

COLLEGE FRANÇAIS DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES DE MEDECINE PHYSIQUE ET DE RÉADAPTATION

G. AMARENCO, P. AZOUVI, E. BAYEN, J. BEAUDREUIL, D. BENSMAIL, L. BENSOUSSAN, X. de BOISSEZON, I. BONAN, F. BOYER, S. BROCHARD, P. CALMELS, J.M. CASILLAS, E. COUDEYRE, S. COURTOIS-JACQUIN, J.C. DAVIET, P. DECAVEL, P. DEHAIL, A. DELARQUE, P. DENYS, M. DINOMAS, P.-L. DOUTRELLOT, A. DUPEYRON, B. FOUQUET, V. GAUTHERON, P. GIRAUX, JM GRACIES, V. GREMEAUX, R. GROSS, C. HÉRISSON, M-E ISNER-HOROBETTI, P.A. JOSEPH, I. LAFFONT, E. LAPEYRE, M.-M. LEFEVRE COLAU, F. LEROY, J. LUAUTE, P. MARQUE, C. NGUYEN, C. PALAZZO, B. PARRATTE, J. PAYSANT, D. PERENNOU, P. PRADAT DIEHL, F. RANNOU, O. REMY-NERIS, P. RENE CORAIL, I. RICHARD, G. ROBAIN, G. RODE, J.-Y. SALLE, M. de SEZE, A. THEVENON, V. TIFFREAU, P. THOUMIE, B. VERBE-PERROUIN, E. VERIN, J.-M. VITON, C. VUILLEROT, A. YELNIK

ENSEIGNEMENT NATIONAL INTER-UNIVERSITAIRE DE MEDECINE PHYSIQUE ET DE READAPTATION

ANNÉE UNIVERSITAIRE 2017 – 2018

Module 6

Troubles moteurs au cours des pathologies du système nerveux central

PROGRAMME

Mercredi 4, jeudi 5 et vendredi 6 avril 2018 à Besançon

Coordonnateurs : Pr P. Decavel et J. Luauté

Public : Médecins DES de MPR - DIU de Médecine de Rééducation, accès limité aux seuls pré-inscrits

Lieu : **UFR de Médecine**

13 Rue Ambroise Paré – 25000 Besançon

(Tram ligne 1 – arrêt UFR Médecine)

Mercredi 4 avril 2018

- 10h00 – 10h30 Test initial
- 10h30 – 12h00 Anatomie fonctionnelle des systèmes moteurs. [Laurent TATU](#)
- 12h00 – 14h30 [Déjeuner](#)
- 14h30 – 17h30 Rééducation et réadaptation du traumatisé crânien. [Philippe AZOUVI](#)
- 17h30 – 18h30 Les principales affections cérébro-spinales. [Pierre DECAVEL](#)

Jeudi 5 avril 2018

- 09h00 – 10h30 Rééducation de l'hémiplégique : membre supérieur, plasticité, posture et marche. [Jean-Michel GRACIES](#)
- 10h45 – 13h15 Rééducation du parkinsonien. [Jean-Michel GRACIES](#)
- 13h15 – 14h30 [Déjeuner](#)
- 14h30 – 15h30 MPR et SEP. [Sophie JACQUIN COURTOIS](#)
- 15h30 – 16h30 Plasticité et programmes de rééducation : stimulation magnétique transcrânienne, stimulation électrique. [Sophie JACQUIN COURTOIS](#)
- 17h00 – 18h00 Plasticité et programmes de rééducation du membre supérieur. [Jacques LUAUTÉ](#)
- 18h00 – 19h00 Réentraînement à l'effort du patient hémiplégique. [Pierre DECAVEL](#)

Vendredi 6 avril 2018

- 09h00 – 10h30 Croissance, Apprentissage, Restauration, Plasticité cérébrale et adaptation de l'apprentissage moteur. [Jacques LUAUTÉ](#)
- 11h10 – 12h30 Evaluation et rééducation des patients ayant un trouble de conscience après coma. [Jacques LUAUTÉ](#)
- 12h30 – 14h30 [Déjeuner](#)
- 14h30 – 17h30 Rééducation et réadaptation du blessé spinal. [Brigitte PERROUIN VERBE](#)