

LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PHYSIOTHÉRAPIE

ORGANISE LES

5^{ÈMES} JOURNÉES FRANCOPHONES DE KINÉSITHÉRAPIE

SFP
JFK
2015



PARTAGEZ POUR
ÉVOLUER

4^{ème} Congrès
De l'AFMcK



Congrès 2015
Du GEMMSOR



1^{er} Congrès
D'OMT-France



3^{ème} Congrès
de la SFKV



8^{ème} Congrès
De la SFRE



5,6,7 FÉVRIER 2015 - LILLE GRAND PALAIS



www.congres-jfk.fr

EDITO

Les JFK poursuivent leurs objectifs de diffusion des connaissances et de partage d'informations avec cette édition lilloise. Ce rendez-vous incontournable pour la profession est marqué par **l'intégration de 5 congrès** ou colloques des associations partenaires de la SFP. Un éventail toujours plus large de sujets sera proposé aux congressistes qui pourront circuler sur plusieurs congrès et post-congrès au cours **des 3 jours de cette édition 2015**. Un lieu spacieux est mis à votre disposition afin de profiter au mieux de ce plateau exceptionnel. L'ouverture et l'accès à l'information scientifique par-delà nos frontières sont une priorité. Elles doivent permettre d'intégrer et mettre en œuvre les dernières techniques validées à l'échelon international et aider à dispenser des soins de haute qualité. Pour cela, **des experts internationaux** viendront exposer leurs derniers travaux. Outre les traditionnelles séances plénières se déroulant dans **plusieurs salles de conférences**, les JFK mettent l'accent sur les **ateliers pratiques** pour une approche concrète des sujets au travers de différentes salles de travaux pratiques ou travaux dirigés en simultanément. **Les «workshops»** se poursuivent cette année, avec leurs formats longs et différenciés selon le degré de connaissance et de pratique de chacun. Ils ont pour objectif de délivrer au praticien une information pratique immédiatement applicable après le congrès.

La Société Française de Physiothérapie et les associations partenaires des JFK2015 :

- l'Association Française McKenzie (AFMcK)
- Orthopaedic Manual Therapy – France (OMT-France)
- la Société Française de Kinésithérapie Vestibulaire (SFKV)
- la Société Française de Rééducation de l'épaule (SFRE)
- la Société Française de Rééducation de la main (SFRM)



Des **Tables rondes** et des **réunions de groupes d'intérêts** seront aussi organisées pour faire vivre pleinement ce congrès. Notre ambition commune, à travers ce congrès, est d'offrir les outils indispensables à l'amélioration des pratiques des professionnels. Votre participation vous permettra, de rencontrer de nombreux professionnels de la kinésithérapie mais aussi de spécialités communes aux différentes associations partenaires des JFK2015. **Votre espace exposants sur www.congres-jfk.fr** pour retrouver toutes les informations et documents utiles pour préparer vos JFK.

⇒ **Au cours des JFK, des thématiques spécifiques et générales avec 4 grands courants seront proposés:**

- Musculosquelettique,
- Neurologie,
- Pneumologie,
- Gériatrie

⇒ **10 courants spécifiques :**

- Pratique fondée sur les preuves,
- Vieillir en bonne santé,
- Ergonomie et santé au travail,
- Douleur chronique,
- Santé, sport et bien-être,
- Accès direct en kinésithérapie/physiothérapie,
- Posturologie,
- Oncologie,
- Education thérapeutique,
- Déontologie-éthique-communication.

⇒ **Des tables rondes :**

- Accès direct et kinésithérapie, Lésions des IPP, McKenzie/TMD, Vertiges et personnes âgées, Promouvoir la culture scientifique en IFMK

⇒ **Des ateliers pratiques :**

- Education thérapeutique,
- Utilisation de PEDro,
- Techniques d'enseignements,
- Thérapie manuelle,
- Orthèse de la main.
- Neurologie (techniques EBP),
- Groupes d'intérêts sur la neurologie, la thérapie manuelle, la gériatrie, la douleur et la santé publique.

⇒ **Cinq congrès des associations partenaires vont couvrir :**

- Les prises en charge de la main et du membre supérieur (GEMMSOR et SFRE),
- La rééducation vestibulaire (SFKV),
- La thérapie manuelle orthopédique (OMT-France),
- Le concept McKenzie (AFMcK).

Les JFK 2015 ont été organisées grâce au soutien de nombreux bénévoles qui ont permis de mettre en place l'événement.

Le Comité d'Organisation réparti sur tout le territoire a sélectionné les thématiques abordées et proposé des noms d'invités pour les JFK. L'organisation des salles, la durée des communications et la mise en place du programme final a été sous sa responsabilité. Il a également sélectionné les ateliers issus de l'appel à atelier pratique. Par rapport à 2013 nous avons conservé le même nombre de salles mais nous avons augmenté la durée des communications comme cela avait été demandé par les congressistes. L'accent a été mis aussi sur le fait de sélectionner moins d'invités tout en garantissant un haut niveau pour chacun d'eux.

