

# PROGRAMME PRÉSENTIEL



S001 - JESN > Epilepsie de l'adulte

Cours - JESN

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur: Sylvain RHEIMS (Lyon, France)

Modérateur: Sylvain RHEIMS (Lyon, France), Sophie MATHAIS (Clermont-Ferrand, France), Michel LAUXEROIS (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les avancées des 10 dernières années concernant la prise en charge de l'épilepsie durant la grossesse.
- 2. Apprendre à identifier et interpréter les anomalies intercritiques.
- 3. Connaître les indications et les résultats de la chirurgie de l'épilepsie.

#### A NOTER DANS VOTRE AGENDA!

Ces JESN donneront lieu à un webinar post congrès, programmé le : Lundi 26 mai 2025 - 18h30

Sur le thème : Accompagner les patients avec épilepsie : travail, mobilité et loisirs

Orateur : Sébastien Boulogne

09:30	Épilepsie et grossesse : que nous ont appris les 10 dernières années ?  Sophie DUPONT (Paris, France)
09:55	Identifier et interpréter les anomalies intercritiques : l'EEG standard a-t-il encore une place ?  Julien JUNG (Lyon, France)
10:20	Chirurgie de l'épilepsie : pour quels patients ? Pour quels résultats ? Stanislas LAGARDE (Marseille, France)
10:45	Webinar : Accompagner les patients avec épilepsie - travail, mobilité et loisirs Sébastien BOULOGNE (Lyon, France)
Thème(s) d	e la session Epilepsie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

# S002 - SFNR > Utilisation de l'intelligence artificielle en neuroradiologie

Session de société(s) savante(s)

**Amphithéâtre** 

Coordonnateur: Augustin LECLER (Paris, France)

Modérateur : Augustin LECLER (Paris, France), Charles MELLERIO (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les modalités d'utilisation de l'IA en pratique courante en neuroradiologie.
- 2. Comprendre les bases de l'IA.
- 3. Bien identifier les utilisations de l'IA dans les pathologies inflammatoires et neurovasculaires.

# Les bases de l'IA intégrant les IA génératives type ChatGPT

Loïc DURON (Paris, France)

Utilisation de l'IA dans les pathologies démyélinisantes CO.080

Arnaud ATTYE (Grenoble, France)

Utilisation de l'IA dans les pathologies neurovasculaires CO.081

Joseph BENZAKOUN (Paris, France) Alice LE BERRE (Paris, France), Marie-Edith RICHARD (Paris, France), Wagih BEN

HASSEN (Paris, France), Olivier NAGGARA (Paris, France), Catherine OPPENHEIM (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Pathologie vasculaire

Santé numérique et IA

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNR - Société Française de Neuroradiologie

# S003 - SNCLF (physio) > L'hypersomnolence : une approche multidimensionnelle - Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur: Louis MAILLARD (Nancy, France), Isabelle LAMBERT (Marseille, France)

Modérateur : Isabelle LAMBERT (Marseille, France), Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir faire le diagnostic différentiel entre hypersomnolence et fatigue.
- 2. Savoir évaluer les conséquences cognitives de l'hypersomnolence.
- 3. Comprendre la place de la neurophysiologie clinique dans l'exploration de l'hypersomnolence.

# Hypersomnolence et fatigue : différences cliniques et électrophysiologiques

Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France)

La somnolence diurne excessive : quels outils neuropsychologiques et neurophysiologiques ?

Jacques TAILLARD (Bordeaux, France)

Inertie du sommeil : un réveil impossible CO.062

Laure PETER-DEREX (Lyon, France) Perrine RUBY (Lyon, France), Evangelista ELISA (Montpellier, France), Bastuji HÉLÈNE

(Lyon, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Sommeil

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): SNCLF (physio) - Société de Neurophysiologie Clinique de Langue Française

# S004 - GTNM > Et si ça n'était pas ça ? L'art du diagnostic différentiel en neurologie - Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur: Damien RICARD (Clamart, France), Anthony FAIVRE (Toulon, France) Modérateur : Anthony FAIVRE (Toulon, France), Marie-Laure BRÉCHEMIER (Clamart, France)

# Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Connaître la démarche diagnostique différentielle en clinique neurologique.
- 2. Connaître la démarche diagnostique différentielle en neuroradiologie.
- 3. Comprendre la démarche diagnostique différentielle en neurologie.

09:30	•	-	es, pièges diagnostics bourg, France)			 
10:00	•	<b>à double fa</b> ETTE (Toulor				 
10:15		<b>ou sur-exci</b> l ORDANOVA ((	cation ? Clamart, France)			 
10:30	Qui est co	<b>oupable ?</b> RQUE (Clama	rt, France)			 
hème(s) de	e la session	Epilepsie	Mouvements anormaux	Neuro-imagerie	Neuro-immunologie	

Public visé

Médecins

Organisateur(s): GTNM - Groupe de Travail des Neurologues Militaires

S005 - GRECO / SNLF > Cognition sociale : cliniques et répercussions en vie quotidienne – Partie 1 Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur : Pauline NARME (Boulogne-Billancourt, France), Claire VALLAT-AZOUVI (Paris, France), Catherine THOMAS-ANTÉRION (Lyon, France) Modérateur : Claire VALLAT-AZOUVI (Paris, France), Catherine BELIN (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les répercussions possibles de dysfonctionnements socio-cognitifs en vie quotidienne.
- 2. Connaître les perspectives de remédiation.

Organisateurs : GRECO - Groupe de Réflexion sur les Evaluations Cognitives

09:30	Mot des présidents GRECO/SNLF - introduction générale
09:40	Clinique neuropsychologique d'un processus de cognition sociale : la reconnaissance des indices émotionnels  Jérémy BESNARD (Angers, France)
10:00 CO.031	Théorie de l'esprit ou comment j'arrive à me faire une idée de ce que l'autre pense ou ressent Xavier DELBEUCK (Lille, France)
10:20	Les aspects langagiers de la cognition sociale : la pragmatique ou le langage en action  Anne-Laure DOUCET-CORTADELLAS (Paris, France)
10:40	Discussion générale
Thème(s) d	le la session Neuropsychologie Troubles neurocognitifs
Public visé	Médecins Paramédicaux

SNLF - Société de Neuropsychologie de Langue Française

Organisateur(s): NOVARTIS - Novartis

 ${\bf S006 - Journ\acute{e}e \ des \ infirmi\`er(e)s > Fonctionnement \ des \ immunoth\'erapies: focus \ sur \ les \ anti-CD20}$ 

Session paramédicale

Auvergne 4

Interactivité sur application mobile

Introduction

99:30 Fonctionnement des immunothérapies : focus sur les anti-CD20
Kevin BIGAUT (Strasbourg, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session Neuro-immunologie SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé Paramédicaux

# S007 - SFNP (pédia) > Session de Neuropédiatrie

Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur: Emmanuel CHEURET (Toulouse, France) Modérateur : Catherine SARRET (Clermont-Ferrand, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

Connaître des sujets transversaux neuropédiatrie/neurologie adulte.

# Interactivité sur application mobile.

AVC : les enfants sont-ils aussi bien pris en charge que les adultes ?

CO.076 Maryline CARNEIRO (Bron, France)

Sclérose en plaques de l'adolescent

Pierre MEYER (Montpellier, France)

Prise en charge des abcès cérébraux de l'enfant CO.077

Emmanuel CHEURET (Toulouse, France) Audrey LASSALLE (Toulouse, France), Camille BREHIN (Toulouse, France)

Neuro-pédiatrie Thème(s) de la session

Neurochirurgie

Pathologie vasculaire

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNP (pédia) - Société Française De Neurologie Pédiatrique

# S008 - CNE > Neurotoxicité des nouveaux polluants PFAS et bromés : mise au point

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

Coordonnateur: Victor CHAN (Valence, France), Daniel BEQUET (Paris, France)

Modérateur : Caroline LAVIE (Aix-en-Provence, France), Jacques REIS (Strasbourg, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître et comprendre la toxicité des PFAS (polyfluoroalkylées) et composés bromés.
- 2. Savoir mettre en place des mesures de prévention.
- 3. Savoir identifier les symptômes neurologiques liés à l'intoxication chronique.

# Interactivité sur application mobile.

Exposome et perturbateurs endocriniens

Robert BAROUKI (Paris, France)

Perturbateurs endocriniens : effets neurologiques

Jean Baptiste FINI (Paris, France)

Effets neurologiques des polluants "retardateurs de flamme" ou organobromés

CO.010 Henri SHROEDER (Nancy, France)

Thème(s) de la session

Neuroenvironnement

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): | CNE - Club de Neurologie de l'Environnement

# S009 - Atelier CL > Conduite à tenir devant un trouble bulbaire fluctuant

Atelier du Comité Local

Salle 4a

Coordonnateur: Paul JAULENT (Lyon, France)

# Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les principales pathologies responsables d'un trouble bulbaire fluctuant.
- 2. Connaître la stratégie diagnostique face à un trouble bulbaire fluctuant.
- 3. Savoir quelle place occupe l'EMG dans l'exploration d'un trouble bulbaire fluctuant.

# Interactivité sur application mobile.

CO.018

#### Conduite à tenir devant un trouble bulbaire fluctuant

Françoise BOUHOUR (Lyon, France) Juliette SVAHN (Bron, France)

CO.018

#### Conduite à tenir devant un trouble bulbaire fluctuant

Juliette SVAHN (Bron, France)

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

# S010 - Atelier CL > Neuropathie des petites fibres : quel bilan et quel suivi devant une atteinte idiopathique?

Atelier du Comité Local

Salle 4b

Coordonnateur: Eve CHANSON (Vichy, France)

# Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir diagnostiquer une neuropathie des petites fibres.
- 2. Identifier le bilan minimal à réaliser devant une neuropathie des petites fibres.
- 3. Savoir comment mettre en place le suivi d'une neuropathie des petites fibres.

# Interactivité sur application mobile.

Neuropathie des petites fibres : quel bilan et quel suivi devant une atteinte idiopathique ?

Laurent MAGY (Limoges, France), Christelle CRÉA'H (Saint-Étienne, France)

Thème(s) de la session

Douleur

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

# S011 - Journée des infirmièr(e)s > Actualités scientifiques de la SEP

Session paramédicale

Auvergne 4

Modérateur : Karine PARDO (Aubière, France), Elise CABECAS (Clermont-Ferrand, France)

Interactivité sur application mobile.

10:15 Actualités scientifiques de la SEP

Frédéric TAITHE (Clermont-Ferrand, France)

Spécial \*\*

Paramédicaux

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s): NOVARTIS - Novartis

# S012 - AFPBN > Pathologies neuro-évolutives : regards croisés du neurologue et du psychiatre vers une prise en charge multidisciplinaire

Session de société(s) savante(s)

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur: Elsa MHANNA (Paris, France)

Modérateur : Béatrice GARCIN (Bobigny, France), Coraline HINGRAY (Nancy, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir poser un diagnostic devant un tableau cognitif ou psychocomportemental complexe.
- 2. Connaître la démarche diagnostique clinique et paraclinique dans les pathologies neuro-évolutives.
- 3. Savoir prendre en charge des patients souffrant de pathologies neuro-évolutives en 2025.

11:15 CO.002

# TABLE RONDE : Pathologies neuro-évolutives > regards croisés du neurologue et du psychiatre vers une prise en charge multidisciplinaire

Alexandre MORIN (Rouen, France), Julie BERNARD (Paris, France), Elsa MHANNA (Paris, France)Elsa MHANNA (Bobigny, France), Julie BERNARD (Paris, France), Alexandre MORIN (Rouen, France)

Thème(s) de la session

Neurologie et psychiatrie

Neuropsychologie

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Organisateur(s): AFPBN - Association Française en Psychiatrie Biologique et Neuropsychopharmacologique

# S013 - SFNR > Nouveautés en techniques avancées en neuroradiologie oncologique

Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

Coordonnateur: Augustin LECLER (Paris, France)

Modérateur: Augustin LECLER (Paris, France), Julien SAVATOVSKY (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les nouvelles séquences de type CEST- APT.
- 2. Connaître les nouveautés en spectroscopie.
- 3. Connaître les nouvelles techniques avancées en neuroradiologie oncologique.

#### 11:15 Tout comprendre sur la séquence APT (Amide Proton Transfer)

Guillaume HAMON (Rennes, France)

11:40 La spectroscopie : un nouveau départ pour une vieille technique

Lucia NICHELLI (Paris, France)

Séquences avancées en neuro-oncologie

Julien SAVATOVSKY (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Neuro-oncologie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNR - Société Française de Neuroradiologie

# S014 - SNCLF (physio) > L'hypersomnolence : une approche multidimensionnelle - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur : Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France), Isabelle LAMBERT (Marseille, France) Modérateur : Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France), Isabelle LAMBERT (Marseille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les différentes dimensions physiopathologiques de l'hypersomnolence.
- 2. Savoir orienter le diagnostic étiologique neurologique devant une hypersomnolence.

Organisateur(s): SNCLF (physio) - Société de Neurophysiologie Clinique de Langue Française

3. Savoir prendre en charge l'hypersomnolence sur le plan thérapeutique.

11:15 CO.063	Transition veille-sommeil : ni éveil ni sommeil Mélanie STRAUSS (Bruxelles, Belgique)
11:40	Allongement du temps de sommeil : un besoin de sommeil insatiable  Isabelle LAMBERT (Marseille, France)
12:05	L'hypersomnolence d'origine centrale : une prise en charge ciblée Smaranda LEU SEMENESCU (Paris, France)
'hème(s) de	la session Neurophysiologie Neuropsychologie Sommeil
Public visé	Médecins Paramédicaux

# S015 - GTNM > Et si ça n'était pas ça ? L'art du diagnostic différentiel en neurologie - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur: Damien RICARD (Clamart, France), Anthony FAIVRE (Toulon, France) Modérateur : Damien RICARD (Clamart, France), Laurent GUILLOTON (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les principes de la démarche diagnostique différentielle clinique en neurologie.
- 2. Connaître l'histoire des grandes erreurs diagnostiques en neurologie.
- 3. Comprendre la démarche du diagnostic différentiel en neurologie.

11:15	Ilna	harriora	capricieuse
11.10		Dailie	Capi icicusc

Rémy CHAPELLE (Clamart, France)

#### 11:30 Les erreurs diagnostiques historiques en neurologie

Daniel BEQUET (Paris, France)

#### Encéphalites conjugales

Loïc BÉNÉFICE (Toulon, France)

### L'attaque du tronc

Marie-Laure BRÉCHEMIER (Clamart, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Histoire de la Neurologie

Maladies métaboliques

Pathologies infectieuses et tropicales

Public visé

Médecins

Organisateur(s): GTNM - Groupe de Travail des Neurologues Militaires

# S016 - GRECO / SNLF > Cognition sociale : cliniques et répercussions en vie quotidienne – Partie 2 Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur : Pauline NARME (Boulogne-Billancourt, France), Catherine THOMAS-ANTÉRION (Lyon, France), Mira DIDIC (Marseille, France) Modérateur : Hélène BRISSART (Nancy, France), Olivier MARTINAUD (Caen, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les répercussions possibles de dysfonctionnements socio-cognitifs dans la vie quotidienne.
- 2. Connaître les perspectives de remédiation.

Organisateurs : GRECO - Groupe de Réflexion sur les Evaluations Cognitives

11:15 CO.032	Perception et connaissances sociales Audrey HENRY (Reims, France)		
11:35	Cognition sociale dans la schizophrénie : de la clinique à la vie quotidienne  Eric BRUNET (Le Chesnay-Rocquencourt, France)		
11:55 CO.033	Cognition sociale : importance de la neuroréhabilitation  Arseny SOKOLOV (Lausanne, Suisse)		
12:15	Discussion générale		
Thème(s) de	a session Neuropsychologie Troubles neurocognitifs		
Public visé	Médecins Paramédicaux		

SNLF - Société de Neuropsychologie de Langue Française

# S017 - Journée des infirmièr(e)s > Face à l'incertitude : comprendre et agir

Session paramédicale

Auvergne 4

Modérateur : Karine PARDO (Aubière, France), Elise CABECAS (Clermont-Ferrand, France)

Interactivité sur application mobile.

11:15 Face à l'incertitude : comprendre et agir

Cynthia FLEURY (Paris, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session

Culture et Neurologie

Pratiques professionnelles

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s): NOVARTIS - Novartis

# S018 - SFNP (pédia) / SFEIMA > Présentations neurologiques des maladies héréditaires du métabolisme

Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur : Catherine SARRET (Clermont-Ferrand, France) Modérateur : Régine QUINARD (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Confronter les connaissances adultes et pédiatriques sur les maladies neurométaboliques.

#### Interactivité sur application mobile

11:15 CO.078

# Présentations neurologiques des maladies héréditaires du métabolisme à l'âge pédiatrique et à l'âge adulte

Catherine SARRET (Clermont-Ferrand, France), Elsa BESSE-PINOT (Clermont-Ferrand, France)Catherine SARRET (Clermont-Ferrand, France), Elsa BESSE-PINOT (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Maladies métaboliques

Neuro-pédiatrie

Neurogénétique

Public visé

Médecins

Organisateurs : SFNP (pédia) - Société Française De Neurologie Pédiatrique

SFEIMA - Société Française des Erreurs Innées du Métabolisme Adulte

# S019 - CNE > Cerveau et hormones

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

Coordonnateur : Elsa KRIM (Pau, France), Emmeline LAGRANGE (Grenoble, France) Modérateur : Pascale HOMEYER (Aubenas, France), Elena MORO (La Tronche, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître l'influence des hormones dans le développement de la cognition et son maintien.
- 2. Etre capable de mettre en place des mesures de prévention vis-à-vis des perturbateurs endocriniens.
- 3. Etre capable de diagnostiquer des troubles neurologiques liés aux perturbations hormonales.

# Interactivité sur application mobile.

11:15 CO.011	Le cerveau est-il sous l'influence de nos hormones ?  Yves TILLET (Tours, France)
11:35	Cerveau masculin, cerveau féminin : les mécanismes de la différenciation sexuelle du cerveau
CO.012	Jacques BALTHAZART (Liège, Belgique)

# Le top 2024 de la neurologie environnementale

Gilles DEFER (Caen, France)

Thème(s) de la session

Neuroenvironnement

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): CNE - Club de Neurologie de l'Environnement

# S020 - Atelier SFENMG 1 > ENMG du plexus brachial : ce n'est plus un problème !

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 3ab

Coordonnateur: Yann PEREON (Nantes, France)

Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir utiliser l'ENMG et d'autres examens au service de la clinique.

Interactivité sur application mobile.

CO.090

ENMG du plexus brachial : ce n'est plus un problème !

Jean-Baptiste CHANSON (Strasbourg, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFENMG - Société Francophone d'Electroneuromyographie

# S021 - Atelier CL > Gestion des pathologies neurologiques au cours de la grossesse : migraine et pathologie vasculaire

Atelier du Comité Local

Salle 1c

Coordonnateur: Anne-Sophie JOB (Grenoble, France)

# Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir anticiper, accompagner la grossesse et conseiller les patientes après un AVC.
- 2. Savoir anticiper, accompagner la grossesse et conseiller les patientes migraineuses.

# Interactivité sur application mobile.

11:15 Gestion des pathologies neurologiques au cours de la grossesse : migraine et pathologie vasculaire

Pauline CUISENIER (La Tronche, France), Bénédicte NOELLE (Saint-Ismier, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Migraines et céphalées

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

# S022 - Atelier CL > Conduite à tenir devant un syndrome parkinsonien du sujet de moins de 45 ans

Atelier du Comité Local

Salle 4a

Coordonnateur : Paul JAULENT (Lyon, France)

# Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les principales causes de syndrome parkinsonien chez le sujet jeune.
- 2. Savoir quel bilan proposer en cas de syndrome parkinsonien chez un patient de moins de 45 ans.
- 3. Savoir quelles explorations génétiques proposer en cas de syndrome parkinsonien juvénile.

# Interactivité sur application mobile.

#### 11:15 Conduite à tenir devant un syndrome parkinsonien du sujet de moins de 45 ans

Anna CASTRIOTO (La Tronche, France), Chloé LAURENCIN (Bron, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

# S023 - Atelier CL > Douleurs neuropathiques : état de l'art en 2025

Atelier du Comité Local

Salle 4b

Coordonnateur: Eve CHANSON (Vichy, France)

# Objectif(s) pédagogique(s):

Connaître les différents traitements recommandés pour la prise en charge de la douleur neuropathique et leurs modalités pratiques de prescription.

# Interactivité sur application mobile.

Douleurs neuropathiques : état de l'art en 2025

CO.019 Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France)

11:53 Douleurs neuropathiques : état de l'art en 2025

CO.019 Gisèle PICKERING (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Douleur

Public visé

Médecins

mar. 15 avr. 13:30 - 14:45

# S024 - Symposium JOHNSON & JOHNSON > Perspectives d'innovations dans la myasthénie autoimmune : jusqu'où pouvons-nous aller pour contrôler la maladie ?

Symposium Laboratoire

Auvergne 1

Responsable: Pascale MAINSON DORMOY (Sèvres, France)

Modérateur : Anthony BEHIN (Paris, France), Claude MEKIES (Toulouse, France)

# Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les besoins non couverts restants dans la myasthénie et leurs impacts chez les patients.
- 2. Savoir explorer de nouvelles perspectives, pour les patients, en parcourant les récentes innovations.
- 3. Réfléchir à comment proposer et intégrer ces innovations dans la stratégie de prise en charge des patients en France.

13:30	Introduction
13:35	Myasthénie généralisée : quels sont les besoins en 2025 ?  Emmanuelle SALORT-CAMPANA (Marseille, France)
13:55	Innovation thérapeutique : quelles perspectives et quels intérêts pour les patients ?  Sabrina SACCONI (Nice, France)
14:15	Quand et comment intégrer les nouvelles options dans la pratique clinique ? Pascal LAFORÊT (Garches, France)
14:35	Questions & réponses
Thème(s) o	de la session Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): JOHNSON & JOHNSON - Johnson & Johnson

mar. 15 avr. 13:30 - 14:45 S025 - Symposium NOVARTIS > Evolution de la prise en charge des patients atteints de sclérose en

plaques : le futur commence maintenant

Symposium Laboratoire

Auvergne 2

Responsable: Pauline FERON (Rueil-Malmaison, France)

Modérateur: Patrick VERMERSCH (Lille, France), Olivier GUERRIER (Valence, France)

13:30 Diagnostic : retour vers le futur

Bruno STANKOFF (Paris, France)

13:55 Différentes stratégies thérapeutiques : avons-nous encore le choix ?

Kevin BIGAUT (Strasbourg, France)

14:20 Le patient acteur de sa prise en charge

Patrick VERMERSCH (Lille, France)

14:35 Questions / Réponses

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): NOVARTIS - Novartis

# S026 - JESN > Comorbidités et sclérose en plaques

Cours - JESN

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur : Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur: Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France), Olivier CASEZ (Grenoble, France), Laurence GIGNOUX (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les données épidémiologiques sur les principales comorbidités et leur impact chez les personnes ayant une SEP.
- 2. Connaître les interactions entre SEP et comorbidités psychiatriques.
- 3. Connaître la prévalence des maladies auto-immunes chez les personnes ayant une SEP (Diabète de type 1, dysthyroïdies, MICI, rhumatismes inflammatoires).

#### A NOTER DANS VOTRE AGENDA!

Ces JESN donneront lieu à un webinar post congrès, programmé le : Lundi 28 avril 2025 - 18h30

Sur le thème : SEP & Cancer Orateur: Nicolas Collongues

Sandra VUKUSIC (Lyon, France)

#### Psychiatrie et SEP : la poule ou l'œuf?

Olivier HEINZLEF (Poissy, France)

#### Maladies auto-immunes et SEP : le défi thérapeutique

Géraldine ANDRODIAS (Bron, France)

#### Webinar : Cancer et SEP - modalités de prise en charge

Claude MEKIES (Toulouse, France), Nicolas COLLONGUES (Strasbourg, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

# S027 - CNOF > Oculomotricité : et si on recommençait tout depuis le début ?

Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

Coordonnateur : Claire MEYNIEL (Paris, France), Manon PHILIBERT (Paris, France) Modérateur : Claire MEYNIEL (Paris, France), Valérie BIOUSSE (Atlanta, États-Unis)

# Objectif(s) pédagogique(s):

1. Connaître l'anatomie et la physiologie des voies oculomotrices.

Organisateur(s): CNOF - Club de Neuro-Ophtalmologie Francophone

- 2. Connaître les diagnostics différentiels des paralysies oculomotrices.
- 3. Connaître les actualités thérapeutiques des paralysies oculomotrices.

15:00	L'oculomotricité : l'anatomie dans tous ses états Manon PHILIBERT (Paris, France)		
15:15	Mouvements oculaires : organiques ou anorganiques ?  Aude SANGARE (Paris, France)		
15:30	Strabisme ou paralysie oculomotrice ?  Vasily SMIRNOV (Lille, France)		
15:45	Myasthénie oculaire : actualités diagnostiques et thérapeutiques Renato COLAMARINO (Antibes, France)		
16:00 CO.006	Impact de la taille de l'expansion intronique RFC1 sur le phénotype de patients CANVAS : une étude de l'oculomotricité  Mathieu DUPRE (Lyon, France)Caroline FROMENT TILIKETE (Lyon, France)		
16:07	Cytopathie mitochondriale devant un tableau clinique atypique ?  Maria SCUCCIMARRA (Paris, France)		
hème(s) de	e la session Neuro-ophtalmologie Neurophysiologie Pathologies neuromusculaires		
ublic visé	Médecins		

# S028 - Neuro-oncologie > Gliome de bas grade : un piège diagnostique pour le Neurologue - Vignettes cliniques

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur: Alexandra BENOUAICH AMIEL (Petah Tikva, Israël)

Modérateur : Sylvie GRAND (Grenoble, France), Karima MOKHTARI (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir diagnostiquer un gliome de bas grade.
- 2. Connaître les enjeux therapeutiques d'un diagnostic précoce.
- 3. Savoir prendre en charge les complications neurologiques d'un gliome de bas grade.

# 15:00 Pièges diagnostiques en IRM : comment s'en sortir ?

Lucia NICHELLI (Paris, France)

#### 15:18 Qui, quand et comment opérer ?

Ilyess ZEMMOURA (Tours, France)

#### 15:36 La révolution des thérapies ciblées : quand les utiliser ?

Alice LEPRINCE-LAURENGE (Paris, France)

# 15:54 Grossesse, conduite, épilepsie... comment prendre en charge ces patients au quotidien?

Marie BLONSKI (Nancy, France)

Thème(s) de la session

Neuro-oncologie

Public visé

Médecins

### Organisateurs:

ANOCEF - Association des Neuro-Oncologues d'Expression Française

SNCLF (chir) - Société de Neurochirurgie de Langue Française

SFNC - Société Française de Neurochirurgie

SFNP (patho) - Société Française de Neuropathologie

SFNR - Société Française de Neuroradiologie

# S029 - SFENMG > Quand l'ENMG vient au secours de la clinique !

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur: Yann PEREON (Nantes, France)

Modérateur : Armelle MAGOT (Nantes, France), Laurent JOMIR (Lyon, France)

Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir utiliser à bon escient l'ENMG.

15:00 Motoneurone ou racine ? Vignette clinique 1

Cécile VÉLIA (Nantes, France)

Motoneurone ou racine ? Rôle de l'ENMG

CO.091 Thierry MAISONOBE (Paris, France)

PRN sensitive ou ganglionopathie? Vignette clinique 2

Charline BENOIT (Paris, France)

15:45 PRN sensitive ou ganglionopathie? Rôle de l'ENMG

Blandine ACKET (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFENMG - Société Francophone d'Electroneuromyographie

# S030 - LFACAVC > AVC et artérosclérose

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur : Thierry MOULIN (Besançon, France), Mofou BELO (Lomé, Togo) Modérateur : Thierry MOULIN (Besançon, France), Mofou BELO (Lomé, Togo)

# Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Savoir décrire les éléments du diagnostic d'un athérome intracrânien chez le sujet noir africain.
- 2. Savoir décrire les stratégies du traitement d'un athérome extra et intracrânien chez le sujet noir africain.

15:00	Mot de bienvenue Thierry MOULIN (Besançon, France)		
15:05 CO.051	Comment rattacher un AVC à un athérome intracrânien ? Thierry Armel ADOUKONOU (Parakou, Bénin)		
15:20	Stratégie thérapeutique en prévention secondaire de l'athérome intracrânien en Côte d'Ivoire  Ange-Eric KOUAMÉ-ASSOUAN (Bouaké, Côte d'Ivoire)		
15:35	Prise en charge de l'athérome intracrânien à Brazzaville Paul Macaire OSSOU N'GUIET (Brazzaville, République du Congo)		
15:50	Actualités sur la prise en charge des athéromes extra et intracrâniens en chirurgie vasculaire Issifou MOUMOUNI (Moulins, France)		
Thème(s) de	la session Neuroenvironnement Pathologie vasculaire Santé numérique et IA		
Public visé (	Médecins Paramédicaux		

Organisateur(s): LFACAVC - Ligue Franco-Africaine Contre les AVC

# S031 - GRECO / SNLF > Cognition sociale : cliniques et répercussions en vie quotidienne – Partie 3

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 4

Coordonnateur: Claire VALLAT-AZOUVI (Paris, France), Mira DIDIC (Marseille, France), Catherine THOMAS-ANTÉRION (Lyon, France)

Modérateur : Catherine THOMAS-ANTÉRION (Lyon, France), Hélène AMIEVA (Bordeaux, France)

GRECO - Groupe de Réflexion sur les Evaluations Cognitives

# Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les principales modifications de la cognition sociale dans quelques grands cadres nosologiques.
- 2. Savoir nvisager des pistes de prise en charge.

