



Extrait du Campus de Neurochirurgie

<http://campus.neurochirurgie.fr/spip.php?article1333>

**2012 : Atelier du cycle
d'enseignement chirurgie de la
base du crâne : CHIRURGIE
AUTOUR DE L'AXE SINUSO
JUGULAIRE LES VOIES
TRANSPETREUSES
POSTERIEURES**

Date de mise en ligne : vendredi 10 janvier 2012

- Etudiant en neurochirurgie - Ateliers -

Campus de Neurochirurgie

ATELIER DE TECHNIQUE CHIRURGICALE 16 - 17 avril 2012

Sous l'égide de la section base du crâne de la Société Française de Neurochirurgie

Atelier du cycle d'enseignement chirurgie de la base du crâne

CHIRURGIE AUTOUR DE L'AXE SINUSO JUGULAIRE LES VOIES TRANSPETREUSES POSTERIEURES

Laboratoire d'Anatomie - Faculté de Médecine - Rue Haute de Reculée - 49100 Angers

Organisation :

- Pr HD Fournier (Neurochirurgie - Angers)
- Pr PH Roche (Neurochirurgie - Hôpital Nord - Marseille)
- Pr L Laccourreye (ORL/CCF - Angers)
- Pr JP Lavieille (ORL/CCF - Marseille)

Programme :

Lundi 16 avril : 14h-17h présentations orales et discussions (laboratoire d'anatomie)

- Le rocher : anatomie de surface - repères osseux
- La voie rétro sigmoïdienne
- Les voies rétrolabyrinthiques (pré et trans sigmoïdiennes)
- La voie trans labyrinthique
- La voie trans otique et trans cochléaire
- La voie infra labyrinthique
- Les voies combinées (trans condyloïde, trans tuberculaire, pétrectomies combinées)

Mardi 17 avril : 8h30-17h dissections (laboratoire d'anatomie)

- ▶ 10 postes de travail (équipés d'un moteur Anspach électrique haute vitesse et d'un microscope Möller- Wedel)

20 places accordées en fonction de l'ordre d'arrivée des réservations.

- ▶ Internes/CCA : 200 Euros
- ▶ Neurochirurgiens : 10 places ; ORL : 10 places

Sponsor :

- Société Codman
- CMT Wenger (concept medico technique)
- Société Synthes

Inscriptions (validées à réception du chèque à l'ordre du G.A.R.N en fonction des places disponibles) :

Secrétariat du Pr Fournier

Département de Neurochirurgie

CHU - 4 Rue Larrey - 49933 Angers cedex 9

Mail : HDFournier@chu-angers.fr

Informations laboratoire d'anatomie

Mr JL Bourrigaud (02 41 73 58 22)