

14^e FORUM CANCÉROPÔLE Est

27 > 28 novembre 2025

CCI - BESANÇON



20 ans
CANCÉROPÔLE Est

Programme

Jeudi 27 novembre

- 9h30** **Café d'accueil**
- 10h** **Ouverture du 14^{ème} Forum**
- 10h30** **20 ans d'actions du Cancéropôle Est**
Pierre FUMOLEAU (*directeur scientifique du Cancéropôle Est*)
- 11h** **Conférences d'ouverture**
Modérateurs : Pierre OUDET / Pierre FUMOLEAU
20 ans de politique coordonnée de lutte contre le cancer et après
Norbert IFRAH (*président de l'institut national du cancer*)
Bilan de l'impact sanitaire d'une organisation territoriale des soins : les résultats de Institut de cancérologie de Franche-Comté
Christophe BORG (*CHRU Besançon*)
- 12h30** **Présentation de projets « Emergence »**
Modératrice : Catherine PAUL
Développement de peptides antitumoraux ciblant l'interaction pro-cathepsine D/LRP-1
Nicolas ETIQUE (*MEDyC, Reims*)
Induction de la plasticité des lymphocytes T régulateurs par la chimiothérapie
Frédérique VEGRAN (*CTM, Dijon*)
- 13h-14h30** **Pause déjeuner**



14h30

Session « Exposome »

Modérateurs : Dominique VUITTON / Wilfrid BOIREAU

Du concept à la pratique : opérationnaliser l'exposome pour étudier les liens entre environnement et cancers

Vincent BESSONNEAU (*EHESP, Rennes*)

Environnement et cancer du sein

Carole MATHELIN (*ICANS, Strasbourg*)

Communication sélectionnée

De l'exposition environnementale aux biomarqueurs : les vésicules extracellulaires contenant des mitochondries comme médiatrices de la toxicité des HAP

Camille CHAUVIN (*Ireset, Rennes*)

Présentation des associations de patients présentes au Forum

15h45

Pause café et session posters

16h45

Session du réseau Parcours de santé / Sciences humaines et sociales, épidémiologie, santé publique

Modérateurs : Didier TRUCHOT / Magalie BONNET / Catherine LEJEUNE / Christine ROTONDA

Précarité et cancer

Keynote - Précarité et cancer : un cumul des désavantages du diagnostic à l'après-cancer

Gwenn MENVIELLE (*INSERM | Gustave Roussy | Université Paris Saclay*)

Projet CAPS - Renforcer l'accès aux dépistages des cancers du sein, colorectal et du col de l'utérus des personnes en situation de précarité : littératie et participation action

Sabrina ANCEL (*Promotion Santé BFC*) et **Maggie CHEVASSU** (*CPTS Grand Lons*)

Dispositifs d'accompagnement des patients : communications sélectionnées

Le cancer colorectal: étude des liens entre anxiété et activités physiques dans la période de l'après cancer colorectal

Fabienne LEMETAYER (*2LPN, Metz*)

Et pourquoi pas un programme d'éducation thérapeutique pour les patients porteurs d'une prédisposition génétique aux cancers ?

Amandine BAURAND (*CHU Dijon*)

SOS-DETEQT - Intérêt de l'évaluation de la qualité de vie relative à la santé pour identifier précocement les besoins en soins oncologiques de support des patient-e-s suivie-e-s en oncologie médicale

Sophie PAGET-BAILLY, Joëlle FRITZSCH et Magalie PAGNOT (*UMQVC, CHRU Besançon*)

18h30

Fin de la journée

20h

Soirée conviviale à la Citadelle



Vendredi 28 novembre

8h30

Session « Experimental and technological models » (session en anglais)

Modérateurs : Eric DECONINCK / Sophie MARTIN

Keynote - Engineering function and safety into CAR T cells for cancer immunotherapy
Melita IRVING (*Ludwig Institute for Cancer Research, University of Lausanne*)

Antibody-Vincristine conjugates as potent anticancer therapeutic agents
Héloise CAHUZAC (*UMR 7199, Strasbourg*)

GD2.CAR-T cell antitumor efficacy in the immunosuppressive microenvironment of glioblastoma
Loïc REPPEL (*IMoPA, Nancy*)

Communications sélectionnées

Development of a complex vascular microarchitecture in a physiological microdevice to study the impact of a tumoral context on the brain angiogenesis and blood-brain barrier

Thomas SIVIER (*FEMTO-ST, Besançon*)

Shutting down melanoma's transcriptional engine: super-enhancers disruption with synthetic ecteinascidins

Jolian OBID (*IGBMC, Strasbourg*)

External Beam Radiotherapy Primes PDL1-Targeted Radionuclide Therapy in Preclinical Colorectal Cancer

Céline MIRJOLET (*CGFL, Dijon*)

10h

Pause café

10h30

Session Communications sélectionnées

Modérateurs : Patrick HILLON / Yann GODET

IA et cytométrie en flux : développement d'un outil d'aide au diagnostic des hémopathies lymphoïdes B chroniques

Laurent MAUVIEUX (*HUS, Strasbourg*)

Contrôle réversible d'un CAR T cell anti-CD123 à l'aide du dasatinib

Charles-Frédéric MANTION (*RIGHT, Besançon*)

Rôle de NLRP3 dans la biologie des lymphocytes T CD8

Lylou MILIAN (*CTM, Dijon*)

Peripheral positioning of lysosomes promotes melanoma aggressiveness

Katerina JERABKOVA-RODA (*UMR 1109, Strasbourg*)

LRP-1 un régulateur majeur du micro-environnement tumoral dans le cancer du sein triple négatif

Maxence MOCQUERY-CORRE (*MEDyC, Reims*)

Étude de la survie à l'aide de la biopsie liquide chez les patients opérés d'un adénocarcinome canalaire pancréatique : résultats préliminaires de l'étude pilote PAN-CGE-BLISS

Andréa WITZ (*ICL, Nancy*)



11h30 **Présentation de projets « Emergence »**
Modérateur : **Daniel METZGER**

Approches transcriptomiques pour la caractérisation du potentiel évolutif de lésions préneoplasiques cutanées, les kératoses actiniques

Hélène DUBOIS-POT-SCHNEIDER (CRAN, Nancy)

Profilage moléculaire des tumeurs desmoïdes : mutations fréquentes des gènes de remodelage de la chromatine et identification d'un sous-type immuno-myogénique

Justine GANTZER (IGBMC, Strasbourg)

12h-14h **Pause déjeuner et session posters**

14h **Nouveaux talents de notre Cancéropôle**

Modératrices : **Christiane MOUGIN / Muriel BARBERI-HEYOB**

Pre-encoded differentiation capacity of circulating T cells into TRM cells defines the outcome of immune checkpoint inhibitors

Syrine ABDELJAOUED (RIGHT, Besançon)

Towards new therapeutic opportunities in prostate cancer : revisiting lipid metabolism

Ludovic ENKLER (CRBS, Strasbourg)

Developing alpha-radiotherapy for pancreatic cancer

Sophie POTY (ICMUB, Dijon)

Simulations Monte Carlo pour la dosimétrie multi-échelle

Joël DAOUK (CRAN, Nancy)

15h **Conférence de clôture**

Modérateur : **Pierre FUMOLEAU**

L'IA : une nouvelle arme contre le cancer

Sarah WATSON (Institut Curie, Paris)

16h **Remise des prix « Jeunes chercheurs » et clôture**