	Interactivité sur application mobile.
15:00 CO.034	Troubles de la cognition sociale et épilepsie : état des lieux et perspectives Sophie HENNION (Lille, France)Victoria GUINET (Lyon, France), Sophie PRADIER (Bordeau, France), Hélène MIRABEL (Toulouse, France)
15:15 CO.035	Cognition sociale et lésions cérébrales acquises Philippe AZOUVI (Garches, France)Claire VALLAT-AZOUVI (Paris, France)
15:30	Troubles socio-cognitifs dans la sclérose en plaques : des symptômes insolites  Nathalie EHRLÉ (Reims, France)
15:45	Altérations de la cognition sociale dans la DFT : quels impacts sur la vie quotidienne des patients et de leurs proches ?
16:00	Pauline SALIOU (Caen, France)  Discussion générale
Thème(s) de	la session Neuropsychologie Troubles neurocognitifs
Public visé (	Médecins Paramédicaux

SNLF - Société de Neuropsychologie de Langue Française

# S032 - SFETD > Douleur neuropathique : de l'imagerie aux traitements par neuromodulation noninvasive

Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur : Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France) Modérateur : Roland PEYRON (Saint-Étienne, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les lésions cérébrales favorisant les douleurs neuropathiques.
- 2. Connaître les indications et les bénéfices potentiels de la stimulation magnétique transcrânienne répétitive (rTMS) pour le traitement de la douleur.
- 3. Connaître les nouvelles options de neuromodulation non-invasive.

# Interactivité sur application mobile.

15:00 Imagerie anatomique et fonctionnelle dans la douleur centrale
Roland PEYRON (Saint-Étienne, France)
 15:25 Place de la rTMS en thérapeutique : des recommandations à la pratique
Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France)
 15:50 Intérêt potentiel de nouvelles techniques de neuromodulation non-invasive : tDCS et ultrasons
focalisés
Camille FAUCHON (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Douleur

Public visé

Médecins

Organisateur(s): | SFETD - Société Française d'Etude et de Traitement de la Douleur

# S033 - FCRIN > Recherche clinique en neurosciences : les défis

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

Coordonnateur : Céline LOUAPRE (Paris, France), Gaëlle BRUNETEAU (Paris, France)

Modérateur : Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître l'importance du consentement en recherche clinique.
- 2. Savoir adapter les méthodes, gestes et procédures en recherche clinique en cas de handicap neurologique.
- 3. Découvrir les projets d'un des réseaux FCRIN en neurosciences : SLA et pathologies du motoneurone.

# Interactivité sur application mobile.

CO.059

# Particularités et considérations spécifiques du consentement en neurologie

Capucine CHAUVIÈRE (Paris, France)Céline LOUAPRE (Paris, France)

CO.060

### Zoom sur l'activité d'un réseau FCRIN en neurosciences (ACT4ALS-MND)

Alize CHALANCON (Paris, France), Amandine BORDET (Paris, France) Alize CHALANCON (Paris, France), Amandine BORDET (Paris, France), Gaëlle BRUNETEAU (Paris, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Pathologies du motoneurone

Pratiques professionnelles

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): FCRIN - Réseaux neurosciences FCRIN

# S034 - Atelier CL > Gestion des traitements éveillants

Atelier du Comité Local

Salle 3ab

Coordonnateur: Eve CHANSON (Vichy, France)

Objectif(s) pédagogique(s):

Connaître les indications, l'instauration pratique et le suivi des traitements de l'hypersomnolence.

# Interactivité sur application mobile.

#### 15:00 Gestion des traitements éveillants

Nicolas VITELLO (Vichy, France), Livia FANTINI (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Sommeil

Public visé

Médecins

# S035 - Atelier Infirmièr(e)s 1 > De la santé au social : le rôle de l'infirmière

Atelier paramédical

Salle 1c

# Interactivité sur application mobile.

15:00 De la santé au social : le rôle de l'infirmière

Elise CABECAS (Clermont-Ferrand, France), Karine PARDO (Aubière, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Pratiques professionnelles

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s): NOVARTIS - Novartis

mar. 15 avr. 15:00 - 16:15

### S036 - Atelier Infirmièr(e)s 2 > SEP et activité physique adaptée : pour quels patients et vers qui les orienter?

Atelier paramédical

Salle 4a

### Interactivité sur application mobile.

15:00 SEP et activité physique adaptée : pour quels patients et vers qui les orienter ?

Benoit LADRETTE (Lille, France), Célia BENITEZ (Clermont-Ferrand, France), Pierre-Emmanuel PORQUET (Lille, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Paramédicaux

mar. 15 avr. 15:00 - 16:15

### S037 - Atelier Infirmièr(e)s 3 > Programme d'ETP (Education Thérapeutique du Patient) digital de l'enfant/adolescent atteint de SEP

Atelier paramédical

Salle 4b

### Interactivité sur application mobile.

15:00 Programme d'ETP (Education Thérapeutique du Patient) digital de l'enfant/adolescent atteint de SEP

Sophie COTTON (Paris, France), Hélène MAUREY (Paris, France), Emilie DESPLANQUE (Paris, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Public visé

Paramédicaux

mar. 15 avr. 15:00 - 16:15

### S038 - Atelier Infirmièr(e)s 4 > Prendre soin de soi : à la découverte de l'hypnose

Atelier paramédical

Salle 5ab

### Interactivité sur application mobile.

15:00 Prendre soin de soi : à la découverte de l'hypnose

Olivier ANNE (La Rochelle, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session

Pratiques professionnelles

Public visé

Paramédicaux

### S039 - SFM > Les urgences neuromusculaires

Session de société(s) savante(s)

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur: Martial MALLARET (Grenoble, France), Pascal CINTAS (Toulouse, France), Françoise BOUHOUR (Lyon, France)

Modérateur : Pascal LAFORÊT (Garches, France), Emmanuelle SALORT-CAMPANA (Marseille, France)

### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Connaître les étapes du bilan d'une rhabdomyolyse.
- 2. Connaître la prise en charge d'une hyperthermie d'effort.
- 3. Connaître la prise en charge en urgence d'une maladie musculaire.

16:45	Hyperthermie d'effort : facteurs de risque, bilan et conseils pour la pratique ultérieure du sport Alexandre BEHOUCHE (Grenoble, France)
17:03 CO.073	La rhabdomyolyse révélatrice d'une affection musculaire : diagnostic et prise en charge  Jean-Baptiste NOURY (Brest, France)
17:21	La rhabdomyolyse du point vue de l'urgentiste  Jeannot SCHMIDT (Clermont-Ferrand, France)
17:34 CO.074	Cas clinique n°1 : Rhabdomyolyse persistante chez un patient jeune, quel bilan ?  Adrien BOHIC (Bron, France)Françoise BOUHOUR (Bron, France)
17:39	Cas clinique n°2 Marlène BARNAY (Bordeaux, France)
17:44	Les atteintes musculaires aiguës non métaboliques

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFM - Société Française de Myologie

Laure GALLAY (Lyon, France)

### S040 - CNOF > Neuropathies optiques

Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

Coordonnateur: Claire MEYNIEL (Paris, France), Manon PHILIBERT (Paris, France) Modérateur : Manon PHILIBERT (Paris, France), Renato COLAMARINO (Antibes, France)

### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Savoir diagnostiquer les névrites optiques.
- 2. Savoir orienter le diagnostic devant un hypersignal du nerf optique à l'IRM.
- 3. Connaître les diagnostics différentiels des névrites optiques.

16:45	Névrites optiques, actualités diagnostiques  Valérie BIOUSSE (Atlanta, États-Unis)
17:00 CO.007	Névrites optiques, actualités thérapeutiques Céline LOUAPRE (Paris, France)
17:15	Hypersignal du nerf optique, réel ou artéfact ?  Augustin LECLER (Paris, France)
17:30 CO.008	Quand ce n'est pas une névrite optique ! Claire MEYNIEL (Paris, France)
17:45	QUEST-ION  Justine COUTURIER (Nantes, France)
17:50	Atteintes visuelles dans la maladie de Steinert Federico MAESTRI (Paris, France)
Thème(s) de	Pla session Neuro-imagerie Neuro-ophtalmologie Neurophysiologie SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CNOF - Club de Neuro-Ophtalmologie Francophone

### S041 - Neuro-oncologie > Tumeur cérébrale : plongée dans le LCR (vignettes cliniques)

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur: Khê HOANG-XUAN (Paris, France)

Modérateur : François DUCRAY (Lyon, France), Catherine GODFRAIND (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir diagnostiquer les atteintes leptoméningées tumorales.
- 2. Savoir utiliser le LCR pour diagnostiquer des tumeurs cérébrales.
- 3. Savoir prendre en charge l'hypertension intracrânienne neuro-oncologie.

### 16:45 Méningite carcinomateuse : un diagnostic difficile

Vincent HARLAY (Marseille, France)

#### 17:10 Peut-on diagnostiquer une tumeur cérébrale sur une ponction lombaire ?

Antoine SEYVE (Lyon, France)

# 17:35 Hypertension intracrânienne - tumorale or not tumorale ?

Guido AHLE (Colmar, France)Momo Banda NDIAYE (Colmar, France), François RUSCH (Colmar, France), Gwenaelle SCHACKIS (Colmar, France), Mariette DELAÎTRE (Colmar, France), Federico BOLOGNINI (Colmar, France), Omar HOUARI (Colmar, France)

Thème(s) de la session

Neuro-oncologie

Public visé

Médecins

#### Organisateurs:

ANOCEF - Association des Neuro-Oncologues d'Expression Française

SNCLF (chir) - Société de Neurochirurgie de Langue Française

SFNC - Société Française de Neurochirurgie

SFNP (patho) - Société Française de Neuropathologie

SFNR - Société Française de Neuroradiologie

### S042 - SFN > Les Rencontres d'Ethique de la SFN : innovation et éthique en neurologie, défis et perspectives

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur: Elsa MHANNA (Paris, France), Sophie DUPONT (Paris, France) Modérateur : Elsa MHANNA (Paris, France), Grâce FRANÇOIS (Lille, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les enjeux actuels et futurs de l'innovation en neurologie.
- 2. Etre informé de la réflexion éthique autour de l'intelligence artificielle en neurosciences et en neurologie.
- 3. Etre informé de la réflexion éthique autour des dispositifs neurologiques connectés.

16:45	Intelligence	artificielle	et	neurologie	į	enjeux	éthique	es
-------	--------------	--------------	----	------------	---	--------	---------	----

Nicolas CASTOLDI (Paris, France)

17:20 Les dispositifs connectés en neurologie : perspectives et défis

Hervé CHNEIWEISS (Paris, France)

Spécial \*\* Jeunes

Thème(s) de la session

Ethique et soins palliatifs

Neurosciences

Santé numérique et IA

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): SFN - Société Française de Neurologie

Public visé

Organisateurs:

Médecins

Paramédicaux

LFACAVC - Ligue Franco-Africaine Contre les AVC

# S043 - LFACAVC / SFSD > Athérosclérose, changement climatique, télémédecine et accidents vasculaires cérébraux

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur: Thierry MOULIN (Besançon, France), Mofou BELO (Lomé, Togo)

Modérateur: Thierry Armel ADOUKONOU (Parakou, Bénin), Ange-Eric KOUAMÉ-ASSOUAN (Bouaké, Côte d'Ivoire)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les actualités dans la prise en charge des athéromes en neurologie.
- 2. Etre sensibilisé à la télémédecine et aux urgences AVC.
- 3. Etre sensibilisé à l'influence des changements climatiques et la survenue des AVC.

## Actualités sur l'athérosclérose et AVC Jean Philippe NEAU (Poitiers, France) Télémédecine et AVC: programme en Afrique subsaharienne - Sénégal Salimata Diang SAGNA (Thiès, Sénégal) Télémédecine et AVC : programme en Afrique subsaharienne - Bénin CO.052 Mendinatou AGBETOU (Parakou, Bénin) Variations saisonnières et influence des conditions météorologiques sur la survenue des AVC au CHU CO.053 de Brazzaville Ghislain Armel MPANDZOU (Brazzaville, République du Congo)Prince Eliot SOUNGA BANDZOUZI (Brazzaville, République du Congo), Josué Euberma DIATEWA (Brazzaville, République du Congo), Happhia Dinah BOUBAYI MOTOULA LATOU (Brazzaville, République du Congo), Paul Macaire OSSOU-NGUIET (Brazzaville, République du Congo) Variations saisonnières et influence des conditions météorologiques sur la survenue des AVC dans la CO.054 région du grand Lomé Mofou BELO (Lomé, Togo) Anicet EDJOH (Lomé, Togo), Kokou Mensah GUINHOUYA (Lomé, Togo), Lelheng AGBA (Lomé, Togo), Agnon Ayelola Koffi BALOGOU (Lomé, Togo) 17:45 **Questions et conclusion** Mofou BELO (Lomé, Togo) Thème(s) de la session Neuroenvironnement Pathologie vasculaire Santé numérique et IA

SFSD - Société Française de Santé Digitale

# S044 - GRECO / SNLF > Cognition sociale : cliniques et répercussions en vie quotidienne – Partie 4 Session de société(s) savante(s)

Auvergne 4

Coordonnateur : Pauline NARME (Boulogne-Billancourt, France), Catherine THOMAS-ANTÉRION (Lyon, France), Mira DIDIC (Marseille, France) Modérateur : Mira DIDIC (Marseille, France), Aurélie RICHARD-MORNAS (Bron, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

Découvrir, via l'illustration de vignettes cliniques, l'expression de difficultés socio-cognitives dans le bilan neuropsychologique, dans la vie quotidienne du patient et celle de son entourage.

	Interactivité sur application mobile.
	Cognition sociale, habiletés sociales : osons enfin les évaluer chez l'enfant avec troubles neurodéveloppementaux ! Dorothée LEUNEN (Paris, France)
CO.036	Répercussions des troubles de la cognition sociale dans la vie quotidienne de patients cérébrolésés : focus sur la qualité de vie et l'insertion, cas cliniques contrastés Alicia GARZON-HEREDIA (Bordeaux, France)Claire VALLAT-AZOUVI (Paris, France), Philippe ALLAIN (Angers, France)
CO.037	Repérage de troubles socio-cognitifs et du comportement social au moyen de REALSoCog chez une patiente de 59 ans atteinte d'une démence fronto-temporale  Eva-Flore MSIKA (Boulogne-Billancourt, France)Nathalie EHRLÉ (Boulogne-Billancourt, France), Alexandre GASTON-BELLEGARDE (Boulogne-Billancourt, France), Eric ORRIOLS (Boulogne-Billancourt, France), Pascale PIOLINO (Boulogne-Billancourt, France), Pauline NARME (Boulogne-Billancourt, France)
17:45	Discussion générale & conclusion
Thème(s) de la	a session Neuropsychologie Troubles neurocognitifs
Public visé	Médecins Paramédicaux
Organisateurs	: GRECO - Groupe de Réflexion sur les Evaluations Cognitives SNLF - Société de Neuropsychologie de Langue Française

### S045 - SFMN > TEP amyloïde : état des lieux et perspectives à l'heure des traitements anti-amyloïdes Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur : Eric GUEDJ (Marseille, France)

Modérateur : Eric GUEDJ (Marseille, France), Pierre PAYOUX (Toulouse, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les indications de la Tomographie par Emission de Positons (TEP) amyloïde.
- 2. Connaître les perspectives cliniques de la quantification en imagerie TEP amyloïde.

### Interactivité sur application mobile.

## Utilisation clinique actuelle de l'imagerie TEP amyloïde CO.070 Antoine VERGER (Nancy, France)Pierre PAYOUX (Toulouse, France), Marie-Odile HABERT (Paris, France), Eric GUEDJ (Marseille, France), 17:10 Perspectives de quantification Marie-Odile HABERT (Paris, France), Marine SORET (Paris, France) Cas cliniques Eric GUEDJ (Marseille, France) Cas cliniques Pierre PAYOUX (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFMN - Société Française de Médecine Nucléaire et Imagerie Moléculaire

### S046 - FCRIN > Financement et valorisation de la recherche clinique en neurologie

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

Coordonnateur : Laure MICHEL (Rennes, France) Modérateur : Laure MICHEL (Rennes, France)

Organisateur(s): FCRIN - Réseaux neurosciences FCRIN

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre la construction d'une grille budgétaire pour une étude industrielle.
- 2. Connaître l'ensemble des postes de dépenses garantissant l'exécution d'une étude à promotion académique.
- 3. Comprendre l'adéquation des ressources allouées en recherche clinique avec les exigences de qualité et d'efficacité requises. Exemples concrets de défis et réussites des réseaux FCRIN.

## Interactivité sur application mobile. Décoder la grille de la convention unique d'une étude industrielle CO.061 Karen ROUSSEAU (Paris, France) Construire le budget d'une étude clinique académique de type PHRC Alexandra GUERRIER (Rennes, France) TABLE RONDE: Enjeux et défis de la valorisation de la recherche clinique en neurologie Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France), Laure MICHEL (Rennes, France), Gaëlle BRUNETEAU (Paris, France) Thème(s) de la session Maladie de Parkinson Pathologies du motoneurone Pratiques professionnelles SEP / autres pathologies inflammatoires Public visé Médecins Paramédicaux

### S047 - Atelier SFENMG 2 > Résolution des problèmes techniques pour faire un bel ENMG

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 3ab

Coordonnateur: Yann PEREON (Nantes, France)

Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir utiliser l'ENMG à bon escient.

Interactivité sur application mobile.

16:45 Résolution des problèmes techniques pour faire un bel ENMG

Guillaume NICOLAS (Garches, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFENMG - Société Francophone d'Electroneuromyographie

### S048 - Atelier Infirmièr(e)s 1 bis > De la santé au social : le rôle de l'infirmière

Atelier paramédical

Salle 1c

### Interactivité sur application mobile.

16:45 De la santé au social : le rôle de l'infirmière

Elise CABECAS (Clermont-Ferrand, France), Karine PARDO (Aubière, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Pratiques professionnelles

Public visé

Paramédicaux

S049 - Atelier Infirmièr(e)s 2 bis > SEP et activité physique adaptée : pour quels patients et vers qui les orienter?

Atelier paramédical

Salle 4a

### Interactivité sur application mobile.

16:45 SEP et activité physique adaptée : pour quels patients et vers qui les orienter ?

Benoit LADRETTE (Lille, France), Célia BENITEZ (Clermont-Ferrand, France), Pierre-Emmanuel PORQUET (Lille, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Paramédicaux

### S050 - Atelier Infirmièr(e)s 3 bis > Programme d'ETP (Education Thérapeutique du Patient) digital de l'enfant/adolescent atteint de SEP

Atelier paramédical

Salle 4b

### Interactivité sur application mobile.

16:45 Programme d'ETP (Education Thérapeutique du Patient) digital de l'enfant/adolescent atteint de SEP

Sophie COTTON (Paris, France), Hélène MAUREY (Paris, France), Emilie DESPLANQUE (Paris, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Public visé

Paramédicaux

### S051 - Atelier Infirmièr(e)s 4 bis > Prendre soin de soi : à la découverte de l'hypnose

Atelier paramédical

Salle 5ab

### Interactivité sur application mobile.

16:45 Prendre soin de soi : à la découverte de l'hypnose

Olivier ANNE (La Rochelle, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session

Pratiques professionnelles

Public visé

Paramédicaux

mar. 15 avr. 18:00 - 18:45

### S052 - Actualités ALEXION > Nouvelles thérapeutiques : que nous apprennent les données de vraie vie en France?

Actualités Laboratoire

Salle 1ab

Responsable : Clémence D'AIETTI (Levallois-Perret, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les données des nouvelles molécules dans le traitement de la NMOSD et la myasthénie auto-immune.
- 2. Apprendre à utiliser les nouvelles molécules grâce aux données de vraie vie.

### Interactivité sur application mobile.

NMOSD : que retient-on de ces 4 dernières années ?

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

Myasthénie auto-immune : quel constat après 3 ans d'utilisation ?

Armelle MAGOT (Nantes, France)

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): ALEXION - Alexion

mar. 15 avr. 18:00 - 18:45

### S053 - Actualités ROCHE > En quoi les formes sous-cutanées hospitalières permettent l'optimisation de la prise en charge des patients SEP ?

Actualités Laboratoire

Salle 2ab

Responsable: Romain PERCHERON (Boulogne Billancourt, France)

Objectif(s) pédagogique(s):

Apprendre à mieux connaître et à utiliser les différentes formes sous-cutanées hospitalières dans la prise en charge de la sclérose en plaques.

Interactivité sur application mobile.

18:00 En quoi les formes sous-cutanées hospitalières permettent l'optimisation de la prise en charge des patients SEP?

Olivier GUERRIER (Valence, France), Sébastien GOUJEAUD (Limoges, France)

Thème(s) de la session

Neurosciences

Pratiques professionnelles

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s): ROCHE - Roche

mar. 15 avr. 18:00 - 18:45

# S054 - Actualités BIOGEN > L'ataxie de Friedreich : intérêt du diagnostic précoce pour une prise en charge holistique Actualités Laboratoire

Salle 3ab

Modérateur :	Fabienne ORY-MAGNE (Toulouse, France)
	Interactivité sur application mobile.
	Introduction
18:00	Signes et symptômes de l'ataxie de Friedreich pour un diagnostic et prise en charge précoces  Quentin THOMAS (Dijon, France)
18:20	Retour d'expérience : approche holistique dans les centres experts Elsa BESSE-PINOT (Clermont-Ferrand, France)
18:40	Questions-réponses
	Conclusion
Thème(s) de	la session Mouvements anormaux Neuro-ophtalmologie Neurophysiologie
Public visé	Médecins
Organisateur	(s): BIOGEN - Biogen



S055 - Actualités ARGENX > Apport des nouvelles thérapies dans la myasthénie auto-immune

Actualités Laboratoire

Salle 1ab

Responsable: Kevin RODRIGUEZ (Issy-Les-Moulineaux, France)

Modérateur : Antoine PEGAT (Lyon-Bron, France), Julien GALLARD (Marseille, France)

Interactivité sur application mobile.

PNDS 2.0 : quelle est leur place ?

Anthony BEHIN (Paris, France)

Décision : quelles cibles pour quels patients ?

Yanis RAMDANI (Tours, France)

09:00 En pratique : impact sur le parcours de soins

Jean-Baptiste NOURY (Brest, France)

Public visé

Médecins

Organisateur(s): ARGENX-Argenx

## S056 - Actualités SANDOZ > Biosimilaires : mieux former pour mieux accompagner

Actualités Laboratoire

Salle 2ab

Responsable: Lakhdar SAADA (Levallois-Perret, France)

Modérateur : Laurence GIGNOUX (Lyon, France), Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France)

### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Comprendre l'intérêt et la place des biosimilaires en pratique clinique quotidienne : partage d'expérience par un rhumatologue.
- 2. Connaître la perception des biosimilaires par les neurologues.

	n	t	(	е	ľ	ť	a	(	)	t	١	V	1	t	(	)	,	S	ł	Į	I	r	i	a	l	)	ŗ		C	ï	a	t	I	0	Ì	1	r	r	1	0		0		l	е		
		_	_	_	_	_						_	_	_	_	-					_	_	_	_	-	-	-	-		-	_	-	-	_	-						_	_	_	_	_	_	

08:30	Introduction
08:33	Point de vue du rhumatologue Anne TOURNADRE (Clermont-Ferrand, France)
08:48	Point de vue du neurologue Laurent KREMER (Strasbourg, France)
09:03	Echanges et conclusion

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): SANDOZ - Sandoz

### S057 - Actualités ORKYN > Pompe à apomorphine dès les premières fluctuations motrices dans la maladie de Parkinson: illusion ou solution? Résultats de l'étude EARLYPUMP

Actualités Laboratoire

Salle 3ab

Coordonnateur: Sophie DRAPIER (Rennes, France) Modérateur : Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir identifier les profils de patients susceptibles de bénéficier d'une perfusion d'apomorphine.
- 2. Savoir initier et adapter la perfusion d'apomorphine au stade des premières fluctuations.
- 3. Savoir évaluer les bénéfices cliniques attendus et les effets secondaires de la perfusion d'apomorphine, afin d'optimiser le suivi.

#### Interactivité sur application mobile.

Résultats de l'étude EARLYPUMP

Sophie DRAPIER (Rennes, France)

Discussion sur les pratiques, échanges avec le public

Sophie DRAPIER (Rennes, France), Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Organisateur(s): ORKYN - Orkyn

### S058 - JESN > Aspects pronostiques en pathologie neurovasculaire

Cours - JESN

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur: Olivier DETANTE (Grenoble, France)

Modérateur: Olivier DETANTE (Grenoble, France), Stéphane CHAPUIS (Montluçon, France), Nathalie GUY (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les actualités dans la prise en charge rééducative post-AVC.
- 2. Comprendre le fonctionnement global des outils d'IA utilisés dans ce contexte (machine learning, deep learning).
- 3. Connaître les principes de la récupération motrice après un AVC : définition, trajectoire et variabilité, scores cliniques.

#### A NOTER DANS VOTRE AGENDA!

Ces JESN donneront lieu à un webinar post congrès, programmé le : Lundi 30 juin 2025 - 18h30

Sur le thème : Innovations en imagerie de l'AVC

Orateur: Loic Legris

09:30	Actualités de la rééducation post-AVC Lucie BIHEL (Lyon, France)
09:55	Intérêt de l'intelligence artificielle pour la prédiction du pronostic post-AVC Loïc LEGRIS (La Tronche, France)
10:20	Prédiction de la récupération motrice à la phase aiguë de l'AVC Charlotte ROSSO (Paris, France)
10:45	Webinar : Innovations en imagerie de l'AVC  Mathieu ZUBER (Paris, France), Igor SIBON (Bordeaux, France), Loïc LEGRIS (Grenoble, France)

Thème(s) de la session

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

### S059 - SFNP (nerf) > Guillain et Barré dans tous leurs états

Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

Coordonnateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Marion MASINGUE (Paris, France)

Modérateur : Julien GALLARD (Marseille, France), Guillemette JOUSSERAND (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Faire le point sur le diagnostic et les nouveaux critères dans le Syndrome de Guillain-Barré (SGB).
- 2. Faire le point sur les variants rares et les diagnostics différentiels.
- 3. Faire le point sur la prise en charge thérapeutique.

### Nouveaux critères et focus sur les variants plus rares de SGB

Armelle MAGOT (Nantes, France)

Prise en charge thérapeutique CO.094

Aude-Marie GRAPPERON (Marseille, France)

Diagnostics différentiels du SGB

Louis PONCET-MEGEMONT (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNP (nerf) - Société Francophone du Nerf Périphérique

### S060 - LFCE > Epilepsie et comorbidités psychiatriques

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur: Louise TYVAERT (Nancy, France), William SZURHAJ (Amiens, France)

Modérateur : Julien JUNG (Lyon, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)

### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Savoir comment dépister la dépression chez le patient épileptique et comment la prendre en charge.
- 2. Connaître les actualités dans les Crises Non Epileptiques Psychogènes (CNEP)/Crises Fonctionnelles Dissociatives (CFD).
- 3. Savoir identifier et prendre en charge les psychoses post-ictales et inter-ictales.

09:30 CO.047	Dépression : comment la dépister en consultation ? Comment la prendre en charge ?  Marie ARTHUIS (Marseille, France)Fabrice BARTOLOMEI (Marseille, France)
09:55 CO.048	Exit les CNEP / Bienvenue aux CFD Wissam EL-HAGE (Tours, France)
10:20 CO.049	Psychoses de l'épilepsie : comment dépister et traiter ?  Alexis TARRADA (Laxou, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Neurologie et psychiatrie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): LFCE - Ligue Française Contre l'Epilepsie

### S061 - SFRMS > Le rêve, ce qu'il nous dit de notre cerveau

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur : Laure PETER-DEREX (Lyon, France)

Modérateur : Isabelle LAMBERT (Marseille, France), Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les hypothèses concernant le substrat neurophysiologique du rêve et du rappel de rêve, et son implication dans la régulation émotionnelle.
- 2. Connaître les modifications observées de la fréquence de rappel de rêve et du contenu du rêve dans les pathologies neurologiques (maladies neurodégénératives et épilepsie).
- 3. Savoir identifier l'apport de l'exploration des rêves dans les pathologies neurologiques.

Organisateur(s): SFRMS - Société Française de Recherche et Médecine du Sommeil

09:30	Neurophysiologie et fonctions du rêve : état de l'art en 2025 Perrine RUBY (Lyon, France)
09:55	Rêve et maladies neurodégénératives : le rêve comme biomarqueur ? Pauline DODET (Paris, France)
10:20 CO.083	Quand l'épilepsie s'immisce dans les rêves Laure PETER-DEREX (Lyon, France)
Thème(s) de	e la session Neurophysiologie Neurosciences Sommeil
Public visé	Médecins

### S062 - CNMI > Immunosuppresseurs classiques et modernes : comment les utiliser ?

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur : Andoni ECHANIZ-LAGUNA (Le Kremlin-Bicêtre, France)

Modérateur : Hervé LOBBES (Clermond-Ferrand, France), Céline LABEYRIE (Le Kremlin-Bicêtre, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir utiliser les thérapies immunosuppressives classiques et plus récentes.