Composition du Comité d'Organisation des JFK2015 :








- | | | |
|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| ✓ Bacelon Marie | ✓ Durafourg Marin-Philippe | ✓ Mougel Jean |
| ✓ Birnbaum Simone | ✓ Froment Frédéric | ✓ Remondiere Remi |
| ✓ Blin Eric (SFKV) | ✓ Gerbaulet Dominique (SFKV) | ✓ Srour Frédéric (SFRE) |
| ✓ Bonnet Flavio (AFMcK) | ✓ Guillemot Pierre-Yves | ✓ Taillefer Sophie (DMT-France) |
| ✓ Boutan Michel (GEMMSOR) | ✓ Lagniaux Franck (SFMKS) | ✓ Trudelle Pierre |
| ✓ Célerier Sylvain (GEMMSOR) | ✓ Maynard Luc | ✓ Villier François (AFMcK) |
| ✓ Colné Patrick (DMT-France) | ✓ Mesure Serge | |

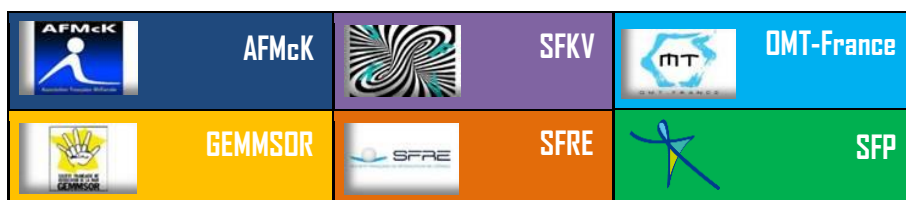
Frédéric Froment a assuré la communication externe en relation avec l'agence événementielle « Meeting-Pro » pour les JFK 2015.

Composition du Comité Scientifique des JFK 2015 :

- | | | |
|----------------------|-------------------------|---------------------|
| ✓ Birnbaum Simone | ✓ Messina Marc | ✓ Roeseler Jean |
| ✓ Burtin Philippe | ✓ Mesure Serge | ✓ Rostagno Stephan |
| ✓ Coquisart Loïc | ✓ Moitry Pierre | ✓ Rulleau Thomas |
| ✓ Dubard Véronique | ✓ Mourey France | ✓ Savignat Eric |
| ✓ Estrade Jean-Louis | ✓ Nephtali Jean-Luc | ✓ Savouroux Nicolas |
| ✓ Froment Frédéric | ✓ Pacaud Pierre | ✓ Trudelle Pierre |
| ✓ Gain Hubert | ✓ Pallot Adrien | ✓ Zaczyk Antoine |
| ✓ Hignet Rémy | ✓ Prévost Patrick | |
| ✓ Kubicki Alexandre | ✓ Regnaux Jean-Philippe | |
| ✓ Langlois Karine | ✓ Robertson Johanna | |

Légende programme :

						
Communication orale	Appel à communication	Travaux pratiques	Travaux dirigés	Tables rondes	Débat	Traduction



