

PROGRAMME SCIENTIFIQUE



JOURNÉES INTERNATIONALES

8 & 9 novembre 2018

ICM / Hôpital Pitié Salpêtrière
47, bd de l'hôpital
75013 PARIS - France

RÉUNION COMMUNE **SOFMA / SFN**

Pathologies du Mouvement

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Mathieu ANHEIM (Strasbourg)
Christine BREFFEL (Toulouse)
Luc DEFEBVRE (Lille)
Philippe DAMIER (Nantes)
Sophie DRAPIER (Rennes)
Emmanuel ROZE (Paris)
Wassilios MEISSNER (Bordeaux)
Olivier RASCOL (Toulouse)
Sophie SANGLA (Paris)
Alexandra DURR (Paris)
Alexandre EUSEBIO (Marseille)
Elena MORO (Grenoble)
Stéphane THOBOIS (Lyon)
Philippe DAMIER (Nantes)
Stéphane PALFI (Paris)

COMITÉ D'ORGANISATION

Jean-Philippe AZULAY (Marseille)
Franck DURIF (Clermont-Ferrand)
Christine TRANCHANT (Strasbourg)
Marie VIDHAILET (Paris)

INSCRIPTIONS :
www.sofma-sfn.fr



SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DES MOUVEMENTS ANORMAUX



SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE NEUROLOGIE

En partenariat avec



International Parkinson and
Movement Disorder Society

JOURNÉES INTERNATIONALES
8 & 9 novembre 2018 / ICM, Paris

RÉUNION COMMUNE
SOFMA / SFN

Pathologies du Mouvement



SOCIÉTÉ FRANÇAISE DES MOUVEMENTS ANORMAUX



SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE NEUROLOGIE

En partenariat avec



International Parkinson and
Movement Disorder Society

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

► JEUDI 8 NOVEMBRE 2018

08h30 - 09h00 Accueil

09h00 - 12h00 ► SESSION 1

MOUVEMENTS ANORMAUX RARES MAIS CURABLES
RARE BUT TREATABLE MOVEMENT DISORDERS

Modérateurs/Chairs: Bruno DUBOIS, Alexandra DURR

09h00 - 09h30 **Maladies métaboliques, voie dopaminergique** / Diane DOUMMAR
Metabolic disorders: dopamine pathway

09h30 - 10h00 **Maladies des métaux : maladie de Wilson** / France WOIMANT
Wilson disease

10h00 - 10h30 **Mouvements anormaux paroxystiques** / Aurélie MÉNERET
Paroxysmal Movement Disorders

10h30 - 11h00 **Encephalopathies autoimmunes et mouvements anormaux** / Jérôme HONNORAT
Autoimmune encephalitis and movement disorders

11h00 - 11h20 Pause café & Visite de l'exposition

11h20 - 12h00 ► CONFERENCE 1

Modérateur/Chair: Marie VIDAILHET

A quoi servent les modèles animaux pour la thérapeutique ? / Antonio PISANI
Are animal model of movement disorders necessary for developing novel therapeutics?

12h00 - 13h00

► SYMPOSIUM ACTELION

MALADIES LYSOSOMALES ET MOUVEMENT ANORMAUX : LA MALADIE DE NIEMANN PICK C UNE MALADIE EXEMPLAIRE
LYSOSOMAL DISEASE AND MOVEMENT DISORDERS: NIEMANN PICK TYPE C DISEASE AS AN EXAMPLE

Modérateur/Chair: Christine TRANCHANT

Les maladies lysosomales rares mais curables : le cas de la maladie de Niemann Pick / Yann NADJAR
Niemann Pick C disease : a rare curable lysosomal disease

Les ataxies autosomiques récessives dans les maladies lysosomales

Radial un outil d'orientation diagnostique / Mathieu ANHEIM

Recessive autosomal ataxia and lysosomal diseases : RADIAL a tool for the diagnosis

13h00 - 14h00 Déjeuner & Visite de l'exposition

14h00 - 17h00 ► SESSION 2

MOUVEMENTS ANORMAUX FRÉQUENTS MAIS MÉCONNUS
FREQUENT BUT MISUNDERSTOOD MOVEMENT DISORDERS

Modérateurs/Chairs: Sophie DRAPIER, Luc DEFEBVRE

14h00 - 14h30 **Le tremblement essentiel : une ou plusieurs entités ?** / David GRABLI
Essential tremor: one or many entities?

14h30 - 15h00 **La physiopathologie des tremblements : qu'en savons-nous aujourd'hui ?** / Rick HELMICH
The pathophysiology of tremor – a systems perspective

15h00 - 15h30 **Chirurgie/FUS/Gammaknife who is winner ?** / Tatiana WITJAS
Pour quels tremblements ? Quelles techniques ?
Essential tremor: DBS, FUS, gammaknife, who is the winner?

