



Extrait du Campus de Neurochirurgie

<http://campus.neurochirurgie.fr/spip.php?article1364>

2014 : Paris

- Etudiant en neurochirurgie - Enseignement National - Journées nationales d'enseignement -

Date de mise en ligne : jeudi 5 juin 2014

Campus de Neurochirurgie



Poster des JNE 2014

La chirurgie des tumeurs cérébrales primitives hémisphériques

25 & 26 septembre 2014

- [Introduction JNE : E. Cuny \(Président du Collège - Bordeaux\)](#)
- [Introduction JNE : P. Menei](#)
- [Cycle d'anatomie : le cortex fonctionnel et les faisceaux blancs \(langage, motricité, vision\). I. Zemmoura](#)
- [Bases morpho fonctionnelles élémentaires des troubles neuropsychologiques pré et post opératoire. Pr D. Le Gall](#)
- [Chirurgie des tumeurs en zone éloquente : cartographie, chirurgie éveillée. Pr P. Menei](#)
- [Approche chirurgicale des tumeurs profondes noyaux gris centraux tumeurs insulaires et cingulaires. Pr H. Duffau](#)
- [Localisation préopératoire des zones fonctionnelles en pratique quotidienne \(IRMf, SMTC,...\). A. Terminassian](#)
- [Particularités de la cartographie pré et per opératoire et de la chirurgie éveillée chez l'enfant. M. Delion](#)
- [Tumorectomie et Aides à la définition des marges tumorales. J-M. Lemée](#)
- [Techniques de la lobectomie frontale et temporale, chirurgie temporo-mnésiale. H. Dufour.](#)
- [Les thérapies adjuvantes peropératoires \(chimio et radiothérapie per opératoire\). P. Menei](#)
- [Table ronde des jeunes neurochirurgiens \(Part I/III\) : T. Wavasseur, J. Cochereau](#)
- [Table ronde des jeunes neurochirurgiens \(Part II/III\) : I. Djidjeli](#)
- [Table ronde des jeunes neurochirurgiens \(Part III/III\) : O. Bekaert, J. Cochereau](#)
- [Jeux de rôle : Information préopératoire : chirurgie éveillée, déficits prévisibles](#)
- *avec l'équipe simulation et la troupe de théâtre du CHU d'Angers, expert métier*
- [Jeux de rôle : consultation d'annonce glioblastome](#)
- *avec l'équipe simulation et la troupe de théâtre du CHU d'Angers, expert métier*

Comme l'an passé, l'inscription est conditionnée à l'évaluation des JNE 2013. Pour accéder à cette évaluation vous devez vous connecter avec votre compte @neurochirurgie.fr. Si vous n'en possédez pas, vous devez en faire la demande [ici](#) :

<https://docs.google.com/a/neurochirurgie.fr/spreadsheet/viewform?hl=fr&pli=1&formkey=dGpicW9Zb3pTMldabVlqU2l1ZVltcFE6MQ#gid=0>

Si vous rencontrez des difficultés à vous connecter (oublie du mot de passe,...) contacter frederic@dauger.fr

[Accéder à l'évaluation](#)

https://docs.google.com/a/neurochirurgie.fr/forms/d/132Pi9cCkrWoY_RbDR0DErX3QrdpNsRosFLwQU03zk8Y/viewform

[Les vidéos des JNE 2013 sont accessibles ici : http://campus.neurochirurgie.fr/spip.php?article1354](http://campus.neurochirurgie.fr/spip.php?article1354)

Programme 2014

La chirurgie des tumeurs cérébrales primitives hémisphériques

Jeudi 25 septembre

- 9h Accueil, évaluation des JNE 2013
- 9h30 Introduction *P. Menei*
- 9h45 - 10h45 Cycle d'anatomie : le cortex fonctionnel et les faisceaux blancs (langage, motricité, vision). *S. Velut et I. Zemmoura*
- 10h45 - 11h30 Bases morpho fonctionnelles élémentaires des troubles neuropsychologiques pré et post opératoire. *D. Le Gall*
- 11h30 - 11h45 Pause
- 11h45 - 12h45 Localisation préopératoire des zones fonctionnelles en pratique quotidienne (IRMf, SMTC,...) *A. Terminassian*
- 13h Déjeuner
- 14h - 14h45 Chirurgie des tumeurs en zone éloquente : cartographie, chirurgie éveillée *P. Menei*
- 14h45 - 15h45 Approche chirurgicale des tumeurs profondes noyaux gris centraux tumeurs insulaires et cingulaires. *H. Duffau*
- 15h45 - 16h Pause
- 16h - 16h30 Particularités de la cartographie pré et per opératoire et de la chirurgie éveillée chez l'enfant. *M. Delion*
- 16h30 - 17h15 Tumorectomie et aides à la définition des marges tumorales (imagerie per op, neuronavigation, fluorescence et radiotraceur per op, TOLIF, ... ;). *JM. Lemee*

Vendredi 26 septembre

- 8h30 - 9h30 Techniques de la lobectomie frontale et temporale, chirurgie temporo-mnésiale. *H. Dufour*

- 9h30 - 10h Les thérapies adjuvantes peropératoires (chimio et radiothérapie per opératoire). *P. Menei*
- 10h - 10h15 Pause
- 10h15 - 12h Table ronde des jeunes neurochirurgiens : *O. Bekaert, J. Cochereau, I. Djidjeli, T. Wavasseur*
- A - Biopsie stéréotaxique : techniques, technique (cadre vs frameless), indication complications
- B - Programmation chirurgicale d'une tumeur hémisphérique : analyse préopératoire : opérabilité, risque fonctionnel, préparation médicamenteuse (cas cliniques)
- 12h Déjeuner
- 13h30 - 16h30 Jeux de rôle : (A. information préopératoire : chirurgie éveillée, déficits prévisibles - B. consultation d'annonce glioblastome) *C. Reliat avec l'équipe simulation et la troupe de théâtre du CHU d'Angers, expert métier E. Cuny*
- 16h30 Évaluation des JNE