Jeudi 5 Février 2015 - MATIN

	Pasteur	Van Gogh 1 et 2	Matisse 1 et 2	Horaires	Rubens 1 et 2	Rembrandt	Matisse 3
08h30	Conférence inaugurale: Membre du CO des JFK2015 et de chaque association partenaire à la SFP			08h30			
08h40				08h40			
08h50				08h50			
09h00	DMT-France: Flynn Un monde douloureux. La solution kinésithérapique			09h00			
09h10				09h10			
09h20				09h20			
09h30	SFP: Vicenzino Les mécanismes d'action de la Thérapie manuelle : correction de faute positionnelle osseuse ou pas ? Une approche factuelle informée			09h30			
09h40		AC 127: Couillandre Les neurones miroirs: un outil pour la rééducation des danseurs ?	AC 54: Demonceau Évolution des performances physiques de patients atteints de la maladie de Parkinson après 3 mois de reconditionnement en groupe	09h40			
09h50				09h50			
10h00	AFMcK: May La palpation, l'observation et le monitoring de la réponse symptomatique. Quelles procédures de l'examen clinique sont optimales ?	AC 102: Barde-Cabusson « Soulager tous vos patients grâce à la méthode Bidule-Chouette™@ ! »	AC 100: Léonard Maladie de Parkinson et kinésithérapie : enquête sur les pratiques des kinésithérapeutes libéraux de France Métropolitaine	10h00			
10h10				10h10			
10h20		AC 132: Duplan Pertinence de la création d'un score de suivi des épaules opérées le FUNSS « Follow Up Nice Shoulder Score »	AC 105: Guémann Étude pilote sur l'évaluation de la perception des illusions de mouvements induits par vibrations musculaires au membre supérieur chez les personnes hémiparétiques	10h20	SFP: Vicenzino <i>Treatment direction test</i> : Concept et application dans les douleurs fémoro-patellaires: traiter le pied ou la hanche?	Réservé	AFMcK: Guiraud L'usage ingénieux de la répétition des mouvements dans l'examen McKenzie du lombalgie
10h30		AC 52: Bruyneel Efficacité de l'étirement du triceps sural sur une plateforme oscillante motorisée par rapport à un contracté-relâché manuel et un « placebo »	AC116: Roche Evolution des paramètres spatio-temporels de la marche dans l'ataxie de Friedreich. Étude sur une population de 31 jeunes marchants	10h30			
10h40			10h40				
10h50	PAUSE	PAUSE	10h50				
11h00	GI-Douleur SFP: Fersum Lombalgies chroniques : traitement ciblé en fonction de la classification	AC 129: Rostagno Produire des Vignettes cliniques pour améliorer les connaissances des traitements des kinésithérapeutes: projet du groupe d'intérêt en Neurologie de la SFP	AC 122: Guetemme Effets de l'imagerie motrice sur les représentations mentales du corps	11h00			
11h10				11h10			
11h20		PAUSE	PAUSE	11h20			
11h30	GI-Douleur SFP: Coppieters Prise en charge kinésithérapiques des douleurs neuropathiques	AC 51: Demont Les évolutions juridiques et économiques en matière de nouvelles formes de coopération entre professionnels de santé	AC 107: Bousch Est-il possible d'évaluer la force des spinaux lombaires avec un pèse-personne ?	11h30			
11h40				11h40			
11h50		AC 56: Brassinne Les effets du tape kinésio-logique sur la proprioception et la force musculaire	AC 115: Sarhan Apports d'une plateforme d'analyse du mouvement dans l'évaluation et la rééducation des atteintes de la mimique faciale	11h50			
12h00	GI-Douleur SFP: Linton Implications des facteurs psychologiques dans le développements et traitement de la douleur chronique	AC 97: MARGIER Evaluation de la force des ischio-jambiers en contraction isométrique à l'aide d'un pèse-personne	AC 118: Sartier Individualisation, réflexivité et coopération: modélisation de la relation masseur-kinésithérapeute patient et du processus tutoral	12h00	GI-gériatrie SFP: France Mourey et Loïc Coquisart Activités du GI et projets à développer		AFMcK: Boudot L'approche MDT pour les troubles musculosquelettiques des membres
12h10				12h10			
12h20	AC 53: Bruyneel Inclinométrie du genou : comparaison de la reproductibilité d'un outil mécanique et d'une application sur smartphone		12h20				
12h30	GI-Douleur SFP: Beames Devons-nous éduquer nos patients sur la douleur?		12h30				
12h40				12h40			
12h50				12h50			
13h00	REPAS	REPAS	GI-Neurologie SFP: Rostagno, Zaczyk Bilan d'activité du groupe entre 2013 et 2014	13h00	REPAS		REPAS
13h10				13h10			
13h20	Poster SFP 30. Crevoisier . Structuration de l'évaluation du patient déficient visuel sur la base du Processus de Production du Handicap (PPH)			13h20	Poster SFP 131. Wauters . Le rythme par la musique dans le traitement de personnes fibromyalgiques		Poster SFP 79. Demoulin . Comparaison de 2 programmes d'étirements des ischio-jambiers en terme de maintien des gains en mobilité au suivi de 2 mois
13h30	Poster SFP 48. Barette . Ecole du dos en entreprise pour le lombalgie chronique: bilan d'une expérience multidisciplinaire : médecin, psychologue, kiné-ergonome, suivi d'une validation par les sciences de l'éducation du modèle de formation			13h30	Poster SFP 83. Osinski . Traduction française du Neurophysiology of Pain Questionnaire		Poster SFP 71. Rambaud . Utilisation des tests de sauts horizontaux unipodaux (Hop Tests) pour déterminer la date de reprise des activités sportives chez les patients opérés d'une ligamentoplastie du ligament croisé ant.
13h40	Poster SFP 26. Crevoisier . Enquête sur l'évaluation de la douleur du patient adulte déficient visuel en SSR			13h40			Poster SFP 31. Le Roux . Vastus medialis du quadriceps: anatomie et recrutement préférentiel

