

Les journées nationales d'enseignement (JNE)

JNE 2012 thème principal : Tumeurs de la base du crâne

Jeudi 20 septembre 2012

- 9h Accueil **J.J. Moreau**
- 9h30 Evaluation **E. Cuny**
- 10h30 Introduction **W. Pellet**
- 10h 45 Cycle de microneuroanatomie vasculaire et anatomie macroscopique de la base du crâne **G. Brassier, Ph. Mercier**
- 11h45 Cycle de neuroanatomie fonctionnelle **R. Robert, O. Hamel** l'olfaction
- 12h45 Anatomie endoscopique **S. Froelich**
- 13h15 Déjeuner
- 14h Voies d'abord et techniques chirurgicales Les voies endoscopiques
 - Selle turcique **E. Jouanneau**
 - Région parasellaire étendue **H. Dufour**
 - Etage antérieur **S. Froelich**
 - Région clivale (reconstruction et lambeaux) **S. Froelich**
- 15h30 Complications des traitements : La prise en charge de la fuite de LCR **H. Dufour**
- 15h45 Voies d'abord et techniques chirurgicales Les voies cisternales ou intradurales
 - Voie ptériale et clinoidectomie antérieure **H. Dufour**
 - Les déposes **E. Jouanneau**
 - Voie Rétrosigmoïdienne **P.H. Roche**
 - Apport de l'endoscopie aux voies cisternales **A. Grotenhuis**
- 17h15 Pause

- 17h30 La place des techniques d'irradiation et de la radiochirurgie méthodes et indication **N. Reyns**
- 18h Conférence : Virtual Operating Room, un outil innovant pour la formation à la gestion du risque opératoire. Application à la chirurgie de la base du crâne **V. Lubrano**
- 18h15 Bilan du Collège **JJ. Moreau** ; Réforme du DES **E. Cuny, F. Nataf**
- 19h Fin

Vendredi 21 septembre 2012

- 8h45 Voies d'abord et techniques chirurgicales Les voies transbasales « at large »
 - Transinusiennes et étage antérieur **E. Gay**
 - Transcaverneuses **P.H. Roche**
 - Transpétreuses antérieures **P. François**
 - Transpétreuses postérieures **D. Fournier**
- 10h15 Pause
- 10h30 Cours de formation complémentaire **A. Grotenhuis** « What's a good outcome in neurosurgery »
- 11h La recherche bibliographique – données générales et illustration **J.C. Dufour**
- 11h45-13h15 Table ronde des jeunes neurochirurgiens Schwannome vestibulaire tuteurs : **V. Lubrano**, super tuteurs : **J. Chazal, E. Gay**
- 13h15 Déjeuner
- 14h15 Cas cliniques traités sous forme RCP – Staff multidisciplinaires avec feed back anapathologique et imagerie **V. Lubrano, P.H. Roche, E. Gay**
 - Méningiome de la base
 - Tumeurs maligne & autres
 - Jeu de rôle : annonce de la pathologie, éducation thérapeutique
 - Evaluation interactive en temps réel
- 16h30 Evaluation des JNE et fin