

PLUS D'INFORMATION SUR :
WWW.EMPR.FR



ACCÉDEZ À TOUTE L'ACTUALITÉ DU CONGRÈS
ET CONSULTEZ LA MÉDIATHÈQUE DES PRÉCÉDENTES ÉDITIONS !

ATELIERS PRATIQUES
TOUT AU LONG DU CONGRÈS
PRÉSENTATIONS ET DÉMONSTRATIONS DE MATÉRIEL

PROPOSÉS PAR LES PARTENAIRES

INFORMATIONS INSCRIPTIONS



live! by GL events
Renseignements
Inscriptions :

Tél : 04 78 17 62 76
Email : laetitia.clavel@gl-events.com

Inscrivez-vous en ligne sur www.empr.fr
ou contactez l'agence.

Inscription sur les 3 jours : de 350 à 600 €
Inscription par journée : de 150 à 230 €



Secrétariat Scientifique
ERRF - Le Dauphiné - Résidence des Facultés
201, av de la Justice de Castelnau
34090 Montpellier

Tél : 04 67 04 30 02
Fax : 04 67 04 30 03
E. mail : EMPR.ERRF@wanadoo.fr
N° Formation Permanente : 913 403 478 34

live! by GL events
59 quai Rambaud
CS 80059
69285 LYON CEDEX 02
www.livebyglevents.com



Renseignements Partenariats :
Tél : 04 78 17 61 70
Email : francois.rousseau@gl-events.com

COMITÉS

COLLOQUES ET SESSIONS :

Christian Hérisson,
Isabelle Laffont, Vincent Brun,
Arnaud Dupeyron, Anthony Gélis,
Flavia Coroian, Patrick Aboukrat,
Dominique Bonneau, Jean Delate,
Jérôme Froger, Juliette Hurtier,
Claire Jourdan, Marc Julia,
Philippe Codine, Isabelle Tavarès.

COMITÉ SCIENTIFIQUE :

Gérard Amarengo, Philippe Azouvi, Françoise Beuret-Blanquart,
Christine Biron, Isabelle Bonan, François Boyer, Paul Calmels,
Guillaume Captier, Jérôme Cottalorda, Bertrand Coulet,
Catherine Cyteval, Jean-Christophe Daviet, Xavier De Boissezon,
Patrick Dehail, Thierry Deltombe, Pierre Denys, Alexis Descatha,
Jean-Pascal Devailly, Alain François, Bernard Fouquet,
François Genet, Pierre-Alain Joseph, Pierre Labauge,
Thierry Lejeune, Francis Le Moine, Philippe Marque,
Jean-Michel Mazaux, Stéphane Perrey, Pascale Pradat-Diehl,
Olivier Rémy Nériss, Agnès Roby-Brami, Jacques Rodineau,
Jean-Yves Salle, Jean-François Schved, Eric Verin, Alain Yelnik...



INSCRIVEZ-VOUS EN LIGNE SUR :
WWW.EMPR.FR

47^È Entretiens de
Médecine Physique
et de **Réadaptation**

20, 21, 22
mars 2019
MONTPELLIER



Pathologie locomotrice,
Rééducation neurologique,
Médecine orthopédique,
Médecine du sport,
Appareillage,
Pathologie...

ORGANISATION :
Association E.R.R.F.

Christian Hérisson, Vincent Brun,
Isabelle Laffont, Arnaud Dupeyron,
Flavia Coroian, Anthony Gélis

Inscrivez-vous en ligne sur
WWW.EMPR.FR

MERCREDI 20 MARS 2019

ACTUALITÉS DANS LA PRISE EN CHARGE DE L'HÉMOPLHIE

Coordonné par : **P. Codine** (Montpellier),

J-F. Schved (Montpellier), **C. Biron** (Montpellier)

Chirurgie orthopédique : état des lieux, données épidémiologiques, gestion péri-opératoire, rééducation post opératoire – Nouveaux traitements de l'hémophilie, perspectives – Minéralisation osseuse et hémophilie – Affections cardiaques chez l'hémophile – Sport et hémophilie.



THÉRAPIES COMPLÉMENTAIRES EN PATHOLOGIE RACHIDIENNE

Coordonné par : **I. Tavarès** (Montpellier),

A. Dupeyron (Nîmes)

De nombreuses thérapies complémentaires sont aujourd'hui proposées dans la lombalgie chronique. Elles doivent être argumentées et évaluées pour que les praticiens y aient recours. Cette session abordera entre autres : les Thérapies cognitivo complémentaires, la Méditation de pleine conscience, l'Hypnose, le Yoga, le Pilates, l'Activité physique, le Taichi, le Feldenkrais, et la Réalité virtuelle.



