



Extrait du Campus de Neurochirurgie

<http://campus.neurochirurgie.fr/spip.php?article1050>

La Ventriculocisternostomie Endoscopique

- Etudiant en neurochirurgie - Ateliers - Archives & Bilans 2010 -

Date de mise en ligne : jeudi 9 septembre 2010

Campus de Neurochirurgie

La Ventriculocisternostomie Endoscopique

Mercredi 15 septembre 2010 de 09h00 à 18h00

Centre de recherches chirurgicales. Hôpital Henri MONDOR - CRETEIL

Philippe DECQ - Michel ZERAH - Jérôme HODEL

Objectifs pédagogiques

- ▶ 1. Savoir définir l'hydrocéphalie
- ▶ 2. Connaître le concept d'hydrocéphalie communicante et non-communicante
- ▶ 3. Connaître la loi de Monro-Kellie
- ▶ 4. Connaître l'anatomie endoscopique ventriculaire
- ▶ 5. Savoir faire le diagnostic d'hydrocéphalie sur l'imagerie
- ▶ 6. Savoir faire le diagnostic d'hydrocéphalie non-communicante sur l'imagerie
- ▶ 7. Savoir vérifier le bon fonctionnement de la ventriculocisternostomie sur l'imagerie
- ▶ 8. Savoir définir la ventriculocisternostomie
- ▶ 9. Connaître les Indications et contre-indications de la ventriculocisternostomie chez l'adulte et chez l'enfant
- ▶ 10. Connaître le matériel nécessaire à la réalisation d'une ventriculocisternostomie
- ▶ 11. savoir réaliser une ventriculocisternostomie
- ▶ 12. savoir définir la notion de succès, d'échec et de complication de la ventriculocisternostomie
- ▶ 13. connaître les résultats de la ventriculocisternostomie
- ▶ 14. connaître les complications principales de la ventriculocisternostomie

Inscriptions à confirmer par mail : philippe.decq@hmn.aphp.fr Montant : 60 Euros (cours, travaux pratiques, pause café et déjeuner inclus) - à régler sur place