

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

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

The Role of TTFields in Glioblastoma Today and Tomorrow ?

- Questions Raised by the Introduction of TTFields in Clinical Practice, **Marc Sanson (Paris)**
- TTFields: Mechanisms of Action and their Optimization in the Clinical Setting, **Elizabeth Moyal (Toulouse)**
- Standard of Care in GBM and Beyond, **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** : Innovative treatments for meningiomas, **Thomas Graillon (Marseille)**
- **17h35-18h00** : The role of the neurologist in the diagnosis and treatment of brain metastases and carcinomatous meningitis, **Ricardo Soffietti (Turin)**
- **18h00-18h25** : Oncolytic virotherapy for the treatment of brainstem gliomas, **Jaime Gállego Pérez de Larraya (Pamplune)**
- **18h25-18h45** : Primary CNS lymphoma: from the diagnostic trap to targeted therapies, **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** : Are gliomas of glial origin ? **Jean-Philippe Hugnot (Montpellier)**
- **8h55-9h20** : Gliomagenesis from a Darwinian perspective, **Mehdi Touat (Paris)**
- **9h20-9h45** : Will the methylomics eclipse the neuropathologist ? **Pascale Varlet (Paris)**
- **9h45-10h10** : The strange microenvironment of brain tumours, **Andreas Bikfalvi (Bordeaux)**

10h10 : Pause-café

10h30-11h30 SYMPOSIUM SERVIER

New Therapeutic Perspectives for Adult Diffuse Low-Grade Gliomas

Modérateur : *François Ducray (Lyon)*

- 15 Years After Its Discovery, What Do We Know About IDH Mutation ? **Marc Sanson (Paris)**
- Results of the INDIGO Study: A New Hope for Patients. **Medhi Touat (Paris)**
- Beyond IDH Inhibitors: What Therapeutic Perspectives Lie Ahead ? **François Ducray (Lyon)**

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

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

- **11h30-11h55** : Immunotherapies and anti-tumour vaccines in brain tumours, **Denis Migliorini (Genève)**
- **11h55-12h20** : Brain toxicity of immunotherapies, **Antoine Carpentier (Paris)**
- **12h20-12h45** : Paraneoplastic neurological syndromes in the era of anti-cancer immunotherapies, **Jérôme Honnorat (Lyon)**

12h45 : Conclusions du comité scientifique

13h00 : Fin du congrès