Jeudi 5 Février 2015 – APRES-MIDI

Horaires	Pasteur	Van Gogh 1 et 2	Matisse 1 et 2	Horaires	Rubens 1 et 2	Rembrandt	Matisse 3	
14h00	SFP: Vicenzino Une approche factuelle informée pour prendre en charge le tennis elbow : infiltrations ou mobilisation avec mouvement (MWM) associée aux exercices ?	AC 106 : Géronimi Effet de la réalité virtuelle sur la récupération motrice du membre supérieur hémiparétique chez des patients post AVC : étude prospective contrôlée	AC 85 : Cohen Nouvel arbre décisionnel en gériatrie	14h00	GI-Douleur SFP: Coppieters Prise en charge kinésithérapiques des douleurs neuropathiques		AFMcK: Guiraud Répétition : L'usage ingénieux de la répétition des mouvements dans l'examen McKenzie du lombalgique	
14h10				14h10				
14h20		AC23: Pairot de Fontenay Analyse du squat jump après reconstruction du LCA : Existe-t-il des altérations cinématiques et dynamiques sur la jambe non-opérée	AC 128 : Couillandre Intérêt des sciences du mouvement, du sport et de la rééducation pour la recherche sur la santé du danseur	14h20				
14h30				14h30				
14h40		AC 112 : Seyres Exemple d'utilisation de la technologie tri-dimensionnelle dans l'examen des amplitudes en kinésithérapie	AC 55 : Demonceau Répercussions fonctionnelles de 2 programmes de réconditionnement physique en groupe chez des patients atteints de la maladie de Parkinson	14h40				
14h50				14h50				
15h00	PAUSE			15h00				
15h10		AFMcK: Dubois Blessures musculosquelettiques: le secret de leur traitement	PAUSE	15h10	GI-Douleur SFP : Beames Introduction à l'imagerie motrice progressive	Réservé	AFMcK: Boudot Répétition : L'approche MDT pour les troubles musculosquelettiques des membres	
15h20	SFP: Table ronde Envisager un accès direct à la kinésithérapie/physiothérapie : les particularismes français.			15h20				
15h30	Holdsworth Les patients auto-adressés (accès direct) à la kinésithérapie: l'histoire du Royaume-Uni		GI-Gériatrie SFP: Mourey Maladie d'Alzheimer au stade du trouble cognitif léger: Quelle approche en physiothérapie?	15h30				
15h40	Barten Accès direct en kinésithérapie aux Pays-Bas: une évaluation des données de la base des soins primaires NIVEL			15h40				
15h50	André-Vert Quels sont les actes susceptibles d'être délégués de médecins à kinésithérapeutes ? Quelles sont les coopérations envisageables ?	AFMcK: Sagi Les limites du modèle discal		15h50				
16h00	Rémondrière Forces et faiblesses de la profession dans le cadre d'une coopération ou d'un transfert de médecin à kinésithérapeute ?		SFP: Matheron Contrôle postural, vision binoculaire et proposition d'investigation clinique	16h00				
16h10				16h10				
16h20				16h20				
16h30				16h30				
16h40			SFP: Defebvre/ Blanchard Maladie de Parkinson: manifestations cliniques et prises en charge thérapeutiques (traitements et rééducation)	16h40				
16h50	PAUSE			16h50				
17h00		PAUSE		17h00				
17h10	OMT-France: Flynn Raisonnement clinique : Intégrer le dry-needling des points triggers dans le cadre d'une approche de pratique fondée sur les preuves (EBP)	AFMcK: Dubois Tout le monde se moque de la science, tout est marketing ! Recommandations pratiques réfléchies des chaussures de course		17h10	OMT-France: Messina Thérapie manuelle orthopédique : la charnière craniale-rachidienne, quelle prise en charge ?			
17h20								17h20
17h30				SFP: Duclos Utilisation des informations proprioceptives spécifiques hémisphériques et conséquences posturales pour les patients hémiparétiques				17h30
17h40				17h40				
17h50				17h50				
18h00			SFP: Delval Coordination posture-équilibre-mouvement : cas de la maladie de Parkinson	18h00				
18h10	PAUSE	PAUSE		18h10	OMT-France: Colné Levées de tensions musculaires		GI Douleur SFP: Bacelon Etats des lieux en 2015	
18h20	GI Santé Publique SFP: Remondrière . Bilans et perspectives	GT Traduction PEDro-SFP: Mougel . Etats des lieux en 2015	18h20					
18h30			18h30					
18h40				18h40				
18h50				18h50				
19h00-20h00	Réunion associations partenaires de la SFP			19h00				
20h00-22h00	Assemblée générale de la SFP			19h00-22h00				