Mécanismes d'action et précautions d'emploi des immunosuppresseurs classiques CO.013

Venceslas BOURDIN (Paris, France)

Mécanismes d'action et précautions d'emploi des immunosuppresseurs actuels CO.014

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

Mécanismes d'action et précautions d'emploi des immunosuppresseurs futurs

Agnès BONNIN (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-immunologie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CNMI - Club de Neurologie Médecine Interne

### S063 - EDUNEUROL > Une boite à outils transversale en neurologie

Session paramédicale

Auvergne 4

Coordonnateur : Christine BREFEL-COURBON (Toulouse, France), Arlette WELARATNE (Paris, France) Modérateur : Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France), Valérie FRAIX (Grenoble, France)

Organisateur(s): EDUNEUROL - Société Francophone d'Education Thérapeutique en Neurologie

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir utiliser un outil pédagogique dans les troubles du sommeil.
- 2. Savoir utiliser un outil pédagogique dans les troubles sexuels.
- 3. Savoir utiliser un outil pédagogique pour la gestion du stress.

	Interactivité sur application mobile.
09:30	Actualités EDUNEUROL Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France)
09:35	Quels outils pégagogiques pour les troubles du sommeil ? Nicolas VITELLO (Vichy, France)
10:00 CO.087	Quels outils pédagogiques pour les troubles sexuels ? Carine SAVEL (Clermont-Ferrand, France)
10:25 CO.088	Quels outils pédagogiques pour la gestion du stress ? Charlotte SCOTTO D'APOLLONIA (Toulouse, France)
	Journée EDUNEUROL
Spécial ** (	Paramédicaux
Thème(s) de	e la session Neurologie et psychiatrie Pathologies diverses Pédagogie médicale
Public visé	Médecins Paramédicaux
Qualiopi	Qualiopi

### S064 - CL - Paramédicaux > La recherche paramédicale : mythe ou réalité ?

Session paramédicale du Comité Local

Salle 1ab

Coordonnateur : Emilie DUMONT (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur : Emilie DUMONT (Clermont-Ferrand, France), Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les enjeux de la recherche paramédicale pour les patients, les soignants et l'institution.
- 2. S'interroger sur ses pratiques pour favoriser l'innovation et l'expérimentation de nouvelles approches du soin.

### Interactivité sur application mobile.

09:30 CO.020 L'évolution de la recherche paramédicale au CHU de Clermont-Ferrand : les freins et les leviers Alexandra USCLADE (Clermont-Ferrand, France)

Retour d'expérience autour d'un PHRIP local : de la conception à la réalisation Angelina BARAGE (Clermont-Ferrand, France), Perrine VIDAL (Clermont-Ferrand, France)

10:15 WORKSEP: un projet paramédical multicentrique CO.021

HéloÏse JOLY (Nice, France)Hélène BRISSART (Nancy, France), Roxane FABRE (Nice, France), Stephane CAMBIAGGIO (Nice, France), Christine LEBRUN-FRENAY (Nice, France),

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session Pédagogie médicale Pratiques professionnelles

Public visé Paramédicaux

Qualiopi Qualiopi

Organisateur(s): CL - Comité Local Clemont-Ferrand 2025

#### S065 - SFN > Excellence en neurologie - Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

Coordonnateur: Sophie DUPONT (Paris, France), Marie VIDAILHET (Paris, France) Modérateur: Marie VIDAILHET (Paris, France), Philippe DAMIER (Nantes, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Etre informé des travaux scientifiques français en neurologie.

#### Interactivité sur application mobile.

Fréquence et facteurs prédictifs de la craniectomie décompressive chez les patients ayant subi un accident vasculaire cérébral ischémique et traités par thrombectomie mécanique dans le cadre du registre ETIS

Adwane GRACE (Paris, France)

L'évaluation multimodale améliore le pronostic neurologique chez les patients en soins intensifs souffrant de lésions cérébrales sans réaction clinique

Charlotte CALLIGARIS (Paris, France), Benjamin ROHAUT (Paris, France)

Arrêt ou poursuite d'un traitement de haute efficacité chez les patients de 50 ans et plus atteints CO.075 d'une SEP non active

Guillaume JOUVENOT (Strasbourg, France)Guilhem COURBON (Rennes, France), Mathilde LEFORT (Rennes, France), Fabien ROLLOT (Iyon, France), Romain CASEY (Iyon, France), Nicolas COLLONGUES (Strasbourg, France), Anne KERBRAT (Rennes, France)

10:12 CONFERENCE CHARCOT: Ataxies cérébelleuses récessives - évolutions depuis 20 ans

Christine TRANCHANT (Strasbourg, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Mouvements anormaux

Pathologie vasculaire

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFN - Société Française de Neurologie

### S066 - CNNHG > Quelle alternative à l'hospitalisation conventionnelle en neurologie ?

Session de société(s) savante(s)

Salle 3ab

Coordonnateur: François SELLAL (Colmar, France)

Modérateur : Emmanuel ELLIE (Bayonne, France), Eric MANCHON (Gonesse, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Comprendre les évolutions des structures hospitalières de Neurologie.

Interactivité sur application mobile.
---------------------------------------

09:30	Le modèle d'UHCD	neurologique
00.00	Le illouele a offod	Ticul Ologique

Alexandre BERGER (Chambéry, France)

### Le modèle d'hôpital de jour neurologique

Renato COLAMARINO (Antibes, France)

### Le modèle de l'hôpital de semaine

Brahim BOUDRAA (Mulhouse, France)

#### La clinique de l'AIT

Eric MANCHON (Gonesse, France)

Thème(s) de la session

Pratiques professionnelles

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): CNNHG - Collège National des Neurologues des Hôpitaux Généraux

### S067 - Atelier CL > TDAH du sujet adulte : stratégie diagnostique en consultation et à partir du bilan neuropsychologique

Atelier du Comité Local

Salle 1c

Coordonnateur : Anne-Sophie JOB (Grenoble, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les échelles de dépistage du Trouble Déficit de l'Attention avec ou sans Hyperactivité (TDAH) de l'adulte.
- 2. Savoir évaluer le type de TDAH selon les symptômes prédominants.
- 3. Extraire les informations pertinentes issues du bilan neuropsychologique.

### Interactivité sur application mobile.

CO.022

TDAH du sujet adulte : stratégie diagnostique en consultation et à partir du bilan neuropsychologique

Aurélie RICHARD-MORNAS (Bron, France), Charlotte LE GUEN (Lyon, France)Aurélie RICHARD-MORNAS (Bron, France), Charlotte LE GUEN (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Neuropsychologie

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

### S068 - Atelier CL > Les thérapeutiques des céphalées primaires en 2025

Atelier du Comité Local

Salle 4a

Coordonnateur: Eve CHANSON (Vichy, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les nouveautés thérapeutiques dans les céphalées primaires.
- 2. Savoir choisir le traitement adapté à son patient.

### Interactivité sur application mobile.

CO.023

### Les thérapeutiques des céphalées primaires en 2025

Geneviève DEMARQUAY (Lyon, France), Sakahlé CONDE (Clermont-Ferrand, France)Geneviève DEMARQUAY (Bron, France), Sakahlé CONDE (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Migraines et céphalées

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

### S069 - Atelier CL > Syndromes canalaires rares des membres supérieurs

Atelier du Comité Local

Salle 4b

Coordonnateur: Eve CHANSON (Vichy, France)

Objectif(s) pédagogique(s):

Connaître les situations cliniques et ENMG faisant évoquer un syndrome canalaire rare.

Interactivité sur application mobile.

09:30 Syndromes canalaires rares des membres supérieurs

Eve CHANSON (Clermont-Ferrand, France), Catherine CORNUT-CHAUVINC (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mer. 16 avr. 11:15 - 12:30

### S070 - SFSEP > Atelier de la Substance Blanche

Session de société(s) savante(s)

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur : Pierre LABAUGE (Montpellier, France)

Modérateur : Pierre LABAUGE (Montpellier, France), Stéphane KREMER (Strasbourg, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir analyser les atteintes de la substance blanche.
- 2. Savoir traiter les maladies de la substance blanche.

#### Cas clinique n°1 11:15

Cecilia MARELLI (Montpellier, France)

#### 11:40 Cas clinique n°2

CO.092 Julien MICHEL (Clermont-Ferrand, France)Frédéric TAITHE (Clermont-Ferrand, France)

#### 12:05 Cas clinique n°3

Florian LAMBLIN (La Réunion, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFSEP - Société Francophone de la Sclérose en Plaques

mer. 16 avr. 11:15 - 12:30

### S071 - SFNP (nerf) > Groupe d'Etude des Neuropathies

Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

Coordonnateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Julien GALLARD (Marseille, France)

Modérateur : Laurent MAGY (Limoges, France), Djamila MAHMOUDI (Alger, Algérie)

### Objectif(s) pédagogique(s) :

Savoir discuter autour de cas cliniques pédagogiques consacrés aux neuropathies périphériques.

11:15 CO.095	Cas clinique n°1 Roxane PRUVOST (Lille, France)Céline TARD (Lille, France)
11:30	Cas clinique n°2 Lucas LEFEBVRE (Limoges, France)
11:45 CO.096	Cas clinique n°3: Un Parsonnage-Turner récidivant atypique Antoine PEGAT (Lyon, France)Julian THEURIET (Lyon, France), Mathieu GERFAUD-VALENTIN (Lyon, France)
12:00	Cas clinique n°4 Pauline DUCATEL (Nancy, France)
12:15	Cas clinique n°5 Cécile VÉLIA (Nantes, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNP (nerf) - Société Francophone du Nerf Périphérique

### S072 - LFCE > Les états de mal réfractaires de novo (NORSE)

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur: Louise TYVAERT (Nancy, France), William SZURHAJ (Amiens, France)

Modérateur : Julien JUNG (Lyon, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir rapidement identifier les NORSE et connaître leur évolution à moyen et long terme.
- 2. Connaître leurs étiologies et la hiérarchisation des examens complémentaires.
- 3. Savoir prendre en charge les NORSE et connaître les traitements spécifiques y compris l'immunothérapie.

### 11:15 Comment les identifier rapidement ? Histoire naturelle des NORSE

Nicolas GASPARD (Bruxelles, Belgique)

11:40 Quelles étiologies ? Quel bilan ? CO.050

Comment les prendre en charge ?

Aurélie HANIN (Paris, France)

Vincent NAVARRO (Paris, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Neuro-immunologie

Neuro-réanimation

Neurophysiologie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): LFCE - Ligue Française Contre l'Epilepsie

### S073 - SFRMS > Syndrome des jambes sans repos : la fin du règne de la dopamine ?

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur: Laure PETER-DEREX (Lyon, France)

Modérateur : Laure PETER-DEREX (Lyon, France), Livia FANTINI (Clermont-Ferrand, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les hypothèse actuelles concernant la physiopathologie du SJSR, impliquant notamment le fer et les systèmes glutamatergiques, adénosinergiques et dopaminergiques.
- 2. Connaître les stratégies thérapeutiques actuelles de 1ère et 2ème ligne dans le SJSR.
- 3. Être sensibilisé à la prévention, au diagnostic et à la prise en charge du syndrome d'augmentation et aux options thérapeutiques pour les SJSR réfractaires.

# 11:15 Actualités sur la physiopathologie du SJSR et des mouvements périodiques Elisabeth RUPPERT (Strasbourg, France) 11:40 SJSR : au-delà des agonistes dopaminergiques, nouvelles recommandations thérapeutiques Sofiène CHENINI (Montpellier, France) 12:05 Syndrome d'augmentation et SJSR réfractaire : prévention, diagnostic et prise en charge Livia FANTINI (Clermont-Ferrand, France)Sarah HARTLEY (Garches, France)

Thème(s) de la session

Sommeil

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFRMS - Société Française de Recherche et Médecine du Sommeil

# S074 - FIJNF / SOFMA > Approche interdisciplinaire de la maladie de Parkinson : au-delà des parcours standards

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur: Elsa MHANNA (Paris, France)

Modérateur : Alexander BALCERAC (Paris, France), Aymeric LANORE (Paris, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir mettre en place une prise en charge pluridisciplinaire de patients parkinsonniens.
- 2. Savoir adapter la prise en charge en fonction des particularités de chaque patient.

### 11:15 Le point de vue du neurologue

David BENDETOWICZ (Bordeaux, France)

### 11:52 Le point de vue de la gériatre

Géraldine BUARD (Paris, France)

Spécial \*\* Jeunes

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Mouvements anormaux

Neurologie et psychiatrie

Public visé

Médecins

Organisateurs : FIJNF - Fédération Internationale des Jeunes Neurologues Francophones

SOFMA - Société Francophone des Mouvements Anormaux

### S075 - EDUNEUROL > Les "hot topics" en éducation thérapeutique

Session paramédicale

Auvergne 4

Coordonnateur : Marie DENUELLE (Toulouse, France), Nicolas CARRIÈRE (Lille, France)

Modérateur : Nathalie PATTE (Paris, France), Lucie CABREJO (Paris, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître la place de l'Education thérapeuthique du Patient (ETP) dans la transition adulte-enfant.
- 2. Savoir proposer de l'ETP dans la SLA.
- 3. Savoir utiliser l'ETP dans le cadre des nouvelles thérapeutiques dans la maladie d'Alzheimer.

Organisateur(s): EDUNEUROL - Société Francophone d'Education Thérapeutique en Neurologie

	Interactivité sur application mobile.
11:15	Actualités EDUNEUROL Nathalie PATTE (Paris, France)
11:20 CO.089	Les enjeux de l'ETP dans la transition adulte-enfant  Marie DENUELLE (Toulouse, France)
11:45	L'ETP dans la SLA Nathalie GUY (Clermont-Ferrand, France)
12:10	Comment aborder les nouvelles thérapeutiques en ETP dans la maladie d'Alzheimer ?  Thibaud LEBOUVIER (Lille, France)
	Journée EDUNEUROL
Spécial **	Paramédicaux
Thème(s) de	la session Pathologies diverses Pédagogie médicale
Public visé (	Médecins Paramédicaux
Qualiopi	Qualiopi

# S076 - CL - Paramédicaux > Evolution des pratiques dans la prise en charge de la SEP

Session paramédicale du Comité Local

Salle 1ab

Coordonnateur: Audrey SABY (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur : Bruno BROCHET (Bordeaux, France), Audrey SABY (Clermont-Ferrand, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

Connaître les évolutions de la prise en charge des patients atteints de SEP.

# Interactivité sur application mobile.

11:15 30 ans d'évolution thérapeutique : regards croisés entre le neurologue et l'infirmière

Frédéric TAITHE (Clermont-Ferrand, France), Sylvie LOISEAU (Clermont-Ferrand, France)

11:55 Pratiques avancées dans la sclérose en plaques : est-ce possible ?

Sandra VUKUSIC (Bron, France)

Pratiques avancées dans la sclérose en plaques : est-ce possible ?

Céline LEDREUX (Montpellier, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session

Pratiques professionnelles

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Paramédicaux

Qualiopi

Qualiopi

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

### ■ S077 - SFN > Excellence en neurologie - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

Coordonnateur : Sophie DUPONT (Paris, France), Marie VIDAILHET (Paris, France) Modérateur : Sophie DUPONT (Paris, France), François SELLAL (Colmar, France)

# Objectif(s) pédagogique(s):

	tif(s) pédagogique(s) : ormé des travaux scientifiques français en neurologie.
	Interactivité sur application mobile.
11:15	Essai de la thrombectomie pour les AVC avec un grand infarctus sans restriction de taille Caroline ARQUIZAN (Montpellier, France)
11:30	Biomarqueurs diagnostiques et pronostiques dans les encéphalites liées aux inhibiteurs de check- point : une étude de cohorte rétrospective Bastien JOUBERT (Lyon, France)
11:45	Essai de la toxine botulique pour les tremblements du chef isolés ou essentiels  Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France)
	CONFRONTATION ANATOMO-CLINIQUE :
12:00	Troubles de la marche d'installation progressive chez un homme de 57 ans - Présentation Kevin BIGAUT (Strasbourg, France)
12:10	Troubles de la marche d'installation progressive chez un homme de 57 ans - Discussion  Damien RICARD (Clamart, France)
12:20	Troubles de la marche d'installation progressive chez un homme de 57 ans - Solution Kevin BIGAUT (Strasbourg, France)
Thème(s)	de la session Epilepsie Maladie de Parkinson Pathologie vasculaire SEP / autres pathologies inflammatoires
Public visé	Médecins
Organisate	eur(s): SFN - Société Française de Neurologie

### S078 - Atelier CL > La thrombolyse "hors evidence based medicine"

Atelier du Comité Local

Salle 3ab

Coordonnateur: Mélanie FORESTIER (Saint-Priest-en-Jarez, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir identifier des paramètres cliniques et radiologiques aidant à la prise de décision de TIV en situation difficile.

### Interactivité sur application mobile.

### 11:15 La thrombolyse "hors evidence based medicine"

Jérémie DASSA (Le Puy-en-Velay, France), Pierre SENERS (Paris, France)

Thème(s) de la session

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

### S079 - Atelier CL > Le cannabis en 2025 : quel apport en attendre pour la prise en charge de la douleur et de la spasticité ?

Atelier du Comité Local

Salle 1c

Coordonnateur: Paul JAULENT (Lyon, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les principes pharmacocinétiques du cannabis.
- 2. Connaître les actualités du cannabis thérapeutique pour la prise en charge de la douleur.
- 3. Connaître les actualités du cannabis thérapeutique pour la prise en charge de la spasticité.

### Interactivité sur application mobile.

11:15 Le cannabis en 2025 : quel apport en attendre pour la prise en charge de la douleur et de la spasticité

Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France), Nicolas AUTHIER (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Douleur

Neuropharmacologie et toxicologie

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

# S080 - Atelier SNN > L'exercice libéral de la neurologie dans toutes ses nuances

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 4a

Coordonnateur: Farid YEKHLEF (L'Isle-Adam, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Etre informé sur l'exercice de la neurologie en ville.
- 2. Recevoir des conseils afin de réussir son installation en ville.

### Interactivité sur application mobile.

### 11:15 L'exercice libéral de la neurologie dans toutes ses nuances

Sylvie LAVERNHE (Gap, France)

Thème(s) de la session

Pratiques professionnelles

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SNN - Syndicat National des Neurologues

# S081 - Atelier CL > Maladie d'Alzheimer : définition clinique ou biologique ?

Atelier du Comité Local

Salle 4b

Coordonnateur : Anne-Sophie JOB (Grenoble, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les critères diagnostiques de la maladie d'Alzheimer clinique.
- 2. Connaître les critères diagnostiques d'une maladie d'Alzheimer biologique.
- 3. A partir de cas cliniques, savoir orienter le raisonnement diagnostique en fonction de ces paramètres.
- 4. En fonction du diagnostic, savoir orienter les patients vers un éventuel traitement.

### Interactivité sur application mobile.

11:15 Maladie d'Alzheimer : définition clinique ou biologique ?

Mathieu CECCALDI (Marseille, France)

11:53 Maladie d'Alzheimer : définition clinique ou biologique ?

Vincent PLANCHE (Bordeaux, France)

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Neuropathologie

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mer. 16 avr. 13:30 - 14:45

### S082 - Symposium ABBVIE > Maladie de Parkinson ... avancées ... du dernier semestre

Symposium Laboratoire

Auvergne 1

Responsable: Delphine GUEGUEN (Rungis, France)

Modérateur: Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France), Nathalie PATTE (Paris, France), Olivier COLIN (Brive-la-Gaillarde, France)

13:30 Maladie de Parkinson : du mouvement dans la prise en charge

Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France)

13:45 Retours d'expérience : à la croisée des centres

Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France)

14:05 Retours d'expérience : à la croisée des centres

Stéphanie BANNIER (Bayonne, France)

14:25 **TABLE RONDE** 

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Organisateur(s): ABBVIE - ABBVIE

mer. 16 avr. 13:30 - 14:45

### S083 - Symposium MERCK > L'IRT, un allié dans la séquence thérapeutique comme premier et dernier traitement de haute efficacité

Symposium Laboratoire

Auvergne 2

Responsable: Matthieu FRICAUD (Lyon, France)

Modérateur: Maud PALLIX GUYOT (Orléans, France), Nathalie DERACHE (Caen, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir identifier les bons profils patients pouvant bénéficier d'un IRT.

La séquence thérapeutique, un sujet clé dans la prise en charge des patients

Nathalie DERACHE (Caen, France)

L'IRT, un allié au début de la séquence thérapeutique

Patrick VERMERSCH (Lille, France)

L'IRT, une solution à la fin de la séquence thérapeutique > Les défis à venir dans une population SEP

vieillissante

Dominique DIVE (Liège, Belgique)

14:10 L'IRT, une solution à la fin de la séquence thérapeutique > L'intérêt de l'IRT en exit therapy +

Conclusion + Questions / réponses

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): MERCK - Merck

### S084 - SFNV > Prise en charge thérapeutique aiguë des AVC

Session de société(s) savante(s)

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur: Yannick BEJOT (Dijon, France)

Modérateur : Marie HERVIEU-BÈGUE (Dijon, France), Anna FERRIER (Clermont-Ferrand, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les stratégies de revascularisation des infarctus cérébraux de gros volume.
- 2. Connaître la prise en charge chirurgicale des hémorragies cérébrales.
- 3. Connaître les modalités d'introduction des anticoagulants après un infarctus cérébral aigu.

### 15:00 Revascularisation des infarctus cérébraux de gros volume

Caroline ARQUIZAN (Montpellier, France)

### Actualités dans la chirurgie des hémorragies cérébrales

Chloé DUMOT (Lyon, France)

Introduction des anticoagulants après un infarctus cérébral aigu

CO.085 Clémence BLANC (Paris, France)

Thème(s) de la session

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNV - Société Française Neuro-Vasculaire

### S085 - LFCE > Session cas cliniques en vidéo-EEG

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur : Louis MAILLARD (Nancy, France), Serge CHASSAGNON (Strasbourg, France) Modérateur : Louis MAILLARD (Nancy, France), Serge CHASSAGNON (Strasbourg, France)

### Objectif(s) pédagogique(s) :

Organisateur(s): LFCE - Ligue Française Contre l'Epilepsie

- 1. Savoir identifier les crises épileptiques et les différencier de manifestations non épileptiques.
- 2. Apprendre la méthode des corrélations électro-cliniques pour le diagnostic syndromique et étiologique des épilepsies.

	Un réflexe de réanimateur qui fait des vagues Augustin MOREAU (Strasbourg, France)
	Le vrai savoir donne plus lieu de trembler que de s'enorgueillir Paul ANDRÉ (Nancy, France)
	Dissocier les crises ? Une enquête EEG Rosalie MARCHAL (Lyon, France)
	Partiellement absents Serge CHASSAGNON (Strasbourg, France)
Thème(s) de l	a session Epilepsie Neurophysiologie
Public visé	Médecins Paramédicaux

# S086 - SFSEP > Sclérose en plaques et maladies démyélinisantes - Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur : Mikael COHEN (Nice, France)

Modérateur : Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France), Laurent SUCHET (Marseille, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les actualités diagnostiques dans la sclérose en plaques.
- 2. Connaître les dernières recommandations émises par la SFSEP.

### Nouveaux biomarqueurs sériques et du LCR dans la sclérose en plaques

Eric THOUVENOT (Nîmes, France)

Nouveaux biomarqueurs radiologiques dans la sclérose en plaques

CO.093 François COTTON (Lyon, France)

Recommandations 2025: NMOSD, infections et vaccinations

Mikael COHEN (Nice, France), Jonathan CIRON (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): SFSEP - Société Francophone de la Sclérose en Plaques

# S087 - GMN > La Neuro-ophtalmologie et les neuropathies optiques - Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur: Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie)

Modérateur : Wadie BNOUHANNA (Rabat, Maroc), Lobna MAALEJ (Sfax, Tunisie)

### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Connaître la démarche diagnostique devant une orbitopathie.
- 2. Connaître les éléments d'orientation cliniques et paracliniques devant un trouble visuel afin d'évoquer une origine ophtalmologique ou neurologique.
- 3. Connaître l'apport et les indications des examens radiologiques et électro-physiologiques devant un symptôme neuro-ophtalmologique.

15:00	Les orbitopathies Yassine MEBROUK (Oujda, Maroc)
15:18 CO.038	CEil ou cerveau : faites entrer l'accusé ! Hakim SIAHMED (Tizi Ouzou, Algérie)Smail DAOUDI (Tizi Ouzou, Algérie)
15:33 CO.039	Neuropathies optiques: Neurophysiologie vs Imagerie Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie)
15:52	Caractéristiques cliniques et radiologiques des neuropathies optiques du spectre NMO et des MOGAD Claude MEKIES (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

Neuro-ophtalmologie

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): GMN - Groupe Méditerranéen de Neurologie

P134

15:56

### S088 - SFN > Controverses en neurologie et flash posters commentés - Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 4

Coordonnateur : Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Sophie DUPONT (Paris, France) Modérateur : Khê HOANG-XUAN (Paris, France), Jérôme HONNORAT (Lyon, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les traitements de la maladie d'Alzheimer.
- 2. Etre informé des travaux scientifiques des neurologues juniors.

	Interactivité sur application mobile.
15:00	CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : L'immunothérapie est-elle le futur thérapeutique de la maladie d'Alzheimer ?  Nicolas VILLAIN (Paris, France), Thibaud LEBOUVIER (Lille, France)
15:20	CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : L'immunothérapie est-elle le futur thérapeutique de la maladie d'Alzheimer ?  Mathieu CECCALDI (Marseille, France)
	FLASH POSTERS :
15:30 P235	Intérêt diagnostique de l'index Kappa pour distinguer la MOGAD, la NMOSD-AQP4 et la SEP  Apolline TOURNIER (Lyon, France)Julie PIQUE (Lyon, France), Eléonore MICOUD (Lyon, France), Michael LEVRAUT (Nice, France), Elisabeth MAILLART (Paris, France), Delphine STERLIN (Paris, France), Romain MARIGNIER (Bron, France)
15:35	>> Analyse de la communication P235 par l'Expert Christine LEBRUN-FRENAY (Nice, France)
15:37 P234	Le cholécalciférol à fortes doses en monothérapie réduit l'activité de la SEP après le premier événement démyélinisant : essai randomisé contre placebo incluant 303 patients (D-lay MS)  Manon RIVAL (Montpellier, France)David LAPLAUD (Nantes, France), Christine LEBRUN-FRENAY (Nice, France), Hanane AGHERBI (Nimes, France), Christophe DEMATTEI (Nimes, France), Thibault MURA (Nimes, France), Eric THOUVENOT (Nimes, France),
15:42	>> Analyse de la communication P234 par l'Expert Céline LOUAPRE (Paris, France)
15:44 P135	Une vulnérabilité neurodéveloppementale est associée à un début plus précoce de maladie d'Alzheimer et de démence fronto-temporale  Perrine SIGUIER (Toulouse, France)Mélanie PLANTON (Toulouse, France), Bérengère PAGÈS (Toulouse, France), Marie RAFIQ (Toulouse, France), Mélanie JUCLA (Toulouse, France), Jérémie PARIENTE (Toulouse, France),
15:49	>> Analyse de la communication P135 par l'Expert Olivier GODEFROY (Amiens, France)

Voir la parole : les substrats connexionnels de la synesthésie des sous-titres

(Marseille, France), Laurent COHEN (Paris, France)

François SELLAL (Colmar, France)

Sophie DUPONT (Paris, France)

>> Analyse de la communication P134 par l'Expert

Remise des bourses BRAINNS (SFN-Novartis)

Romain DELSANTI (Caen, France)Fabien HAUW (Paris, France), Romain LAHBARI (Paris, France), Florence BOUHALI

Public visé Médecins

Organisateurs : NOVARTIS - Novartis SFN - Société Française de Neurologie

Partenaire:

Public visé

Qualiopi

Médecins

Qualiopi

Paramédicaux

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

### S089 - CL - Paramédicaux > La remédiation dans tous ses états

Session paramédicale du Comité Local

Salle 1ab

Coordonnateur : Delphine CRÉGUT (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur : Delphine CRÉGUT (Clermont-Ferrand, France), Elsa DIONET (Clermont-Ferrand, France)

### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Connaître un programme d'accompagnement des patients, des aidants et des soignants.
- 2. Savoir prendre en charge les troubles émotionnels chez les patients cérébrolésés.

