

Les 16 & 17 mai derniers, la SFC soutenait la 9^{ème} édition de MEET2WIN, Convention Partnering Européenne exclusivement dédiée à la lutte contre les cancers, organisée par la plateforme MATWIN (filiale d'Unicancer) à Bordeaux.

La convention MEET2WIN réunit chaque année près de 300 acteurs européens de la chaîne de l'innovation en oncologie (groupes internationaux, biotechs, startups, investisseurs, mais aussi chercheurs, cliniciens, structures de transfert, etc.) soucieux d'élargir leur réseau de contacts et optimiser leurs collaborations dans la lutte contre les cancers.

Entièrement organisée par MATWIN (filiale d'Unicancer), plateforme nationale française d'open-innovation exclusivement dédiée à l'oncologie, la 9^{ème} édition de cet événement a proposé durant 2 jours des tables rondes, des ateliers thématiques, des tribunes de présentation de projets innovants ainsi qu'un espace entièrement dédié au networking et à la rencontre entre les acteurs.

Pour visionner la vidéo, cliquer sur : <https://youtu.be/GW8o7XSoG5c?si=ZaMDUUKZnv3dLp3T>



Avec le soutien de la SFC, les participants à MEET2WIN 2024 ont ainsi pu accéder à :

- des interventions ciblées (conférences, keynotes, ateliers)
- une trentaine d'intervenants européens (grands groupes, biotechs, KOL académiques,...)
- + de 30 présentations de projets innovants
- + de 1000 créneaux de rendez-vous face-à-face entre les participants

Les sujets abordés cette année ont permis de faire le point sur les grandes tendances en cancérologie :

Sous la modération de Muriel Dahan, Directeur R&D de Unicancer, le Professeur Jean-Yves Blay, Président d'Unicancer a tout d'abord introduit cette 1^{ère} table ronde et dressé un panorama de l'innovation en oncologie. Puis se sont succédés :



- Antoine Italiano, Directeur de l'unité essais cliniques précoces à l'Institut Bergonié, sur la révolution oncogénomique
- Julien Vibert, chef clinique assistant à Gustave Roussy, sur L'IA pour mieux diagnostiquer les CAPI
- François Ghiringhelli, MD Oncologie médicale au Centre Georges François Leclerc et Directeur UMR Inserm 1231 sur les vaccins thérapeutiques
- Charles Dumontet, Directeur adjoint CRCL et président du conseil HCL sur les ADC nouvelle génération

Une 2^{ème} table ronde a permis aux participants de découvrir les convergences d'intérêts entre startups et entreprises pharmaceutiques : Quelles sont les attentes des startups ? Quelles sont les attentes des entreprises pharmaceutiques ? Quelles sont les clés d'un deal et d'une collaboration réussis?



Côté startups :

- Sasha Koniev, CEO Syndivia
- Sasha Koniev, CEO Syndivia
- Eric Halioua, CEO PDC*line Pharma
- Karine Rossignol, CEO Smart Immune
- Karine Chorro, CEO Phost'In
- Frederic Caroff, CEO Hephaistos

Côté entreprises pharmaceutiques :

- Khatereh Ahmadi Exec Director Oncology Search & Evaluation MSD
- Sasha Huhlov Head Oncology Search & Evaluation TAKEDA

Enfin une 3^{ème} table ronde spéciale était organisée le 17 mai permettant de comparer des modèles et organisations au niveau international en termes d'accélération de l'innovation en santé. Des entrepreneurs issus de différents écosystèmes sont venus partager leur expérience ! Lucia ROBERT, CEO MATWIN et Benjamin GAREL, CEO Paris Saclay Cancer Cluster ont pris plaisir à animer cette table ronde avec :



- Pour les Etats-Unis, et plus précisément l'écosystème de Boston : Boston : Dominique Verhelle, CEO de NextRNA Therapeutics
- Pour la Belgique: Eric Halioua, CEO de PDC*line Pharma
- Pour le Québec : Etienne Laurent, CEO de MISO Chip
- Pour la Suisse : Raphaël Martinou, CEO de MPC Therapeutics

En plus de ces conférences, MEET2WIN 2024 a aussi offert la possibilité, sous la forme d'ateliers en plus petits comités, de découvrir les stratégies de R&D de 2 grands groupes pharmaceutiques : Pierre Fabre et Exact Sciences, soucieux de développer des collaborations externes.



Cette édition 2024 fut un nouveau succès pour MEET2WIN, installant de façon pérenne ce rendez-vous partnering de dimensionnement désormais européen dans l'écosystème français de l'innovation et fut l'occasion de mettre en lumière différents projets innovants appliqués à la lutte contre le cancer :

Lauréats du Board international MATWIN :

- « Meilleure innovation – catégorie Médicaments » - [Syndivia](#) : la biotech française basée à Strasbourg révolutionne le domaine des ADC avec sa technologie innovante GeminiMab™, première de son genre pour la conjugaison Cys-229 site-spécifique dans la région charnière des anticorps natifs. Ce format promet une efficacité antitumorale supérieure avec une toxicité réduite, comme démontré sur de nombreux modèles in vivo du cancer du sein et de la prostate, marquant un tournant décisif dans la lutte contre le cancer.
- « Meilleure innovation – catégorie Technologie » - [Novigenix](#) : En utilisant l'IA et l'analyse des séquences d'ARN, la biotech suisse Novigenix capture le cycle d'immunité du cancer au cours de la progression de la maladie en plusieurs étapes et de la réponse à la thérapie. Novigenix a fait ses preuves avec le test sanguin best-in-class sur le marché suisse pour la détection précoce du cancer colorectal. Grâce à sa plateforme LITOSseek™ éprouvée, Novigenix offre des solutions aux sociétés biopharmaceutiques pour le développement de médicaments et la découverte de nouvelles cibles permettant des thérapies plus efficaces et une mise sur le marché plus rapide dans l'intérêt des patients.
- « Projet Coup de cœur » - [Arjuna Therapeutics](#) : Basé en Espagne, ARJUNA Therapeutics développe une toute nouvelle classe de médicaments contre les cancers incurables. Le premier candidat médicament Ag5, cible les anomalies du métabolisme énergétique observées dans les cancers les plus agressifs et a prouvé son efficacité dans les modèles murins de cancer avec une faible toxicité. Les premières doses d'Ag5 seront testées en essai clinique d'ici fin 2025. En cas de succès, Ag5 pourrait faire partie de futures stratégies de combinaison de traitements pour différentes tumeurs solides et contribuer à révolutionner le traitement du cancer.

Lauréats du jury Investisseurs OUI (Oncology Upward Investment) :

- [Stromacare](#) « Meilleur potentiel d'investissement » qui développe une nouvelle thérapie en oncologie basée sur l'immuno-modulation du stroma tumoral grâce à un anticorps monoclonal
- [Serendip Innovations](#) « prix Coup de cœur », qui développe un système nanoparticulaire permettant le transport et la délivrance ciblée d'antigènes pour répondre aux exigences des vaccins de demain.

MATWIN organisera la 10^{ème} édition de sa convention d'affaires MEET2WIN les 6 & 7 mai 2025 à Bordeaux !!
Toutes les infos sur www.meet2win.fr