Vendredi 6 Février 2015 - MATIN

Horaires	Pasteur	Van Gogh 1 et 2	Matisse 1 et 2	Horaires	Rubens 1 et 2	Rembrandt	Matisse 3
08h00				08h00			
08h30				08h30			
08h40		Petit-déjeuner avec experts		08h40			
08h50			Allocution de bienvenue au congrès de la SFKV	08h50			
09h00	AFMcK: Long Définition et état de validation du Phénomène de Centralisation	Allocution Pdt SFRM: Fabre Allocution SFRM/SFP Durafourg	SFKV: Van Nechel Les vertiges positionnels non VPPB	09h00	GI Gériatrie SFP: Kubicki/Mourey L'évaluation des fonctions motrices du sujet âgé en 2015	GT Traduction PEDro-SFP: Mougel - Parpeix Comment promouvoir une culture scientifique en formation initiale de kinésithérapie ?	Carton : Ouverture OMT-France DMT-France: Cagnie Les effets physiologiques et cliniques du dry needling chez des patients avec des douleurs du cou et des épaules
09h10				09h10			
09h20		SFRM: Roll Proprioception, imagerie motrice et rééducation	SFKV: Lacour L'optocinématique en rééducation vestibulaire	09h20			
09h30				09h30			
09h40	AFMcK: Van Helvoirt L'influence de la Centralisation et de la Préférence Directionnelle sur le contrôle moteur de la colonne lombaire chez des patients ayant une lombalgie	SFRM: Baladron Vibrations proprioceptives et rééducation de la main	SFKV: Vitte Vieillesse normal et pathologique de l'équilibre. Pouvons-nous le ralentir ?	09h40			DMT-France: Messina Thérapie Manuelle orthopédique de la charnière craniale rachidienne, quelle prise en charge ?
09h50				09h50			
10h00		AC64 SFRM: Gerlac - Fractures des métacarpiens et phalanges : utilisation des vibrations pour faciliter les mobilisations précoces		10h00			
10h10				10h10			
10h20		PAUSE		10h20			PAUSE
10h30	PAUSE	DMT-France: Nephtali Capsulite retractile : recommandations de l'APTA	SFKV: Deggouj - Debue Intérêt de l'Acuité Visuelle Dynamique (AVD)	10h30			AC 134: Morichon Le Taping : mise à jour d'une revue des revues systématiques.
10h40				10h40			
10h50	SFRM Fairplay Rééducation neuroproprioceptive du poignet	DMT-France : Gan Intérêt de l'évaluation de la dyskinésie scapulaire		10h50	SFP : Laurent Rééducation par la gymnastique de groupe en Neurologie Centrale	PAUSE	AC 40 : Regnaud - Effets des prog d'exercices ou d'activité physique à forte intensité par rapport à une intensité faible chez des patients avec arthrose de la hanche ou du genou
11h00				11h00			
11h10				11h10			AC125: Leveau Propriétés du Didren-laser, un nouvel outil d'évaluation d'une tache oculomotrice
11h20			PAUSE	11h20			
11h30		DMT-France: Le Roux Canal carpien non opéré: intérêt de la Thérapie Manuelle Orthopédique		11h30		TD SFP : Trudelle Quelques lignes directrices pour rédiger sur le fond et la forme	AC109 : Le Sant Mesure de la raideur de chacun des ischio-jambiers lors d'étirements passifs
11h40				11h40			
11h50	SFKV: Cohen Actualité sur l'habituation du vertige et la stabilisation du regard dans la réhabilitation du vertige non positionnel	PAUSE	SFRM: Table ronde : Lésions IPP Robert <i>L'entorse du doigt: Rôle du physiothérapeute/kinésithérapeute et pièges à éviter</i> Fabre <i>Le physiothérapeute et les traumatismes IPP.</i> Punsola Izard <i>L'analyse mécanique des orthèses dynamiques en néopène nous permet-elle une meilleure indication thérapeutique ?</i> Degez <i>Cas clinique d'une boutonnière par arrachement osseux: le choix de quel « Capener » ?</i>	11h50			AC84: Poquet L'école du dos pour la lombalgie non-spécifique aiguë et subaiguë: une revue Cochrane
12h00				12h00			
12h10		DMT-France - AFMcK		12h10			AC150 : Bruyneel - Sens positionnel rachidien: comparaison de l'erreur positionnelle chez des jeunes filles présentant une scoliose idiopathique de l'adolescence et des sujets témoins
12h20		Débat: Concept et approche en thérapie manuelle orthopédique ou selon le concept McKenzie		12h20	GI Neurologie SFP : Stephan Rostagno. Antoine Zaczyk Quel avenir pour le groupe neuro?	GI Gériatrie SFP : France Mourey, Loïc Coquisart Actualités du groupe	AC 49: Van Cant - Force et endurance des muscles de la hanche chez le sujet féminin souffrant du syndrome fémoro-patellaire: revue systématique de la littérature avec méta-analyse
12h30				12h30			
12h40		Sagi		12h40			AC 117 : Gerard - L'influence des techniques neurodynamiques sur le membre supérieur du sujet sain : analyse de l'amplitude cervicale, la force de préhension, l'amplitude du coude et l'irritabilité tissulaire
12h50	REPAS	Thiry		12h50			
13h00		REPAS		13h00	REPAS	REPAS	REPAS
13h10				13h10			
13h20	Poster SFP 37. Osinski . Anévrisme aortique abdominale : dépistage d'une lombalgie mortelle. Etude d'un cas et données de la littérature pour le dépistage		POSTER SFRM 124. Jelassi . Maladie de Dupuytren. Rééducation et appareillage	13h20	Poster SFP 121. Kech . Point sur la formation continue des MK libéraux de Lorraine à l'heure du développement professionnel continu (DPC)		Poster SFP 99. Le Neindre . L'échographie pulmonaire, un nouvel outil pour le kinésithérapeute
13h30	Poster SFP 130. Roussen . Revue de littérature sur les stratégies de prévention des plagiocéphalies posturales		POSTER SFRM 135. Feith . Effets des orthèses dans la prise en charge MK de la rhizarthrose. Revue de littérature	13h30	Poster SFP 114. Seyres . Spécificités structurelles, éducatives et professionnelles dans la formation d'un kinésithérapeute Anglais		Poster SFP 95. Gouilly . Intérêt du débit de pointe à la toux en kinésithérapie. Perspectives pour la prise en charge du patient encombré en gériatrie
13h40	Poster SFP 96. Marin . Acceptabilité d'une application « e-santé » par les patients		Poster SFKV 120. Guillemoto . Les vertiges positionnels paroxystiques bénins expliqués par un modèle mécanique	13h40	Poster SFP 36. Marsal . Représentation par les kinésithérapeutes		

