

23^e édition

PROGRAMME

JOURNÉES
DE LA SOCIÉTÉ
FRANCOPHONE
DU NERF
PÉRIPHÉRIQUE



8 & 9
FÉVRIER
2019

PARIS
Institut Pasteur
Centre de Conférences

Comité d'organisation
Thierry KUNTZER

David ADAMS
Jean-Christophe ANTOINE
Shahram ATTARIAN
Jean Philippe CAMDESSANCHÉ
Emilien DELMONT
Michel GUGENHEIM
Christophe GUIRAUD-CHAUMEIL
Jean-Marc LÉGER

Pierre LOZERON
Laurent MAGY
Thierry MAISONOBE
Philippe MOUTON
François OCHSNER
Philippe PETIOT
Aurélie SIRI
Tanya STOJKOVIC

H O P
S C O
T C H
CONGRÈS

www.journeesfnp.fr
info@journeesfnp.fr

PARTENAIRES

Le Comité d'Organisation des 23^{es} Journées de la Société Francophone du Nerf Périphérique remercie chaleureusement ses partenaires pour leur soutien.



VILLAGE DES ASSOCIATIONS

Pour la première fois, venez à la rencontre des associations qui accompagnent et soutiennent au quotidien les patients atteints de neuropathies périphériques et maladies rares.





23^e édition

JOURNÉES
DE LA SOCIÉTÉ FRANCOPHONE
DU NERF PÉRIPHÉRIQUE

8 & 9
FÉVRIER
2019

PARIS
Institut Pasteur
Centre de Conférences

ÉDITO

Chers collègues,

Merci pour votre intérêt à lire ce mot du Président !

Le comité a travaillé dur pour vous offrir un programme varié.

Vendredi débutera par une matinée de nouveautés dans les traitements avec débats entre chercheurs, cliniciens et éthiciens.

Des communications orales seront précédées et suivies de 3 symposiums qui reflètent la diversité des traitements nouveaux dans notre spécialité.

Samedi débutera par un nouveau petit déjeuner scientifique, avec ensuite une série de revues et présentations.

Cette journée sera l'occasion de s'exprimer sur les structures et orientations de notre SFNP : venez et participez !

Nous nous réjouissons de vous accueillir et vous souhaitons par avance un très bon congrès !

Amicalement,



Thierry KUNTZER, Président de la SFNP
CHUV Lausanne, Suisse

Pour voir et revoir
les interventions
de ces 23^{es} Journées
et de l'édition précédente,
connectez-vous à la **SFNP TV** !



VENDREDI 8 FÉVRIER

09h30 Accueil des participants

10h00 REUNION COMMUNE CHERCHEURS-CLINIENS

12h30 Nouvelles approches thérapeutiques dans les neuropathies périphériques

Modérateurs : Jean-Christophe ANTOINE (Saint-Etienne), Jérôme DEVAUX, Nicolas TRICAUD (Montpellier)

10h00 **Thérapie peptidique immunomodulatrice dans la PIDC**

Sylviane MULLER (Strasbourg)

10h25 **Approches thérapeutiques pour l'amyotrophie spinale**

Karim BEY (Nantes)

10h50 **Qu'attendre du traitement du CMT ?**

Jean-Christophe ANTOINE (Saint-Etienne)

11h15 **Thérapie génique dans les neuropathies démyélinisantes**

Nicolas TRICAUD (Montpellier)

11h40 **Ethique et traitements innovants**

Odile BOESPFLUG-TANGUY (Paris)

12h05 **Discussion et table ronde**

12h30 Fin de la session

13h00 SYMPOSIUM BIOGEN

14h00 La SEP peut-elle être un modèle pour les PIDC ?



Modérateurs : Jean-Philippe CAMDESSANCHE (Saint-Etienne), Laurent MAGY (Limoges)

13h00 **Physiopathologie : parallèle entre la SEP et les PIDC**

Jérôme DE SEZE (Lille)

13h20 **Aspects thérapeutiques : la SEP comme modèle pour les PIDC ?**

Marie THEAUDIN (Lausanne, Suisse)

13h40 **La réparation myélinique**

Laurent MAGY (Limoges)

13h55 **Questions & Réponses**

14h00 Fin de la session

VENDREDI 8 FÉVRIER (SUITE)

14h15 **COMMUNICATIONS ORALES & POSTERS FLASH**

15h45

Modérateurs : Shahram ATTARIAN (Marseille), Jérôme DEVAUX (Montpellier), Thierry KUNTZER (Lausanne, Suisse)