	Interactivité sur application mobile.
15:00	Programme ETP Post AVC "AVeC nous" avec une organisation ville-hôpital Ingrid HAON (Le Puy-en-Velay, France), Amandine CHEVALIER (Clermont-Ferrand, France)
15:20	La régulation émotionnelle comme pivot central de la prise en charge des patients avec lésion cérébrale acquise  Marie KUPPELIN (Strasbourg, France)
15:45	Programme multidisciplinaire avec des patients partenaires pour aider les personnes ayant un comportement inadapté et problématique après une lésion cérébrale acquise  Jacques LUAUTÉ (Lyon, France)
Spécial **	Paramédicaux
Thème(s) de	e la session Neuropsychologie Rééducation neurologique Troubles neurocognitifs

### S090 - UNADREO > Les barrières de langue en contexte d'aphasie - Partie 1

Session paramédicale

Salle 2ab

Coordonnateur : Sandrine BASAGLIA-PAPPAS (Durrës, Albanie) Modérateur : Catherine SALOMON (Fort-de-France, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les données actuelles concernant le bilinguisme/plurilinguisme dans l'aphasie de l'adulte.
- 2. Connaître les outils actuels d'évaluation du bilinguisme/plurilinguisme dans l'aphasie de l'adulte.

### Interactivité sur application mobile.

Dépistage des troubles cognitifs chez les bilingues : quelle est l'influence de la langue d'évaluation ? CO.097 Rania KASSIR (Amiens, France)Martine ROUSSEL (Salouel, France), Halim ABBOUD (Beyrouth, Liban), Olivier GODEFROY (Amiens, France)

L'évaluation des aphasies plurilingues : la question des normes CO.098

Grégoire PYTHON (Lausanne, Suisse)

Influence du code-switching chez le sujet aphasique bilingue CO.099

Virginie ROLAND (Mons, Belgique) Véronique DELVAUX (Mons, Belgique), Myriam PICCALUGA (Mons, Belgique), Kathy HUET (Mons, Belgique)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session Neuropsychologie Troubles neurocognitifs

Public visé Médecins Paramédicaux

Qualiopi Qualiopi

Organisateur(s): UNADREO - Union Nationale pour le Développement de la Recherche et de l'Evaluation en Orthophonie

# S091 - Atelier CL > Mouvements anormaux paroxystiques : quand penser à l'enquête génétique ?

Atelier du Comité Local

Salle 3ab

Coordonnateur: Anne-Sophie JOB (Grenoble, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir décrire la sémiologie des mouvements anormaux paroxystiques.
- 2. Connaître les principales causes génétiques à envisager selon la sémiologie.

### Interactivité sur application mobile.

CO.025

### Mouvements anormaux paroxystiques : quand penser à l'enquête génétique ?

Isabelle MAREY (Grenoble, France), Laurent VERCUEIL (La Tronche, France)Laurent VERCUEIL (La Tronche, France), Isabelle MAREY (Grenoble, France)

Thème(s) de la session

Mouvements anormaux

Neurogénétique

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clemont-Ferrand 2025

### S092 - Atelier CL > Conduite automobile et maladie de Parkinson : que dire à nos patients ?

Atelier du Comité Local

Salle 1c

Coordonnateur : Mélanie FORESTIER (Saint-Priest-en-Jarez, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir évoquer plus sereinement la législation autour de la conduite automobile chez les patients parkinsoniens.
- 2. Savoir répondre aux interrogations des patients en proposant des outils de décision concernant le maintien de la conduite.
- 3. Connaître les dispositions réglementaires du JO de mars 2022.

### Interactivité sur application mobile.

Conduite automobile et maladie de Parkinson : que dire à nos patients ?

Sylvie LAVERNHE (Gap, France)

Conduite automobile et maladie de Parkinson : que dire à nos patients ?

Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Pratiques professionnelles

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clemont-Ferrand 2025

### S093 - Atelier CL > EMG de la face

Atelier du Comité Local

Salle 4a

Coordonnateur : Paul JAULENT (Lyon, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir interpréter un EMG dans le cadre d'une atteinte tronculaire des nerfs crâniens.
- 2. Savoir réaliser une exploration EMG du nerf trijumeau.
- 3. Savoir réaliser une exploration EMG du nerf facial.

### Interactivité sur application mobile.

CO.026

### Exploration électromyographique de la face

Philippe PETIOT (Lyon, France), Guillemette JOUSSERAND (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clemont-Ferrand 2025

# S094 - JESN > Vers un traitement neuroprotecteur dans la maladie de Parkinson idiopathique?

Cours - JESN

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur: Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur: Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France), Chloé LAURENCIN (Lyon, France), Sylvie LAVERNHE (Gap, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre l'implication de l'alpha-synucléine dans la pathogénie de la maladie de Parkinson et son rôle potentiel au niveau thérapeutique.
- 2. Comprendre l'implication du fer dans la pathogénie de la maladie de Parkinson et son rôle potentiel au niveau thérapeutique.
- 3. Comprendre l'implication de l'insuline et du GLP-1 dans la pathogénie de la maladie de Parkinson et leur rôle potentiel au niveau thérapeutique.

### A NOTER DANS VOTRE AGENDA!

Ces JESN donneront lieu à un webinar post congrès, programmé le : Lundi 29 septembre 2025 - 18h30 Sur le thème : Activité physique dans la maladie de Parkinson : un traitement neuroprotecteur ?

Orateur: Ana-Raquel Marques

16:45	Ιa	cible	"Alpha-sy	/nucléine"
10.70	La	CIDIC	Albiia-3	/ I I U C I C I I I C

Philippe DAMIER (Nantes, France)

### La cible "Fer"

CO.103 David DEVOS (Lille, France)

### La cible "Insuline et GLP-1"

Wassilios MEISSNER (Bordeaux, France)

### Webinar : Activité physique dans la maladie de Parkinson - un traitement neuroprotecteur ?

Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France), Canan OZSANCAK (Orléans, France), David MALTÊTE (Rouen, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

### S095 - CNNHG > Quiz des régions

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur: François SELLAL (Colmar, France)

Modérateur : François SELLAL (Colmar, France), Jérémie PAPASSIN (Chambéry, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir discuter de cas cliniques dans une ambiance laborieuse mais détendue.

16:45	On d	commence	ou	on	finit	?

Sohrab MOSTOUFIZADEH (Mulhouse, France)

### 17:00 Le jour de la marmotte

Jérémie PAPASSIN (Chambéry, France)

### 17:15 Trop facile

Adrien WANG (Suresnes, France)

### 17:30 Reprenons les bases

Adrien DIDELOT (Lyon, France)

### Merci de prêter une oreille à mes problèmes

CO.017 François SELLAL (Colmar, France) Sylvie COURTOIS (Mulhouse, France), Anne KLÉBAUR (Colmar, France)

Thème(s) de la session

Pathologies diverses

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CNNHG - Collège National des Neurologues des Hôpitaux Généraux

# S096 - SFSEP > Sclérose en plaques et maladies démyélinisantes - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur : Mikael COHEN (Nice, France)

Modérateur : Mikael COHEN (Nice, France), Eric THOUVENOT (Nîmes, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir prendre en charge un sujet présentant un Syndrome Radiologique Isolé (RIS).

### 16:45 Faut-il traiter les sujets présentant un RIS ? Oui

Christine LEBRUN-FRENAY (Nice, France)

### 17:05 Faut-il traiter les sujets présentant un RIS ? Non

Céline LOUAPRE (Paris, France)

### Faut-il traiter les sujets présentant un RIS ? Synthèse

Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France)

### 17:40 Remise du prix Etienne Roullet

Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France)

### 17:45 Assemblée générale de la SFSEP

Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFSEP - Société Francophone de la Sclérose en Plaques

### S097 - GMN > La Neuro-ophtalmologie et les neuropathies optiques - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur: Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie)

Modérateur : Smail DAOUDI (Tizi Ouzou, Algérie), Chokri MHIRI (Sfax, Tunisie)

### Objectif(s) pédagogique(s):

Établir une démarche diagnostique devant une situation clinique en neuro-ophtalmologie.

16:45	Cas clinique 1 : Névrite optique à anti-MOG positif, du diagnostic au traitement
00 040	

CO.040 Siham BOUCHAL (Fès, Maroc)Maaroufi MUSTAPHA (Fès, Maroc), Mohammed Faouzi BELAHSEN (Fès, Maroc)

Cas clinique 2 : NMO de 9 à 78 ans

CO.041 Samia BOUROKBA (Annaba, Algérie), Nadia TOUBAL (Annaba, Algérie)Samia BOUROKBA (Annaba, Algérie), Nadia TOUBAL

(Annaba, Algérie)

Cas clinique 3 : Nerfs optiques tortueux, quel diagnostic?

CO.042 Ahmed MILI (Sousse, Tunisie)

17:41 Cas clinique 4

Syrine FEZAI (Poissy, France)

Thème(s) de la session Neuro-ophtalmologie

Public visé Médecins Paramédicaux

Organisateur(s): GMN - Groupe Méditerranéen de Neurologie

S098 - SFN > Controverses en neurologie et flash posters commentés - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 4

Coordonnateur: Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Sophie DUPONT (Paris, France) Modérateur: Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir prendre en charge les AVC de façon optimale.
- 2. Etre informé des travaux scientifiques des neurologues juniors.

### Interactivité sur application mobile.

CONTROVERSE EN NEUROLOGIE: Faut-il thrombolyser un patient éligible à la thrombectomie?

Mikael MAZIGHI (Paris, France)

CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : Faut-il thrombolyser un patient éligible à la thrombectomie ?

Omer EKER (Bordeaux, France)

CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : Faut-il thrombolyser un patient éligible à la thrombectomie ?

Igor SIBON (Bordeaux, France)

### **FLASH POSTERS:**

Syndromes parkinsoniens atypiques en Guyane française : similitudes et différences avec le variant P017 caraïbéen

Amina NASRI (Cayenne, Guyane Française, France) Hugo CHAUMONT (Pointe à Pitre, France), Benoit TRESSIERES (Pointe à Pitre, France), Régine EDRAGAS (Fort-de-France, France), Bertrand DE TOFFOL (Cayenne, Guyane Française), Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France), Annie LANNUZEL (Pointe-à-Pitre, France)

>> Analyse de la communication P017 par l'Expert

Alexandre EUSEBIO (Marseille, France)

Exploration des liens entre dimensions de personnalité et connectivité fonctionnelle cérébrale dans la P049 maladie de Parkinson

Mathilde BOUSSAC (Toulouse, France)Estelle HARROCH (Toulouse, France), Karel JOINEAU (Toulouse, France), Emeline DESCAMPS (Toulouse, France), Christine BREFEL-COURBON (Toulouse, France)

>> Analyse de la communication P049 par l'Expert

Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France)

Prévalence et caractérisation phénotypique des causes génétiques d'ataxie cérébelleuse sporadique P039 tardive au sein d'une cohorte de 307 patients

Marie BARRAT (Dijon, France)Thomas BOGDAN (Strasbourg, France), Clarisse DELVALEE (Strasbourg, France), Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Mathieu ANHEIM (Strasbourg, France), Thomas WIRTH (Strasbourg, France)

17:54 >> Analyse de la communication P039 par l'Expert

Cecilia MARELLI (Montpellier, France)

Hypersomnie centrale et parasomnies rares chez 35 patients atteints d'encéphalite auto-immune à P281

anticorps-positif

Jérémy PROUST (Paris, France)Lina JEANTIN (Paris, France), Pauline DODET (Paris, France), Maxime PATOUT (Paris, France), Isabelle ARNULF (Paris, France), Dimitri PSIMARAS (Paris, France), Ana GALES (Paris, France)

>> Analyse de la communication P281 par l'Expert

Livia FANTINI (Clermont-Ferrand, France)

18:03 P067	Les troubles cognitifs et neurologiques n'ont pas d'impact sur la neurotoxicité de la thérapie CAR-T dans le traitement du lymphome  Renata URSU (Paris, France)Claudia BARSAN (Paris, France), Di Blasi ROBERTA (Paris, France), Catherine BELIN (Paris, France), Stefania CUZZUBBO (Paris, France), Sophie CAILLAT-ZUCMAN (Paris, France), Antoine F. CARPENTIER (Paris, France)				
18:08	>> Analyse de la communication P067 par l'Expert Jérôme HONNORAT (Lyon, France)				
18:10 P205	Phénotype clinique et génétique de la maladie de Charcot-Marie-Tooth liée au gène SH3TC2 en France Pauline JAUBERT (Le Kremlin-Bicêtre, France)Camille LORET (Limoges, France), Anne-Sophie LIA (Limoges, France), Andoni ECHANIZ-LAGUNA (Le Kremlin-Bicêtre, France)				
18:15	>> Analyse de la communication P205 par l'Expert  Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France)				
Thème(s) de	la session Epilepsie Pathologie vasculaire SEP / autres pathologies inflammatoires				
Public visé (	Médecins				

Organisateur(s): SFN - Société Française de Neurologie

# S099 - CL - Paramédicaux > Epilepsie : IRM et collaboration IPA-Neurologue

Session paramédicale du Comité Local

Salle 1ab

Coordonnateur: Caroline BOURNAT (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur : Caroline BOURNAT (Clermont-Ferrand, France), Sophie MATHAIS (Clermont-Ferrand, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les anomalies potentiellement épileptogènes.
- 2. Repérer les anomalies potentiellement épileptogènes sur l'IRM cérébrale.
- 3. Identifier le rôle et les missions d'une IPA en épileptologie.

### Interactivité sur application mobile.

IRM et anomalies potentiellement épileptogènes

Sonia MIRAFZAL (Clermont-Ferrand, France)

Collaboration IPA-neurologue

CO.027 Caroline BOURNAT (Clermont-Ferrand, France), Sophie MATHAIS (Clermont-Ferrand, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session

Epilepsie

Neuro-imagerie

Public visé

Paramédicaux

Qualiopi Qualiopi

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

# S100 - UNADREO > Les barrières de langue en contexte d'aphasie - Partie 2

Session paramédicale

Salle 2ab

Coordonnateur : Sandrine BASAGLIA-PAPPAS (Durrës, Albanie) Modérateur : Catherine SALOMON (Fort-de-France, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

Connaître les outils de prise en charge du bilinguisme/plurilinguisme dans l'aphasie de l'adulte.

# Interactivité sur application mobile.

16:45
CO.100
Programmes de rééducation de la personne aphasique bilingue : revue de la littérature
Nathaly JOYEUX (Avignon, France) Joséphine SEURRET (Doué-en-Anjou, France)

Prise en soin orthophonique et communication en contexte hospitalier multilingue : Tradaphasia et autres outils numériques
Nicole GUINEL (Paris, France) Marion DUPUIS (Paris, France)

Plurilinguisme et pratiques orthophoniques à la Réunion : un défi pour l'évaluation linguistique ?
Sonia MICHALON (Saint-Benoît, France)

Spécial \*\* Paramédicaux

Thème(s) de la session Neuropsychologie Troubles neurocognitifs

Public visé Médecins Paramédicaux

Qualiopi Qualiopi

Organisateur(s): UNADREO - Union Nationale pour le Développement de la Recherche et de l'Evaluation en Orthophonie

### S101 - Atelier CL > Conduite à tenir devant une lésion vasculaire et tumorale encéphalique de découverte fortuite - ATELIER ANNULE

Atelier du Comité Local

Salle 3ab

Coordonnateur : Eve CHANSON (Vichy, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Mettre à jour ses connaissances radiologiques en pathologie vasculaire et tumorale.
- 2. Savoir comment prendre en charge ces patients : quand les orienter, quand et comment surveiller.

### Interactivité sur application mobile.

### 16:45 **ATELIER ANNULE**

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Neuro-oncologie

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

# S102 - Atelier SNCLF (physio) > La neuromodulation en pratique

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 1c

Coordonnateur: Jean-Pascal LEFAUCHEUR (Créteil, France), Benjamin BARDEL (Créteil, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les principes et mécanismes d'action des techniques de neuromodulation cérébrale non-invasive.
- 2. Connaître les modalités de réalisation pratique des techniques de neuromodulation cérébrale non-invasive.
- 3. Connaître les indications en pratique clinique des techniques de neuromodulation cérébrale non-invasive.

### Interactivité sur application mobile.

CO.064

La neuromodulation en pratique

Benjamin BARDEL (Créteil, France), Jean-Pascal LEFAUCHEUR (Créteil, France)

Thème(s) de la session

Douleur

Neurologie et psychiatrie

Neurophysiologie

Rééducation neurologique

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): | SNCLF (physio) - Société de Neurophysiologie Clinique de Langue Française

# S103 - Atelier CL > Atteintes tronculaires post-opératoires des membres supérieurs et inférieurs

Atelier du Comité Local

Salle 4a

Coordonnateur: Paul JAULENT (Lyon, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les principales atteintes post-opératoires des différents nerfs du membre supérieur.
- 2. Connaître les principales atteintes post-opératoires des différents nerfs du membre inférieur.
- 3. Savoir quelle prise en charge proposer en cas d'atteinte tronculaire post-opératoire.

### Interactivité sur application mobile.

### Atteintes tronculaires post-opératoires des membres supérieurs et inférieurs

Armelle MAGOT (Nantes, France), Julien GALLARD (Marseille, France)

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

**mer. 16 avr.** 18:00 **-** 19:30

# S104 - TJT > Le Tournoi des Jeunes Talents - Frédéric Dubas

TJT

Amphithéâtre

Jury: Louise TYVAERT (Nancy, France), Pierre Andréa CERVELLERA (Amiens, France), Mathieu ZUBER (Paris, France)

Animateur: Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France), Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France), Olivier HEINZLEF (Poissy, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

Réviser ses connaissances neurologiques.

### LES INGREDIENTS DE CETTE 12E EDITION DU TOURNOI DES INTERNES FRANCAIS ET DES PAYS FRANCOPHONES

- \* 10 à 15 équipes d'internes reparties par régions et par pays, des questions pratiques et théoriques pour tester leurs connaissances,
- \* 3 équipes sélectionnées pour la finale, 1 équipe victorieuse.

Venez tester vos connaissances grâce au vote interactif anonyme. Venez supporter l'équipe de votre région ou de votre pays. Venez mettre l'ambiance...

### Rendez-vous dès 18h00, nous comptons sur vous!

Après la victoire de la région Antilles-Guyane, à Paris, en 2024, quelle équipe soulèvera la coupe Frédéric DUBAS, à Clermont-Ferrand, en 2025 ?

18:00	Début	du	tourno
-------	-------	----	--------

Spécial \*\* Jeunes

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Paramédicaux

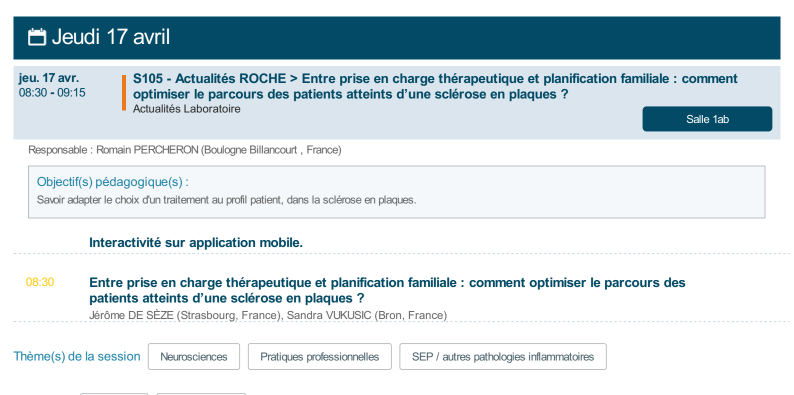
### Organisateurs:

ANAINF - Association des Assistants et Internes en Neurologie de France

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

TEVA - Teva



Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): ROCHE - Roche

# S106 - Actualités TEVA > Que doit-on savoir sur les mouvements anormaux induits par les antipsychotiques (dyskinésie tardive, parkinsonisme et akathisie)?

Actualités Laboratoire

Salle 2ab

Responsable : Helene GAUDIN (La Défense, France) Modérateur : Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Savoir repérer une dyskinésie tardive, un parkinsonisme et une akathisie induits par les antipsychotiques.
- 2. Comprendre les conséquences en termes de qualité de vie, stigmatisation.
- 3. Savoir concevoir la coopération psychiatre-neurologue.

	Interactivité sur application mobile.
08:30	Programme
08:31	Introduction Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France)
08:33	Regards croisés du psychiatre et du neurologue Sophie DRAPIER (Rennes, France), Olivier GUILLIN (Saint-Étienne-du-Rouvray, France)
09:03	Questions / réponses de la salle aux experts  Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France)
Thème(s) de	la session Mouvements anormaux Neurologie et psychiatrie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): TEVA - Teva

**jeu. 17 avr.** 08:30 **-** 09:15

# S107 - Actualités ORION PHARMA > Actualités dans la migraine.

Actualités Laboratoire

Salle 3ab

Responsable : Bénédicte DUCLOS MORLAËS (Issy-les-Moulineaux, France)

Modérateur : Michel LANTERI-MINET (Nice, France)

Organisateur(s): ORION PHARMA - Orion Pharma

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre le lien entre la dépression corticale envahissante, support de l'aura, et l'activation trigémino-vasculaire, support de la céphalée migraineuse.
- 2. Connaître les éléments principaux de l'actualisation des recommandations de la prise en charge de la migraine de la SFEMC.
- 3. Connaître les caractéristiques d'une association fixe triptan/AINS et son intérêt dans le traitement de la crise migraineuse.

# Interactivité sur application mobile. 08:30 Actualité fondamentale Christian LUCAS (Lille, France) 08:42 Update des recommandations de la SFMC Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France) 08:52 Actualité ORION PHARMA Jérome MAWET (Paris, France) Thème(s) de la session Migraines et céphalées Public visé Médecins

# S108 - JESN > Pathologies dysimmunes

Cours - JESN

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France)

Modérateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Philippe PETIOT (Lyon, France), Alexandra FAMBRINI (Saint-Priest-en-Jarez, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Connaître les atteintes les plus fréquentes du nerf périphérique liées aux immunothérapies.
- 2. Comprendre la physiopathologie et le traitement des PIDC.
- 3. Connaître les grands principes de la gestion d'une vascularite en urgence.

09:30		t <b>ions périphériques</b> CHET (Limoges, France	des immunothérapie	es		
09:55	physiopat	uloneuropathie infl hologie et du traite D (Lille, France)	_	ante chronique : qu'avons	-nous appris de la	
10:20		te : entre médecine SONOBE (Paris, France		e, cela reste une urgence !		
Thème(s) de	la session	Neuro-immunologie	Pathologie vasculaire	Pathologies neuromusculaires		
Public visé	Médecins					

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

#### S109 - SFNV > Prévention neurovasculaire

Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

Coordonnateur: Yannick BEJOT (Dijon, France)

Modérateur : Gurkan MUTLU (Paris, France), Karine BLANC-LASSERRE (Valence, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître l'impact de la prévention vasculaire sur le risque neurocognitif.
- 2. Savoir identifier un syndrome d'apnées obstructives du sommeil chez les patients neurovasculaires.
- 3. Connaître la prévention secondaire des infarctus cérébraux liés à l'athérome intracrânien.

#### 09:30 Impact de la prévention vasculaire sur le risque neurocognitif

Stéphanie DEBETTE (Bordeaux, France)

Syndrome d'apnées obstructives du sommeil et AVC CO.086

François CAPARROS (Lille, France)

Prévention secondaire des infarctus cérébraux par athérome intracrânien

Mikael MAZIGHI (Paris, France)

Thème(s) de la session

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNV - Société Française Neuro-Vasculaire

# S110 - SFPT > Un continuum de l'apathie à l'addiction : l'exemple du Parkinson

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur: David DEVOS (Lille, France), Luc ZIMMER (Lyon, France) Modérateur : David DEVOS (Lille, France), Luc ZIMMER (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les bases physiopathologiques de l'apathie et de l'addiction dans la maladie de Parkinson.
- 2. Comprendre les bases pharmacologiques de l'apathie et de l'addiction dans la maladie de Parkinson.
- 3. Savoir appréhender la prédiction et la prise en charge de l'apathie et de l'addiction dans la maladie de Parkinson.

09:30		ysiopathologiques et pharmacologiques de l'apathie parkinsonienne HOBOIS (Lyon, France)
09:55 CO.082	l'addiction	ysiopathologiques et pharmacologiques des troubles du contrôle des pulsions lors de n parkinsonienne REAU (Besançon, France)
10:20	prescripti	n des troubles du contrôle des pulsions lors de l'addiction parkinsonienne en cas de on d'agoniste dopaminergique e MARIANI (Paris, France), Aymeric BASSET (Paris, France)
Thème(s) de	e la session	Maladie de Parkinson  Neurologie et psychiatrie  Neuropharmacologie et toxicologie  Troubles neurocognitifs
Public visé	Médecins	Paramédicaux

Organisateur(s): SFPT - Société Française de Pharmacologie et de Thérapeutique

# S111 - SFEMC > Migraine et co-morbidités : vers une personnalisation de la prise en charge

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur: Caroline ROOS (Paris, France), Virginie CORAND (Bordeaux, France) Modérateur : Solène DE GAALON (Nantes, France), Pierric GIRAUD (Annecy, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les co-morbidités et la prise en charge de la migraine.
- 2. Savoir dépister les co-morbidités.
- 3. Connaître l'impact de la prise en charge des co-morbidités.

09:30	Migraine et	psychiatrie : qι	ue doit savoir le	neurologue?

Hugues MAGNE (Clermont-Ferrand, France)

#### Migaine et co-morbidités vasculaires

Cédric GOLLION (Toulouse, France)

#### Migraine et troubles de l'attention

Aurélie RICHARD-MORNAS (Bron, France)

Thème(s) de la session

Migraines et céphalées

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): SFEMC - Société Française d'Etudes des Migraines et Céphalées

# S112 - OLSEP > Sclérose en plaques : réalités et défis

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur: Ayman TOURBAH (Paris, France), Olivier GOUT (Paris, France), Adnan AWADA (Beyrouth, Liban)

# Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les nouvelles données concernant la SEP.
- 2. Connaître certaines limites dans la prise en charge.
- 3. Savoir discuter des changements diagnostiques et thérapeutiques.

09:30 CO.055	Prise en charge de la SEP : quand la réalité vous rattrape  Karine ABOU KHALED (Beyrouth, Liban)
09:45	Syndrome Radiologique Isolé (RIS) : la fin d'un concept ?  Jeanine EL HÉLOU (Beyrouth, Liban)
10:00 CO.056	Diagnostic de la SEP : où en est la dissémination temporelle ?  Ayman TOURBAH (Garches, France)Gabrielle MACARON (Montréal, Canada)
10:15 CO.057	Traitement de la SEP : y a-t-il encore une place pour les traitements historiques ? Emilia EL HOUJEIRY (Créteil, France)
10:30 CO.058	Maladies apparentées à la SEP : quelles nouveautés ?  Jad COSTA (Beyrouth, Liban)
nème(s) de	e la session SEP / autres pathologies inflammatoires
ublic visé	Médecins Paramédicaux

Organisateur(s): OLSEP - Observatoire Libanais de la Sclérose En Plaques

Organisateurs:

#### S113 - SDN / SFN > Des protéines à la maladie

Session de société(s) savante(s)

SDN - Société Des Neurosciences

Auvergne 4

Coordonnateur: François TISON (Bordeaux, France), Catherine BELZUNG (Tours, France)

Modérateur: François TISON (Bordeaux, France), Catherine BELZUNG (Tours, France), Marie VIDAILHET (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les mécanismes physiopathologiques, le diagnostic et les cibles thérapeutiques dans les protéinopathies, l'exemple des tauopathies.
- 2. Comprendre que la pathologie tau dans les astrocytes contribue à la perte neuronale et aux symptômes cliniques.
- 3. Connaître l'état des lieux des essais thérapeutiques ciblant les protéinopathies, leur rationnel et leurs résultats.

# Interactivité sur application mobile Protéinopathies dans les maladies neurodégénératives : une grande complexité illustrée par les tauopathies Luc BUÉE (Lille, France) Rôle des astrocytes dans les tauopathies CO.065 Karine CAMBON (Fontenay-aux-Roses, France) Essais cliniques ciblant les protéinopathies Vincent PLANCHE (Bordeaux, France) Thème(s) de la session Maladie de Parkinson Neurosciences Troubles neurocognitifs Public visé Médecins Paramédicaux

SFN - Société Française de Neurologie

# S114 - SNN > Les différents modes d'exercice de la neurologie : comment personnaliser son parcours professionnel?

Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur: Farid YEKHLEF (L'Isle-Adam, France), Alain JAGER (Thionville, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les 3 modes d'exercices : hospitalier, hospitalo-universitaire et libéral.
- 2. En tant que praticien ou futur praticien, disposer des éléments pour effectuer son choix de mode d'exercice.
- 3. Etre informé sur l'exercice de la neurologie au quotidien, pour chaque mode d'exercice.

# Interactivité sur application mobile L'exercice de la neurologie en hôpital général Eric MANCHON (Gonesse, France) L'exercice de la neurologie pour un praticien universitaire Bertrand DEGOS (Paris, France) L'exercice de la neurologie en libéral Aurélie SIRI (Maxéville, France)

Thème(s) de la session Pratiques professionnelles

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SNN - Syndicat National des Neurologues

# S115 - Atelier CL > Equipes spécialisées de santé (ESS) en pratique neurologique ambulatoire

Atelier du Comité Local

Salle 2ab

Coordonnateur: Anne-Sophie JOB (Grenoble, France)

## Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Disposer d'un retour d'expérience sur l'apport des ESS, notamment neurologiques.
- 2. Connaître les dispositions administratives et réglementaires permettant la création des ESS.