Vendredi 6 Février 2015 - APRES-MIDI

Horaires	Pasteur	Van Gogh 1 et 2	Matisse 1 et 2	Horaires	Rubens 1 et 2	Rembrandt	Matisse 3
14h00	DMT-France - SFP Table ronde: Mobilisation, manipulation et Thérapie Manuelle : Estrade <i>Quels effets peut-on attendre d'une manipulation vertébrale ?</i>	SFRM: Charles Coiffe des rotateurs : Eléments anatomo-physiologiques pour comprendre l'ergonomie et les principes de la prise en charge thérapeutique		14h00			
14h10				14h10			
14h20		SFRM: Stevenot Nouvelles techniques de rééducation du membre supérieur en général et de l'épaule en particulier. Intérêt du concept 3C		14h20			
14h30	Froment <i>Les Effets des Mobilisations Articulaires, Science versus Mythes</i>		SFKV: Vidal Investigation de l'équilibre statique et dynamique : l'apport prévisible des nouveaux capteurs et des bases de données	14h30		TD SFP: Gallois Regnaud Atelier I : Statistiques pour la pratique clinique (initiation)	AFMcK: Morisseau Préférence directionnelle dans la méthode McKenzie : direction préférée du patient ? Application cervicale
14h40		SFRM: Mittoneau - Forestier Efficacité d'un exercice de recentrage dynamique de la tête humérale sur la prévention des troubles musculo-squelettiques de l'épaule dans le secteur industriel		14h40	GI douleur SFP: Von Piekartz		
14h50	Thiry <i>Effet immédiat d'une mobilisation par pressions postéro-antérieures unilatérales lombaires sur le test neurodynamique du nerf fémoral</i>			14h50			
15h00		SFRM: Fontaine Anatomie de la préhension	SFKV: Bisdorff Les vertiges chroniques et leur interface avec la psychiatrie	15h00	Différentiation neuromusculosquelettique et traitement des douleurs de la tête et de la face de celles de la région cervicale		
15h10				15h10			
15h20	Barde-Cabusson <i>Intégration du paradigme neuroplastique en TMO, Hands-on et Hands-off</i>	SFRM: Rouzaud Micro-dissection des muscles fléchisseurs de l'avant-bras		15h20		TD SFP: André-Vert Grille AGREE	AFMcK: Ostaler & Steimer Atelier sur l'approche MDT des douleurs d'épaule
15h30				15h30			
15h40	Vicenzino <i>Manipulation une perspective Australienne</i>	SFRM: Boutan Renforcement selon les chaînes musculaires brachio-palmaire	SFKV: Graziano Prise en charge kinésithérapique des troubles de l'équilibre dus à des maladies neurologiques	15h40			
15h50				15h50			
16h00	Discussion Fin de la table ronde		SFP: Kubicki Vers une évaluation systémique des fonctions motrices en gériatrie	16h00			PAUSE
16h10		PAUSE		16h10	PAUSE		AC 82 : Piette - Validation de la version française de l'échelle Zarit burden Interview pour l'évaluation du retentissement émotionnel des parents d'enfants porteurs d'autisme. étude préliminaire
16h20	PAUSE			16h20		SFP: Trudelle	AC UMI-France : 24 Hidalgo Efficacité des techniques en mobilisation avec mouvements (SNAG-Mulligan) au niveau lombaire auprès d'une population de patients lombalgiques: étude clinique placebo-contrôlée et randomisée
16h30		GI-Douleur SFP: Osinski Imagerie motrice	SFKV - GI-Gériatrie SFP : Table ronde Madjlessi : Repérage des fragilités sensori-cognitives avec le vieillissement: présentation de l'outil AVEC Bouccara : Troubles de l'équilibre des personnes âgées: quelle évaluation par l'ORL ? Aktouche : L'évaluation fonctionnelle et la rééducation basse vision dans le cas de la dégénérescence maculaire liée à l'âge. Coquisart : Sollicitation des stratégies de hanches dans la kinésithérapie gériatrique Elbouz : Adaptation de la rééducation fonctionnelle chez la personne âgée présentant une polyneuropathie des membres inférieurs: cas clinique. Gerbaulet : Sous-utilisation de l'information vestibulaire chez le sujet âgé.	16h30		Quelques éléments pour comprendre les essais contrôlés randomisés	AC DMT-France : 59 Demoulin Corrélations entre différents tests destinés à évaluer la souplesse des ischio-jambiers
16h40				16h40	AFMcK: Dubois		
16h50	SFRM: Brandsma Biomecanique clinique de la main			16h50	Analyse biomécanique, l'essentiel sans flafli !		
17h00		GI-Douleur SFP: Dupuis Douleur et IASP		17h00		GT Traduction PEDro-SFP: Mougel - Pallot - Morichon - Poquet Cotation d'un essai contrôlé randomisé selon les critères de PEDro	DMT-France: Nephtali Biomecanique des nerfs périphériques et des racines nerveuses rachidiennes
17h10				17h10			
17h20	SFRM: Degez Effet ténodèse au poignet par le pronosupination			17h20			
17h30	AC63 SFRM: Gerlac Tendinite de De Quervain, un nouveau concept de rééducation			17h30			
17h40				17h40	DMT-France: Cagnie		DMT-France: Osinski Le test d'élévation jambe tendue : intérêts et variations
17h50				17h50			
18h00	SFRM: PROJECTION VIDEO n°1 SFRM: PROJECTION VIDEO n°2 SFRM: PROJECTION VIDEO n°3	GI-Douleur SFP: Bacelon Douleur et posture éducative		18h00	L'utilisation du dry needling chez des patients avec des douleurs myofasciales du quadrant supérieur: démonstration et raisonnement clinique		
18h10				18h10			AFMcK: Esculier Les effets de la course à pied sur les cartilages du membre inférieur: une revue systématique.
18h20			SFP: Michel Solutions pour l'autonomie et gérontechnologies	18h20			
18h30				18h30			
18h40	Assemblée générale de DMT-France	Assemblée générale de la SFKV		18h40			
19h00	18h30 - 19h30	18h30 - 19h30		19h00			
19h30				19h00-22h00			
20h00		20h30-23H-Repas de gala				20h30-23H-Repas de gala	

