

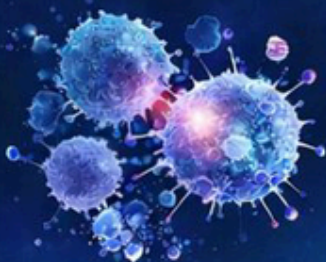
# LES PHASES **PRÉCOCES** EN ONCOLOGIE

3 JUILLET 2026 • DIJON

VACCINS



THÉRAPIE  
CELLULAIRE



RADIOMÉDICAMENTS



NOUVELLES STRATÉGIES & INNOVATIONS



**CANCÉROPÔLE Est**

Régions Bourgogne-Franche-Comté / Grand Est

# **L'entrée en phase précoce : partage d'expérience des acteurs du Cancéropôle Est**

**Centre Georges-François Leclerc, Dijon, 03/07/2026**

## **9h30 Accueil**

Mots d'accueil Pr Charles COUTANT (CGFL)

## **10h00 : Au cœur des essais précoces : règles, stratégies et attentes des patients (Animation Antonin Schmitt)**

- Présentation générale sur l'aspect réglementaire, les nouveautés européennes et de l'ANSM (Lofti BOUDALI, Institut Strauss)
- Présentation de la politique de développement de nouvelles thérapies par l'industrie - LEEM (Silvia MAZZAFERRO, NOVARTIS)
- Point de vue des associations de patients : accès à l'innovation, perception des phases I (François BERTHIER, ANAMACAP)

## **11h00 Présentation des CLIP<sup>2</sup> (Animation Pierre FUMOLEAU)**

- Dijon/Besançon : Jean-David FUMET (CGFL, Dijon)
- Strasbourg : Lauriane EBERST (HUS, Strasbourg)

## **11h30 : Table ronde : développer un vaccin personnalisé en oncologie (Animation Christophe BORG)**

- Jean-Marc LIMACHER : ODIMMA Therapeutics
- François GHIRINGHELLI : CGFL - Dijon
- Aurélien LAMBERT : ICL - Nancy

**12h30 - 14h00 Pause**

**14h00 : Table ronde : développer un radiomédicament (Animation Damien PARENT)**

- Gilles KARCHER : Nancyclotep
- Nicolas VERAN : CHRU Nancy
- Alexandre COCHET : CGFL -Dijon
- David MORLAND : IJG - Reims

**15h00 Table ronde : développer une thérapie cellulaire (Animation Cédric ROSSI)**

- Maxime FREDON : Carla BioTherapeutics
- Jeanne GALAINE : EFS BFC
- Marie-Thérèse RUBIO : CHRU Nancy

**16h00 Les essais précoces en oncopédiatrie – Dr Isabelle AERTS (Institut Curie)**

**16h30 fin**

# Comité d'organisation

- Lofti BOUDALI
- Lauriane EBERST
- Jeanne GALAINE
- François GHIRINGHELLI
- Aurélien LAMBERT
- Damien PARENT
- Antonin SCHMITT
- Florence SCHAFFNER
- Florian SLIMANO

## Partenaires



Fondation  
pour la recherche  
sur le cancer



AstraZeneca



REGENERON®