#### Interactivité sur application mobile

09:30 Equipes spécialisées de santé (ESS) en pratique neurologique ambulatoire

Bruno PERROUTY (Carpentras, France)

Thème(s) de la session

Neuro-épidémiologie et système de Santé

Pratiques professionnelles

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

# S116 - Atelier CNOF > La Neuro-ophtalmologie pour les nuls ou comment lire et interpréter les examens ophtalmologiques

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 3ab

Coordonnateur: Claire MEYNIEL (Paris, France), Manon PHILIBERT (Paris, France), Vasily SMIRNOV (Lille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir lire un champ visuel.
- 2. Savoir interpréter un OCT.
- 3. Connaître les différentes imageries du fond d'oeil.

#### Interactivité sur application mobile

09:30 La Neuro-ophtalmologie pour les nuls ou comment lire et interpréter les examens ophtalmologiques Federico MAESTRI (Paris, France)

La Neuro-ophtalmologie pour les nuls ou comment lire et interpréter les examens ophtalmologiques Manon PHILIBERT (Paris, France)Claire MEYNIEL (Paris, France)

10:10 La Neuro-ophtalmologie pour les nuls ou comment lire et interpréter les examens ophtalmologiques Claire MEYNIEL (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-ophtalmologie

Public visé

CO.009

Médecins

Organisateur(s): CNOF - Club de Neuro-Ophtalmologie Francophone

# S117 - Atelier LFCE / SNCLF (physio) > Pièges et apports de l'EEG dans la prise en charge de l'épilepsie

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 1c

Coordonnateur: Laure MAZZOLA (Saint-Priest-en-Jarez, France), Sébastien BOULOGNE (Lyon, France)

## Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir ce que l'on peut attendre de l'EEG.
- 2. Savoir distinguer les artefacts, les activités physiologiques inhabituelles et les anomalies épileptiformes.
- 3. Connaître l'attitude pratique en cas d'EEG normal.

# Interactivité sur application mobile

09:30 Pièges et apports de l'EEG dans la prise en charge de l'épilepsie

Laure MAZZOLA (Saint-Priest-en-Jarez, France), Sébastien BOULOGNE (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Neurophysiologie

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

LFCE - Ligue Française Contre l'Epilepsie

SNCLF (physio) - Société de Neurophysiologie Clinique de Langue Française

# S118 - Atelier SFENMG 2bis > Résolution des problèmes techniques pour faire un bel ENMG

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 4a

Coordonnateur: Yann PEREON (Nantes, France)

Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir utiliser l'ENMG à bon escient.

# Interactivité sur application mobile

#### 09:30 Résolution des problèmes techniques pour faire un bel ENMG

Guillaume NICOLAS (Garches, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFENMG - Société Francophone d'Electroneuromyographie

**jeu. 17 avr.** 11:15 **-** 12:30

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): CL - Comité Local Clemont-Ferrand 2025

## S119 - PLÉNIÈRE > Grande conférence

Session plénière

Hall 1 > Plénière

#### Objectif(s) pédagogique(s):

# JEAN-MARC JANCOVICI

Diplômé de l'École polytechnique, ingénieur de l'École nationale supérieure des télécommunications, M. Jean-Marc Jancovici est enseignant à l'École nationale supérieure des mines de Paris depuis 2008, où il occupe actuellement une position de Professeur Associé.

Il est le créateur du bilan carbone, qu'il a développé au sein de l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, et cofonde en 2007 Carbone 4, un cabinet de conseil qui accompagne des acteurs de l'économie vers la décarbonation (www.carbone4.com). En 2010, il fonde puis préside le think tank The Shift Project, qui milite pour la décarbonation de l'économie et formule des propositions pour l'action (www.theshiftproject.org). En 2018, il devient membre du Haut Conseil pour le climat auprès du Premier ministre.

Dans les années 2010, Jean-Marc Jancovici se fait surtout connaître par ses conférences de sensibilisation et de vulgarisation sur les thèmes du réchauffement climatique et de l'énergie, thèmes qu'il développe dans 8 livres, où il est auteur ou co-auteur, et à travers un site internet de vulgarisation sur l'énergie et le climat (www.jancovici.com).

Dans cette même veine, sa bande dessinée Le Monde sans fin, publiée en 2021, coécrite et dessinée par Christophe Blain autour des questions de la dépendance aux énergies fossiles et des changements climatiques, est un très grand succès de librairie en France.

Mot du Président des JNLF  Mathieu ZUBER (Paris, France)
Grand Prix du livre sur le cerveau  Laurent VERCUEIL (Grenoble, France)
Présentation de la conférence plénière Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France)
GRANDE CONFERENCE : Contexte énergie-climat et secteur de la santé  Jean-Marc JANCOVICI (Paris, France)
https://us06web.zoom.us/j/85942475972
la session Culture et Neurologie

**jeu. 17 avr.** 13:30 **-** 14:45

# S120 - Symposium AMGEN > Rôle des lymphocytes B dans l'évolution des thérapeutiques en neurologie inflammatoire

Symposium Laboratoire

Auvergne 1

Responsable : Elaï DARMONI (Courbevoie, France)

Modérateur : Sabrina SACCONI (Nice, France), Lennart MARS (Lille, France), Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Organisateur(s): AMGEN - Amgen

- 1. Connaître les différences de mécanisme d'action entre les thérapies anti-CD19 et anti-CD20 dans la déplétion des lymphocytes B.
- 2. Connaître les dernières avancées dans le traitement de la myasthénie auto-immune, de la pathogenèse à la prise en charge thérapeutique.
- 3. Maîtriser la surveillance et la gestion des effets indésirables liés aux traitements de déplétion lymphocytaire, notamment l'hypogammaglobulinémie.

	Vidéo
13:30	Dépletion des lymphocytes B : une différence de mécanisme d'action entre anti-CD19 et anti-CD20  Lennart MARS (Lille, France)
13:48	Actualités de la stratégie thérapeutique dans la NMOSD Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)
14:06	Myasthénie auto-immune : de la pathogenèse à l'évolution thérapeutique Sabrina SACCONI (Nice, France)
14:24	Effet des traitements de déplétion lymphocytaire et hypogammaglobulinémie  Laurent GILARDIN (Bondy, France)
Thème(s) de	e la session SEP / autres pathologies inflammatoires
Public visé	Médecins

jeu. 17 avr. 13:30 - 14:45

# S121 - Symposium LUNDBECK > Migraine sévère : des nouvelles recommandations à la pratique

Symposium Laboratoire

Auvergne 2

Responsable: Flavie FAIST (Paris, France)

Modérateur : Geneviève DEMARQUAY (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les dernières recommandations sur la prophylaxie de la migraine sévère.
- 2. Connaître les éléments pratiques sur l'utilisation des traitements ciblant la voie du CGRP.

# Vidéo Introduction Geneviève DEMARQUAY (Lyon, France) Evolution des recommandations à la lumière des données de vie réelle Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France) 14:05 Prophylaxie de la migraine sévère : aspects pratiques Laurent SUCHET (Marseille, France) 14:30 Questions-réponses avec l'auditoire Thème(s) de la session Migraines et céphalées

Public visé

Médecins

Organisateur(s): LUNDBECK - Lundbeck

# S122 - SOFPEL / SOFMER > Chutes dans les pathologies neurologiques : diagnostic, prise en charge, prévention

Session de société(s) savante(s)

Hall 1 > Plénière

SOFPEL - Société Francophone Posture Equilibre Locomotion

Coordonnateur: Gilles ALLALI (Lausanne, Suisse), Arnaud DELVAL (Lille, France)

Organisateurs : SOFMER - Société Française de Médecine Physique et de Réadaptation

# Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les principaux facteurs associés au risque de chutes.
- 2. Connaître la prise en charge rééducative des chutes.

15:00 CO.071		s du risque de chute VAL (Lille, France)	s dans les pathologie	es neurologiques	
15:25		ion des patients neu ART (Lille, France)	rologiques chuteurs		
15:50 CO.072		n des chutes chez le ROY (Tours, France)	es patients atteints de	pathologie neurologique	
Thème(s) de	e la session	Maladie de Parkinson	Pathologie vasculaire	Pathologies neuromusculaires	Rééducation neurologique

#### S123 - CONCOURS DE PEDAGOGIE > Jeunes neurologues, Jeunes pédagogues (JNJP)

Concours de pédagogie JNJP

Amphithéâtre

Modérateur : Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France)

Jury: Michel GUGENHEIM (Rambouillet, France), Olivier HEINZLEF (Poissy, France), Carole HOFER (Strasbourg, France), Canan OZSANCAK (Orléans, France),

Mathieu ZUBER (Paris, France)

Maître du temps : Claude MEKIES (Toulouse, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Transmettre de la manière la plus convaincante, innovante et pédagogue possible un message à contenu médical.

# Introduction et règle du jeu Mathieu ZUBER (Paris, France), Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France) TRIBUNE 1 : État des lieux sur la pratique et les limitations d'une activité physique chez les patients atteints de sclérose en plaques : étude transversale APHYSEP Julien MICHEL (Clermont-Ferrand, France) Animation 1 Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France) TRIBUNE 2 : Corrélats anatomo-cliniques de l'atteinte neurovisuelle dans la maladie à corps de Lewy Augustin MOREAU (Strasbourg, France) **Animation 2** Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France) TRIBUNE 3 : Etude de l'atonie musculaire en sommeil paradoxal dans la Narcolepsie de type I de l'enfant Gaël ARAGON (Clermont-Ferrand, France) **Animation 3** Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France)

# TRIBUNE 4 : Gliomes de haut grade présentant un transcrit de fusion FGFR3-TACC3, une étude retrospective multicentrique

Marine CURTI (Lille, France)

#### 5:53 Animation 4

# 15:58 TRIBUNE 5 : Etude des habitudes alimentaires de patients atteints de sclérose en plaques en région auvergnate (étude NUTRISEP)

Antoine DUCASSE (Clermont-Ferrand, France)

#### 16:05 Animation 5

#### 16:10 TRIBUNE 6: IHCARE - In Hospital Stroke Care & Evaluation

Sami EL MIMOUNI (Grenoble, France)

#### **Animation 6**

#### 16:17 Ajustements des votes (jury et public) - résultats du concours de pédagogie

Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France)

Spécial \*\* Jeunes

Thème(s) de la session Pédagogie médicale

Public visé Médecins Paramédicaux

Organisateurs:

ANAINF - Association des Assistants et Internes en Neurologie de France CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

# S124 - SFPT > Les génériques en Neurologie : l'exemple de la SEP - regards croisés pharmaceutiques, thérapeutiques et pharmacologiques

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur: David DEVOS (Lille, France), Luc ZIMMER (Lyon, France) Modérateur : David DEVOS (Lille, France), Luc ZIMMER (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les aspects pharmaceutiques des génériques et biosimilaires.
- 2. Connaître et savoir appréhender la prescription des génériques et biosimilaires : exemple de la prise en charge thérapeutique dans la SEP.
- 3. Savoir appréhender les ressentis/craintes des patients et des prescripteurs vis-à-vis des génériques et biosimilaires.

15:00		ations pharmacologiques et ph LONGUES (Strasbourg, France)	narmaceutiques des g	énériques/biosimilaires	
15:35		ations pharmacologiques socia	ales : ressentis/craint	es des patients et des p	rescripteurs
hème(s) de	la session	Neuropharmacologie et toxicologie	Pathologies diverses	Pratiques professionnelles	
SEP / autres	pathologies in	ıflammatoires			

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) : SFPT - Société Française de Pharmacologie et de Thérapeutique

# S125 - SFEMC > Actualités migraine et céphalées post-traumatiques

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur: Geneviève DEMARQUAY (Lyon, France), Dominique VALADE (Paris, France)

Modérateur : Christian LUCAS (Lille, France), Cédric GOLLION (Toulouse, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître l'actualités des céphalées.
- 2. Mieux appréhender les céphalées post-traumatiques.

#### Prise en charge migraine : recommandations 2025 15:00

Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France)

Céphalées post-traumatiques : le point de vue du neurologue

CO.068 Sylvain REDON (Marseille, France)

Céphalées post-traumatiques : le point de vue du rééducateur

CO.069 David PLANTIER (Hyères, France) Claudia CALEZIS (Hyères, France)

Thème(s) de la session

Migraines et céphalées

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): SFEMC - Société Française d'Etudes des Migraines et Céphalées

## S126 - IENT > Neuropathies périphériques en zone tropicale

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur : Pierre-Marie PREUX (Limoges, France), Jérémy JOST (Limoges, France) Modérateur : Jérémy JOST (Limoges, France), Farid BOUMEDIENE (Limoges, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les spécificités cliniques des neuropathies périphériques en zone tropicale.
- 2. Connaître les spécificités étiologiques des neuropathies périphériques en zone tropicale.
- 3. Connaître les spécificités de prise en charge des neuropathies périphériques en zone tropicale.

#### 15:00 CO.043

#### Spécificités des neuropathies périphériques en zone tropicale : l'exemple du Bénin

Blaise CHOKI (Limoges, France)Blaise CHOKI (Cotonou, Bénin), Dieudonné GNONLONFOUN (Cotonou, Bénin), Richard HOUEZE (Cotonou, Bénin), Arlos SOWANOU (Contamine-sur-Arve, France), Salim DJAOUGA (Cotonou, Bénin), Richmine COVI-ZINSOU (Cotonou, France), Pierre-Marie PREUX (Limoges, France)

#### 15:25 CO.044

#### Spécificités des neuropathies périphériques en zone tropicale : l'exemple de la Guyane

Nathalie DESCHAMPS (Cayenne, France)Mathieu NACHER (Cayenne, Guyane Française), Romain BLAIZOT (Cayenne, Guyane Française), Nadia SABBAH (Cayenne, Guyane Française), Bertrand DE TOFFOL (Cayenne, Guyane Française)

# 15:50 Orientation diagnostique devant la suspicion d'une neuropathie périphérique au retour d'un séjour en zone tropicale

Laurent MAGY (Limoges, France)

Thème(s) de la session

Neuropathologie

Pathologies infectieuses et tropicales

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s):

IENT - Institut d'Epidémiologie neurologique et de Neurologie Tropicale

CO.005

# S127 - CESNA / SFNV > Système nerveux autonome (SNA) : quel rôle dans les pathologies cérébrovasculaires ?

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 4

Coordonnateur : Nathalie NASR (Poitiers, France), Anne PAVY-LE TRAON (Toulouse, France) Modérateur : Nathalie NASR (Poitiers, France), Anne PAVY-LE TRAON (Toulouse, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Connaître le rôle du SNA dans l'évolution des maladies cérébrovasculaires.

#### Interactivité sur application mobile

15:00 SNA et pronostic de l'hémorragie méningée anévrysmale

Nathalie NASR (Poitiers, France)

15:25 Impact du SNA sur le vieillissement cérébrovasculaire dans l'apnée obstructive du sommeil CO.004 Frederic ROCHE (Saint-Étienne, France) Vincent RICHOT (Saint-Étienne, France) Vincent RICHOT (Saint-Étienne, France)

Frederic ROCHE (Saint-Étienne, France)Lytissia MOUHLI (Saint-Étienne, France), Vincent PICHOT (Saint-Étienne, France), David HUPIN (Saint-Étienne, France)

15:50 Hypotension orthostatique et leucopathie cérébrovasculaire du sujet âgé

Anne PAVY-LE TRAON (Toulouse, France)Leung CLEMENCE (Toulouse, France), Fabienne ORY-MAGNE (Toulouse, France), Margherita FABBRI (Toulouse, France)

Thème(s) de la session | Pathologie vasculaire | Sommeil | Système nerveux autonome | Troubles neurocognitifs

Public visé Médecins

Organisateurs : CESNA - Club d'Etude du Système Nerveux Autonome SFNV - Société Française Neuro-Vasculaire

## S128 - CNP > Nouveaux essais en neuroprotection – Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur : Michel DIB (Paris, France), David DEVOS (Lille, France) Modérateur : Michel DIB (Paris, France), David DEVOS (Lille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître la méthodologie d'évaluation en neuroprotection.
- 2. Connaître les nouveaux essais en neuroprotection.
- 3. Améliorer la prise en charge de ces maladies.

#### Interactivité sur application mobile

Actualités dans la SLA: essais thérapeutique et réseau de recherche clinique

Gaëlle BRUNETEAU (Paris, France)

Avancées thérapeutiques dans les maladies musculaires

CO.015 Catherine SARRET (Clermont-Ferrand, France)

Actualités dans la maladie d'Alzheimer : des anticorps anti-amyloïdes aux soins courants

Mathieu CECCALDI (Marseille, France)

Thème(s) de la session

Neuropharmacologie et toxicologie

Neurosciences

Pathologies du motoneurone

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): | CNP - Club de Neuroprotection

## S129 - SFNG > Maladies à expansions en neurologie

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

Coordonnateur : Mathilde RENAUD (Nancy, France), Alexandra DURR (Paris, France)

Modérateur : Elsa BESSE-PINOT (Clermont-Ferrand, France), Thomas WIRTH (Strasbourg, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître le syndrome de l'X fragile et les ataxies cérébelleuses avec expansions.
- 2. Connaître les stratégies diagnostiques pour les pathologies neurologiques avec expansions.

# Interactivité sur application mobile

#### X fragile et le syndrome FXTAS

Perrine CHARLES (Paris, France)

#### Les avancées dans les ataxies cérébelleuses à expansions

Giulia COARELLI (Paris, France)

#### Quels tests pour détecter les expansions en 2025 ?

Quentin THOMAS (Dijon, France)

Thème(s) de la session

Mouvements anormaux

Neuro-pédiatrie

Neurogénétique

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNG - Société Francophone de Neurogénétique

# S130 - Atelier CL > Imagerie des démences : aujourd'hui, demain

Atelier du Comité Local

Salle 3ab

Coordonnateur: Anne-Sophie JOB (Grenoble, France)

# Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les aspects spécifiques typiques des pathologies neurocognitives (incluant les syndromes parkinsoniens atypiques).
- 2. Se familiariser aux futures analyses qui seront proposées en IA.

#### Interactivité sur application mobile

Imagerie des démences : aujourd'hui, demain

CO.028 Alexandre KRAINIK (Grenoble cedex, France)Arnaud ATTYE (Grenoble, France)

Imagerie des démences : aujourd'hui, demain

CO.028 Arnaud ATTYE (Grenoble, France)

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

## S131 - Atelier CL > Gestion du risque lié aux crises d'épilepsie : sports, métiers à risque, conduite automobile

Atelier du Comité Local

Salle 1c

Coordonnateur: Paul JAULENT (Lyon, France)

## Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître la réglementation concernant la conduite automobile et la pratique d'un métier à risque chez un patient épileptique.
- 2. Connaître les sports à risque et les précautions à prendre pour la pratique sportive chez un patient épileptique.

## Interactivité sur application mobile

15:00 Gestion du risque lié aux crises d'épilepsie : sports, métiers à risque, conduite automobile

Sophie JEANNIN-MAYER (Annecy, France), Adrien DIDELOT (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

# S132 - Atelier SFENMG 1bis > ENMG du plexus brachial : ce n'est plus un problème !

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 4a

Coordonnateur: Yann PEREON (Nantes, France)

Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir utiliser l'ENMG et d'autres examens au service de la clinique.

Interactivité sur application mobile

CO.090

ENMG du plexus brachial : ce n'est plus un problème !

Jean-Baptiste CHANSON (Strasbourg, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFENMG - Société Francophone d'Electroneuromyographie

# S133 - SOFMA / CNOF > Oeil, muscles oculomoteurs et pathologies du mouvement

Session de société(s) savante(s)

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur : Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Claire MEYNIEL (Paris, France) Modérateur : Claire MEYNIEL (Paris, France), Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître l'importance de l'examen oculomoteur dans le diagnostic des pathologies du mouvement.
- 2. Connaître l'importance de l'examen ophtalmologique dans le diagnostic des pathologies du mouvement.
- 3. Reconnaître et prendre en charge les mouvements involontaires des paupières.

16:45	Intérêt de l'examen oculomoteur pour le diagnostic des pathologies du mouvement
	Aude SANGARE (Paris, France)

17:10 Intérêt de l'examen ophtalmologique pour le diagnostic des pathologies du mouvement

Valérie BIOUSSE (Atlanta, États-Unis)

17:35 Anomalies des paupières et pathologies du mouvement

Chloé LAURENCIN (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Mouvements anormaux

Neuro-ophtalmologie

Public visé

Médecins

Organisateurs: CNOF - Clu

CNOF - Club de Neuro-Ophtalmologie Francophone

SOFMA - Société Francophone des Mouvements Anormaux

# S134 - FCM > Apolipoprotéine E et maladie d'Alzheimer : de la paillasse à la pratique clinique

Session de société(s) savante(s)

**Amphithéâtre** 

Coordonnateur: Mathieu CECCALDI (Marseille, France)

Modérateur: Mathieu CECCALDI (Marseille, France), Maïté FORMAGLIO (Bron, France), Didier DEFFOND (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître l'impact de l'Apolipoprotéine E sur l'épidémiologie et la physiopathologie de la maladie d'Alzheimer.
- 2. Connaître les liens entre les génotypes de l'Apolipoprotéine E et la clinique de la maladie d'Alzheimer.
- 3. Connaître les données actuelles sur l'influence du génotype de l'Apolipoprotéine E sur les effets des traitements anti-amyloîdes.

# Biologie et génétique de l'Apolipoprotéine E dans la maladie d'Alzheimer

Gael NICOLAS (Rouen, France)

17:10 Quels phénotypes cliniques dans la maladie d'Alzheimer selon le génotype de l'APO E ?

Adeline ROLLIN (Lille, France)

Apolipoprotéine E et traitements innovants : quelles données et quelles perspectives ?

Valentine KULIFAJ (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Neurogénétique

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): FCM - Fédération des Centres Mémoire

# S135 - GFEMM > Autres maladies du motoneurone

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur : Philippe CORCIA (Tours, France)

Modérateur : Nathalie GUY (Clermont-Ferrand, France), Aude-Marie GRAPPERON (Marseille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les étiologies métaboliques responsables d'une affection du motoneurone.
- 2. Connaître les etiologies infectieuses responsables d'une affection du motoneurone.
- 3. Connaître les étiologies tumorales responsables d'une affection du motoneurone.

# Maladies du motoneurone métaboliques

Gérard BESSON (Grenoble, France)

#### 17:10 Maladies du motoneurone infectieuses

Philippe CORCIA (Tours, France)

#### Maladies du motoneurone paranéoplasiques et tumorales

Bastien JOUBERT (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Pathologies du motoneurone

Public visé

Médecins

Organisateur(s): GFEMM - Groupe Français d'Etude des Maladies du Motoneurone

# S136 - C2M > Session cas cliniques céphalées

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur : Jérome MAWET (Paris, France)

Modérateur : Anne DUCROS (Montpellier, France), Lou GRANGEON (Rouen, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Découvrir des cas cliniques difficiles.

			_	
10.15	11	la la fa lua	à dormir	4-1
In 45	IINA	niethira	a normir	MANAIII

Florent CLUSE (Lyon, France)

#### 17:00 Une céphalée inhabituelle

Marion HAY (Paris, France)

#### 17:15 J'ai la tête qui éclate

Ines SEQAT (Lyon, France)

#### 17:30 Une céphalée dans le coma

Mélanie MUNIO (Toulouse, France)

#### A propos d'une douleur latéro-faciale chronique

CO.003 Nathan MOREAU (Paris, France) Nathan MOREAU (Paris, France)

Thème(s) de la session

Migraines et céphalées

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): C2M - Club Céphalées & Migraines

## S137 - IENT > Actualités et cas cliniques en neurologie tropicale

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur: Pierre-Marie PREUX (Limoges, France), Farid BOUMEDIENE (Limoges, France)

Modérateur : Jérémy JOST (Limoges, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les spécificités épidémiologiques et de surveillance sanitaire du West Nile virus.
- 2. Connaître la symptomatologie clinique et prise en charge d'une infection à West Nile virus.
- 3. Connaître la symptomatologie clinique et la prise en charge devant un cas de rage.

# Epidémiologie et approche intégrée de surveillance animale-humaine de West Nile virus

Gaëlle GONZALEZ (Maisons-Alfort, France)

Manifestations cliniques et problèmes diagnostiques d'une infection à West Nile virus CO.045

Sébastien HANTZ (Limoges, France)

Investigation et démarche diagnostique de cas de rage en Guyane CO.046

Nathalie DESCHAMPS (Cayenne, Guyane Française) Clémentine MONTAGNAC (Cayenne, Guyane Française), Amina NASRI (Cayenne, Guyane Française), Felix DJOSSOU (Cayenne, Guyane Française), Magalie DEMAR (Cayenne, Guyane Française), Hatem KALLEL (Cayenne, Guyane Française), Bertrand DE TOFFOL (Cayenne, Guyane Française)

Thème(s) de la session Neuro-épidémiologie et système de Santé Pathologies diverses

Pathologies infectieuses et tropicales

Public visé Médecins Paramédicaux

Organisateur(s): IENT - Institut d'Epidémiologie neurologique et de Neurologie Tropicale

# S138 - ANAINF > Les vascularites cérébrales : du diagnostic au traitement

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 4

Coordonnateur : Jérémy NEEL (Amiens, France)

Modérateur: Jérémy NEEL (Amiens, France), Pierre Andréa CERVELLERA (Amiens, France), Francois BOUILLE (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir évoquer et diagnostiquer une vascularite cérébrale.
- 2. Connaître la sémiologie radiologique d'une vascularite et les principaux diagnostics différentiels.
- 3. Connaître les principes de prise en charge des vascularites cérébrales.

# Interactivité sur application mobile 16:45 Quand évoquer une vascularite cérébrale ? Mathieu ZUBER (Paris, France) 17:10 Sémiologie radiologique : petits / moyens vaisseaux Augustin LECLER (Paris, France) 17:35 Traitement et pronostic en 2025 Hubert DE BOYSSON (Caen, France) Spécial \*\* Jeunes Thème(s) de la session Neuro-imagerie Pathologie vasculaire

Médecins

Public visé

Organisateur(s): ANAINF - Association des Assistants et Internes en Neurologie de France

## S139 - CNP > Nouveaux essais en neuroprotection – Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur: Michel DIB (Paris, France) Modérateur : David DEVOS (Lille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître la méthodologie d'évaluation en neuroprotection.
- 2. Connaître les nouveaux essais en neuroprotection.
- 3. Améliorer la prise en charge de ces maladies.

#### Interactivité sur application mobile

Actualités en neuroprotection dans la sclérose en plaques

Bruno STANKOFF (Paris, France)

Pourquoi les Master trials et les plateformes d'essais thérapeutiques vont révolutionner la

neuroprotection: l'exemple du Parkinson

Jean-Christophe CORVOL (Paris, France)

La neuroprotection : pourquoi ça n'a pas marché ? Que faut-il faire pour que ça marche ?

CO.016 David DEVOS (Lille, France)Michel DIB (Paris, France)

La neuroprotection : pourquoi ça n'a pas marché ? Que faut-il faire pour que ça marche ?

CO.016 Michel DIB (Paris, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Neuropharmacologie et toxicologie

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CNP - Club de Neuroprotection

S140 - Atelier CL > SEP du sujet "âgé" ou vieillissant : comment adapter le traitement de fond ?

Atelier du Comité Local

Salle 2ab

Coordonnateur: Anne-Sophie JOB (Grenoble, France)

## Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir envisager un traitement de fond adapté au cours d'une SEP de diagnostic tardif.
- 2. Savoir adapter le traitement de fond pris au long cours selon l'âge du patient (exit therapy).

## Interactivité sur application mobile

SEP du sujet "âgé" ou vieillissant : comment adapter le traitement de fond ? 16:45

Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France), Olivier HEINZLEF (Poissy, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

jeu. 17 avr. 16:45 **-** 18:00

## S141 - Atelier CL > Complications non motrices de la maladie de Parkinson : gestion des troubles cognitifs, de la dénutrition et des troubles urinaires

Atelier du Comité Local

Salle 3ab

Coordonnateur: Paul JAULENT (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les principales complications non motrices de la maladie de Parkinson.
- 2. Connaître la conduite à tenir en cas de dénutrition ou de trouble urinaire dans la maladie de Parkinson.
- 3. Connaître la prise en charge du déclin cognitif dans la maladie de Parkinson.

#### Interactivité sur application mobile

CO.029

Complications non motrices de la maladie de Parkinson : gestion des troubles cognitifs, de la dénutrition et des troubles urinaires

Valérie FRAIX (Grenoble, France), Teodor DANAILA (Bron, France) Valérie FRAIX (Grenoble, France), Teodor DANAILA (Bron, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

jeu. 17 avr. 16:45 **-** 18:00

## S142 - Atelier CL > Est-il possible d'arrêter un traitement de l'épilepsie ?

Atelier du Comité Local

Salle 1c

Coordonnateur: Eve CHANSON (Vichy, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les raisons d'arrêter un traitement de l'épilepsie et les informations à donner au patient.
- 2. Connaître les paramètres utiles à l'estimation du risque de récidive et savoir si cette estimation est envisageable pour tous les patients.
- 3. Savoir comment et à quelle échéance prescrire un sevrage.