Samedi 7 Février 2015 - MATIN

Horaires	Pasteur	Van Gogh 1 et 2	Matisse 1 et 2	Horaires	Eurotop	Rubens 1 et 2	Matisse 3
08h00				08h30			
08h40		Petit-déjeuner avec experts: Celerier . Autour de l'acte de KV (NGAP, cotation, BDK...)		08h40			
08h50				08h50			
09h00	CO SFKV: Sharpe Spinning Down Under: Réadaptation des vertiges et des troubles de l'équilibre en Australie	AC 38: Maffei La posturothérapie pour les calculs caliciels inférieurs résiduels	AFMcK: Sagi Sténose foraminale cervicale: une étude de cas	09h00	Ouverture par le Président de la SFRE: Marc	TP SFRM: Degez, Celerier Orthèses de la main	Carton: Ouverture OMT-France
09h10		AC 123: Combalbert Protocole plurimodal de rééducation du sujet âgé chuteur		09h10	SFRE: Marc - Morana Efficacité des mobilisations spécifiques de l'articulation scapulo-humérale pour la récupération de la mobilité articulaire		TP OMT-France: Flynn
09h20		AC 101: Brika Imagerie motrice en rééducation gériatrique		09h20	SFRE: Ribo Effets des mobilisations spécifiques de l'articulation scapulo-humérale objectivés par arthroscopie		Règles de prédiction cliniques pour les personnes répondants aux manipulations. Démonstration
09h30				09h30	SFRE: Marc - Morana Corrélation des pertes d'amplitudes de la scapulo-humérale et de la présence de tests positifs de Neer et de Hawkins. Série de 150 cas		
09h40				09h40	SFRE: Srour Implication des tensions capsulaires dans les pathologies de l'espace sous-acromial. Revue de la Littérature et traitement		
09h50				09h50			
10h00	GI Douleur SFP: Von Piekartz Douleur orofaciale, qu'est-ce que cela signifie pour le kinésithérapeute?	PAUSE	AFMcK: Blanc - Kaplanis Evolution des pratiques en chirurgie rachidienne et MDT/McKenzie	10h00	PAUSE	TP SFRM: Boutan Balandron Ondres vibratoires	TP Dmt-France: Danneels
10h10				10h10	CO SFP: Pallot Recentrage actif de la tête humérale par les abaisseurs extrinsèques: de la théorie du mécanisme à la taille de l'effet		Multifide: rôle et rééducation dans le cadre de la lombalgie
10h20		AC 39: Rulleau Effet du massage sur le fonctionnement du système sensori-moteur du sujet âgé hospitalisé		10h20			
10h30	CO SFKV: Sharpe Suite de la conférence. Spinning Down Under: Dizziness & Balance Disorders Rehabilitation in Australia	AC 104: Richard Anxiété de re-blessure, entre émotion adaptative et émotion pathologique	PAUSE	10h30			
10h40		AC 110: Foucaud Soins palliatifs et pratique libérale kinésithérapique en hospitalisation à domicile		10h40			
10h50				10h50			
11h00			AFMcK: May La méthode McKenzie pour les articulations périphériques. Qu'est-ce que dit la littérature?	11h00		TP OMT-France: Luomajoki Déficit de contrôle moteur comme sous-groupe dans les lombalgies non-spécifiques	
11h10				11h10			
11h20				11h20			
11h30	PAUSE			11h30			
11h40	SFRE: Michener Scapula et espace sous-acromial: Implications pour la rééducation	SFKV: Van Nechel Grimbert L'exploration de la stabilisation du regard par le VHIT et l'AVD, et sa rééducation		11h40			
11h50				11h50			
12h00		AC 133 SFKV: Dumas Le canalogramme résultant du Vidéo Head Impulse Test (VHIT), peut-il être évocateur d'une presbyvestibulie? (Pré-étude)	AFMcK: Otero . Etude de cas	12h00		TP OMT-France: Dewitte Evaluation clinique et traitement des cervicalgies mécaniques en utilisant un algorithme clinique	
12h10				12h10			
12h20	SFRE: Seitz Mécanismes intrinsèques et extrinsèques de la douleur dans le cadre du conflit sous-acromial	AC 10119 SFKV: Blin Syndrome vestibulaire aigu lors d'une thrombophlébite cérébelleuse: à propos d'un cas		12h20			
12h30				12h30			
12h40				12h40			
12h50				12h50			
13h00	REPAS		REPAS et éventuelle réunion des Groupes d'intérêts de la SFP ou de travail de la SFP	13h00		REPAS et éventuelle réunion des Groupes d'intérêts de la SFP ou de travail de la SFP	
13h10	Debriefing de l'appel à communications des JFK2015	REPAS et éventuelle réunion des Groupes d'intérêts de la SFP ou de travail de la SFP		13h10			
13h20				13h20			
13h30	Remise des prix OMT-France, SFP, SFKV, SFRM			13h30			
13h50				13h40			

