Japon doit évoluer et catalyser la transformation des innovations scientifiques en médicaments pour les patients. Nous transformons notre initiative de récompense en un programme capable de soutenir concrètement l'innovation académique japonaise en oncologie et susceptible de déboucher sur de nouvelles avancées pour les personnes qui luttent contre le cancer. »

Le programme IDEAL Japan vise à identifier et financer des recherches exploratoires à haut potentiel. Il est ouvert aux membres de la Japanese Cancer Association (JCA) tout au long de l'année. Les projets sélectionnés bénéficieront d'un financement (jusqu'à 10 000 000 JPY soit un peu plus de CHF 50'000) et d'un soutien scientifique sur une période d'un an.

« Nous sommes ravis de soutenir le NCC dans sa quête pour élucider les altérations génétiques de certains cancers colorectaux et exploiter ces vulnérabilités génétiques en vue de développer des thérapies de pointe », précise Frederic Levy, Chief Scientific Officer. « Nous espérons que notre programme IDEAL Japan contribuera efficacement à l'avancement des recherches en oncologie vers la découverte d'un remède ».

À l'issue du projet IDEAL, Debiopharm décidera soit de mettre fin au projet, soit d'entrer en négociation avec l'institution partenaire en vue d'un accord de licence, intégrant ainsi potentiellement l'innovation à son pipeline de développement.

À propos de Debiopharm

Debiopharm a pour objectif de développer des thérapies innovantes qui ciblent des besoins non satisfaits en oncologie et infections bactériennes. Pour combler le fossé entre les découvertes novatrices et l'accès aux patients, Debiopharm identifie des composés prometteurs, se charge de démontrer leur tolérance et leur efficacité puis s'associe à de grands partenaires pharmaceutiques pour commercialiser les médicaments et les rendre accessibles au plus grand nombre possible de patients à travers le monde. Rendez-vous visite sur www.debiopharm.com

Contact Presse

Johanna Colas – Communications Manager – Johanna.colas@debiopharm.com – T. +41 79 549 34 78