14h15 **CO-01.** IPS cells differentiated into motor neurons to better understand mitochondrial behavior in peripheral nerve cells

Pierre-Antoine FAYE (Limoges), N. VEDRENNE, F. MIRESSI, L. RICHARD, S. BOURTHOUMIEU, F. STURTZ, A. LIA

14h27 **CO-02.** Clinical and paraclinical patterns of positive anti-FGFR3 antibody sensory neuropathies in Brazil and in Europe

Yannick THOLANCE (Saint-Etienne), C. MORITZ, J-P. CAMDESSANCHE, J-C. ANTOINE

14h39 **CO-03.** Individualised immunoglobulin treatment vs. standard dosing for chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy: clinical and cost comparison

Yusuf RAJABALLY (Birmingham, Royaume-Uni), S. AFZAL

14h51 **CO-04.** Candesartan prevents mechanical allodynia induced by vincristine but not mechanical allodynia induced by oxaliplatin in mice

Hichem BOUCHENAKI (Limoges), F. BESSAGUET, L. MAGY, L. RICHARD, A. DESMOULIERE, A. DANIGO, C. DEMIOT

15h03 **CO-05.** Connexin32 genomic stability, involvement in CMTX1 phenotype

Michel FONTES (Marseille)

15h15 **CO-06.** Polyradiculonévrite inflammatoire démyélinisante chronique (PIDC) forme motrice pure chez 17 patients : caractéristiques cliniques, étude électrophysiologique et réponse au traitement

Antoine PEGAT (Lyon), W. BOISSEAU, T. MAISONOBE, T. LENGLET, K. VIALA

15h27 **P01.** Transcriptomic analysis of cutaneous inflammatory biomarkers in a mouse model of small fiber neuropathy

Aurore DANIGO (Limoges), S. BENCOVA, F. STURTZ, A. DESMOULIERE, L. MAGY, S. BOURTHOUMIEU, C. DEMIOT

15h30 **P02.** Spinal cord and brain alterations in adult spinal-muscular atrophy: from motor cortex to anterior horns

Giorgia QUERIN (Paris), T. LENGLET, R. DEBS, V. MARCHAND-PAUVERT, J-Y. HOGREL, P. BEDE, P-F. PRADAT




23^e édition

JOURNÉES
DE LA SOCIÉTÉ FRANCOPHONE
DU NERF PÉRIPHÉRIQUE

8 & 9
FÉVRIER
2019

PARIS
Institut Pasteur
Centre de Conférences

- 15h33 **P03. Neuropathies des petites fibres à début aigu : une série de neuf patients**
Thierry GENDRE (Créteil), A. WAHAB, J. BISMUTH, J-P. LEFAUCHEUR, A. CREANGE
- 15h36 **P04. Charcot-Marie-Tooth de type 1 lié au gène FBLN5 : description phénotypique de deux cas**
Arnaud LACOUR (Saint-Etienne), A. FURBY, P. LATOUR, J-C. ANTOINE, J-P. CAMDESSANCHE
- 15h39 **P05. Autogreffe de cellules souches hématopoïétiques dans la polyradiculonévrite chronique : à propos de 3 cas et revue de la littérature**
Céline LABEYRIE (Paris), M. PUYADE, C. CASTILLA-LLORENTE, C. CAUQUIL, G. BEAUDONNET, D. FARGE, D. ADAMS
- 15h42 **P06. Suivi des patients atteints d'amylose à transthyretine héréditaire à un stade débutant : intérêt de l'ENMG et d'un nouveau score clinique**
Chrystel CHERAUD-BONFORT (Créteil), J-P. LEFAUCHEUR, T. GENDRE, V. PLANTE-BORDENEUVE
- 15h45  Pause-café au sein de l'exposition
Visite des posters

16h15 **SYMPOSIUM ALNYLAM**

17h15 Neuropathies des petites fibres, mythe ou réalité ?



Modérateurs : David ADAMS (Le Kremlin-Bicêtre), Emilien DELMONT (Marseille)

16h15 **Apport de la biopsie cutanée, exemple dans l'amylose à TTR**

Céline LABEYRIE (Paris)

16h45 **Mythe : Limite de la biopsie cutanée**

Laurent MAGY (Limoges)

17h30 **SYMPOSIUM CSL BEHRING**

18h30 Peut-on proposer une approche personnalisée dans les PIDC ?