## Interactivité sur application mobile

CO.030

#### Est-il possible d'arrêter un traitement de l'épilepsie ?

Sophie MATHAIS (Clermont-Ferrand, France), Sébastien BOULOGNE (Lyon, France)Sébastien BOULOGNE (Lyon, France), Sophie MATHAIS (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

## **jeu. 17 avr.** 18:00 **-** 19:30

## S143 - SOFMA > Club des Mouvements Anormaux

Session de société(s) savante(s)

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur: Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France)

## Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir identifer, à partir de cas cliniques, différentes pathologies du mouvement.

Organisateur(s): SOFMA - Société Francophone des Mouvements Anormaux

IMPORTANT: Les participants qui souhaitent présenter un enregistrement sont priés d'envoyer leurs présentations vidéo ainsi qu'un résumé d'une page dactylographiée au Dr Fabienne Ory Magne :

Par mail à : clubdesmouvementsanormaux@gmail.com et à : ory.f@chu-toulouse.fr

18:00		ns sous haute tension (Marseille, France)	on	 	 
18:10		saire mouvementé :L (Nancy, France)		 	 
18:20	Video MAJE Stephan GRIM	Ē ∕⁄ALDI (Marseille, France	)	 	 
18:30	Accords pe	erdus lermont-Ferrand, France	)	 	 
18:40		cente sous tension GET (Toulouse, France)			
18:50	<b>Vote</b> Stephan GRIM	MALDI (Marseille, France			
Thème(s) de		Maladie de Parkinson	Mouvements anormaux		
Public visé	Médecins				



ven. 18 avr. 08:30 - 09:15 S144 - Actualités MERZ THERAPEUTICS > Troubles de la marche du patient atteint de sclérose en

plaques : regards croisés Actualités Laboratoire

Salle 1ab

Responsable : Marianne STAINMESSE (La Défense, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir appréhender l'impact et le handicap des troubles de la marche chez le patient atteint de SEP.
- 2. Connaître les traitements améliorant la capacité de marche des patients atteints de SEP.

## Interactivité sur application mobile.

Troubles de la marche du patient atteint de SEP : regards du neurologue

Giovanni CASTELNOVO (Nîmes, France)

Troubles de la marche du patient atteint de SEP : regards du MPR

Alexandre BERTHOLON (Saint-Priest-en-Jarez, France)

Thème(s) de la session

Rééducation neurologique

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): MERZ - Merz

ven. 18 avr. 08:30 - 09:15

## S145 - Actualités ORION PHARMA > De la théorie à la vie réelle : actualités dans la prise en charge de la maladie de Parkinson non avancée

Actualités Laboratoire

Salle 2ab

Responsable : Bénédicte DUCLOS MORLAËS (Issy-les-Moulineaux, France)

Modérateur : Claude MEKIES (Toulouse, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir adapter les traitements anti-parkinsoniens au stade non avancé de la maladie.
- 2. Savoir apprécier la balance bénéfice/risque des traitements anti-parkinsoniens en vie réelle.

## Interactivité sur application mobile.

Principes thérapeutiques de la prise en charge des formes non avancées de la maladie de Parkinson

David DEVOS (Lille, France)

Données de vie réelle, issues des résultats de l'étude ESND du parcours de soin des patients

parkinsoniens

Tiphaine ROUAUD (Nantes, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): ORION PHARMA - Orion Pharma

**ven. 18 avr.** 08:30 **-** 09:15

Organisateur(s): NovoNordisk

# S146 - Actualités NOVO NORDISK > Comment amener l'expertise des Centres Mémoires au plus près du patient atteint de maladie d'Alzheimer ?

Actualités Laboratoire

Salle 3ab

Responsable: Malene SCHEIN (Puteaux, France) Modérateur : Audrey GABELLE (Montpellier, France) Interactivité sur application mobile Introduction Audrey GABELLE (Montpellier, France) Etat des lieux : outils digitaux et IA dans le diagnostic de la maladie d'Alzheimer Audrey GABELLE (Montpellier, France) 08:45 Présentation des résultats de l'application MemScreen Julien DUMURGIER (Paris, France) Prise en charge personnalisée : IPA en neurologie et réhabilitation neuropsychologique Elsa DIONET (Clermont-Ferrand, France) 09:05 **Questions / Réponses** Thème(s) de la session Neuropsychologie Santé numérique et IA Troubles neurocognitifs Public visé Médecins

**ven. 18 avr.** 09:30 **-** 10:45

# S147 - REMISE DES PRIX SFN/JNLF - ACTUALITÉS DE LA FFN - ACTUALITÉS THÉRAPEUTIQUES EN NEUROLOGIE

Session plénière

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France) Modérateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)

	REMISE DES PRIX SFN / JNLF - ACTUALITÉS DE LA FFN
09:30	Communications primées Olivier HEINZLEF (Poissy, France), Caroline PAPEIX (Paris, France)
09:35	La Fédération Française de Neurologie (FFN) Alain CRÉANGE (Créteil, France)
	ACTUALITÉS THÉRAPEUTIQUES EN NEUROLOGIE
09:45	Introduction Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)
09:51	Actualités thérapeutiques dans l'Epilepsie Jacques JONAS (Nancy, France)
10:09	Actualités thérapeutiques dans le Vasculaire  Laura MECHTOUFF (Bron, France)
10:27	Actualités thérapeutiques dans la SEP Caroline PAPEIX (Paris, France)
Thème(s) o	de la session Epilepsie Pathologie vasculaire SEP / autres pathologies inflammatoires
Public visé	Médecins
Organisate	eur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

ven. 18 avr. 11:15 - 12:30

## S148 - ACTUALITÉS THÉRAPEUTIQUES EN NEUROLOGIE (suite)

Session plénière

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France) Modérateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)

-	11:15	Actualités thérapeutiques dans la Cognition Vincent PLANCHE (Bordeaux, France)
	11:33	Actualités thérapeutiques dans le Parkinson Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France)
	11:51	Actualités thérapeutiques dans les encéphalites  Bastien JOUBERT (Lyon, France)
	12:09	Questions & réponses  Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)
		JNLF CLERMONT-FERRAND 2025 > JNLF ??? 2026
	12:20	Conclusion  Mathieu ZUBER (Paris, France), Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France)

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie



# PROGRAMME VIRTUEL

## 

mar. 15 avr. 09:30 - 10:45 S001 - JESN > Epilepsie de l'adulte

Cours - JESN

Chaîne 1

Coordonnateur: Sylvain RHEIMS (Lyon, France)

Modérateur: Sylvain RHEIMS (Lyon, France), Sophie MATHAIS (Clermont-Ferrand, France), Michel LAUXEROIS (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les avancées des 10 dernières années concernant la prise en charge de l'épilepsie durant la grossesse.
- 2. Apprendre à identifier et interpréter les anomalies intercritiques.
- 3. Connaître les indications et les résultats de la chirurgie de l'épilepsie.

#### A NOTER DANS VOTRE AGENDA!

Ces JESN donneront lieu à un webinar post congrès, programmé le : Lundi 26 mai 2025 - 18h30

Sur le thème : Accompagner les patients avec épilepsie : travail, mobilité et loisirs

Orateur : Sébastien Boulogne

09:30	Épilepsie et grossesse : que nous ont appris les 10 dernières années ?  Sophie DUPONT (Paris, France)
09:55	Identifier et interpréter les anomalies intercritiques : l'EEG standard a-t-il encore une place ?  Julien JUNG (Lyon, France)
10:20	Chirurgie de l'épilepsie : pour quels patients ? Pour quels résultats ? Stanislas LAGARDE (Marseille, France)
10:45	Webinar : Accompagner les patients avec épilepsie - travail, mobilité et loisirs Sébastien BOULOGNE (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

**mar. 15 avr.** 09:30 **-** 10:45

## S005 - GRECO / SNLF > Cognition sociale : cliniques et répercussions en vie quotidienne – Partie 1 Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur : Pauline NARME (Boulogne-Billancourt, France), Claire VALLAT-AZOUVI (Paris, France), Catherine THOMAS-ANTÉRION (Lyon, France) Modérateur : Claire VALLAT-AZOUVI (Paris, France), Catherine BELIN (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les répercussions possibles de dysfonctionnements socio-cognitifs en vie quotidienne.
- 2. Connaître les perspectives de remédiation.

Organisateurs : GRECO - Groupe de Réflexion sur les Evaluations Cognitives

09:30	Mot des présidents GRECO/SNLF - introduction générale
09:40	Clinique neuropsychologique d'un processus de cognition sociale : la reconnaissance des indices émotionnels  Jérémy BESNARD (Angers, France)
10:00 CO.031	Théorie de l'esprit ou comment j'arrive à me faire une idée de ce que l'autre pense ou ressent Xavier DELBEUCK (Lille, France)
10:20	Les aspects langagiers de la cognition sociale : la pragmatique ou le langage en action  Anne-Laure DOUCET-CORTADELLAS (Paris, France)
10:40	Discussion générale
Thème(s) de	la session Neuropsychologie Troubles neurocognitifs
Public visé	Médecins Paramédicaux

SNLF - Société de Neuropsychologie de Langue Française

## S004 - GTNM > Et si ça n'était pas ça ? L'art du diagnostic différentiel en neurologie - Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur: Damien RICARD (Clamart, France), Anthony FAIVRE (Toulon, France) Modérateur : Anthony FAIVRE (Toulon, France), Marie-Laure BRÉCHEMIER (Clamart, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Connaître la démarche diagnostique différentielle en clinique neurologique.
- 2. Connaître la démarche diagnostique différentielle en neuroradiologie.
- 3. Comprendre la démarche diagnostique différentielle en neurologie.

09:30	Encéphalites limbiques, pièges diagnostics Stéphane KREMER (Strasbourg, France)
10:00	Une algie à double face Camille BILLETTE (Toulon, France)
10:15	Ischémie ou sur-excitation ? Yordanka YORDANOVA (Clamart, France)
10:30	Qui est coupable ? Louis LAMARQUE (Clamart, France)
√hème(s) d	e la session Epilepsie Mouvements anormaux Neuro-imagerie Neuro-immunologie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): GTNM - Groupe de Travail des Neurologues Militaires

### S002 - SFNR > Utilisation de l'intelligence artificielle en neuroradiologie

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur: Augustin LECLER (Paris, France)

Modérateur : Augustin LECLER (Paris, France), Charles MELLERIO (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les modalités d'utilisation de l'IA en pratique courante en neuroradiologie.
- 2. Comprendre les bases de l'IA.
- 3. Bien identifier les utilisations de l'IA dans les pathologies inflammatoires et neurovasculaires.

## Les bases de l'IA intégrant les IA génératives type ChatGPT

Loïc DURON (Paris, France)

Utilisation de l'IA dans les pathologies démyélinisantes CO.080

Arnaud ATTYE (Grenoble, France)

Utilisation de l'IA dans les pathologies neurovasculaires

CO.081 Joseph BENZAKOUN (Paris, France) Alice LE BERRE (Paris, France), Marie-Edith RICHARD (Paris, France), Wagih BEN HASSEN (Paris, France), Olivier NAGGARA (Paris, France), Catherine OPPENHEIM (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Pathologie vasculaire

Santé numérique et IA

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNR - Société Française de Neuroradiologie

## S003 - SNCLF (physio) > L'hypersomnolence : une approche multidimensionnelle - Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur: Louis MAILLARD (Nancy, France), Isabelle LAMBERT (Marseille, France)

Modérateur : Isabelle LAMBERT (Marseille, France), Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir faire le diagnostic différentiel entre hypersomnolence et fatigue.
- 2. Savoir évaluer les conséquences cognitives de l'hypersomnolence.
- 3. Comprendre la place de la neurophysiologie clinique dans l'exploration de l'hypersomnolence.

#### Hypersomnolence et fatigue : différences cliniques et électrophysiologiques

Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France)

La somnolence diurne excessive : quels outils neuropsychologiques et neurophysiologiques ?

Jacques TAILLARD (Bordeaux, France)

Inertie du sommeil : un réveil impossible CO.062

Laure PETER-DEREX (Lyon, France) Perrine RUBY (Lyon, France), Evangelista ELISA (Montpellier, France), Bastuji HÉLÈNE

(Lyon, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Sommeil

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): SNCLF (physio) - Société de Neurophysiologie Clinique de Langue Française

mar. 15 avr. 11:15 - 12:30

## S012 - AFPBN > Pathologies neuro-évolutives : regards croisés du neurologue et du psychiatre vers une prise en charge multidisciplinaire

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 1

Coordonnateur: Elsa MHANNA (Paris, France)

Modérateur : Béatrice GARCIN (Bobigny, France), Coraline HINGRAY (Nancy, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir poser un diagnostic devant un tableau cognitif ou psychocomportemental complexe.
- 2. Connaître la démarche diagnostique clinique et paraclinique dans les pathologies neuro-évolutives.
- 3. Savoir prendre en charge des patients souffrant de pathologies neuro-évolutives en 2025.

11:15 CO.002

## TABLE RONDE : Pathologies neuro-évolutives > regards croisés du neurologue et du psychiatre vers une prise en charge multidisciplinaire

Alexandre MORIN (Rouen, France), Julie BERNARD (Paris, France), Elsa MHANNA (Paris, France)Elsa MHANNA (Bobigny, France), Julie BERNARD (Paris, France), Alexandre MORIN (Rouen, France)

Thème(s) de la session

Neurologie et psychiatrie

Neuropsychologie

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Organisateur(s): AFPBN - Association Française en Psychiatrie Biologique et Neuropsychopharmacologique

mar. 15 avr. 11:15 - 12:30

## S015 - GTNM > Et si ça n'était pas ça ? L'art du diagnostic différentiel en neurologie - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur: Damien RICARD (Clamart, France), Anthony FAIVRE (Toulon, France) Modérateur : Damien RICARD (Clamart, France), Laurent GUILLOTON (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les principes de la démarche diagnostique différentielle clinique en neurologie.
- 2. Connaître l'histoire des grandes erreurs diagnostiques en neurologie.
- 3. Comprendre la démarche du diagnostic différentiel en neurologie.

4.4.4.			
11:15	line	harriere	capricieuse
1 1.10	Olic	Dui i ici c	oupi loicusc

Rémy CHAPELLE (Clamart, France)

#### 11:30 Les erreurs diagnostiques historiques en neurologie

Daniel BEQUET (Paris, France)

#### Encéphalites conjugales

Loïc BÉNÉFICE (Toulon, France)

#### L'attaque du tronc

Marie-Laure BRÉCHEMIER (Clamart, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Histoire de la Neurologie

Maladies métaboliques

Pathologies infectieuses et tropicales

Public visé

Médecins

Organisateur(s): GTNM - Groupe de Travail des Neurologues Militaires

**mar. 15 avr.** 11:15 **-** 12:30

## S016 - GRECO / SNLF > Cognition sociale : cliniques et répercussions en vie quotidienne – Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur : Pauline NARME (Boulogne-Billancourt, France), Catherine THOMAS-ANTÉRION (Lyon, France), Mira DIDIC (Marseille, France) Modérateur : Hélène BRISSART (Nancy, France), Olivier MARTINAUD (Caen, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Comprendre les répercussions possibles de dysfonctionnements socio-cognitifs dans la vie quotidienne.
- 2. Connaître les perspectives de remédiation.

11:15 CO.032	Perception et connaissances sociales Audrey HENRY (Reims, France)
11:35	Cognition sociale dans la schizophrénie : de la clinique à la vie quotidienne Eric BRUNET (Le Chesnay-Rocquencourt, France)
11:55 CO.033	Cognition sociale : importance de la neuroréhabilitation Arseny SOKOLOV (Lausanne, Suisse)
12:15	Discussion générale
Thème(s) do	e la session Neuropsychologie Troubles neurocognitifs

. . .

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs : GRECO - Groupe de Réflexion sur les Evaluations Cognitives

SNLF - Société de Neuropsychologie de Langue Française

**mar. 15 avr.** 11:15 **-** 12:30

## S014 - SNCLF (physio) > L'hypersomnolence : une approche multidimensionnelle - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur : Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France), Isabelle LAMBERT (Marseille, France) Modérateur : Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France), Isabelle LAMBERT (Marseille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les différentes dimensions physiopathologiques de l'hypersomnolence.
- 2. Savoir orienter le diagnostic étiologique neurologique devant une hypersomnolence.

Organisateur(s): SNCLF (physio) - Société de Neurophysiologie Clinique de Langue Française

3. Savoir prendre en charge l'hypersomnolence sur le plan thérapeutique.

11:15 CO.063		<b>veille-sommeil : r</b> RAUSS (Bruxelles, Bel	<b>ni éveil ni sommeil</b> gique)				 	
11:40	•	ent du temps de s MBERT (Marseille, Fra	ommeil : un besoin	n de somme	il insatiable	<b>;</b>	 	
12:05	•	omnolence d'origir EU SEMENESCU (Par	ne centrale : une p is, France)	rise en cha	ge ciblée		 	
hème(s) de	la session	Neurophysiologie	Neuropsychologie	Sommeil				
ublic visé	Médecins	Paramédicaux						

mar. 15 avr. 11:15 - 12:30

## S013 - SFNR > Nouveautés en techniques avancées en neuroradiologie oncologique

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur: Augustin LECLER (Paris, France)

Modérateur: Augustin LECLER (Paris, France), Julien SAVATOVSKY (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les nouvelles séquences de type CEST- APT.
- 2. Connaître les nouveautés en spectroscopie.
- 3. Connaître les nouvelles techniques avancées en neuroradiologie oncologique.

#### 11:15 Tout comprendre sur la séquence APT (Amide Proton Transfer)

Guillaume HAMON (Rennes, France)

#### 11:40 La spectroscopie : un nouveau départ pour une vieille technique

Lucia NICHELLI (Paris, France)

#### Séquences avancées en neuro-oncologie

Julien SAVATOVSKY (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Neuro-oncologie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNR - Société Française de Neuroradiologie

mar. 15 avr. 13:30 - 14:45

## S024 - Symposium JOHNSON & JOHNSON > Perspectives d'innovations dans la myasthénie autoimmune : jusqu'où pouvons-nous aller pour contrôler la maladie ?

Symposium Laboratoire

Chaîne 3

Responsable: Pascale MAINSON DORMOY (Sèvres, France)

Modérateur : Anthony BEHIN (Paris, France), Claude MEKIES (Toulouse, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les besoins non couverts restants dans la myasthénie et leurs impacts chez les patients.
- 2. Savoir explorer de nouvelles perspectives, pour les patients, en parcourant les récentes innovations.
- 3. Réfléchir à comment proposer et intégrer ces innovations dans la stratégie de prise en charge des patients en France.

13:30	Introduction
13:35	Myasthénie généralisée : quels sont les besoins en 2025 ?  Emmanuelle SALORT-CAMPANA (Marseille, France)
13:55	Innovation thérapeutique : quelles perspectives et quels intérêts pour les patients ?  Sabrina SACCONI (Nice, France)
14:15	Quand et comment intégrer les nouvelles options dans la pratique clinique ?  Pascal LAFORÊT (Garches, France)
14:35	Questions & réponses
Thème(s)	de la session Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): JOHNSON & JOHNSON - Johnson & Johnson

mar. 15 avr. 13:30 - 14:45 S025 - Symposium NOVARTIS > Evolution de la prise en charge des patients atteints de sclérose en

plaques : le futur commence maintenant

Symposium Laboratoire

Chaîne 4

Responsable: Pauline FERON (Rueil-Malmaison, France)

Modérateur: Patrick VERMERSCH (Lille, France), Olivier GUERRIER (Valence, France)

13:30 Diagnostic : retour vers le futur

Bruno STANKOFF (Paris, France)

13:55 Différentes stratégies thérapeutiques : avons-nous encore le choix ?

Kevin BIGAUT (Strasbourg, France)

14:20 Le patient acteur de sa prise en charge

Patrick VERMERSCH (Lille, France)

14:35 **Questions / Réponses** 

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): NOVARTIS - Novartis

## S026 - JESN > Comorbidités et sclérose en plaques

Cours - JESN

Chaîne 1

Coordonnateur : Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur: Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France), Olivier CASEZ (Grenoble, France), Laurence GIGNOUX (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les données épidémiologiques sur les principales comorbidités et leur impact chez les personnes ayant une SEP.
- 2. Connaître les interactions entre SEP et comorbidités psychiatriques.
- 3. Connaître la prévalence des maladies auto-immunes chez les personnes ayant une SEP (Diabète de type 1, dysthyroïdies, MICI, rhumatismes inflammatoires).

#### A NOTER DANS VOTRE AGENDA!

Ces JESN donneront lieu à un webinar post congrès, programmé le : Lundi 28 avril 2025 - 18h30

Sur le thème : SEP & Cancer Orateur: Nicolas Collongues

Sandra VUKUSIC (Lyon, France)

#### Psychiatrie et SEP : la poule ou l'œuf?

Olivier HEINZLEF (Poissy, France)

#### Maladies auto-immunes et SEP : le défi thérapeutique

Géraldine ANDRODIAS (Bron, France)

#### Webinar : Cancer et SEP - modalités de prise en charge

Claude MEKIES (Toulouse, France), Nicolas COLLONGUES (Strasbourg, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

# S028 - Neuro-oncologie > Gliome de bas grade : un piège diagnostique pour le Neurologue - Vignettes cliniques

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur: Alexandra BENOUAICH AMIEL (Petah Tikva, Israël)

Modérateur : Sylvie GRAND (Grenoble, France), Karima MOKHTARI (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir diagnostiquer un gliome de bas grade.
- 2. Connaître les enjeux therapeutiques d'un diagnostic précoce.
- 3. Savoir prendre en charge les complications neurologiques d'un gliome de bas grade.

## 15:00 Pièges diagnostiques en IRM : comment s'en sortir ?

Lucia NICHELLI (Paris, France)

#### 15:18 Qui, quand et comment opérer ?

Ilyess ZEMMOURA (Tours, France)

#### 15:36 La révolution des thérapies ciblées : quand les utiliser ?

Alice LEPRINCE-LAURENGE (Paris, France)

## 15:54 Grossesse, conduite, épilepsie... comment prendre en charge ces patients au quotidien ?

Marie BLONSKI (Nancy, France)

Thème(s) de la session

Neuro-oncologie

Public visé

Médecins

#### Organisateurs:

ANOCEF - Association des Neuro-Oncologues d'Expression Française

SNCLF (chir) - Société de Neurochirurgie de Langue Française

SFNC - Société Française de Neurochirurgie

SFNP (patho) - Société Française de Neuropathologie

SFNR - Société Française de Neuroradiologie

## S027 - CNOF > Oculomotricité : et si on recommençait tout depuis le début ?

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur : Claire MEYNIEL (Paris, France), Manon PHILIBERT (Paris, France) Modérateur : Claire MEYNIEL (Paris, France), Valérie BIOUSSE (Atlanta, États-Unis)

#### Objectif(s) pédagogique(s) :

1. Connaître l'anatomie et la physiologie des voies oculomotrices.

Organisateur(s): CNOF - Club de Neuro-Ophtalmologie Francophone

- 2. Connaître les diagnostics différentiels des paralysies oculomotrices.
- 3. Connaître les actualités thérapeutiques des paralysies oculomotrices.

15:00	L'oculomotricité : l'anatomie dans tous ses états Manon PHILIBERT (Paris, France)
15:15	Mouvements oculaires : organiques ou anorganiques ?  Aude SANGARE (Paris, France)
15:30	Strabisme ou paralysie oculomotrice ? Vasily SMIRNOV (Lille, France)
15:45	Myasthénie oculaire : actualités diagnostiques et thérapeutiques Renato COLAMARINO (Antibes, France)
16:00 CO.006	Impact de la taille de l'expansion intronique RFC1 sur le phénotype de patients CANVAS : une étude de l'oculomotricité  Mathieu DUPRE (Lyon, France)Caroline FROMENT TILIKETE (Lyon, France)
16:07	Cytopathie mitochondriale devant un tableau clinique atypique ?  Maria SCUCCIMARRA (Paris, France)
hème(s) d	de la session Neuro-ophtalmologie Neurophysiologie Pathologies neuromusculaires
ublic visé	Médecins Médecins

## S030 - LFACAVC > AVC et artérosclérose

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur : Thierry MOULIN (Besançon, France), Mofou BELO (Lomé, Togo) Modérateur : Thierry MOULIN (Besançon, France), Mofou BELO (Lomé, Togo)

Organisateur(s): LFACAVC - Ligue Franco-Africaine Contre les AVC

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir décrire les éléments du diagnostic d'un athérome intracrânien chez le sujet noir africain.
- 2. Savoir décrire les stratégies du traitement d'un athérome extra et intracrânien chez le sujet noir africain.

15:00	Mot de bienvenue Thierry MOULIN (Besançon, France)
15:05 CO.051	Comment rattacher un AVC à un athérome intracrânien ?  Thierry Armel ADOUKONOU (Parakou, Bénin)
15:20	Stratégie thérapeutique en prévention secondaire de l'athérome intracrânien en Côte d'Ivoire  Ange-Eric KOUAMÉ-ASSOUAN (Bouaké, Côte d'Ivoire)
15:35	Prise en charge de l'athérome intracrânien à Brazzaville Paul Macaire OSSOU N'GUIET (Brazzaville, République du Congo)
15:50	Actualités sur la prise en charge des athéromes extra et intracrâniens en chirurgie vasculaire  Issifou MOUMOUNI (Moulins, France)
Thème(s) de	
Public visé [	Médecins Paramédicaux

## S029 - SFENMG > Quand l'ENMG vient au secours de la clinique !

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur: Yann PEREON (Nantes, France)

Modérateur : Armelle MAGOT (Nantes, France), Laurent JOMIR (Lyon, France)

Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir utiliser à bon escient l'ENMG.

15:00 Motoneurone ou racine ? Vignette clinique 1

Cécile VÉLIA (Nantes, France)

7 Motoneurone ou racine ? Rôle de l'ENMG

CO.091 Thierry MAISONOBE (Paris, France)

15:37 PRN sensitive ou ganglionopathie ? Vignette clinique 2

Charline BENOIT (Paris, France)

15:45 PRN sensitive ou ganglionopathie ? Rôle de l'ENMG

Blandine ACKET (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFENMG - Société Francophone d'Electroneuromyographie

mar. 15 avr. 16:45 - 18:00

## S039 - SFM > Les urgences neuromusculaires

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 1

Coordonnateur: Martial MALLARET (Grenoble, France), Pascal CINTAS (Toulouse, France), Françoise BOUHOUR (Lyon, France)

Modérateur : Pascal LAFORÊT (Garches, France), Emmanuelle SALORT-CAMPANA (Marseille, France)

### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Connaître les étapes du bilan d'une rhabdomyolyse.
- 2. Connaître la prise en charge d'une hyperthermie d'effort.
- 3. Connaître la prise en charge en urgence d'une maladie musculaire.

16:45	Hyperthermie d'effort : facteurs de risque, bilan et conseils pour la pratique ultérieure du sport Alexandre BEHOUCHE (Grenoble, France)
17:03 CO.073	La rhabdomyolyse révélatrice d'une affection musculaire : diagnostic et prise en charge  Jean-Baptiste NOURY (Brest, France)
17:21	La rhabdomyolyse du point vue de l'urgentiste  Jeannot SCHMIDT (Clermont-Ferrand, France)
17:34 CO.074	Cas clinique n°1 : Rhabdomyolyse persistante chez un patient jeune, quel bilan ?  Adrien BOHIC (Bron, France)Françoise BOUHOUR (Bron, France)
17:39	Cas clinique n°2 Marlène BARNAY (Bordeaux, France)
17:44	Les atteintes musculaires aiguës non métaboliques

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFM - Société Française de Myologie

Laure GALLAY (Lyon, France)

mar. 15 avr. 16:45 - 18:00

## S042 - SFN > Les Rencontres d'Ethique de la SFN : innovation et éthique en neurologie, défis et perspectives

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur: Elsa MHANNA (Paris, France), Sophie DUPONT (Paris, France) Modérateur : Elsa MHANNA (Paris, France), Grâce FRANÇOIS (Lille, France)

### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les enjeux actuels et futurs de l'innovation en neurologie.
- 2. Etre informé de la réflexion éthique autour de l'intelligence artificielle en neurosciences et en neurologie.
- 3. Etre informé de la réflexion éthique autour des dispositifs neurologiques connectés.

16:45	Intelligence artificielle et neurologie : enjeux éthiques

Nicolas CASTOLDI (Paris, France)

17:20 Les dispositifs connectés en neurologie : perspectives et défis

Hervé CHNEIWEISS (Paris, France)

Spécial \*\* Jeunes

Thème(s) de la session

Ethique et soins palliatifs

Neurosciences

Santé numérique et IA

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): SFN - Société Française de Neurologie

**mar. 15 avr.** 16:45 - 18:00

Public visé

Organisateurs:

Médecins

Paramédicaux

LFACAVC - Ligue Franco-Africaine Contre les AVC

## S043 - LFACAVC / SFSD > Athérosclérose, changement climatique, télémédecine et accidents vasculaires cérébraux

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur: Thierry MOULIN (Besançon, France), Mofou BELO (Lomé, Togo)

Modérateur: Thierry Armel ADOUKONOU (Parakou, Bénin), Ange-Eric KOUAMÉ-ASSOUAN (Bouaké, Côte d'Ivoire)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les actualités dans la prise en charge des athéromes en neurologie.
- 2. Etre sensibilisé à la télémédecine et aux urgences AVC.
- 3. Etre sensibilisé à l'influence des changements climatiques et la survenue des AVC.

