



SYMPOSIUM AVC - C.H.U. Brugmann

Vendredi 29 octobre 2010

Auditoire PP Lambert - A l'entrée du C.H.U. Brugmann
4 Place Van Gehuchten - 1020 Bruxelles

Programme

8h30	Accueil et café
8h55	Introduction
ETIOLOGIES ET FACTEURS DE RISQUE DES AVC	
9h00	AVC thrombotiques : Athéromatose sur HTA Professeur Ph. Van de Borne – Service de Cardiologie – Hôpital Erasme
9h30	AVC emboligènes : Fibrillation Auriculaire Docteur J. Castro – Service de Cardiologie – C.H.U. Brugmann
10h00	Pause café
10h30	Les thromboses veineuses cérébrales Professeur M.-G. Bousser – Service de Neurologie – Hôpital Lariboisière de Paris
PRISE EN CHARGE DES AVC AU STADE AIGU	
11h15	Prise en charge des AVC à la Stroke Unit Docteur M.-D. Gazagnes – Département de Neurologie – C.H.U. Brugmann
11h45	La thrombolyse des AVC Professeur A. Peeters – Département de Neurologie – Cliniques Universitaires Saint-Luc
12h15	Lunch à la Chapelle Horta
PRISE EN CHARGE DES AVC EN REVALIDATION: APPROCHE MULTIDISCIPLINAIRE	
14h00	14h00 : Kinésithérapie J. Mignolet 14h20 : Neuropsychologie C. Colson 14h40 : Ergothérapie D. Martens 15h00 : Logopédie A. Daumerie 15h20 : Nursing A. Bulinckx 15h40 : Service social S. Daspremont
16h00	Pause café
COMPLICATIONS MOTRICES DE L'AVC	
16h20	La spasticité Docteur J. Garbusinski – Département de Neurologie – C.H.U. Brugmann
16h50	Laboratoire de marche Docteur B. Dachy – Département de Neurologie – C.H.U. Brugmann
17h20	Conclusions et drink de clôture

19.000 AVC par an en Belgique

- 1^{re} cause de Handicap
- 2^{ème} cause de Démence
- 3^{ème} cause de Mortalité

Mieux connaître

- Les facteurs de risque
- Les étiologies
- La prise en charge aigüe
- Le traitement par thrombolyse (parfois)
- La revalidation (souvent)

*Pour mieux optimiser la prévention
et la prise en charge de l'AVC*

Contact:

- Dr GAZAGNES M-D
marie-dominique.gazagnes@chu-brugmann.be
- Mme Renard G. (secrétariat)
gilberte.renard@chu-brugmann.be
Tel : 02 477 26 24

Inscriptions avant le 30/09/2010

Médecins – 40 €
Paramédicaux – 20 €
Etudiants – 10 €

Compte 091-0185116-69
Communication : 816203 Symposium – AVC

Accréditation demandée

Avec le soutien de