Samedi 7 Février 2015 – APRES-MIDI

Horaires	Pasteur	Van Gogh 1 et 2	Matisse 1 et 2	Horaires	Eurotop	Rubens 1 et 2	Matisse 3	
14h00	OMT-France : Flynn Règles de prédiction cliniques pour les personnes répondants aux manipulations	SFP: Santisteban, Colle, Mas, Paquereau, Regnaux Usage forcé du membre inférieur après AVC: protocole d'un Essai Clinique Contrôlé Randomisé	AFMcK: Deville Evolution des symptômes et signes d'épaule suite à une prise en charge du rachis cervical par la méthode McKenzie	14h00	SFRE: Roy Déficits sensorimoteurs associés aux pathologies de l'espace sous-acromial	TP TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Dujardin Un bilan, une rééducation : pertinence du choix des outils et des techniques	
14h10				14h10				SFRE: Dumas Rééducation au fauteuil rotatoire : accélération vs vitesse vs temps de stimulation
14h20		14h20						
14h30	OMT-France: Luomajoki Déficit de contrôle moteur comme sous-groupe dans les lombalgies non-spécifiques	SFP: Hamaoui La mobilité de la chaîne postérieure est-elle un déterminant de la performance motrice ?	AFMcK: Deneuveille Algorithme décisionnel pour les préférences directionnelles d'épaule	14h30	SFRE: Srouf SAT et SRT : deux tests scapulaires pour mettre en évidence l'implication de la scapula dans le conflit sous-acromial	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Dumas Rééducation au fauteuil rotatoire : accélération vs vitesse vs temps de stimulation	
14h40				14h40				SFRE: Drouet Prévention des pathologies de l'espace sous-acromial chez des artisans maroquiniers
14h50		14h50						
15h00	OMT-France: Danneels Changements des propriétés structurelles et fonctionnelles des muscles lombaires chez les lombalgiques chroniques	SFP: Roren Cinématique de la scapula : que sait-on ?	AFMcK: Dubois Lombalgie et course à pied : au-delà de la classification MDT	15h00	SFRE: Gimenez Rééducation active et conflit sous-acromial, de la compression à la chaîne ouverte	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Regnault Intérêt et valeur en Kinésithérapie Vestibulaire des tests vestibulo-spinaux	
15h10				15h10				SFRE: Marc Apport des « serious game » et de la kinect à la rééducation de l'épaule douloureuse
15h20		15h20						
15h30	OMT-France: Abdellaoui De la dysfonction musculaire à la prise en charge du patient BPCO	SFP: Abdellaoui De la dysfonction musculaire à la prise en charge du patient BPCO	AFMcK: Long Le concept de « Préférence Directionnelle » peut-il redéfinir la notion de chronicité ?	15h30	SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Marlière Prise en charge des vertiges liés à la position	
15h40				15h40				SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial
15h50				15h50				
16h00	PAUSE	PAUSE	AFMcK: Long Le concept de « Préférence Directionnelle » peut-il redéfinir la notion de chronicité ?	16h00	SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Marlière Prise en charge des vertiges liés à la position	
16h10				16h10				SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial
16h20				16h20				
16h30	OMT-France: Dewitte Schéma de dysfonction articulaire pour des cervicalgies mécaniques, un algorithme clinique pour guider l'utilisation des manipulations et des mobilisations spécifiques	SFP: Abdellaoui De la dysfonction musculaire à la prise en charge du patient BPCO	AFMcK: Long Le concept de « Préférence Directionnelle » peut-il redéfinir la notion de chronicité ?	16h30	SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Marlière Prise en charge des vertiges liés à la position	
16h40				16h40				SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial
16h50				16h50				
17h00	Moore Thérapie musculosquelettique et futures stratégies	SFP: Abdellaoui De la dysfonction musculaire à la prise en charge du patient BPCO	AFMcK: Long Le concept de « Préférence Directionnelle » peut-il redéfinir la notion de chronicité ?	17h00	SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Marlière Prise en charge des vertiges liés à la position	
17h10				17h10				SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial
17h20				17h20				
17h30	Moore Thérapie musculosquelettique et futures stratégies	SFP: Abdellaoui De la dysfonction musculaire à la prise en charge du patient BPCO	AFMcK: Long Le concept de « Préférence Directionnelle » peut-il redéfinir la notion de chronicité ?	17h30	SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Marlière Prise en charge des vertiges liés à la position	
17h40				17h40				SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial
17h50				17h50				
18h00	PAUSE	PAUSE	AFMcK: Long Le concept de « Préférence Directionnelle » peut-il redéfinir la notion de chronicité ?	18h00	SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Marlière Prise en charge des vertiges liés à la position	
18h10				18h10				SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial
18h20				18h20				
18h30	PAUSE	PAUSE	AFMcK: Long Le concept de « Préférence Directionnelle » peut-il redéfinir la notion de chronicité ?	18h30	SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Marlière Prise en charge des vertiges liés à la position	
18h40				18h40				SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial
18h50				18h50				
19h00	PAUSE	PAUSE	AFMcK: Long Le concept de « Préférence Directionnelle » peut-il redéfinir la notion de chronicité ?	19h00	SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Marlière Prise en charge des vertiges liés à la position	
19h10				19h10				SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial
19h20				19h20				
19h30	PAUSE	PAUSE	AFMcK: Long Le concept de « Préférence Directionnelle » peut-il redéfinir la notion de chronicité ?	19h30	SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Marlière Prise en charge des vertiges liés à la position	
19h40				19h40				SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial
19h50				19h50				
19h00-22h00	PAUSE	PAUSE	AFMcK: Long Le concept de « Préférence Directionnelle » peut-il redéfinir la notion de chronicité ?	19h00-22h00	SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial	TP SFRM: Mittoneau Epaule : recherche clinique	SFKV: Marlière Prise en charge des vertiges liés à la position	
								SFRE: Puig Place des agents physiques dans la rééducation du conflit sous acromial

