

Rééducation des Accidents Vasculaires Cérébraux

Enseignant : M Jean-Pierre BLETON

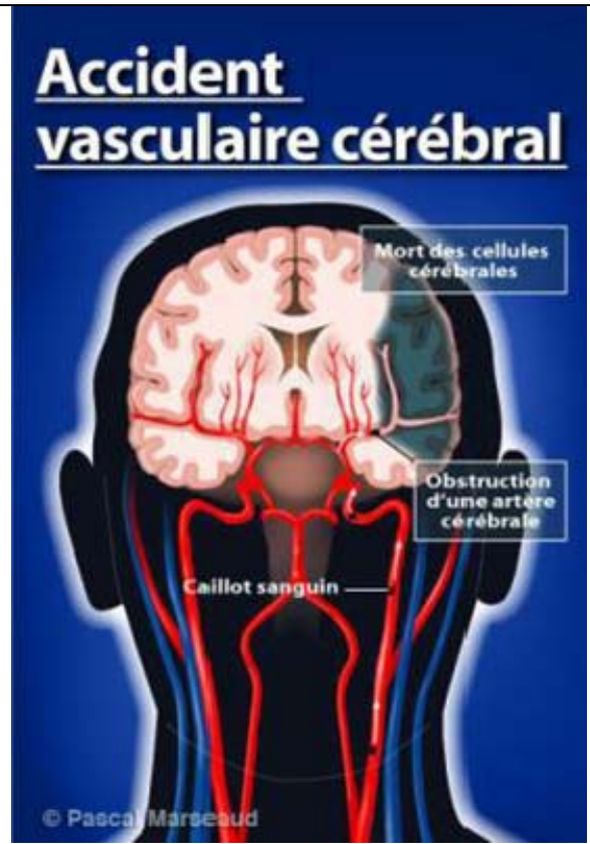
- Kinésithérapeute Cadre Supérieur – chef de l'unité de rééducation fonctionnelle – hôpital Sainte-Anne (Paris)
- Kinésithérapeute diplômé d'état. Diplôme de cadre de santé. Maîtrise en Recherche clinique (Université Paris XII). Master 2 en Audit et Expertise en soins (Université Paris XII)
- Membre de l'unité mixte de recherche UMR S894 (Centre de recherche en psychiatrie et neurosciences)- "Accidents vasculaires cérébraux : déterminants du pronostic, "imagerie"
- Coordinateur Recherche en soins (Direction des Soins Hôpital Sainte-Anne)
- Enseignant et coordonnateur de l'Unité d'enseignement : "Motricité, apprentissage, et émotions : atteinte des ganglions de la base" Master 2 Université Paris 6 UPMR
- Enseignant aux Diplômes Inter-Universitaires :
 - DIU neurovasculaire médical et paramédical,
 - DIU Parkinson-Mouvements anormaux,
 - DIU posture équilibre (Paris),
 - DIU posture équilibre (Nantes)

<u>Date</u> :	Vendredi 21 mai 2010 de 15h à 20h Samedi 22 mai 2010 de 08h à 16h Dimanche 23 mai 2010 de 08h à 13h
<u>Lieu</u> :	Institut de Physiothérapie, Campus des Sciences Médicales, Rue de Damas.
<u>Volume Horaire</u> :	15 heures d'enseignement.
<u>Nombre de crédits</u> :	1.5 crédit ECTS
<u>Frais de participation</u> :	200 dollars
<u>Validation</u> :	Attestation de Participation.
<u>Support au cours</u> :	Un support au cours sera disponible.
<u>Public concerné</u> :	Physiothérapeutes.
<u>Inscriptions au</u> :	01 42 12 62 Jusqu'au 17 mai 2010
<u>Pré-requis</u> :	Connaissances de base sur la rééducation de l'hémiplégie vasculaire de l'adulte

Objectifs

Cette formation vous permettra de :

- Connaître les enjeux de la rééducation aux stades aigu et subaigu de l'AVC
- Entreprendre la rééducation des troubles moteurs, sensitifs et cognitifs dans l'hémiplégie vasculaire
- Acquérir les nouveautés dans la rééducation de l'hémiplégie vasculaire



Références utiles :

- Prise en charge initiale des patients adultes atteints d'accident vasculaire cérébral – Aspects paramédicaux

http://www.has-sante.fr/portail/jcms/c_272250/prise-en-charge-initiale-des-patients-adultes-atteints-daccident-vasculaire-cerebral-aspects-paramedicaux

- Évaluation fonctionnelle de l'AVC et kinésithérapie :

http://www.has-sante.fr/portail/jcms/c_272517/evaluation-fonctionnelle-de-l-avc-et-kinésithérapie

- Retour au domicile des patients adultes atteints d'accident vasculaire cérébral - Stratégies et organisation :

http://www.has-sante.fr/portail/upload/docs/application/pdf/AVC_Retour_Recos.pdf