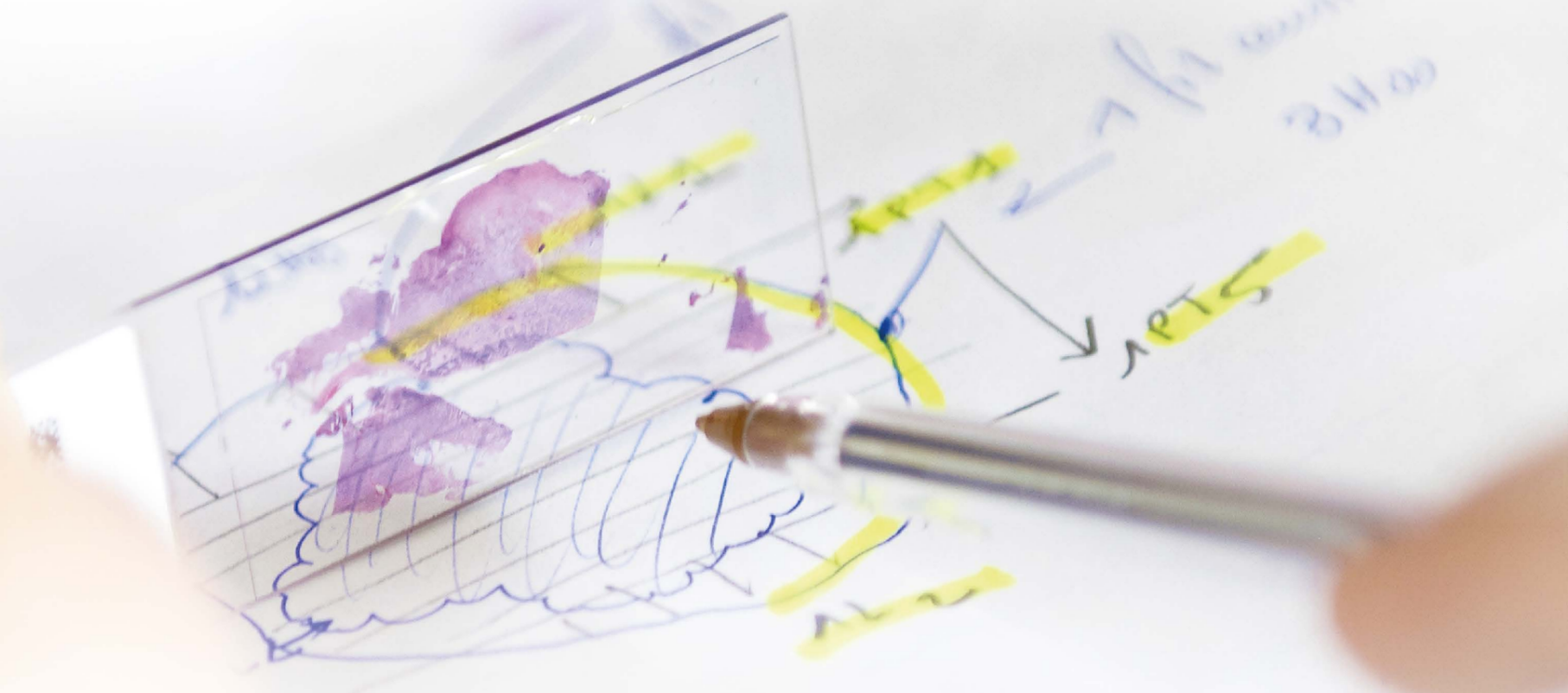




Journée scientifique SIRIC BRIO / ARTC dédiée aux chercheurs et aux patients



Ne pas jeter sur la voie publique - imprimé par nos soins - photographié par : Laure Bousseaud - conception graphique : Marthe Spielmann

Recherche sur les tumeurs cérébrales

Modérateurs : Jean Michel Roiné (ARTC), Thomas Daubon (IBGC), Christelle Liard (SIRIC BRIO)



Présentations

Où en est-on aujourd'hui de la recherche sur le glioblastome ?

A. Carpentier, Hôpital Saint-Louis, APHP, Paris

Présentation des travaux des équipes bordelaises

T. Daubon, CNRS/IBGC M. Saleh, CNRS/ImmunoConcEpT T. Chouleur, Inserm BRIC C. Dupin, CHU/Inserm BRIC

Session posters discutés par des doctorants

**Symposium NovoCure / Les Tumor Treating Fields :
nouvelles perspectives dans la recherche sur le glioblastome**

Institut Claudius Regaud - IUCT Oncopole Toulouse : P. Deshors et V. Gouaze-Andersson

Et la clinique dans tout ça ?

CHU de Bordeaux : J. Engelhardt (neurochirurgie),
M. Larroquette (oncologie médicale) et C. Dupin (radiothérapie)
Maison de santé Marie-Galène : E. de Larivière et L. Boix



Ateliers

Mieux comprendre les aspects règlementaires de la recherche

M. Meddeb, Institut Bergonié, Bordeaux et C. Liard, SIRIC BRIO

La biologie cellulaire : pourquoi faire ?

CHU de Bordeaux : G. Chotard (anatomopathologie), D. Cappellen (biologie)

Les échantillons biologiques : à quoi ça sert ?

L. Andrique, plateforme VoxCell - UMS TBMcore, Bordeaux

Samedi 8 octobre 9h-17h Campus de Talence

Tram B François Bordes - Bât. B5 amphi PABA

Inscription gratuite obligatoire

<https://bit.ly/journée-glioblastome>



scannez-moi !

