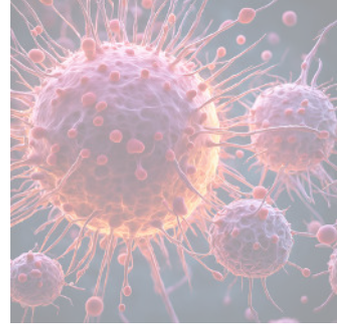


1^{ères} Journées de recherche en Immuno- Oncologie

13 et 14 mars 2025
Agora Hautepierre
CHU Strasbourg

**De la clinique en passant par la recherche et les startups :
quelles sont les avancées et les innovations qui se développent sur notre territoire ?**





Comité scientifique & organisationnel

Olivier ADOTEVI (CHRU Besançon)

Stéphane DEDIEU (Université de Reims)

Emmanuelle FAIVRE (Cancéropôle Est)

Pierre FUMOLEAU (Cancéropôle Est)

François GHIRINGHELLI (CGFL, Dijon)

Gabriel MALOUF (ICANS, Strasbourg)

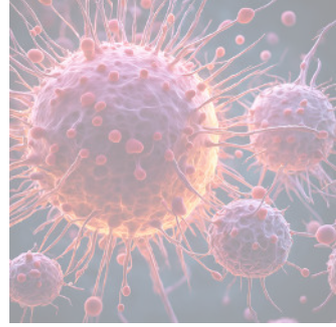
Céline MASCAUX (HUS, Strasbourg)

Marie-Thérèse RUBIO (CHRU Nancy)

Florence SCHAFFNER (Cancéropôle Est)

Marie-Julie TILLY (Cancéropôle Est)

Jeudi 13 mars



16h00 Accueil

17h00-19h30

Session 1 : Recherche clinique

Modérateurs : Olivier ADOTEVI & Stéphane VIGNOT

- **17h00-18h00 : Keynote : Aurélien MARABELLE (IGR, Villejuif)**
Immuno-Oncologie 2.0 : vers une personnalisation des immunothérapies en cancérologie.
- **18h00-19h30 : Actualités cliniques en immuno-oncologie**
 - Poumon (Lucile PABST, HUS Strasbourg)
 - Digestif (Aurélien LAMBERT, ICL Nancy)
 - Gynécologie (Jean-David FUMET, CGFL Dijon)
 - Dermatologie (Charlée NARDIN, CHRU Besançon)
 - Sein (Stéphane VIGNOT, IJG Reims)

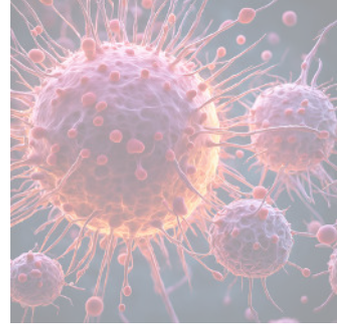
Vendredi 14 mars

8h30-10h30

Session 2 : Innovations en immuno-oncologie du point de vue des startups de notre territoire

Modérateurs : Stéphane DEDIEU & Pierre FUMOLEAU

- **Apmonia Therapeutics : Développement de thérapies anti-cancéreuses ciblant le micro-environnement tumoral.** Aurélie MONIOT
- **Odinna Therapeutics : ODI-2001 une nouvelle plateforme d'immunothérapie personnalisée du cancer.** Jean-Marc LIMACHER



- **CARLA Biotherapeutics : Development of new CD123 CAR T cells against aggressive acute leukemia.** Maxime FREDON
- **AbTx : Smaller ADC formats based on Therano-Stick™ technology could make the difference for solid tumors !** Claudine VERMOT-DESROCHES
- **Serendip Innovations : Plant-Based VLPs as a Cutting-Edge Vectorization Platform for Cancer Immunotherapy.** Vianney POIGNAVENT
- **Priothera : Mocravimod, un changement de paradigme dans les thérapies cellulaires en hémato-oncologie.** Florent GROS

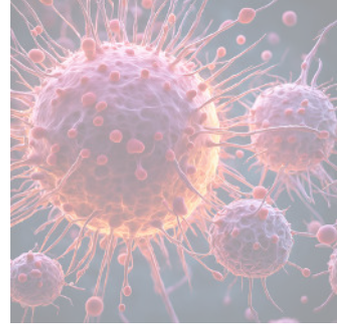
10h30-11h00 Pause

11h00-12h30

Session 3 : Déploiement des innovations en immuno-oncologie et de leur suivi

Modérateur : Jean-Louis MERLIN

- **Accès à l'innovation pour les patients du Grand Est : challenges et perspectives.** Laurianne EBERST (ICANS, Strasbourg)
- **CLIPP Dijon : Focus sur les essais précoces en oncologie digestive.** François GHIRINGHELLI (CGFL Dijon)
- **Présentation de la RCP Tigre : un travail d'équipe.** Kevin DIDIER (CHU Reims)
- Présentation de 2 biotechs
 - **Domain Therapeutics : GPCRs as novel immuno-oncolgy targets.** Stephan SCHANN
 - **Transgene : nos innovations en immunothérapies.** Emmanuelle DOCHY



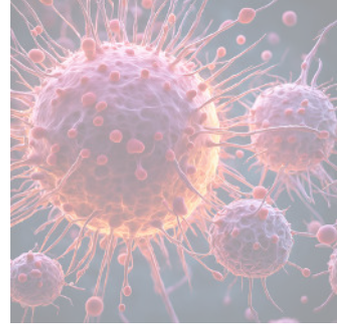
12h30-13h30 Pause

13h30-15h30

Session 4 : Mécanismes d'action et nouvelles voies des traitements en immuno-oncologie

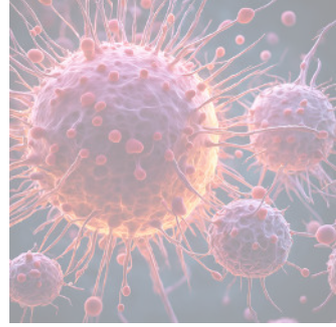
Modérateurs : Céline MASCAUX & Gabriel MALOUF

- **Epigenetic Determinants of Response to Immune Checkpoint Inhibitors in Clear-Cell Renal Cell Carcinoma : Insights from the BIONIKK Trial.** Xiaofan LU (IGBMC, Strasbourg)
- **Projet Immunoresist : mieux prédire la sensibilité aux anticorps inhibiteurs de points de contrôle immunitaire dans le cancer bronchique non à petites cellules, par la combinaison de biomarqueurs de l'immunité.** Basil BERTRAND (CRBS, Strasbourg)
- **Sensibilisation à la chimio-immunothérapie par ciblage des voies oncogéniques.** Emeric LIMAGNE (CGFL, Dijon)
- **Efficacité anti-tumorale d'une stratégie CAR-T cell anti-GD2 optimisée dans l'environnement immunosuppresseur du glioblastome.** Loic REPPEL (Université Lorraine)
- **Proliférations de cellules dendritiques plasmocytoïdes et leucémies aiguës myéloïdes.** Xavier ROUSSEL (CHRU Besançon)



Partenaires Institutionnels





Partenaires Industriels

abbvie

AMGEN

AstraZeneca 

 Bristol Myers Squibb™

 Daiichi-Sankyo

 **GILEAD**
Creating Possible

 **MSD**

 **NOVARTIS**

REGENERON
SCIENCE TO MEDICINE®

 **Roche**



CANCÉROPÔLE Est

Régions Bourgogne-Franche-Comté / Grand Est