

Les 12 & 13 mai derniers, la SFC soutenait la 7^e 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 organisé par MATWIN, seule plateforme nationale française d'open-innovation exclusivement dédiée à l'oncologie, la 7^{ème} édition de cet événement d'envergure désormais européenne 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://www.youtube.com/watch?v=ZzpOSycXi1w>



Avec le soutien de la SFC, les participants à MEET2WIN 2022 ont ainsi pu accéder à :

- des interventions ciblées (conférences, keynotes, ateliers)
- une trentaine d'intervenants européens (grands groupes, biotechs, KOL académiques...)
- + de 40 présentations de projets innovants
- + de 1500 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 :

- l'ultrapersonnalisation en cancérologie : J.Yves BLAY, DG(Centre Léon Bérard, Président Unicancer)
- l'intérêt d'une radiothérapie plus ciblée et moins invasive : Elif HINDIÉ, Chef de Service de Médecine Nucléaire (CHU Bordeaux)
- le recours à la santé connectée pour des soins délivrés plus efficacement : J.Aymeric SIMONNET, Directeur Données & Santé numérique (InstitutBergonié)
- la place du patient "partenaire" acteur de sa maladie : Françoise SELLIN, Présidente Expertise Patient

Avec une table ronde spéciale autour des moyens de rendre la France plus attractive en matière d'innovation en cancérologie :

- Un système de soins et de recherche mobilisé sur l'ensemble du territoire : Sophie BEAUPERE, Déléguée Générale Unicancer
- La vision et les recommandations du Comité Stratégique des Industries de Santé : Muriel DAHAN, personnalité qualifiée CSIS 2021
- La convergence des luttes contre le cancer sur le plan européen : Véronique TRILLET-LENOIR, Députée européenne
- Rendre le métier de soignant plus attractif : Guy VALLANCIEN - Chirurgien, urologue
- Mutualiser les données au service de l'innovation : P.Jean BOUSQUET, Direction Observation, Sciences des données et Évaluation (INCa)

En plus de ces conférences, MEET2WIN 2022 a aussi offert la possibilité, sous la forme d'ateliers en plus petits comités, de découvrir les stratégies de R&D de 3 grands groupes pharmaceutiques : Pfizer, Boehringer Ingelheim et Sanofi, soucieux de développer des collaborations externes. Des représentants de ces laboratoires y ont ainsi présenté leur stratégie de développement et répondu aux questions des participants.

L'événement accueillait également pour la première fois cette année [l'OncoSTART Summit](#), événement satellite dédié à la mise en valeur de projets entrepreneuriaux positionnés autour de la lutte contre le cancer. Un an après la création du consortium [OncoSTART](#) coordonné par MATWIN réunissant 12 acteurs experts de la recherche et l'innovation cancer (centres de lutte contre le cancer, cancéropôles, instituts carnot, bioclusters, accélérateurs,...), l'OncoSTART Summit a combiné sur une journée des sessions de :

- pitch de projets entrepreneuriaux portés par de jeunes chercheurs, doctorants-post docs
- job dating pour faciliter la mise en relation entre entreprises et candidats à l'embauche
- partage de bonnes pratiques permettant à quelques entrepreneurs en oncologie de partager leur expérience avec ces aspirants-entrepreneurs.

Pour visionnez la vidéo de l'événement :

<https://www.youtube.com/watch?v=RI9BRdIZuHU>



Trois projets de création d'entreprise ont ainsi été mis en avant à l'occasion de ce 1^{er} OncoSTART Summit



- **Prix « Création d'entreprise innovante »** – remis par La French Tech Bordeaux, au projet ORAKL porté par Fanny Jaulin et Diane-Laure Pagès (Gustave Roussy)
- **Prix « Défi médical »** – remis par la Fondation ARC au projet « GALENT » porté par Didier Dubreuil (laboratoire CEISAM ; Nantes Université)
- **Prix « Patients – Amélioration des soins »** – remis par Expertise Patient au projet PROSTPERIA porté par Nicolas Martelin.

En parallèle, trois prix étaient remis aux lauréats du programme d'accompagnement MATWIN sélectionnés par le board international pour leur intérêt médical et leur potentiel de développement industriel. Instance unique en Europe, le board MATWIN est composé d'une vingtaine de décideurs internationaux de la R&D Monde Oncologie, issus des 13 laboratoires partenaires de MATWIN, accompagnés de leaders d'opinion académique des plus grands centres européens de recherche en cancérologie.

- **« Meilleure innovation thérapeutique » – Smart Immune** : la biotech française développe la première thérapie cellulaire basée sur une éducation du thymus qui permet d'apporter des lymphocytes T de manière sûre, rapide, efficace et durable pour éliminer les cellules tumorales sans s'attaquer aux cellules saines de l'organisme. Ces cellules appelées ProTcell™ peuvent être armées d'un récepteur appelé CAR leur permettant de cibler spécifiquement les cellules tumorales.
- **« Meilleure innovation technologique » – MPC Therapeutics** : repose sur la conviction que les mitochondries, de petites organelles au cœur du métabolisme cellulaire, représentent des cibles thérapeutiques inexploitées. Basée en Suisse, MPC Therapeutics se concentre actuellement sur le rajeunissement des cellules dans le but d'améliorer la performance des thérapies cellulaires contre le cancer et de traiter les pathologies dégénératives.
- **« Meilleure innovation translationnelle » – ORAKL** : projet de création d'entreprise conduit par le Dr Fanny Jaulin à Gustave Roussy, ORAKL repose sur le développement de tests de diagnostic in vitro fonctionnels, les « organogrammes », pour prédire les réponses des cancers aux médicaments. Ces tests sont effectués sur des organoïdes, avatars biologiques robustes de la tumeur de chaque patient. Ils permettront d'améliorer leur survie et réduire les toxicités et coûts des traitements inefficaces.

La 8^{ème} édition de la convention MEET2WIN aura lieu les 11 & 12 mai 2023 à Bordeaux.

Plus d'informations en ligne sur : www.meet2win.fr