



Programme Colloque

Les fonctions exécutives du traumatisé crânien adulte : du trouble cognitif aux troubles du comportement

Vendredi 22 Mars

Coordonné par :

X. de Boissezon (Toulouse), P. Pradat-Diehl (Paris), P. Azouvi (Paris), C. Jourdan (Montpellier) et V. Brun (Montpellier)

08h00 Accueil

ASPECTS THEORIQUES

08h15 – 08h30	Introduction	JM. Mazaux (Bordeaux)
08h30 – 09h00	Approches théoriques des fonctions exécutives	P. Allain, C. Calso, J. Besnard (Angers)
09h00 – 09h20	La neuro-imagerie des fonctions exécutives et de l'attention	X. de Boissezon (Toulouse)
09h20 – 09h45	Les manifestations apathiques et impulsives suite à un traumatisme crânio-cérébral	A. Arnould (Paris), P. Azouvi (Garches), L. Rochat, M. Van der Linden (Genève)
09h45 – 10h10	Fonctions exécutives et cognition sociale dans le traumatisme crânien	A. Prouteau (Bordeaux)

10h10 – 10h30 Pause

EVALUATION

10h30 – 10h50	L'évaluation : batterie du GREFEX et autres échelles	P. Azouvi (Paris)
10h50 – 11h10	Evaluation écologique, situationnelle (tâche de cuisine, DEX, réalité virtuelle ...)	F. Poncet (Montréal, Canada) M. Chevignard, E. Dutil, P. Pradat-Diehl (Paris)

RÉÉDUCATION

11h10 – 11h30	Rééducations métacognitives des fonctions exécutives	A. Krasny-Pacini (Strasbourg)
11h30 – 11h50	Troubles du comportement après traumatisme crânien. Les recommandations pour la pratique 5 ans après	J. Luauté (Lyon) D. Plantier (Lyon), L. Wiart (Bordeaux)

12h00 – 14h00 Déjeuner

14h00 – 14h20	Évaluation et prise en charge rééducative des patients présentant des troubles exécutifs à l'aide d'outils virtuels	M. Cogné (Paris) E. Klinger (Laval), P. Azouvi (Garches), P-A Joseph (Paris), I. Bonan (Bordeaux)
14h20 – 14h45	Rééducation de la cognition sociale après traumatisme crânien sévère	C. Vallat-Azouvi (Paris) E. Brunet-gouet (Paris), g. Le Bornec, P. Azouvi (Garches)
14h45 – 15h10	Thérapies comportementales et cognitivo-comportementales appliquées à la cérébrolésion	S. Raffard, C. Bortolon (Montpellier)
15h10 – 15h30	Les programmes de réadaptation multidisciplinaires : une approche holistique	F. Poncet (Montréal, Canada)

15h30 – 15h45 Pause



47^È Entretiens de Médecine Physique et de Réadaptation

20, 21, 22 mars 2019
MONTPELLIER



15h45 – 16h10

Neurosystème et syndrome dysexécutif comportemental

L. Wiat (*Bordeaux*)
J-M. Destailats, J-M. Mazaux,
C. Belio, J. Bonilla, E. Dayre,
P. Sureau (*Bordeaux*)

16h10 – 16h30

Troubles des fonctions exécutives à l'âge adulte après un traumatisme crânien survenu dans l'enfance

M. Chevignard (*Saint Maurice*)

17h00 *Fin de session*

INSCRIVEZ-VOUS EN LIGNE SUR WWW.EMPR.FR

**Vous y retrouverez également les programmes
des autres colloques des EMPR 2019.**



Renseignements Inscriptions

Live ! by GL events

Tel. : **04.78.176.276**

Email : laetitia.clavel@gl-events.com

LIEU DU COLLOQUE :

Congrès des EMPR 2019

Le Corum, Montpellier

Ce colloque fera l'objet d'un ouvrage qui sera remis aux participants le jour du colloque.