

Journées Internationales de la SFN

« Progrès en neuro-oncologie »
Advances in neuro-oncology

29 et 30 Juin 2023 à Paris

ICM Paris



Coordonnateurs :

François Ducray (Lyon)
Ahmed Idbaih (Paris)

Comité scientifique :

Olivier Chinot (Marseille)
Antoine Carpentier (Paris)
Luc Taillandier (Nancy)
Damien Ricard (Clamart)

Jérôme Honnorat (Lyon)
Khê Hoang-Xuan (Paris)
Marc Sanson (Paris)

Avec le soutien institutionnel de :

NOVOCURE

H·A·C·Pharma

SERVIER

**EVER
PHARMA**

NOVARTIS

CURIUM™
LIFE FORWARD

9h-12h30 - SESSION 1 : Tumor or not tumor : pièges diagnostiques et diagnostics différentiels en neuro-oncologie

Modératrice : *Carole Ramirez (Saint - Etienne)*

- **9h00-9h10** : Introduction, **Jérôme Honnorat (Lyon)**
- **9h10-9h35** : Diagnostic pitfalls and differential diagnoses in neuro-oncology , **Luc Taillandier (Nancy)**
- **9h35-10h** : Multimodal MRI: news and perspectives in neuro-oncology, **Sylvie Grand (Grenoble)**
- **10h00-10h25** : Contribution of nuclear medicine to the diagnosis and management of brain tumors, **Eric Guedj (Marseille)**
- **10h25-10h50** : Impossible biopsy, risky biopsy: what to do ? **Delphine Poncet (Lyon)**
- **10h50-11h00** : **Discussion générale**

11h00 – 11h30 : Pause-café / visite des stands

11h30- 13h00 - SESSION 2 : La neuro-oncologie à la croisée des chemins

Modérateurs : *Amélie Darlix (Montpellier), Matthieu Boone (Amiens)*

- **11h30-11h55** : Glioma growth and epilepsy: interplay and common mechanism require shared therapies, **Gilles Huberfeld (Paris)**
- **11h55-12h20** : Neurotoxicity of oncological treatments and neuroprotection, **Damien Ricard (Clamart)**
- **12h20-12h45** : Stroke and cancer, **Mathieu Zuber (Paris)**
- **12h45-13h00** : **Discussion générale**

13h00 – 14h00 : Pause-déjeuner / visite des stands

14h00 - 15h00 : SYMPOSIUM NOVOCURE

Quelle place pour les TTFields dans le Glioblastome aujourd'hui et demain ?

- Les questions posées par l'arrivée des TTFields en clinique, **Marc Sanson (Paris)**
- TTFields : des mécanismes d'action et de leur optimisation à la clinique, **Elizabeth Moyal (Toulouse)**
- Traitement de référence dans le GBM et au-delà, **Roger Stupp (Chicago)**

15h00-16h50 - SESSION 3 : Actualités et perspectives thérapeutiques en neuro-oncologie

Modérateurs : *Luc Taillandier (Nancy), Alexandre Carpentier (Paris)*

- **15h00-15h25** : Challenges and opportunities in brain tumor research and trials, **Roger Stupp (Chicago)**
- **15h25-15h50** : 30 years of progress in the management of low-grade gliomas, **Martin van den Bent (Rotterdam)**
- **15h50-16h15** : Overcoming the blood-brain barrier, **Ahmed Idbaih (Paris)**
- **16h15-16h40** : Oncological and functional neurosurgery: perspectives for the decade, **Hugues Duffau (Montpellier)**
- **16h40-16h50** : **Discussion générale**

16h50 - Pause-café / visite des stands

17h10-18h00 - SESSION 4 : Actualités et perspectives thérapeutiques en neuro-oncologie (suite)

Modérateurs : *Olivier Chinot (Marseille), Johan Pallud (Paris)*

- **17h10-17h35** : Traitements innovants des méningiomes, **Thomas Graillon (Marseille)**
- **17h35-18h00** : Place du neurologue dans le diagnostic et le traitement des métastases cérébrales et des méningites carcinomateuses, **Ricardo Soffietti (Turin)**
- **18h00-18h25** : Virothérapie oncolytique pour le traitement des gliomes du tronc cérébral, **Jaime Gállego Pérez de Larraya (Pamplune)**
- **18h25-18h45** : Lymphomes cérébraux : du piège diagnostique aux thérapies ciblées, **Khê Hoang-Xuan (Paris)**

30 JUIN 2023

8h30 : Accueil-café

8h30-10h10 - SESSION 5 : Origine et développement des tumeurs cérébrales

Modérateurs : *Hélène Castel (Rouen), Marc Sanson (Paris)*

- **8h30-8h55** : Les gliomes sont-ils d'origine gliale ? **Jean-Philippe Hugnot (Montpellier)**
- **8h55-9h20** : La gliomagenèse du point de vue de Darwin, **Mehdi Touat (Paris)**
- **9h20-9h45** : Le méthylome va-t-il éclipser le neuropathologiste ? **Pascale Varlet (Paris)**
- **9h45-10h10** : L'étrange microenvironnement des tumeurs cérébrales, **Andreas Bikfalvi (Bordeaux)**

10h10 : Pause-café

10h30-11h30 SYMPOSIUM SERVIER

Nouvelles perspectives thérapeutiques pour les gliomes diffus de bas grade de l'adulte

Modérateur : *François Ducray (Lyon)*

- 15 ans après sa découverte, que savons-nous de la mutation d'IDH? **Marc Sanson (Paris)**
- Résultats de l'étude INDIGO : un nouvel espoir pour les patients. **Medhi Touat (Paris)**
- Au-delà des inhibiteurs d'IDH, quelles perspectives thérapeutiques ? **François Ducray (Lyon)**

11h30-12h30 - SESSION 6 : Le système immunitaire en neuro-oncologie

Modérateurs : *Ahmed Idbah (Paris), François Ducray (Lyon)*

- **11h30-11h55** : Immunothérapies et vaccins anti-tumoraux dans les tumeurs cérébrales, **Denis Migliorini (Genève)**
- **11h55-12h20** : Toxicité cérébrale des immunothérapies, **Antoine Carpentier (Paris)**
- **12h20-12h45** : Les syndromes neurologiques paranéoplasiques à l'ère des immunothérapies anti-cancéreuses, **Jérôme Honorat (Lyon)**

12h45 : Conclusions du comité scientifique

13h00 : Fin du congrès