LE PIED NEURO-ORTHOPÉDIQUE

Coordonné par : **F. Coroian** (Montpellier),

F. Genet (Paris), **T. Deltombe** (Louvain),

I. Laffont (Montpellier), **B. Coulet** (Montpellier)

Le choix thérapeutique face aux déformations du pied dans un contexte de maladie neurologique d'origine centrale ou périphérique est souvent multidisciplinaire associant rééducation, appareillage, injection de toxine botulique, chirurgie orthopédique ou neurotomie. Seront ici abordés : les notions d'anatomie fonctionnelle, les éléments d'analyse clinique ou l'intérêt des différentes explorations comme l'analyse de la marche, l'électromyographie, ou l'échographie, et enfin les options thérapeutiques, médicales ou chirurgicales.



TROUBLES VÉSICO-SPHINCTÉRIENS, GÉNITO-SEXUELS ET ANO-RECTAUX AU COURS DE LA SEP

Coordonné par : **A. Gélis** (Montpellier),

P. Denys (Garches), **G. Amarencio** (Paris)

Si l'image du Handicap liée à la Sclérose en Plaques est largement dominée par les conséquences motrices et déficitaires, la qualité de vie des patients est très souvent altérée par les troubles ano-rectaux, urinaires et génito-sexuels. Ce colloque aborde ces trois problématiques à travers des conférences de mises au point, et surtout des ateliers pratiques et des débats / controverses sur ces différents sujets, dans une démarche résolument pluridisciplinaire.



7^{ÈME} FORUM DES PRATIQUES PROFESSIONNELLES :

RÉÉDUCATION AMBULATOIRE : DE LA DÉFICIENCE POST-AIGÛE AU SUIVI CHRONIQUE ET À LA PRISE EN CHARGE DU HANDICAP

Coordonné par : **J. Delate** (Nîmes),

J-P. Devailly (Paris), **P. Calmels** (Saint-Etienne)

Le virage ambulatoire, déjà mis en oeuvre en MCO doit se développer en Médecine Physique et de Réadaptation, également impliquée dans le suivi des maladies chroniques. Nous examinerons ses bases réglementaires, ses différentes formes d'application, la modélisation et le financement d'un hôpital de jour en rééducation, la place du secteur libéral, celle de la télé-médecine, les équipes mobiles, illustrés par quelques exemples pratiques. La circulaire frontrière, ses évolutions, les consultations complexes seront abordées. Enfin une place sera laissée à l'implication de la rééducation en secteur médico-social qui accompagne souvent nos patients dans leurs lieux de vie.



JEUDI 21 MARS 2019

HANDICAP ET TRAVAIL

Coordonné par : **B. Fouquet** (Tours),

A. Descatha (Garches), **F. Beuret-Blanquart** (Rouen)

Multiplés sont les situations de restriction à la participation professionnelle ou situation de handicap au travail. Si l'on considère que le travail est une dimension de la santé, maintenir ou restaurer la participation sociale par le travail est un enjeu majeur dans l'accompagnement en santé d'une personne. Réduire les sources de handicap nécessite d'intervenir dans l'environnement de la personne. Ceci impose une collaboration étroite entre les acteurs de Médecine Physique et de Réadaptation, les acteurs de santé au travail et les acteurs sociaux du maintien et du retour au travail. L'objectif de ce colloque, interdisciplinaire, en partenariat avec l'association COMETE, est de faire un point pratique sur les modalités de corrections du handicap au travail dans ses aspects épidémiologiques, sociologiques et dans les situations les plus fréquentes et les plus complexes.



L'ULTRA-ENDURANCE : DE LA PHYSIOLOGIE À LA PATHOLOGIE

Coordonné par : **M. Julia** (Montpellier),

J-C. Daviet (Limoges), **S. Perrey** (Montpellier)

La pratique des sports d'ultra-endurance (notamment l'ultra-trail) est un véritable phénomène de société à l'heure actuelle. Cette pratique extrême à bien des égards ne va pas sans soulever des questions quant aux effets (bénéfiques mais également potentiellement néfastes) à court et long terme sur les capacités cardio-pulmonaires et sur l'appareil locomoteur mais également sur le rôle de la nutrition et du sommeil. Au cours de cette journée, grâce à l'intervention de nombreux experts, nous présenterons l'état actuel des connaissances dans ce domaine en plein essor.