Modérateurs : Alain CREANGE, Jean-Marc LEGER (Paris)

17h30 **Rôle des biomarqueurs : les avancées en matière d'auto-anticorps**

Emilien DELMONT (Marseille)

17h50 **Optimisation du traitement par Immunoglobulines**

Gwendal LE MASSON (Bordeaux)

18h10 **Big data et médecine personnalisée**

Alexandre LOUPY (Paris)

18h30  Cocktail au sein de l'exposition

SAMEDI 9 FÉVRIER

08h00 Accueil des participants

08h30 **PETIT-DEJEUNER SCIENTIFIQUE AKCEA THERAPEUTICS**

09h00



Modérateur : Thierry MAISONOBE (Paris)

08h30 **Amylose héréditaire à transthyrétine : diminuer l'errance diagnostique/optimiser la prise en charge**

Yann PEREON (Nantes)

09h00 **LE MOT DU PRESIDENT**

Thierry KUNTZER (Lausanne, Suisse)

09h15 **SESSION 1**

10h45 Névrites : inflammation et infection

Modératrices : Cécile CAUQUIL (Le Kremlin-Bicêtre), Karine VIALA (Paris)

09h15 **Plexopathies inflammatoires**

Jean-Philippe CAMDESSANCHE (Saint-Etienne)

09h45 **Les « vrais Neuro-Lyme périphériques » : description d'une cohorte**

Anne Laure KAMINSKY (Nancy)

10h00 **Les « vrais Neuro-Lyme périphériques » : quels tests à réaliser en 2019 ?**

Jean-Baptiste CHANSON (Strasbourg)

10h15 **Observation didactique : une neuropathie périphérique revisitée**

Aude-Marie GRAPPERON (Marseille)

10h45  **Pause-café au sein de l'exposition**

Visite des posters

11h15 **SESSION 2**

12h15 Carences dans les neuropathies périphériques

Modérateurs : Arnaud LACOUR (Saint-Priest-en-Jarez), Pierre LOZERON (Paris)

11h15 **Carences métaboliques en 2019**

Perrine DEVIC (Lyon)

11h45 **Carences des IgIV : révisions des prescriptions et indications**

David ADAMS (Le Kremlin-Bicêtre), Shahram ATTARIAN (Marseille)



23^e édition

JOURNÉES
DE LA SOCIÉTÉ FRANCOPHONE
DU NERF PÉRIPHÉRIQUE

8 & 9
FÉVRIER
2019

PARIS
Institut Pasteur
Centre de Conférences

SAMEDI 9 FÉVRIER (SUITE)

12h15 Prix de la SFNP & Assemblée Générale

12h45  Déjeuner au sein de l'exposition
Visite des posters

13h45 **REVUE DE LA LITTÉRATURE RÉCENTE SUR LES NEUROPATHIES PÉRIPHÉRIQUES**
14h45

Modérateurs : Pascal CINTAS (Toulouse), Guilhem SOLE (Bordeaux)

13h45 **Actualités en imagerie du nerf périphérique (PETs, IRM, echo)**
Jérôme HODEL (Créteil)

14h05 **Actualités en neurogénétique**
Tanya STOJKOVIC (Paris)

14h25 **Actualités en thérapeutique**
Julien CASSEREAU (Angers)

14h45 **DISCUSSION D'OBSERVATIONS INTERACTIVES**

16h15 Session interactive avec vote

Modérateurs : Thierry MAISONOBE (Paris), Philippe PETIOT (Lyon)

14h45 **Observation 1**
Thomas ROSSEL (Lausanne, Suisse)

15h15 **Observation 2**
Carole ROSIER (Saint-Etienne)

15h45 **Observation 3**
Céline TARD (Lille)