## Actualités sur l'athérosclérose et AVC Jean Philippe NEAU (Poitiers, France) Télémédecine et AVC: programme en Afrique subsaharienne - Sénégal Salimata Diang SAGNA (Thiès, Sénégal) Télémédecine et AVC : programme en Afrique subsaharienne - Bénin CO.052 Mendinatou AGBETOU (Parakou, Bénin) Variations saisonnières et influence des conditions météorologiques sur la survenue des AVC au CHU CO.053 de Brazzaville Ghislain Armel MPANDZOU (Brazzaville, République du Congo)Prince Eliot SOUNGA BANDZOUZI (Brazzaville, République du Congo), Josué Euberma DIATEWA (Brazzaville, République du Congo), Happhia Dinah BOUBAYI MOTOULA LATOU (Brazzaville, République du Congo), Paul Macaire OSSOU-NGUIET (Brazzaville, République du Congo) Variations saisonnières et influence des conditions météorologiques sur la survenue des AVC dans la CO.054 région du grand Lomé Mofou BELO (Lomé, Togo) Anicet EDJOH (Lomé, Togo), Kokou Mensah GUINHOUYA (Lomé, Togo), Lelheng AGBA (Lomé, Togo), Agnon Ayelola Koffi BALOGOU (Lomé, Togo) 17:45 **Questions et conclusion** Mofou BELO (Lomé, Togo) Thème(s) de la session Neuroenvironnement Pathologie vasculaire Santé numérique et IA

SFSD - Société Française de Santé Digitale

mar. 15 avr. 16:45 - 18:00

## S040 - CNOF > Neuropathies optiques

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur: Claire MEYNIEL (Paris, France), Manon PHILIBERT (Paris, France) Modérateur : Manon PHILIBERT (Paris, France), Renato COLAMARINO (Antibes, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Savoir diagnostiquer les névrites optiques.
- 2. Savoir orienter le diagnostic devant un hypersignal du nerf optique à l'IRM.
- 3. Connaître les diagnostics différentiels des névrites optiques.

16:45	<b>Névrites optiques, actualités diagnostiques</b> Valérie BIOUSSE (Atlanta, États-Unis)			
17:00 CO.007	Névrites optiques, actualités thérapeutiques Céline LOUAPRE (Paris, France)			
17:15	Hypersignal du nerf optique, réel ou artéfact ? Augustin LECLER (Paris, France)	•		
17:30 CO.008	Quand ce n'est pas une névrite optique! Claire MEYNIEL (Paris, France)			
17:45	QUEST-ION  Justine COUTURIER (Nantes, France)			
17:50	Atteintes visuelles dans la maladie de Steinert Federico MAESTRI (Paris, France)			
Thème(s) de	e la session Neuro-imagerie Neuro-ophtalmologie	Neurophysiologie	SEP / autres pathologies inflammatoires	

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CNOF - Club de Neuro-Ophtalmologie Francophone

**mar. 15 avr.** 16:45 - 18:00

## S041 - Neuro-oncologie > Tumeur cérébrale : plongée dans le LCR (vignettes cliniques)

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur: Khê HOANG-XUAN (Paris, France)

Modérateur : François DUCRAY (Lyon, France), Catherine GODFRAIND (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir diagnostiquer les atteintes leptoméningées tumorales.
- 2. Savoir utiliser le LCR pour diagnostiquer des tumeurs cérébrales.
- 3. Savoir prendre en charge l'hypertension intracrânienne neuro-oncologie.

#### Méningite carcinomateuse : un diagnostic difficile

Vincent HARLAY (Marseille, France)

#### 17:10 Peut-on diagnostiquer une tumeur cérébrale sur une ponction lombaire?

Antoine SEYVE (Lyon, France)

## 17:35 Hypertension intracrânienne - tumorale or not tumorale ?

Guido AHLE (Colmar, France)Momo Banda NDIAYE (Colmar, France), François RUSCH (Colmar, France), Gwenaelle SCHACKIS (Colmar, France), Mariette DELAÎTRE (Colmar, France), Federico BOLOGNINI (Colmar, France), Omar HOUARI (Colmar, France)

Thème(s) de la session

Neuro-oncologie

Public visé

Médecins

#### Organisateurs:

ANOCEF - Association des Neuro-Oncologues d'Expression Française

SNCLF (chir) - Société de Neurochirurgie de Langue Française

SFNC - Société Française de Neurochirurgie

SFNP (patho) - Société Française de Neuropathologie

SFNR - Société Française de Neuroradiologie



S058 - JESN > Aspects pronostiques en pathologie neurovasculaire

Cours - JESN

Chaîne 1

Coordonnateur: Olivier DETANTE (Grenoble, France)

Modérateur : Olivier DETANTE (Grenoble, France), Stéphane CHAPUIS (Montluçon, France), Nathalie GUY (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les actualités dans la prise en charge rééducative post-AVC.
- 2. Comprendre le fonctionnement global des outils d'IA utilisés dans ce contexte (machine learning, deep learning).
- 3. Connaître les principes de la récupération motrice après un AVC : définition, trajectoire et variabilité, scores cliniques.

#### A NOTER DANS VOTRE AGENDA!

Ces JESN donneront lieu à un webinar post congrès, programmé le : Lundi 30 juin 2025 - 18h30

Sur le thème : Innovations en imagerie de l'AVC

Orateur : Loic Legris

09:30	Actualités de la rééducation post-AVC Lucie BIHEL (Lyon, France)
09:55	Intérêt de l'intelligence artificielle pour la prédiction du pronostic post-AVC Loïc LEGRIS (La Tronche, France)
10:20	Prédiction de la récupération motrice à la phase aiguë de l'AVC  Charlotte ROSSO (Paris, France)
10:45	Webinar: Innovations en imagerie de l'AVC  Mathieu ZUBER (Paris, France), Igor SIBON (Bordeaux, France), Loïc LEGRIS (Grenoble, France)

Thème(s) de la session

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

## S062 - CNMI > Immunosuppresseurs classiques et modernes : comment les utiliser ?

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur : Andoni ECHANIZ-LAGUNA (Le Kremlin-Bicêtre, France)

Modérateur : Hervé LOBBES (Clermond-Ferrand, France), Céline LABEYRIE (Le Kremlin-Bicêtre, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir utiliser les thérapies immunosuppressives classiques et plus récentes.

Mécanismes d'action et précautions d'emploi des immunosuppresseurs classiques CO.013

Venceslas BOURDIN (Paris, France)

Mécanismes d'action et précautions d'emploi des immunosuppresseurs actuels

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

Mécanismes d'action et précautions d'emploi des immunosuppresseurs futurs

Agnès BONNIN (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-immunologie

Public visé

CO.014

Médecins

Organisateur(s): CNMI - Club de Neurologie Médecine Interne

## S060 - LFCE > Epilepsie et comorbidités psychiatriques

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur: Louise TYVAERT (Nancy, France), William SZURHAJ (Amiens, France)

Modérateur : Julien JUNG (Lyon, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir comment dépister la dépression chez le patient épileptique et comment la prendre en charge.
- 2. Connaître les actualités dans les Crises Non Epileptiques Psychogènes (CNEP)/Crises Fonctionnelles Dissociatives (CFD).
- 3. Savoir identifier et prendre en charge les psychoses post-ictales et inter-ictales.

Dépression : comment la dépister en consultation ? Comment la prendre en charge ? CO.047 Marie ARTHUIS (Marseille, France)Fabrice BARTOLOMEI (Marseille, France) Exit les CNEP / Bienvenue aux CFD CO.048 Wissam EL-HAGE (Tours, France) Psychoses de l'épilepsie : comment dépister et traiter ? CO.049 Alexis TARRADA (Laxou, France) Thème(s) de la session Epilepsie Neurologie et psychiatrie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): LFCE - Ligue Française Contre l'Epilepsie

## S059 - SFNP (nerf) > Guillain et Barré dans tous leurs états

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Marion MASINGUE (Paris, France) Modérateur : Julien GALLARD (Marseille, France), Guillemette JOUSSERAND (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Faire le point sur le diagnostic et les nouveaux critères dans le Syndrome de Guillain-Barré (SGB).
- 2. Faire le point sur les variants rares et les diagnostics différentiels.
- 3. Faire le point sur la prise en charge thérapeutique.

#### Nouveaux critères et focus sur les variants plus rares de SGB

Armelle MAGOT (Nantes, France)

Prise en charge thérapeutique CO.094

Aude-Marie GRAPPERON (Marseille, France)

Diagnostics différentiels du SGB

Louis PONCET-MEGEMONT (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNP (nerf) - Société Francophone du Nerf Périphérique

## S061 - SFRMS > Le rêve, ce qu'il nous dit de notre cerveau

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur : Laure PETER-DEREX (Lyon, France)

Modérateur : Isabelle LAMBERT (Marseille, France), Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France)

## Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les hypothèses concernant le substrat neurophysiologique du rêve et du rappel de rêve, et son implication dans la régulation émotionnelle.
- 2. Connaître les modifications observées de la fréquence de rappel de rêve et du contenu du rêve dans les pathologies neurologiques (maladies neurodégénératives et épilepsie).
- 3. Savoir identifier l'apport de l'exploration des rêves dans les pathologies neurologiques.

Organisateur(s): SFRMS - Société Française de Recherche et Médecine du Sommeil

09:30	Neurophysiologie et fonctions du rêve : état de l'art en 2025 Perrine RUBY (Lyon, France)
09:55	Rêve et maladies neurodégénératives : le rêve comme biomarqueur ? Pauline DODET (Paris, France)
10:20 CO.083	Quand l'épilepsie s'immisce dans les rêves Laure PETER-DEREX (Lyon, France)
Thème(s) de	la session Neurophysiologie Neurosciences Sommeil
Public visé	Médecins

**mer. 16 avr.** 11:15 **-** 12:30

# S074 - FIJNF / SOFMA > Approche interdisciplinaire de la maladie de Parkinson : au-delà des parcours standards

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur: Elsa MHANNA (Paris, France)

Modérateur : Alexander BALCERAC (Paris, France), Aymeric LANORE (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir mettre en place une prise en charge pluridisciplinaire de patients parkinsonniens.
- 2. Savoir adapter la prise en charge en fonction des particularités de chaque patient.

#### 11:15 Le point de vue du neurologue

David BENDETOWICZ (Bordeaux, France)

#### 11:52 Le point de vue de la gériatre

Géraldine BUARD (Paris, France)

Spécial \*\* Jeunes

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Mouvements anormaux

Neurologie et psychiatrie

Public visé

Médecins

Organisateurs : FIJNF - Fédération Internationale des Jeunes Neurologues Francophones

SOFMA - Société Francophone des Mouvements Anormaux

mer. 16 avr. 11:15 - 12:30

#### S072 - LFCE > Les états de mal réfractaires de novo (NORSE)

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur: Louise TYVAERT (Nancy, France), William SZURHAJ (Amiens, France)

Modérateur : Julien JUNG (Lyon, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir rapidement identifier les NORSE et connaître leur évolution à moyen et long terme.
- 2. Connaître leurs étiologies et la hiérarchisation des examens complémentaires.
- 3. Savoir prendre en charge les NORSE et connaître les traitements spécifiques y compris l'immunothérapie.

#### 11:15 Comment les identifier rapidement ? Histoire naturelle des NORSE

Nicolas GASPARD (Bruxelles, Belgique)

11:40 Quelles étiologies ? Quel bilan ? CO.050 Aurélie HANIN (Paris, France)

Comment les prendre en charge ?

Vincent NAVARRO (Paris, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Neuro-immunologie

Neuro-réanimation

Neurophysiologie

Public visé

Médecins

Organisateur(s): LFCE - Ligue Française Contre l'Epilepsie

**mer. 16 avr.** 11:15 **-** 12:30

#### S073 - SFRMS > Syndrome des jambes sans repos : la fin du règne de la dopamine ?

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur: Laure PETER-DEREX (Lyon, France)

Modérateur : Laure PETER-DEREX (Lyon, France), Livia FANTINI (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les hypothèse actuelles concernant la physiopathologie du SJSR, impliquant notamment le fer et les systèmes glutamatergiques, adénosinergiques et dopaminergiques.
- 2. Connaître les stratégies thérapeutiques actuelles de 1ère et 2ème ligne dans le SJSR.

Livia FANTINI (Clermont-Ferrand, France)Sarah HARTLEY (Garches, France)

3. Être sensibilisé à la prévention, au diagnostic et à la prise en charge du syndrome d'augmentation et aux options thérapeutiques pour les SJSR réfractaires.

# 11:15 Actualités sur la physiopathologie du SJSR et des mouvements périodiques Elisabeth RUPPERT (Strasbourg, France) 11:40 SJSR: au-delà des agonistes dopaminergiques, nouvelles recommandations thérapeutiques Sofiène CHENINI (Montpellier, France) 12:05 Syndrome d'augmentation et SJSR réfractaire: prévention, diagnostic et prise en charge

Thème(s) de la session

Sommeil

Public visé

CO.084

Médecins

Organisateur(s): SFRMS - Société Française de Recherche et Médecine du Sommeil

mer. 16 avr. 11:15 - 12:30

#### S071 - SFNP (nerf) > Groupe d'Etude des Neuropathies

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Julien GALLARD (Marseille, France)

Modérateur : Laurent MAGY (Limoges, France), Djamila MAHMOUDI (Alger, Algérie)

#### Objectif(s) pédagogique(s) :

Savoir discuter autour de cas cliniques pédagogiques consacrés aux neuropathies périphériques.

11:15 CO.095	Cas clinique n°1 Roxane PRUVOST (Lille, France)Céline TARD (Lille, France)
11:30	Cas clinique n°2 Lucas LEFEBVRE (Limoges, France)
11:45 CO.096	Cas clinique n°3: Un Parsonnage-Turner récidivant atypique Antoine PEGAT (Lyon, France)Julian THEURIET (Lyon, France), Mathieu GERFAUD-VALENTIN (Lyon, France)
12:00	Cas clinique n°4 Pauline DUCATEL (Nancy, France)
12:15	Cas clinique n°5

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Cécile VÉLIA (Nantes, France)

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNP (nerf) - Société Francophone du Nerf Périphérique

mer. 16 avr. 11:15 - 12:30

#### S070 - SFSEP > Atelier de la Substance Blanche

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 1

Coordonnateur : Pierre LABAUGE (Montpellier, France)

Modérateur : Pierre LABAUGE (Montpellier, France), Stéphane KREMER (Strasbourg, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir analyser les atteintes de la substance blanche.
- 2. Savoir traiter les maladies de la substance blanche.

#### 11:15 Cas clinique n°1

Cecilia MARELLI (Montpellier, France)

#### 11:40 Cas clinique n°2

CO.092 Julien MICHEL (Clermont-Ferrand, France)Frédéric TAITHE (Clermont-Ferrand, France)

#### 12:05 Cas clinique n°3

Florian LAMBLIN (La Réunion, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFSEP - Société Francophone de la Sclérose en Plaques

mer. 16 avr. 13:30 - 14:45

#### S083 - Symposium MERCK > L'IRT, un allié dans la séquence thérapeutique comme premier et dernier traitement de haute efficacité

Symposium Laboratoire

Chaîne 4

Responsable: Matthieu FRICAUD (Lyon, France)

Modérateur: Maud PALLIX GUYOT (Orléans, France), Nathalie DERACHE (Caen, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir identifier les bons profils patients pouvant bénéficier d'un IRT.

La séquence thérapeutique, un sujet clé dans la prise en charge des patients

Nathalie DERACHE (Caen, France)

L'IRT, un allié au début de la séquence thérapeutique

Patrick VERMERSCH (Lille, France)

L'IRT, une solution à la fin de la séquence thérapeutique > Les défis à venir dans une population SEP

vieillissante

Dominique DIVE (Liège, Belgique)

14:10 L'IRT, une solution à la fin de la séquence thérapeutique > L'intérêt de l'IRT en exit therapy +

Conclusion + Questions / réponses

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): MERCK - Merck

mer. 16 avr. 13:30 - 14:45

#### S082 - Symposium ABBVIE > Maladie de Parkinson ... avancées ... du dernier semestre

Symposium Laboratoire

Chaîne 3

Responsable: Delphine GUEGUEN (Rungis, France)

Modérateur: Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France), Nathalie PATTE (Paris, France), Olivier COLIN (Brive-la-Gaillarde, France)

13:30 Maladie de Parkinson : du mouvement dans la prise en charge

Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France)

13:45 Retours d'expérience : à la croisée des centres

Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France)

14:05 Retours d'expérience : à la croisée des centres

Stéphanie BANNIER (Bayonne, France)

14:25 **TABLE RONDE** 

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Organisateur(s): ABBVIE - ABBVIE

**mer. 16 avr.** 15:00 **-** 16:15

#### S087 - GMN > La Neuro-ophtalmologie et les neuropathies optiques – Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur: Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie)

Modérateur: Wadie BNOUHANNA (Rabat, Maroc), Lobna MAALEJ (Sfax, Tunisie)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître la démarche diagnostique devant une orbitopathie.
- 2. Connaître les éléments d'orientation cliniques et paracliniques devant un trouble visuel afin d'évoquer une origine ophtalmologique ou neurologique.
- 3. Connaître l'apport et les indications des examens radiologiques et électro-physiologiques devant un symptôme neuro-ophtalmologique.

# 15:00 Les orbitopathies Yassine MEBROUK (Oujda, Maroc) 15:18 CEil ou cerveau : faites entrer l'accusé ! Hakim SIAHMED (Tizi Ouzou, Algérie)Smail DAOUDI (Tizi Ouzou, Algérie) 15:33 Neuropathies optiques : Neurophysiologie vs Imagerie Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie) 15:52 Caractéristiques cliniques et radiologiques des neuropathies optiques du spectre NMO et des MOGAD Claude MEKIES (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

Neuro-ophtalmologie

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s):

GMN - Groupe Méditerranéen de Neurologie

mer. 16 avr. 15:00 - 16:15

#### S085 - LFCE > Session cas cliniques en vidéo-EEG

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur: Louis MAILLARD (Nancy, France), Serge CHASSAGNON (Strasbourg, France) Modérateur : Louis MAILLARD (Nancy, France), Serge CHASSAGNON (Strasbourg, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Savoir identifier les crises épileptiques et les différencier de manifestations non épileptiques.
- 2. Apprendre la méthode des corrélations électro-cliniques pour le diagnostic syndromique et étiologique des épilepsies.

	Un réflexe de réanimateur qui fait des vagues Augustin MOREAU (Strasbourg, France)			
	Le vrai savoir donne plus lieu de trembler que de s'enorgueillir Paul ANDRÉ (Nancy, France)			
	Dissocier les crises ? Une enquête EEG Rosalie MARCHAL (Lyon, France)			
	Partiellement absents Serge CHASSAGNON (Strasbourg, France)			
Thème(s) de l	a session Epilepsie Neurophysiologie			
Public visé	Médecins Paramédicaux			

Organisateur(s): LFCE - Ligue Française Contre l'Epilepsie

**mer. 16 avr.** 15:00 **-** 16:15

#### S088 - SFN > Controverses en neurologie et flash posters commentés - Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur : Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Sophie DUPONT (Paris, France) Modérateur : Khê HOANG-XUAN (Paris, France), Jérôme HONNORAT (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les traitements de la maladie d'Alzheimer.
- 2. Etre informé des travaux scientifiques des neurologues juniors.

	Interactivité sur application mobile.
15:00	CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : L'immunothérapie est-elle le futur thérapeutique de la maladie d'Alzheimer ?  Nicolas VILLAIN (Paris, France), Thibaud LEBOUVIER (Lille, France)
15:20	CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : L'immunothérapie est-elle le futur thérapeutique de la maladie d'Alzheimer ?  Mathieu CECCALDI (Marseille, France)
	FLASH POSTERS:
15:30 P235	Intérêt diagnostique de l'index Kappa pour distinguer la MOGAD, la NMOSD-AQP4 et la SEP  Apolline TOURNIER (Lyon, France)Julie PIQUE (Lyon, France), Eléonore MICOUD (Lyon, France), Michael LEVRAUT (Nice, France), Elisabeth MAILLART (Paris, France), Delphine STERLIN (Paris, France), Romain MARIGNIER (Bron, France)
15:35	>> Analyse de la communication P235 par l'Expert Christine LEBRUN-FRENAY (Nice, France)
15:37 P234	Le cholécalciférol à fortes doses en monothérapie réduit l'activité de la SEP après le premier événement démyélinisant : essai randomisé contre placebo incluant 303 patients (D-lay MS)  Manon RIVAL (Montpellier, France)David LAPLAUD (Nantes, France), Christine LEBRUN-FRENAY (Nice, France), Hanane AGHERBI (Nimes, France), Christophe DEMATTEI (Nimes, France), Thibault MURA (Nimes, France), Eric THOUVENOT (Nimes, France),
15:42	>> Analyse de la communication P234 par l'Expert Céline LOUAPRE (Paris, France)
15:44 P135	Une vulnérabilité neurodéveloppementale est associée à un début plus précoce de maladie d'Alzheimer et de démence fronto-temporale  Perrine SIGUIER (Toulouse, France) Mélanie PLANTON (Toulouse, France), Bérengère PAGÈS (Toulouse, France), Marie

#### | 5:49 | >> Analyse de la communication P135 par l'Expert

Olivier GODEFROY (Amiens, France)

#### Voir la parole : les substrats connexionnels de la synesthésie des sous-titres

Romain DELSANTI (Caen, France)Fabien HAUW (Paris, France), Romain LAHBARI (Paris, France), Florence BOUHALI (Marseille, France), Laurent COHEN (Paris, France)

RAFIQ (Toulouse, France), Mélanie JUCLA (Toulouse, France), Jérémie PÁRIENTÉ (Toulouse, France),

#### 15:56 >> Analyse de la communication P134 par l'Expert

François SELLAL (Colmar, France)

P134

#### 15:58 Remise des bourses BRAINNS (SFN-Novartis)

Sophie DUPONT (Paris, France)

Thème(s) de la session Epilepsie Maladie de Parkinson Pathologies diverses Troubles neurocognitifs

Public visé Médecins

Organisateurs : NOVARTIS - Novartis SFN - Société Française de Neurologie

Partenaire:

mer. 16 avr. 15:00 - 16:15

#### S084 - SFNV > Prise en charge thérapeutique aiguë des AVC

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 1

Coordonnateur: Yannick BEJOT (Dijon, France)

Modérateur : Marie HERVIEU-BÈGUE (Dijon, France), Anna FERRIER (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les stratégies de revascularisation des infarctus cérébraux de gros volume.
- 2. Connaître la prise en charge chirurgicale des hémorragies cérébrales.
- 3. Connaître les modalités d'introduction des anticoagulants après un infarctus cérébral aigu.

#### 15:00 Revascularisation des infarctus cérébraux de gros volume

Caroline ARQUIZAN (Montpellier, France)

#### Actualités dans la chirurgie des hémorragies cérébrales

Chloé DUMOT (Lyon, France)

Introduction des anticoagulants après un infarctus cérébral aigu

CO.085 Clémence BLANC (Paris, France)

Thème(s) de la session

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNV - Société Française Neuro-Vasculaire

mer. 16 avr. 15:00 - 16:15

#### S086 - SFSEP > Sclérose en plaques et maladies démyélinisantes - Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur : Mikael COHEN (Nice, France)

Modérateur : Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France), Laurent SUCHET (Marseille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les actualités diagnostiques dans la sclérose en plaques.
- 2. Connaître les dernières recommandations émises par la SFSEP.

#### Nouveaux biomarqueurs sériques et du LCR dans la sclérose en plaques

Eric THOUVENOT (Nîmes, France)

Nouveaux biomarqueurs radiologiques dans la sclérose en plaques

CO.093 François COTTON (Lyon, France)

Recommandations 2025: NMOSD, infections et vaccinations

Mikael COHEN (Nice, France), Jonathan CIRON (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): SFSEP - Société Francophone de la Sclérose en Plaques

#### S094 - JESN > Vers un traitement neuroprotecteur dans la maladie de Parkinson idiopathique?

Cours - JESN

Chaîne 1

Coordonnateur: Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur: Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France), Chloé LAURENCIN (Lyon, France), Sylvie LAVERNHE (Gap, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre l'implication de l'alpha-synucléine dans la pathogénie de la maladie de Parkinson et son rôle potentiel au niveau thérapeutique.
- 2. Comprendre l'implication du fer dans la pathogénie de la maladie de Parkinson et son rôle potentiel au niveau thérapeutique.
- 3. Comprendre l'implication de l'insuline et du GLP-1 dans la pathogénie de la maladie de Parkinson et leur rôle potentiel au niveau thérapeutique.

#### A NOTER DANS VOTRE AGENDA!

Ces JESN donneront lieu à un webinar post congrès, programmé le : Lundi 29 septembre 2025 - 18h30 Sur le thème : Activité physique dans la maladie de Parkinson : un traitement neuroprotecteur ?

Orateur: Ana-Raquel Marques

16:45	La	cible	"Al	pha-s	ynucléine"
-------	----	-------	-----	-------	------------

Philippe DAMIER (Nantes, France)

La cible "Fer"

CO.103 David DEVOS (Lille, France)

#### La cible "Insuline et GLP-1"

Wassilios MEISSNER (Bordeaux, France)

#### Webinar : Activité physique dans la maladie de Parkinson - un traitement neuroprotecteur ?

Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France), Canan OZSANCAK (Orléans, France), David MALTÊTE (Rouen, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

#### S095 - CNNHG > Quiz des régions

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur: François SELLAL (Colmar, France)

Modérateur : François SELLAL (Colmar, France), Jérémie PAPASSIN (Chambéry, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir discuter de cas cliniques dans une ambiance laborieuse mais détendue.

16:45	On	commence	ou	on	finit	?
-------	----	----------	----	----	-------	---

Sohrab MOSTOUFIZADEH (Mulhouse, France)

#### 17:00 Le jour de la marmotte

Jérémie PAPASSIN (Chambéry, France)

#### 17:15 Trop facile

Adrien WANG (Suresnes, France)

#### 17:30 Reprenons les bases

Adrien DIDELOT (Lyon, France)

#### Merci de prêter une oreille à mes problèmes

CO.017 François SELLAL (Colmar, France) Sylvie COURTOIS (Mulhouse, France), Anne KLÉBAUR (Colmar, France)

Thème(s) de la session

Pathologies diverses

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CNNHG - Collège National des Neurologues des Hôpitaux Généraux

#### S097 - GMN > La Neuro-ophtalmologie et les neuropathies optiques - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur: Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie)

Modérateur : Smail DAOUDI (Tizi Ouzou, Algérie), Chokri MHIRI (Sfax, Tunisie)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Établir une démarche diagnostique devant une situation clinique en neuro-ophtalmologie.

16:45	Cas clinique 1	: Névrite optique à	anti-MOG positif,	du diagnostic au traitement

CO.040 Siham BOUCHAL (Fès, Maroc)Maaroufi MUSTAPHA (Fès, Maroc), Mohammed Faouzi BELAHSEN (Fès, Maroc)

Cas clinique 2 : NMO de 9 à 78 ans

CO.041 Samia BOUROKBA (Annaba, Algérie), Nadia TOUBAL (Annaba, Algérie)Samia BOUROKBA (Annaba, Algérie), Nadia TOUBAL

(Annaba, Algérie)

Cas clinique 3 : Nerfs optiques tortueux, quel diagnostic?

CO.042 Ahmed MILI (Sousse, Tunisie)

17:41 Cas clinique 4

Syrine FEZAI (Poissy, France)

Thème(s) de la session

Neuro-ophtalmologie

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): GMN - Groupe Méditerranéen de Neurologie

#### S096 - SFSEP > Sclérose en plaques et maladies démyélinisantes - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur : Mikael COHEN (Nice, France)

Modérateur : Mikael COHEN (Nice, France), Eric THOUVENOT (Nîmes, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir prendre en charge un sujet présentant un Syndrome Radiologique Isolé (RIS).

#### 16:45 Faut-il traiter les sujets présentant un RIS ? Oui

Christine LEBRUN-FRENAY (Nice, France)

#### 17:05 Faut-il traiter les sujets présentant un RIS ? Non

Céline LOUAPRE (Paris, France)

#### Faut-il traiter les sujets présentant un RIS ? Synthèse

Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France)

#### 17:40 Remise du prix Etienne Roullet

Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France)

#### 17:45 Assemblée générale de la SFSEP

Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFSEP - Société Francophone de la Sclérose en Plaques

#### S098 - SFN > Controverses en neurologie et flash posters commentés - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur: Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Sophie DUPONT (Paris, France) Modérateur: Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Savoir prendre en charge les AVC de façon optimale.
- 2. Etre informé des travaux scientifiques des neurologues juniors.

#### Interactivité sur application mobile.

16:45 CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : Faut-il thrombolyser un patient éligible à la thrombectomie ?

Mikael MAZIGHI (Paris, France)

17:15 CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : Faut-il thrombolyser un patient éligible à la thrombectomie ?

Omer EKER (Bordeaux, France)

17:25 CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : Faut-il thrombolyser un patient éligible à la thrombectomie ?

