

## JOURNEE DE RENCONTRE PATIENTS/FAMILLES avec les CHERCHEURS/CLINICIENS en NEURO-ONCOLOGIE

VENDREDI 7 JUIN 2019

*Nous vous attendons pour cette journée d'échanges entre les patients/familles, les chercheurs et les cliniciens en neuro-oncologie.*

### PROGRAMME

**Matinée** : Accueil 9h avec café offert

**Modérateurs** : JM Roiné et T Daubon

-9h20/9h30 : Courte présentation par **JM Roiné** et **T Daubon**

- 9h30/9h50 : présentation par le **Pr. Jean-Yves Delattre** de la structure de l'ARTC et de ses actions au niveau national – Vision générale sur la recherche sur les tumeurs cérébrales

- 9h50/10h : **Jean-Michel Roiné**, responsable antenne ARTC Bordeaux-Aquitaine – action spécifique sur les programmes pédiatriques

- 10h/10h20 : **Dr Christelle Dufour** (Pédiatre, Oncologue, IGR, Paris) Etude PNET HR+5.

- 10h20/10h35 : **Pr Andreas Bikfalvi/Dr Thomas Daubon** : actions de l'INSERM U1029 en neuro-oncologie

### **PAUSE : 10h35/10h50**

- 10h50/11h10 : Neuro-chirurgien : **Dr. Olivier Mollier** /radiothérapeute : **Dr Aymeri Huchet** – CHU Bordeaux : **prise en charge des patients.**

- 11h10/11h20 : Présentation par **Dr. E. Chevet** de l'organisation chercheurs-cliniciens de l'Université de Rennes

- 11h20/11h40 : Présentation par **Mme Rustichelli**, Directrice de la **Maison de santé Marie-Galène – Bordeaux**, prise en charge malades unité « tumeurs cérébrales ».

- 11h40/11h55 : Présentation d'**ASPERON** par SIRIC BRIO

- 11h55/12h30 : **tables rondes** pour discuter directement entre familles/patients et intervenants.

**12h30-13h30** : déjeuner sur l'espace interne ou externe selon météo

**Après-midi (13h30-17h30) : Présentations scientifiques courtes suivies de tables rondes**

**Modérateurs : Thomas Daubon et JM Roiné**

- 13h30/45 : **Dr T. Daubon** (INSERM, Bordeaux): **métabolisme énergétique et microenvironnement des glioblastomes.**

- 13h45/14h10 : **Dr A. Idbah** (Pitié Salpêtrière, Paris): **Gliotex, Gliomes et Thérapies Expérimentales**

- 14h10/14h25: **Pr S. Dedieu** (CNRS, Reims) : **Peptide TAX2 : de la découverte au développement clinique en oncologie**

- 14h25/14h40 : **Dr C. Billottet** (INSERM, Bordeaux) : **CXCR3 and LRP1 in GBM development**

- 14h40/15h : **Pr. André** (Hopital La Timone, Marseille): **Repositionnement des bétabloquants dans le traitement des médulloblastomes.**

**PAUSE : 15h/15h15**

- 15h15/30 : **Dr T. Mathivet** (INSERM -Paris, Eichmann group) : **Signalisation Robo/Slit dans le développement des glioblastomes.**

- 15h30/50 : **Pr H. Loiseau** (Neurochirurgien, CHU Bordeaux) : **projet TUCERA.**

- 15h50/16h10 : **Dr. E Chevet** (INSERM, Rennes) : **Contrôle de l'homéostasie protéique du Réticulum Endoplasmique dans les GBM - aspects fondamentaux et précliniques.**

- 16h10/30 : **Dr JM Lemée** (CHU, Angers) : **Base clinico-biologique Glioblastomes**

- 16h30/16h45 : **Dr Sara Rosinska, Equipe Gavard** (CNRS, Nantes) : **Dialogue entre cellules tumorales et microenvironnement vasculaire**

- 16h45/17h : **Dr G. Seano** (CNRS, Curie Saclay, EN) : **Vessel Co-Option and Radioresistance in Glioblastoma**

- 17h00/17h30 : **Discussion : Fédérons les actions en recherche fondamentale ou pré-clinique au niveau national.**

- **17h30/18h: After work gathering: organized by Thomas Daubon and Giorgio Seano in Building B2.**

**Lieu** : Amphithéâtre B6, Campus de Talence, Université de Bordeaux

**Contacts** : Thomas Daubon ([thomas.daubon@u-bordeaux.fr](mailto:thomas.daubon@u-bordeaux.fr)) ou Jean-Michel Roiné ([artc.bordeaux@free.fr](mailto:artc.bordeaux@free.fr))