15h30 - 16h00 **Stéréotypies de l'adulte** / David MALTÊTE
Adult-onset stereotypical motor behaviors

16h00 - 16h20 Pause café & Visite de l'exposition

16h20 - 17h00 ► CONFERENCE 2
Modérateur/Chair: Jean-Luc HOUETO

Le syndrome de Gilles de La Tourette : neurologie comportementale / Andrea Eugenio CAVANNA
The behavioural neurology of Gilles de la Tourette syndrome

17h00 - 17h30 ► SYMPOSIUM MERZ
LE TORTICOLIS DANS TOUS SES ÉTATS
CERVICAL DYSTONIA IN ALL ITS STATEMENTS
Modérateur/Chair: Sophie SANGLA

Actualités et recommandations en 2018 / Emmanuel FLAMAND-ROZE
News and recommendations in 2018

Le repérage échographique : intérêt ou effet de mode ? / Giovanni CASTELNOVO
Ultrasonography guided injections : useful or just fashionable?

17h30 - 19h30 ► SESSION CMA / Emmanuel FLAMAND-ROZE

20h30 *Dîner des orateurs*

► **VENDREDI 9 NOVEMBRE 2018**

08h00 - 08h30 Accueil

08h30 - 10h00 ► SESSION 3 **MALADIE DE PARKINSON ET SYNDROMES PARKINSONIENS**
PARKINSON DISEASE AND PARKINSONIAN SYNDROMES
Modérateurs/Chairs: Elena MORO, Philippe DAMIER

08h30 - 09h00 Circuit des ganglions de la base / Léon TREMBLAY
The basal ganglia network

09h00 - 09h30 Le panorama génétique de la maladie de Parkinson en 2018 / Alexis BRICE
The genetic landscape of Parkinson's disease in 2018

09h30 - 10h00 Propagation et amplification des assemblages de la protéine alpha-synucléine dans les synucleinopathies / Ronald MELKI
Prion-like propagation of alpha-synuclein in synucleinopathies

10h00 - 10h30 ► SYMPOSIUM MEDTRONIC
VERS UNE PRISE EN CHARGE DU PATIENT STIMULÉ
STIMULATED PATIENTS MANAGEMENT
Modérateur/Chair: Jean-Philippe AZULAY

Earlystim : La SCP peut aussi améliorer les fluctuations neuropsychiatriques / Jean-Luc HOUETO
Earlystim: DBS can also improve neuropsychiatric fluctuations

SureTune™ 3 : Mieux cibler la stimulation grâce aux nouveaux outils de visualisation / Melissa TIR
SureTune™ 3: a better targeting of DBS with the new visualization tools

SCP : Perspectives pour de meilleurs résultats patient / Thomas BRIONNE
DBS: perspectives for better patient outcomes

10h30 - 11h00 Pause café & Visite de l'exposition

11h00 - 13h00 ► SESSION 4 **MALADIE DE PARKINSON ET SYNDROMES PARKINSONIENS**
PARKINSON'S DISEASE AND PARKINSONIAN SYNDROMES
Modérateurs/Chairs: Alexandre EUSEBIO, Stéphane THOBOIS

11h00 - 11h30 Maladie de Parkinson, une ou plusieurs maladies ? / Joaquim FERREIRA
Parkinson's Disease: a single disease or multiple disorders?

11h30 - 12h00 Addictions comportementales dans la maladie de Parkinson / Paul KRACK
Behavioral disorders and addictions in Parkinson's disease

12h00 - 12h30 Futur des traitements pharmacologiques / Olivier RASCOL
Pharmacological treatment in PD: the future

12h30 - 13h00 Nouvelle approche et classification des taupathies / Guenter HÖGLINGER
New classification of tauopathies

13h00 - 13h15 Conclusion / Franck DURIF

JOURNÉES INTERNATIONALES RÉUNION COMMUNE SOFMA / SFN

CONTACT ORGANISATION

Com'To Evidence :

Claire Nobilet-Seguïn et Romain Buzzi
contact@comtoevidence.com

INSCRIPTIONS

Le formulaire d'inscription en ligne est accessible
à l'adresse : www.sofma-sfn.fr

Droits d'inscriptions :

Les membres de la SOFMA et/ou de la SFN à jour
de leur cotisation bénéficient de la gratuité de
leur inscription.

Pour tout renseignement sur les modalités d'adhésion
aux sociétés savantes :

- > SOFMA : www.sofma.net
- > SFN : www.sf-neuro.org

Tarifs d'inscription pour les non-membres de la SOFMA et/ou de la SFN :

- > Personnel médical : 240 € TTC
- > Interne, CCA, étudiant, paramédicaux : 40 € TTC

Contacts des sociétés savantes :

SOFMA : hafonso@chu-clermontferrand.fr
SFN : Sfneurologie.org@gmail.com

INFORMATIONS PRATIQUES

ICM, Institut du Cerveau et de la Moëlle épinière
Hôpital Pitié Salpêtrière,
47 Boulevard Hôpital, 75013 Paris

Plan d'accès à télécharger sur la page :
<https://icm-institute.org/fr/plan-acces/>



SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DES MOUVEMENTS ANORMAUX



SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE NEUROLOGIE

La Réunion Commune SOFMA-SFN est organisée
avec le soutien institutionnel des laboratoires

Medtronic



PHARMA FRANCE



ALLERGAN

abbvie

Abbott



Zambon



medDay
PHARMACEUTICALS

teva

Biogen

MERCK