16h15 Conclusion et fin des Journées

LISTE DES POSTERS

- P01.** Transcriptomic analysis of cutaneous inflammatory biomarkers in a mouse model of small fiber neuropathy
Aurore DANIGO (Limoges), S. BENCOVA, F. STURTZ, A. DESMOULIERE, L. MAGY, S. BOURTHOUMIEU, C. DEMIOT
- P02.** Spinal cord and brain alterations in adult spinal-muscular atrophy: from motor cortex to anterior horns
Giorgia QUERIN (Paris), T. LENGLET, R. DEBS, V. MARCHAND-PAUVERT, J-Y. HOGREL, P. BEDE, P-F. PRADAT
- P03.** Neuropathies des petites fibres à début aigu : une série de neuf patients
Thierry GENDRE (Créteil), A. WAHAB, J. BISMUTH, J-P. LEFAUCHEUR, A. CREANGE
- P04.** Charcot-Marie-Tooth de type 1 lié au gène FBLN5 : description phénotypique de deux cas
Arnaud LACOUR (Saint-Etienne), A. FURBY, P. LATOUR, J-C. ANTOINE, J-P. CAMDESSANCHE
- P05.** Autogreffe de cellules souches hématopoïétiques dans la Polyradiculonévrite Chronique : à propos de 3 cas et revue de la littérature
Céline LABEYRIE (Paris), M. PUYADE, C. CASTILLA-LLORENTE, C. CAUQUIL, G. BEAUDONNET, D. FARGE, D. ADAMS
- P06.** Suivi des patients atteints d'amylose à transthyretine héréditaire à un stade débutant : intérêt de l'ENMG et d'un nouveau score clinique
Chrystel CHERAUD-BONFORT (Créteil), J-P. LEFAUCHEUR, T. GENDRE, V. PLANTE-BORDENEUVE
- P07.** Les "vrais Neuro-Lyme périphériques" : description d'une cohorte
Anne-Laure KAMINSKY (Nancy), K. VIALA, T. MAISONOBE, T. LENGLET
- P08.** Neurological and vascular impairment in 33 patients with erythremalgia
Pauline REACH (Paris), I. LAZARETH, J-P. LEFAUCHEUR, M. ZUBER, F. COUDORE
- P09.** Polyradiculonévrites inflammatoires démyélinisantes chroniques associées à une sarcoidose ou une connectivite. Etude comparative monocentrique. Le camouflage, nerf de la guerre ?
Clément VIALATTE DE PEMILLE (Le Kremlin-Bicêtre), N. NOEL, D. ADAMS, C. CAUQUIL
- P10.** Classification clinique du syndrome de Guillain-Barré : contribution des études électrophysiologiques répétées et des anticorps antigangliosides
Guillaume TAIEB (Montpellier)

LISTE DES POSTERS (SUITE)

- P11.** Long-term use of Patisiran, an Investigational RNAi Therapeutic, in Patients with Hereditary Transthyretin-mediated Amyloidosis: 12 Month Efficacy and Safety from Global Open Label Extension (OLE) Study
 David ADAMS (Le Kremlin-Bicêtre)
- P12.** iMAX nerve excitability study in chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy and multifocal motor neuropathy
 Angela PUMA (Nice), J. BENOIT, N. GRECU, F. WANG, S. SACCONI
- P13.** Outcomes of Patients with Hereditary Transthyretin-Mediated Amyloidosis with Early Onset V30M versus All Other Mutations in APOLLO, a Phase 3 Study of Patisiran
 David ADAMS (Le Kremlin-Bicêtre)
- P14.** Neuronopathies sensibles idiopathiques et associées à une toux chronique et un reflux gastro-œsophagien : cohorte bordelaise
 Lidia AFONSO DELGADO (Bordeaux), M. ROUANET, N. DAMON-PERRIERE, E. ROUSSO, F. DUVAL, G. SOLE
- P15.** Phase 1 study of ALN-TTRsc02, a subcutaneously administered investigational RNAi therapeutic for the treatment of transthyretin-mediated amyloidosis
 Gorges TAUBEL (Londres, Royaume-Uni)
- P16.** Impact of inotersen on generic health QoL for patients hATTR : Results from Neuro-TTR trial
 François DENIS (Boulogne-Billancourt), A. YARLAS, A. SIKORA KESSLER, A. LOVLEY, S. GUTHRIE M. POLLOCK, M. WHITE
- P17.** Sonographic characteristics of chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy using high-frequency and ultrahigh-frequency probe
 Angela PUMA (Nice), N. AZULAY, N. GRECU, L. VILLA, C. RAFAELLI, S. SACCONI
- P18.** Le coaching des recommandations de mode de vie améliore les paramètres neurophysiologiques sensitifs dans les neuropathies liées aux troubles glycémiques ou au syndrome métabolique. Une étude pilote
 Alain CREANGE (Créteil), S. NG WING TIN, H. G ZOUARI, S. S AYACHE, A-I. TROPEANO, C. AJZENBERG, J-P. LEFAUCHEUR
- P19.** Diagnostic des neuronopathies versus polyradiculoneuropathies inflammatoires sensibles chroniques
 Constance RABEL (Le Kremlin-Bicêtre), G. BEAUDONNET
- P20.** Ultrasound guided carpal tunnel release
 Thomas APARD (Versailles), G. CANDELIER

