



SIRIC ILIAD
Nantes - Angers

JOURNÉE DE LANCEMENT

SIRIC ILIAD

MERCREDI 5 JUILLET 2023



Amphithéâtre Virginie Ferré, Bâtiment Bias,
Faculté de Pharmacie, Nantes





PROGRAMME

09H30 **Accueil des participants**

09H55 **Mot de bienvenue**

Pr **Philippe MOREAU** - Directeur du SIRIC ILIAD.

10H00 **Allocution d'ouverture**

Pr **Norbert IFRAH** - Président de l'Institut National du Cancer.

10H20 **Le label SIRIC : opportunités et enjeux pour les patients et le site Nantes-Angers**

Le SIRIC : catalyseur d'une recherche hospitalo-universitaire d'excellence en cancérologie.

Témoignages :

Pr Mario CAMPONE - Directeur Général, ICO ; Philippe EL SAÏR - Directeur Général, CHU de Nantes ; Clément TRIBALLEAU - Directeur adjoint chargé du GHT de Maine-et-Loire, des coopérations et des parcours, CHU d'Angers; Antoine CHEREAU - 1er Vice-président, Région Pays de la Loire ; Frédéric JACQUEMIN - Vice-président, Nantes Université ; Frédéric DELALEU - Délégué régional, Inserm Grand Ouest.

Le SIRIC : dynamique des collaborations avec les patients et l'écosystème territorial.

Table ronde :

Claude GENOT- Représentante des patients, AF3M ; Fabienne RENAUD - Déléguée Générale, Europa Donna ; Pr Karim ASEHNOUNE - Président du CNCR, CHU de Nantes ; Hervé JAIGU - Chargé de mission Innovation, responsable filière Santé, Nantes Métropole ; Catherine PASSIRANI - Vice-présidente International et égalité, Université d'Angers ; Franck PLESTAN - Directeur de la Recherche, Ecole Centrale de Nantes ; Cécile BOURDEAU - Directrice adjointe, Arronax ; Stéphanie BONNAUD - Chargée de mission, Atlanpole.

11H20 **Présentation du SIRIC ILIAD 2023-2027**

Pr **Philippe MOREAU** - Directeur, SIRIC ILIAD.

11H40 **Panorama et avancées thérapeutiques de la prise en charge du myélome et des cancers du sein : quels enjeux pour demain ?**

Dr **Jean-Sébastien FRÉNEL** - Oncologue, ICO.

Pr **Cyrille TOUZEAU** - Hématologue, CHU de Nantes.

12H20 **Cocktail déjeunatoire**



PROGRAMME

13H30 **Recherche intégrée et pluridisciplinaire en cancérologie au service des patients :**

Programme 1 : Prédiction et caractérisation des patients à haut risque dans le cancer du sein et le myélome multiple

- **Présentation du programme PRECIZE** - Pr Françoise Kraeber Bodéré et Eric Letouzé
- **Intelligence artificielle en imagerie : application au myélome multiple** - Dr Thomas Carlier
- **Nouveaux traceurs radiopharmaceutiques dans les cancers du sein** - Dr Caroline Rousseau
- **Approches omiques et intelligence artificielle pour une médecine de précision dans les cancers du sein à haut risque** - Agnès Basseville
- **Intégration recherche clinique et génomique : l'exemple des anticorps bispécifiques dans le myélome multiple** - Pr Cyrille Touzeau et Eric Letouzé

14H45

Programme 2 : Compréhension de la résistance des écosystèmes tumoraux pour développer et évaluer les thérapies innovantes.

- **Présentation du programme DECIPHER** - Catherine Pellat et Pr Mario Campone
- **10 ans d'astate à Nantes : Bilan et perspective** - François Guérard
- **Immunothérapie cellulaire : ingénierie de lymphocytes** - Béatrice Clémenceau
- **Exploration fonctionnelle d'échantillons dérivés de patientes atteintes de cancer du sein** - Philippe Juin
- **La protéomique à haut débit aujourd'hui, et ses perspectives d'évolution** - François Guillonéau

16H00

Pause-café

16H20

Programme 3 : Identification des disparités de survie et de maintien en emploi : vers un accompagnement sur mesure construit avec et pour les patients.

- **Présentation du programme SICAJOB** - Dr Florence Molinié et Pr Yves Roquelaure
- **L'impact des disparités sociales et territoriales sur l'incidence et la survie des cancers du sein** - Dr Anne Cowppli-Bony
- **Maintien durable en emploi des patients** - Pr Yves Roquelaure et Bertrand Porro

17H30

Clôture de la journée

