

**VENDREDI 29 MAI 2026**

De 10:00 à 17:00

Amphithéâtre de l'Hôpital Pierre Wertheimer et salle Lapras (6ème étage - Entrée B)

Journée scientifique à destination des professionnels de santé

### Session n°1 : Du bloc opératoire à la paillasse : quels modèles pour quelles questions dans les tumeurs cérébrales ?

- 10:00 – 10:15 : Rôle du neurochirurgien dans l'étude de l'hétérogénéité intratumorale – *Thiébaud Picart*  
10:15 – 10:30 : Rôle du neuropathologiste dans la caractérisation des modèles – *David Meyronet*  
10:30 – 10:45 : Les biobanques des HCL et du CRCL – *Corinne Perrin et Séverine Tabone-Eglinger*  
10:45 – 11:00 : Tumorôïdes des tumeurs cérébrales : le circuit 3D-ONCO – *Samantha Ballesta*  
11:00 – 11:15 : Temps d'échange

*Pause café 11:15 – 11:30*

- 11:30 – 11:45 : Lignées versus tumorôïdes dans les glioblastomes – *Erika Cosset*  
11:45 – 12:00 : Tumorôïdes : l'expérience de la neuro-oncologie pédiatrique – *Clémence Deligne*  
12:00 – 12:15 : Tumorôïdes dans les gliomes IDH mutés – *François Ducray*  
12:15 – 12:30 : Netrin-1 dans les glioblastomes – *Axel de Bernardi*  
12:30 – 12:45 : Temps d'échange

*Pause déjeuner 12:45 – 13:45*

### Session n°2 : Actualités diagnostiques et thérapeutiques en neuro-oncologie

- 13:45 – 14:00 : Classification des tumeurs cérébrales : ce qui a changé depuis 2021 – *David Meyronet*  
14:00 – 14:15 : Biopsies liquides en neuro-oncologie adulte : l'expérience lyonnaise – *Delphine Poncet*  
14:15 – 14:30 : Imagerie avancée des tumeurs cérébrales : nouveautés – *Emilien Jupin-Delevaux*  
14:30 – 14:45 : Nouveautés diagnostiques et thérapeutiques en médecine nucléaire – *Anthime Flaus*  
14:45 – 15:00 : Temps d'échange

*Pause café 15:00 – 15h15*

- 15:15 – 15:30 : Chirurgie éveillée, chirurgie guidée par la fluorescence : quelles approches pour quels patients ? – *Thibaud Picart*  
15:30 – 15:45 : Imagerie per-opératoire des tumeurs cérébrales – *Bruno Montcel*  
15:45 – 16:00 : Nouveaux traitements des gliomes de l'adulte – *François Ducray*  
16:15 – 16:30 : Nouvelles approches de radiothérapie pour le traitement des gliomes – *Emmanuel Mesny*  
16:30 – 16:45 : Actualités thérapeutiques en neuro-oncologie pédiatrique – *Pierre Leblond*  
16:45 – 17 :00 : Actualités thérapeutiques chez les AJA – *en attente de confirmation*  
16:50 – 17:00 : Temps d'échange et conclusion



Inscription **gratuite** mais **obligatoire**

- Scannez le QR code
- Ou accédez à la page <https://forms.office.com/e/qRxzzC09Ta>