Igor SIBON (Bordeaux, France)

#### **FLASH POSTERS:**

## 17:35 Syndromes parkinsoniens atypiques en Guyane française : similitudes et différences avec le variant caraïbéen

Amina NASRI (Cayenne, Guyane Française, France) Hugo CHAUMONT (Pointe à Pitre, France), Benoit TRESSIERES (Pointe à Pitre, France), Régine EDRAGAS (Fort-de-France, France), Bertrand DE TOFFOL (Cayenne, Guyane Française), Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France), Annie LANNUZEL (Pointe-à-Pitre, France)

17:40 >> Analyse de la communication P017 par l'Expert

Alexandre EUSEBIO (Marseille, France)

17:42 Exploration des liens entre dimensions de personnalité et connectivité fonctionnelle cérébrale dans la maladie de Parkinson

Mathilde BOUSSAC (Toulouse, France)Estelle HARROCH (Toulouse, France), Karel JOINEAU (Toulouse, France), Emeline DESCAMPS (Toulouse, France), Christine BREFEL-COURBON (Toulouse, France)

17:47 >> Analyse de la communication P049 par l'Expert

Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France)

Prévalence et caractérisation phénotypique des causes génétiques d'ataxie cérébelleuse sporadique tardive au sein d'une cohorte de 307 patients

Marie BARRAT (Dijon, France) Thomas BOGDAN (Strasbourg, France), Clarisse DELVALEE (Strasbourg, France), Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Mathieu ANHEIM (Strasbourg, France), Thomas WIRTH (Strasbourg, France)

17:54 >> Analyse de la communication P039 par l'Expert

Cecilia MARELLI (Montpellier, France)

17:56 Hypersomnie centrale et parasomnies rares chez 35 patients atteints d'encéphalite auto-immune à anticorps-positif

Jérémy PROUST (Paris, France), Lina JEANTIN (Paris, France), Pauline DODET (Paris, France), Maxime PATOUT (Paris, France), Isabelle ARNULF (Paris, France), Dimitri PSIMARAS (Paris, France), Ana GALES (Paris, France)

18:01 >> Analyse de la communication P281 par l'Expert

Livia FANTINI (Clermont-Ferrand, France)

18:03 P067	Les troubles cognitifs et neurologiques n'ont pas d'impact sur la neurotoxicité de la thérapie CAR-T dans le traitement du lymphome  Renata URSU (Paris, France)Claudia BARSAN (Paris, France), Di Blasi ROBERTA (Paris, France), Catherine BELIN (Paris, France), Stefania CUZZUBBO (Paris, France), Sophie CAILLAT-ZUCMAN (Paris, France), Antoine F. CARPENTIER (Paris, France)				
18:08	>> Analyse de la communication P067 par l'Expert Jérôme HONNORAT (Lyon, France)				
18:10 P205	Phénotype clinique et génétique de la maladie de Charcot-Marie-Tooth liée au gène SH3TC2 en France Pauline JAUBERT (Le Kremlin-Bicêtre, France)Camille LORET (Limoges, France), Anne-Sophie LIA (Limoges, France), Andoni ECHANIZ-LAGUNA (Le Kremlin-Bicêtre, France)				
18:15	>> Analyse de la communication P205 par l'Expert  Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France)				
Thème(s) de	la session Epilepsie Pathologie vasculaire SEP / autres pathologies inflammatoires				
Public visé (	Médecins				

Organisateur(s): SFN - Société Française de Neurologie

**mer. 16 avr.** 18:00 **-** 19:30

#### S104 - TJT > Le Tournoi des Jeunes Talents - Frédéric Dubas

TJT

Chaîne 2

Jury: Louise TYVAERT (Nancy, France), Pierre Andréa CERVELLERA (Amiens, France), Mathieu ZUBER (Paris, France)

Animateur: Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France), Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France), Olivier HEINZLEF (Poissy, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Réviser ses connaissances neurologiques.

#### LES INGREDIENTS DE CETTE 12E EDITION DU TOURNOI DES INTERNES FRANÇAIS ET DES PAYS FRANÇOPHONES

- \* 10 à 15 équipes d'internes reparties par régions et par pays, des questions pratiques et théoriques pour tester leurs connaissances,
- \* 3 équipes sélectionnées pour la finale, 1 équipe victorieuse.

Venez tester vos connaissances grâce au vote interactif anonyme. Venez supporter l'équipe de votre région ou de votre pays. Venez mettre l'ambiance...

#### Rendez-vous dès 18h00, nous comptons sur vous!

Après la victoire de la région Antilles-Guyane, à Paris, en 2024, quelle équipe soulèvera la coupe Frédéric DUBAS, à Clermont-Ferrand, en 2025 ?

#### 18:00 Début du tournoi

Spécial \*\* Jeunes

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Paramédicaux

#### Organisateurs:

ANAINF - Association des Assistants et Internes en Neurologie de France

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

TEVA - Teva



jeu. 17 avr. 09:30 - 10:45 S108 - JESN > Pathologies dysimmunes

Cours - JESN

Chaîne 1

Coordonnateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France)

Modérateur: Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Philippe PETIOT (Lyon, France), Alexandra FAMBRINI (Saint-Priest-en-Jarez, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les atteintes les plus fréquentes du nerf périphérique liées aux immunothérapies.
- 2. Comprendre la physiopathologie et le traitement des PIDC.
- 3. Connaître les grands principes de la gestion d'une vascularite en urgence.

09:30	Complications périphériques des immunothérapies Simon FRACHET (Limoges, France)
09:55	Polyradiculoneuropathie inflammatoire démyélinisante chronique : qu'avons-nous appris de la physiopathologie et du traitement ?  Céline TARD (Lille, France)
10:20	Vascularite : entre médecine interne et neurologie, cela reste une urgence !

Thème(s) de la session

Neuro-immunologie

Thierry MAISONOBE (Paris, France)

Pathologie vasculaire

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

**jeu. 17 avr.** 09:30 **-** 10:45

#### S112 - OLSEP > Sclérose en plaques : réalités et défis

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur: Ayman TOURBAH (Paris, France), Olivier GOUT (Paris, France), Adnan AWADA (Beyrouth, Liban)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les nouvelles données concernant la SEP.
- 2. Connaître certaines limites dans la prise en charge.
- 3. Savoir discuter des changements diagnostiques et thérapeutiques.

Organisateur(s): OLSEP - Observatoire Libanais de la Sclérose En Plaques

09:30 CO.055	Prise en charge de la SEP : quand la réalité vous rattrape Karine ABOU KHALED (Beyrouth, Liban)			
09:45	Syndrome Radiologique Isolé (RIS) : la fin d'un concept ?  Jeanine EL HÉLOU (Beyrouth, Liban)			
10:00 CO.056	Diagnostic de la SEP : où en est la dissémination temporelle ?  Ayman TOURBAH (Garches, France)Gabrielle MACARON (Montréal, Canada)			
10:15 CO.057	Traitement de la SEP : y a-t-il encore une place pour les traitements historiques ?  Emilia EL HOWEIRY (Créteil, France)			
10:30 CO.058	Maladies apparentées à la SEP : quelles nouveautés ?  Jad COSTA (Beyrouth, Liban)			
nème(s) de	e la session SEP / autres pathologies inflammatoires			
ublic visé	Médecins Paramédicaux			

jeu. 17 avr. 09:30 - 10:45

#### S111 - SFEMC > Migraine et co-morbidités : vers une personnalisation de la prise en charge

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur: Caroline ROOS (Paris, France), Virginie CORAND (Bordeaux, France) Modérateur : Solène DE GAALON (Nantes, France), Pierric GIRAUD (Annecy, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les co-morbidités et la prise en charge de la migraine.
- 2. Savoir dépister les co-morbidités.
- 3. Connaître l'impact de la prise en charge des co-morbidités.

09:30	Migraine et	psychiatrie : qu	e doit savoir le	neurologue?

Hugues MAGNE (Clermont-Ferrand, France)

#### Migaine et co-morbidités vasculaires

Cédric GOLLION (Toulouse, France)

#### Migraine et troubles de l'attention

Aurélie RICHARD-MORNAS (Bron, France)

Thème(s) de la session

Migraines et céphalées

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): SFEMC - Société Française d'Etudes des Migraines et Céphalées

**jeu. 17 avr.** 09:30 **-** 10:45

#### S110 - SFPT > Un continuum de l'apathie à l'addiction : l'exemple du Parkinson

Session de société(s) savante(s)

Organisateur(s): SFPT - Société Française de Pharmacologie et de Thérapeutique

Chaîne 3

Coordonnateur : David DEVOS (Lille, France), Luc ZIMMER (Lyon, France) Modérateur : David DEVOS (Lille, France), Luc ZIMMER (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les bases physiopathologiques de l'apathie et de l'addiction dans la maladie de Parkinson.
- 2. Comprendre les bases pharmacologiques de l'apathie et de l'addiction dans la maladie de Parkinson.
- 3. Savoir appréhender la prédiction et la prise en charge de l'apathie et de l'addiction dans la maladie de Parkinson.

09:30		/siopathologiques et HOBOIS (Lyon, France)	pharmacologiques de l'	apathie parkinsonienne	
09:55 CO.082	Bases physiopathologiques et pharmacologiques des troubles du contrôle des pulsions lors de l'addiction parkinsonienne  Matthieu BEREAU (Besançon, France)				
10:20	prescription	on d'agoniste dopam	-	de l'addiction parkinsonienne e	n cas de
Thème(s) de	la session (	Maladie de Parkinson	Neurologie et psychiatrie	Neuropharmacologie et toxicologie	Troubles neurocognitifs
Public visé (	Médecins	Paramédicaux			

jeu. 17 avr. 09:30 - 10:45

#### S109 - SFNV > Prévention neurovasculaire

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur: Yannick BEJOT (Dijon, France)

Modérateur : Gurkan MUTLU (Paris, France), Karine BLANC-LASSERRE (Valence, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître l'impact de la prévention vasculaire sur le risque neurocognitif.
- 2. Savoir identifier un syndrome d'apnées obstructives du sommeil chez les patients neurovasculaires.
- 3. Connaître la prévention secondaire des infarctus cérébraux liés à l'athérome intracrânien.

#### 09:30 Impact de la prévention vasculaire sur le risque neurocognitif

Stéphanie DEBETTE (Bordeaux, France)

Syndrome d'apnées obstructives du sommeil et AVC CO.086

François CAPARROS (Lille, France)

Prévention secondaire des infarctus cérébraux par athérome intracrânien

Mikael MAZIGHI (Paris, France)

Thème(s) de la session

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Organisateur(s): SFNV - Société Française Neuro-Vasculaire

**jeu. 17 avr.** 11:15 **-** 12:30

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): CL - Comité Local Clemont-Ferrand 2025

#### S119 - PLÉNIÈRE > Grande conférence

Session plénière

Chaîne 1

#### Objectif(s) pédagogique(s):

#### JEAN-MARC JANCOVICI

Diplômé de l'École polytechnique, ingénieur de l'École nationale supérieure des télécommunications, M. Jean-Marc Jancovici est enseignant à l'École nationale supérieure des mines de Paris depuis 2008, où il occupe actuellement une position de Professeur Associé.

Il est le créateur du bilan carbone, qu'il a développé au sein de l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, et cofonde en 2007 Carbone 4, un cabinet de conseil qui accompagne des acteurs de l'économie vers la décarbonation (www.carbone4.com). En 2010, il fonde puis préside le think tank The Shift Project, qui milite pour la décarbonation de l'économie et formule des propositions pour l'action (www.theshiftproject.org). En 2018, il devient membre du Haut Conseil pour le climat auprès du Premier ministre.

Dans les années 2010, Jean-Marc Jancovici se fait surtout connaître par ses conférences de sensibilisation et de vulgarisation sur les thèmes du réchauffement climatique et de l'énergie, thèmes qu'il développe dans 8 livres, où il est auteur ou co-auteur, et à travers un site internet de vulgarisation sur l'énergie et le climat (www.jancovici.com).

Dans cette même veine, sa bande dessinée Le Monde sans fin, publiée en 2021, coécrite et dessinée par Christophe Blain autour des questions de la dépendance aux énergies fossiles et des changements climatiques, est un très grand succès de librairie en France.

11:15	Mot du Président des JNLF  Mathieu ZUBER (Paris, France)
11:25	Grand Prix du livre sur le cerveau Laurent VERCUEIL (Grenoble, France)
11:35	Présentation de la conférence plénière Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France)
11:40	GRANDE CONFERENCE : Contexte énergie-climat et secteur de la santé  Jean-Marc JANCOVICI (Paris, France)
JRL Zoom	https://us06web.zoom.us/j/85942475972
Γhème(s) de	la session Culture et Neurologie

jeu. 17 avr. 13:30 - 14:45

#### S121 - Symposium LUNDBECK > Migraine sévère : des nouvelles recommandations à la pratique

Symposium Laboratoire

Chaîne 4

Responsable: Flavie FAIST (Paris, France)

Modérateur : Geneviève DEMARQUAY (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les dernières recommandations sur la prophylaxie de la migraine sévère.
- 2. Connaître les éléments pratiques sur l'utilisation des traitements ciblant la voie du CGRP.

### Vidéo Introduction Geneviève DEMARQUAY (Lyon, France) Evolution des recommandations à la lumière des données de vie réelle Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France) 14:05 Prophylaxie de la migraine sévère : aspects pratiques Laurent SUCHET (Marseille, France) 14:30 Questions-réponses avec l'auditoire Thème(s) de la session Migraines et céphalées

Public visé

Médecins

Organisateur(s): LUNDBECK - Lundbeck

jeu. 17 avr. 13:30 - 14:45

#### S120 - Symposium AMGEN > Rôle des lymphocytes B dans l'évolution des thérapeutiques en neurologie inflammatoire

Symposium Laboratoire

Chaîne 3

Responsable : Elaï DARMONI (Courbevoie, France)

Modérateur : Sabrina SACCONI (Nice, France), Lennart MARS (Lille, France), Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les différences de mécanisme d'action entre les thérapies anti-CD19 et anti-CD20 dans la déplétion des lymphocytes B.
- 2. Connaître les dernières avancées dans le traitement de la myasthénie auto-immune, de la pathogenèse à la prise en charge thérapeutique.
- 3. Maîtriser la surveillance et la gestion des effets indésirables liés aux traitements de déplétion lymphocytaire, notamment l'hypogammaglobulinémie.

	Vidéo
13:30	Dépletion des lymphocytes B : une différence de mécanisme d'action entre anti-CD19 et anti-CD20 Lennart MARS (Lille, France)
13:48	Actualités de la stratégie thérapeutique dans la NMOSD  Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)
14:06	Myasthénie auto-immune : de la pathogenèse à l'évolution thérapeutique Sabrina SACCONI (Nice, France)
14:24	Effet des traitements de déplétion lymphocytaire et hypogammaglobulinémie  Laurent GILARDIN (Bondy, France)
Thème(s) de	la session SEP / autres pathologies inflammatoires
D. Jalia via i	

Public visé

Médecins

Organisateur(s): AMGEN - Amgen

**jeu. 17 avr.** 15:00 **-** 16:15

# S122 - SOFPEL / SOFMER > Chutes dans les pathologies neurologiques : diagnostic, prise en charge, prévention

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 1

SOFPEL - Société Francophone Posture Equilibre Locomotion

Coordonnateur: Gilles ALLALI (Lausanne, Suisse), Arnaud DELVAL (Lille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s) :

- 1. Connaître les principaux facteurs associés au risque de chutes.
- 2. Connaître la prise en charge rééducative des chutes.
- 3. Savoir prévenir les chutes chez le patient atteint de troubles neurologiques

Organisateurs : SOFMER - Société Française de Médecine Physique et de Réadaptation

S. Savoir p	reveriir ies chu	tes chez le patient atteint d	le troubles rieurologiques.			
15:00 CO.071	Marqueurs du risque de chutes dans les pathologies neurologiques  Arnaud DELVAL (Lille, France)					
15:25		ion des patients neu ART (Lille, France)	rologiques chuteurs			
15:50 CO.072		n des chutes chez le OY (Tours, France)	es patients atteints de	e pathologie neurologique		
Thème(s) de	la session (	Maladie de Parkinson	Pathologie vasculaire	Pathologies neuromusculaires	Rééducation neurologique	
Public visé (	Médecins	Paramédicaux				

jeu. 17 avr. 15:00 - 16:15

#### S124 - SFPT > Les génériques en Neurologie : l'exemple de la SEP - regards croisés pharmaceutiques, thérapeutiques et pharmacologiques

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur: David DEVOS (Lille, France), Luc ZIMMER (Lyon, France) Modérateur : David DEVOS (Lille, France), Luc ZIMMER (Lyon, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Comprendre les aspects pharmaceutiques des génériques et biosimilaires.
- 2. Connaître et savoir appréhender la prescription des génériques et biosimilaires : exemple de la prise en charge thérapeutique dans la SEP.
- 3. Savoir appréhender les ressentis/craintes des patients et des prescripteurs vis-à-vis des génériques et biosimilaires.

15:00		ations pharmacologiques et ph LONGUES (Strasbourg, France)	narmaceutiques des g	énériques/biosimilaires		
15:35		ations pharmacologiques socia DNTASTRUC (Toulouse, France)	ales : ressentis/craint	es des patients et des p	rescripteurs	
hème(s) de	la session	Neuropharmacologie et toxicologie	Pathologies diverses	Pratiques professionnelles		
SEP / autres	pathologies in	nflammatoires				

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): SFPT - Société Française de Pharmacologie et de Thérapeutique

jeu. 17 avr. 15:00 - 16:15

#### S125 - SFEMC > Actualités migraine et céphalées post-traumatiques

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur: Geneviève DEMARQUAY (Lyon, France), Dominique VALADE (Paris, France)

Modérateur : Christian LUCAS (Lille, France), Cédric GOLLION (Toulouse, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître l'actualités des céphalées.
- 2. Mieux appréhender les céphalées post-traumatiques.

#### 15:00 Prise en charge migraine : recommandations 2025

Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France)

Céphalées post-traumatiques : le point de vue du neurologue

CO.068 Sylvain REDON (Marseille, France)

Céphalées post-traumatiques : le point de vue du rééducateur

CO.069 David PLANTIER (Hyères, France) Claudia CALEZIS (Hyères, France)

Thème(s) de la session

Migraines et céphalées

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): | SFEMC - Société Française d'Etudes des Migraines et Céphalées

**jeu. 17 avr.** 15:00 **-** 16:15

#### S126 - IENT > Neuropathies périphériques en zone tropicale

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur : Pierre-Marie PREUX (Limoges, France), Jérémy JOST (Limoges, France) Modérateur : Jérémy JOST (Limoges, France), Farid BOUMEDIENE (Limoges, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les spécificités cliniques des neuropathies périphériques en zone tropicale.
- 2. Connaître les spécificités étiologiques des neuropathies périphériques en zone tropicale.
- 3. Connaître les spécificités de prise en charge des neuropathies périphériques en zone tropicale.

#### 15:00 CO.043

#### Spécificités des neuropathies périphériques en zone tropicale : l'exemple du Bénin

Blaise CHOKI (Limoges, France)Blaise CHOKI (Cotonou, Bénin), Dieudonné GNONLONFOUN (Cotonou, Bénin), Richard HOUEZE (Cotonou, Bénin), Arlos SOWANOU (Contamine-sur-Arve, France), Salim DJAOUGA (Cotonou, Bénin), Richmine COVI-ZINSOU (Cotonou, France), Pierre-Marie PREUX (Limoges, France)

#### 15:25 CO.044

#### Spécificités des neuropathies périphériques en zone tropicale : l'exemple de la Guyane

Nathalie DESCHAMPS (Cayenne, France)Mathieu NACHER (Cayenne, Guyane Française), Romain BLAIZOT (Cayenne, Guyane Française), Nadia SABBAH (Cayenne, Guyane Française), Bertrand DE TOFFOL (Cayenne, Guyane Française)

# Orientation diagnostique devant la suspicion d'une neuropathie périphérique au retour d'un séjour en zone tropicale

Laurent MAGY (Limoges, France)

Thème(s) de la session

Neuropathologie

Pathologies infectieuses et tropicales

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s):

IENT - Institut d'Epidémiologie neurologique et de Neurologie Tropicale

jeu. 17 avr. 16:45 - 18:00

#### S135 - GFEMM > Autres maladies du motoneurone

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur : Philippe CORCIA (Tours, France)

Modérateur : Nathalie GUY (Clermont-Ferrand, France), Aude-Marie GRAPPERON (Marseille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les étiologies métaboliques responsables d'une affection du motoneurone.
- 2. Connaître les etiologies infectieuses responsables d'une affection du motoneurone.
- 3. Connaître les étiologies tumorales responsables d'une affection du motoneurone.

#### Maladies du motoneurone métaboliques

Gérard BESSON (Grenoble, France)

#### 17:10 Maladies du motoneurone infectieuses

Philippe CORCIA (Tours, France)

#### Maladies du motoneurone paranéoplasiques et tumorales

Bastien JOUBERT (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Pathologies du motoneurone

Public visé

Médecins

Organisateur(s): GFEMM - Groupe Français d'Etude des Maladies du Motoneurone

jeu. 17 avr. 16:45 - 18:00

#### S134 - FCM > Apolipoprotéine E et maladie d'Alzheimer : de la paillasse à la pratique clinique

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur: Mathieu CECCALDI (Marseille, France)

Modérateur: Mathieu CECCALDI (Marseille, France), Maïté FORMAGLIO (Bron, France), Didier DEFFOND (Clermont-Ferrand, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître l'impact de l'Apolipoprotéine E sur l'épidémiologie et la physiopathologie de la maladie d'Alzheimer.
- 2. Connaître les liens entre les génotypes de l'Apolipoprotéine E et la clinique de la maladie d'Alzheimer.
- 3. Connaître les données actuelles sur l'influence du génotype de l'Apolipoprotéine E sur les effets des traitements anti-amyloîdes.

#### Biologie et génétique de l'Apolipoprotéine E dans la maladie d'Alzheimer

Gael NICOLAS (Rouen, France)

17:10 Quels phénotypes cliniques dans la maladie d'Alzheimer selon le génotype de l'APO E ?

Adeline ROLLIN (Lille, France)

Apolipoprotéine E et traitements innovants : quelles données et quelles perspectives ?

Valentine KULIFAJ (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Neurogénétique

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): FCM - Fédération des Centres Mémoire

**jeu. 17 avr.** 16:45 - 18:00

CO.045

#### S137 - IENT > Actualités et cas cliniques en neurologie tropicale

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur: Pierre-Marie PREUX (Limoges, France), Farid BOUMEDIENE (Limoges, France)

Modérateur : Jérémy JOST (Limoges, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître les spécificités épidémiologiques et de surveillance sanitaire du West Nile virus.
- 2. Connaître la symptomatologie clinique et prise en charge d'une infection à West Nile virus.
- 3. Connaître la symptomatologie clinique et la prise en charge devant un cas de rage.

#### 16:45 Epidémiologie et approche intégrée de surveillance animale-humaine de West Nile virus

Gaëlle GONZALEZ (Maisons-Alfort, France)

17:10 Manifestations cliniques et problèmes diagnostiques d'une infection à West Nile virus

Sébastien HANTZ (Limoges, France)

17:35 Investigation et démarche diagnostique de cas de rage en Guyane CO.046 Notholio DESCHAMPS (Covenne Guyane Française) Clémentine MONTAGNAC (C

Nathalie DESCHAMPS (Cayenne, Guyane Française) Clémentine MONTAGNAC (Cayenne, Guyane Française), Amina NASRI (Cayenne, Guyane Française), Felix DJOSSOU (Cayenne, Guyane Française), Magalie DEMAR (Cayenne, Guyane Française), Hatem KALLEL (Cayenne, Guyane Française), Bertrand DE TOFFOL (Cayenne, Guyane Française)

Thème(s) de la session Neuro-épidémiologie et système de Santé Pathologies diverses Pathologies infectieuses et tropicales

Public visé Médecins Paramédicaux

Organisateur(s): | IENT - Institut d'Epidémiologie neurologique et de Neurologie Tropicale

jeu. 17 avr. 16:45 **-** 18:00

#### S136 - C2M > Session cas cliniques céphalées

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur : Jérome MAWET (Paris, France)

Modérateur: Anne DUCROS (Montpellier, France), Lou GRANGEON (Rouen, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Découvrir des cas cliniques difficiles.

16:45	Une	histoire	à	dormir	debout
-------	-----	----------	---	--------	--------

Florent CLUSE (Lyon, France)

#### 17:00 Une céphalée inhabituelle

Marion HAY (Paris, France)

#### 17:15 J'ai la tête qui éclate

Ines SEQAT (Lyon, France)

#### 17:30 Une céphalée dans le coma

Mélanie MUNIO (Toulouse, France)

#### A propos d'une douleur latéro-faciale chronique

CO.003 Nathan MOREAU (Paris, France) Nathan MOREAU (Paris, France)

Thème(s) de la session

Migraines et céphalées

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s): C2M - Club Céphalées & Migraines

**jeu. 17 avr.** 16:45 **-** 18:00

#### S133 - SOFMA / CNOF > Oeil, muscles oculomoteurs et pathologies du mouvement

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 1

Coordonnateur : Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Claire MEYNIEL (Paris, France) Modérateur : Claire MEYNIEL (Paris, France), Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

- 1. Connaître l'importance de l'examen oculomoteur dans le diagnostic des pathologies du mouvement.
- 2. Connaître l'importance de l'examen ophtalmologique dans le diagnostic des pathologies du mouvement.
- 3. Reconnaître et prendre en charge les mouvements involontaires des paupières.

16:45 Intérêt de l'examen oculomoteur pour le diagnostic des pathologies du mou	vemen
---	-------

Aude SANGARE (Paris, France)

17:10 Intérêt de l'examen ophtalmologique pour le diagnostic des pathologies du mouvement

Valérie BIOUSSE (Atlanta, États-Unis)

17:35 Anomalies des paupières et pathologies du mouvement

Chloé LAURENCIN (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Mouvements anormaux

Neuro-ophtalmologie

Public visé

Médecins

Organisateurs: C

CNOF - Club de Neuro-Ophtalmologie Francophone

SOFMA - Société Francophone des Mouvements Anormaux

# **jeu. 17 avr.** 18:00 **-** 19:30

#### S143 - SOFMA > Club des Mouvements Anormaux

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 1

Coordonnateur: Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France)

#### Objectif(s) pédagogique(s):

Savoir identifer, à partir de cas cliniques, différentes pathologies du mouvement.

Organisateur(s): SOFMA - Société Francophone des Mouvements Anormaux

IMPORTANT: Les participants qui souhaitent présenter un enregistrement sont priés d'envoyer leurs présentations vidéo ainsi qu'un résumé d'une page dactylographiée au Dr Fabienne Ory Magne :

Par mail à : clubdesmouvementsanormaux@gmail.com et à : ory.f@chu-toulouse.fr

18:00	Contractions sous haute tension Valentin MIRA (Marseille, France)
18:10	Un anniversaire mouvementé Amory JARDEL (Nancy, France)
18:20	Video MAJE Stephan GRIMALDI (Marseille, France)
18:30	Accords perdus Lucie VIAL (Clermont-Ferrand, France)
18:40	Une adolescente sous tension Alexane LARGET (Toulouse, France)
18:50	<b>Vote</b> Stephan GRIMALDI (Marseille, France)
Thème(s) d	e la session Maladie de Parkinson Mouvements anormaux
Public visé	Médecins



**ven. 18 avr.** 09:30 **-** 10:45

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

# S147 - REMISE DES PRIX SFN/JNLF - ACTUALITÉS DE LA FFN - ACTUALITÉS THÉRAPEUTIQUES EN NEUROLOGIE

Session plénière

Chaîne 1

Coordonnateur: Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France) Modérateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France) REMISE DES PRIX SFN / JNLF - ACTUALITÉS DE LA FFN Communications primées Olivier HEINZLEF (Poissy, France), Caroline PAPEIX (Paris, France) La Fédération Française de Neurologie (FFN) Alain CRÉANGE (Créteil, France) **ACTUALITÉS THÉRAPEUTIQUES EN NEUROLOGIE** Introduction Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France) Actualités thérapeutiques dans l'Epilepsie Jacques JONAS (Nancy, France) Actualités thérapeutiques dans le Vasculaire Laura MECHTOUFF (Bron, France) Actualités thérapeutiques dans la SEP Caroline PAPEIX (Paris, France) Thème(s) de la session Epilepsie Pathologie vasculaire SEP / autres pathologies inflammatoires **ven. 18 avr.** 11:15 **-** 12:30

#### S148 - ACTUALITÉS THÉRAPEUTIQUES EN NEUROLOGIE (suite)

Session plénière

Chaîne 1

Coordonnateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France) Modérateur : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)

11:15	Actualités thérapeutiques dans la Cognition Vincent PLANCHE (Bordeaux, France)
11:33	Actualités thérapeutiques dans le Parkinson Ana-Raquel MARQUES (Clermont-Ferrand, France)
11:51	Actualités thérapeutiques dans les encéphalites Bastien JOUBERT (Lyon, France)
12:09	Questions & réponses  Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)

12:20 Conclusion

Mathieu ZUBER (Paris, France), Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France)

JNLF CLERMONT-FERRAND 2025 > JNLF ??? 2026

Public visé

Médecins

Organisateur(s): CEN - Collège des Enseignants de Neurologie