

9^e ÉDITION

JOURNÉES DU GFCO 2023

Biomarqueurs et analyses moléculaires
en oncologie

PROGRAMME
8 & 9 DÉCEMBRE 2023

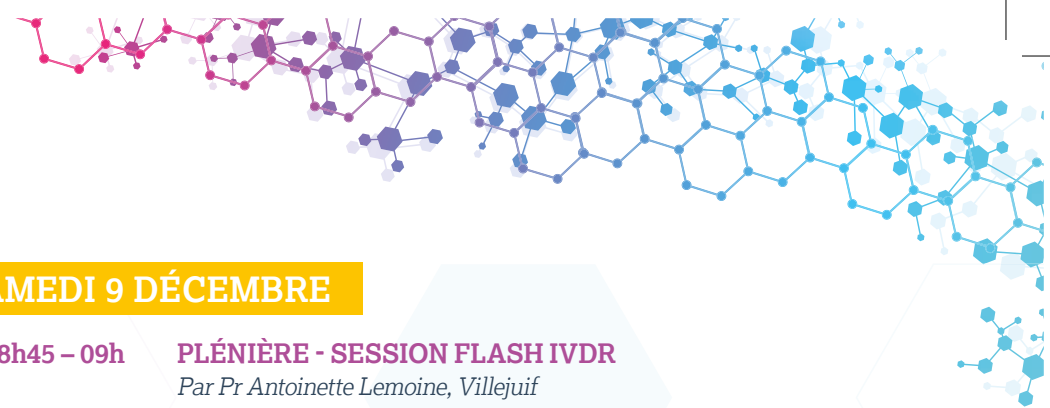
Hôtel Renaissance Paris La Défense
60 Cr Valmy
92800 Puteaux

Comité scientifique

- Dr Anne Cayre, Clermond-Ferrand
- Pr Alexandre Harlé, Nancy
- Pr Lucie Karayan Tapon, Poitiers
- Pr Antoinette Lemoine, Villejuif
- Pr Jonathan Lopez, Lyon
- Pr Alain Morel, Angers
- Dr Isabelle Soubeyran, Bordeaux

Avec la participation
scientifique du





VENDREDI 8 DÉCEMBRE

- **12h – 13h30** Accueil des participants et déjeuner
- **13h30 – 15h15** **PLÉNIÈRE**
Introduction
Biomarqueurs en oncologie : quelles actualités en 2023 ?
Modérateurs : Pr Lucie Karayan-Tapon, Poitiers & Pr Alain Morel, Angers
Innovations dans le cancer du poumon par Pr Jean-Bernard Auliac, Créteil
Innovations en oncologie digestive par Dr Lola Jade Palmieri, Bordeaux
Innovations dans les cancers du sein par Pr Nicolas Isambert, Poitiers
- **15h20 – 15h50** **PLÉNIÈRE - MÉTHYLOME : techniques et applications d'aujourd'hui et de demain**
Modérateur : Pr Alexandre Harlé, Nancy
Par Pr Pascale Varlet, Paris
- 15h50 – 16h30 Pause
- **16h30 – 18h25** **ATELIERS***
 - Atelier 1** **Biopsie liquide : Comment évaluer la contributivité des échantillons d'ADNtc, en particulier des échantillons négatifs ?**
Animé par Pr Léa Payen, Lyon et Dr Zohair Selmani, Besançon
 - Atelier 2** **Quel positionnement des panels larges dans la prise en charge des patients ? Quelle contribution à la recherche ? Dans quel cadre économique ?**
Animé par Dr Romain Boidot, Dijon - Dr Camille Tlemsani, Paris - Dr Marie-Pierre Wissler, Villeurbanne et modéré par Pr Jonathan Lopez, Lyon
 - Atelier 3** **Interprétation des altérations génomiques : Le challenge du PFMG**
Animé par Dr Damien Vasseur, Villejuif et modéré par Dr Gaëlle Tachon, Lyon
- 16h30 – 17h25 Rotation 1
- 17h30 – 18h25 Rotation 2
- **18h40 – 19h** **PLÉNIÈRE - RESTITUTION DES ATELIERS**
- **19h – 19h30** **PLÉNIÈRE - TRAVAIL COLLECTIF SUR LA COLLECTE DES BESOINS SUR LA QUESTION : Défis du financement de l'innovation : comment continuer ? Quelle place pour la recherche académique demain ?**
Session animée par des spécialistes de l'animation d'ateliers d'idéation
- **19h30** Conclusion
- **20h15** Dîner

SAMEDI 9 DÉCEMBRE

- **08h45 – 09h** **PLÉNIÈRE - SESSION FLASH IVDR**
Par Pr Antoinette Lemoine, Villejuif
- **09h – 09h40** **PLÉNIÈRE - CARACTÉRISATION FONCTIONNELLE DES VARIANTS : vers une mise en place en routine ?**
Modérateur : Pr Jonathan Lopez, Lyon
Par Pr Alain Morel, Angers
- **09h45 – 12h15** **ATELIERS***
 - Atelier 1** **Biopsie liquide : Comment identifier des mutations sur des longs gènes suppresseurs de tumeur via analyse ADNtc ?**
Animé par Pr Étienne Rouleau, Villejuif et modéré par Pr Alexandre Harlé, Nancy
 - Atelier 2** **RNAseq : indications et outils d'analyse**
Animé par Dr Franck Tirode, Lyon et modéré par Pr Jonathan Lopez, Lyon
 - Atelier 3** **Outils numériques et intelligence artificielle : des solutions au service des biologistes moléculaires**
Animé par Dr Solène Kammerer-Jacquet, Rennes et Dr Delphine Loussouarn, Nantes et modéré par Dr Isabelle Soubeyran, Bordeaux
- OU** **09h45 – 12h15** **Atelier 4****
Comment continuer à financer l'innovation ? Quelle place pour la recherche académique dans l'innovation de demain ?
- 09h45 – 10h40 Rotation 1
- 10h40 – 11h20 Pause
- 11h20 – 12h15 Rotation 2
- **12h30 – 13h15** **PLÉNIÈRE - RESTITUTION DES ATELIERS & TEMPS DE CONVERGENCE DES DÉFIS**
- **13h15** Conclusion générale
- **13h30** Déjeuner de clôture

* Choix de 2 ateliers d'une durée d'1 heure parmi 3

** Atelier d'idéation participatif et de co-construction, sur la base de l'intelligence collective en vue de répondre à des défis par des solutions concrètes.