LISTE DES POSTERS (SUITE)

- P21.** **The Motor Neuron Number Index (MUNIX) profile of patients with adult forms of Spinal Muscular Atrophy (SMA)**
Giorgia QUERIN (Paris), J-Y. HOGREL, R. DEBS, V. MARCHAND-PAUVERT, P-F. PRADAT, T. LENGLET
- P22.** **Analysis of responses to SF-36v2 items for hATTR patients: Results from Neuro-TTR trial**
François DENIS (Boulogne-Billancourt), A. YARLAS, A. SIKORA KESSLER, A. LOVLEY, S. GUTHRIE, M. POLLOCK, M. WHITE
- P23.** **Description clinique d'un CMT rare**
Arnaud LARDIN (Nancy), C. CHAGOT, A-L. KAMINSKY, J. ROUDIL, S. PITTION, M. MICHAUD
- P24.** **Impact of hATTR on work: The patient's perspectives**
François DENIS (Boulogne-Billancourt), K. RAYMOND, M. WHITE, S. GUTHRIE, M. POLLOCK
- P25.** **Surgical treatment of proximal nerve entrapment at the elbow by release of the lacertus fibrosus release with ultrasound guided surgery and WALANT**
Thomas APARD (Versailles), G. CANDELIER
- P26.** **Syndrome "SLA like" et syndrome d'Allgrove**
Zahira BARKA BEDRANE (Tlemcen, Algérie), N. BOUABDALLAH, D. BOUCHENAK KHELLADI
- P27.** **Découverte d'un lymphome du MALT devant un tableau de neuropathie axonale sensitive**
Nathalie DESCHAMPS (Pointe-à-Pitre), H. CHAUMONT, J-C. GALLOIS, A. LANNUZEL
- P28.** **L'échographie dans le syndrome du canal carpien chez les diabétiques**
Nicu DRAGHICI (Cluj-Napoca, Roumanie), M. TAMAS, D. MURESANU, T. LUPESCU
- P29.** **Atteinte inflammatoire combinée du système nerveux périphérique et du système nerveux central**
Nora KASSOURI (Alger, Algérie), M. ZAMOUM, L. BELAMRI, A. DAIDI, W. AMER EL KHEDOUD, A. CHAOUCH, M. ABADA BENDIB
- P30.** **Apport de l'IRM dans le diagnostic étiologique d'une atteinte du fibulaire commun : à propos de 2 cas**
Isabelle GERARDIN (Le Kremlin-Bicêtre), C. LABEYRIE, C. ANCELET, C. VANDENDRIES, A. ECHANIZ-LAGUNA, G. NASSER

INFOS PRATIQUES

Lieu des Journées



Centre de Conférences de l'Institut Pasteur
 28 rue du Docteur Roux, 75015 Paris
www.pasteur.fr

Accès

 **6** Station Pasteur

 **12** Station Volontaires

 Ligne 95 Station Institut Pasteur

Navettes Orly-Bus jusqu'à Denfert-Rochereau, puis ligne 6

Parking payant disponible au 81 rue Falguière, Paris 15^e

Inscription



Inscrivez-vous en ligne : www.journeesSFNP.fr (Paiement sécurisé)

Ou téléchargez le bulletin d'inscription et retournez-le accompagné de votre règlement au secrétariat d'organisation

Hébergement

Besoin d'une ou plusieurs chambres ? Contactez le service housing d'HOPSCOTCH CONGRÈS ; chambres négociées à tarifs préférentiels, hôtels de catégorie 2*, 3* et 4* situés à proximité du congrès ou au coeur de Paris.

a.t.i. booking by HOPSCOTCH CONGRÈS

www.atibooking.com | sfnp2019@atibooking.com | Tél. : +33 (0)1 40 54 64 00

**H O P
 S C O
 T C H**
 CONGRÈS

SECRÉTARIAT D'ORGANISATION

HOPSCOTCH CONGRÈS

23/25 rue Notre-Dame des Victoires
 75002 Paris - France

www.hopscotchcongres.com

ORGANISATION

Tél. : +33 (0)1 70 94 65 40
info@journeesSFNP.fr

INSCRIPTION

Tél. : +33 (0)1 70 94 65 35

congres@hopscotchcongres.com