 **Ouvrage remis aux participants le jour du congrès.**

DYSPHAGIES NEUROLOGIQUES CHEZ L'ADULTE

Coordonné par : **J. Froger** (Nîmes), **E. Verin** (Rouen),

J. Hurtier (Nîmes), **I. Laffont** (Montpellier)

Physiopathologie – Examens cliniques et paracliniques (nasofibroscopie, vidéofluoroscopie et manométrie) – Echelles d'évaluation – Accident vasculaire cérébral – Maladies neurodégénératives (Sclérose en plaques, maladie de Parkinson et maladie de Huntington) – Patients trachéotomisés – Rééducation et réadaptation – rTMS et tDCS – Stimulation électrique fonctionnelle – Toxine botulique – Techniques palliatives

Un développement plus important sera réalisé, lors de l'atelier DPC, sur l'évaluation clinique, l'utilisation des échelles cliniques et les adaptations de textures.



RÉÉDUCATION ROBOTISÉE : QUEL AVENIR ?

Coordonné par : **I. Laffont** (Montpellier),

T. Lejeune (Bruxelles), **O. Rémy-Néris** (Brest)

La robotique a de nombreuses applications en MPR et un avenir prometteur. Les bases neurophysiologiques et scientifiques qui sous-tendent le développement de ces outils seront détaillées. Tous les aspects de la robotique de rééducation/réadaptation seront abordés : utilisation aux membres supérieurs ou aux membres inférieurs, application proximale ou distale, indications dans le champ de la rééducation cognitive, technologies « end effector » ou exosquelettiques. La session sera complétée par un quizz interactif et de nombreux retours d'expérience présentés par des cliniciens spécialistes du domaine.



 **Colloque enregistré et mis en ligne sur www.empr.fr.**

VENDREDI 22 MARS 2019

THÉRAPIES MANUELLES ET PÉDIATRIE

Coordonné par : **D. Bonneau** (Avignon),

A. Dupeyron (Nîmes)

Cette journée a pour objectif de faire le point sur la place des thérapies manuelles dans les affections musculo-squelettiques et fonctionnelles habituellement rencontrées en pratique pédiatrique quotidienne. Seront abordés les thèmes suivants :

- la peau et les voies réflexes cutanée viscérales
- l'accouchement normal et pathologique
- les grandes pathologies à connaître et à écarter dans une prise en charge manuelle réflexe
- les modalités et les limites de la prise en charge des troubles fonctionnels bénins du nouveau né, du nourrisson et de l'enfant en thérapie manuelle.



LES FONCTIONS EXÉCUTIVES DU TRAUMATISÉ CRÂNIEN ADULTE : DU TROUBLE COGNITIF AUX TROUBLES DU COMPORTEMENT

Coordonné par : **X. de Boissezon** (Toulouse),

P. Pradat-Diehl (Paris), **P. Azouvi** (Paris),

C. Jourdan (Montpellier), **V. Brun** (Montpellier)

Les fonctions exécutives peuvent être définies par un rôle de contrôle intervenant dans les situations non familières ou complexes nécessitant la coordination de différentes actions vers un but finalisé. Il s'agit de capacités de contrôle de haut niveau impliquant la prise de décision et l'inhibition de comportements inappropriés. Les troubles du comportement sont fréquents et peuvent représenter la gêne essentielle. Des modèles théoriques tentent d'expliquer ces fonctions exécutives. L'évaluation, en particulier écologique, est au centre de la prise en charge. Les approches rééducatives sont aujourd'hui multiples et découlent des approches théoriques avec des protocoles de restauration ou de réorganisation.



CHEVILLE MICRO-TRAUMATIQUE, CHEVILLE POST TRAUMATIQUE : REGARDS PLURIDISCIPLINAIRES

Coordonné par : **P. Aboukrat** (Montpellier)

Comprendre les mécanismes de l'arthropathie de cheville, qu'elle soit micro-traumatique ou post-traumatique - Savoir l'explorer - Savoir la prévenir en fonction des troubles statiques du pied, des séquelles du traumatisme, mais aussi selon les diverses activités physiques ou sportives - Savoir la traiter : quels gestes locaux, place de l'appareillage, du chaussage adapté, de la rééducation, des mesures à visée antalgique...



MALADIES CHRONIQUES ET MÉDECINE THERMALE

Coordonné par : **C. Hérisson** (Montpellier),

A. Françon (Aix-les-Bains)

Notion de Maladie Chronique - Comorbidités - Les atouts du cadre thérapeutique thermal - ses limites - Prévention en Médecine Thermale - Éducation du patient - Thermalisme et douleur chronique - Réhabilitation et milieu thermal - Maîtrise pondérale - Sensibilisation et réentraînement à l'activité physique - Dimension psychologique - Action anti-stress - Le Service Médical Rendu...



**INSCRIVEZ-VOUS EN LIGNE SUR :
WWW.EMPR.FR**