

15-16-17 DÉCEMBRE 2025











27°RENCONTRES DE NEUROLOGIES

PALAIS (= DES CONGRÈS ← DE PARIS (=





* sommaire

*** inscriptions ->



* NOS COORDINATEURS	p. 04
* TABLEAUX SYNOPTIQUES	p. 06-11
* PROGRAMME DÉTAILLÉ	p. 12-25
* FORMATION DPC	
* TARIFS	
* RENSEIGNEMENTS PRATIQUES	p. 27

★ LUNDI 15 DÉCEMBR **APRÈS-MIDI MATIN** * Conférence de Philippe Liger-Belair / Salle 1......p. 16 Neuroradiologie / Salle 2 p. 12 Céphalées et migraines / Salle 3..... p. 14 Neuro-ophtalmologie / Salle 2 p. 16 * Imagerie fonctionnelle / Salle 4p. 14

※MARDI 16 DÉCEMBRE		
MATIN	APRÈS-MIDI	
* Meet the experts / Salle 1p. 18	*Top 5 de la neurologie / Salle 1	p. 20
* Sclérose en plaques / Salle 2p. 18	* Maladie de Parkinson / Salle 2	p. 20
Comment prendre soin des soignants? / Salle 3p. 19	* Neuro-oncologie / Salle 3	p. 2
* Jeunes neurologues / Salle 4p. 19	Attractivité médicale /	
	Neuro-réanimation / Salle 4	p. 2
	* FORMATION DPC : ENMG / Salle 5	p. 2

MATIN	APRÈS-MIDI
Sommeil / Salle 1	* Club des mouvements anormaux / Salle 1p. 25
* ENMG / Salle 2	* Neuromusculaire / Salle 2p. 25
* Neurovasculaire / Salle 3 p. 24	* Intelligence artificielle / Salle 3



L'application des Rencontres bientôt disponible

avec le soutien institutionnel de

U NOVARTIS | Reimagining Medicine

* Neurologie et environnement / Salle 4p. 17

Nos coordinateurs

COORDINATEUR SCIENTIFIQUE Franck Semah Lille Rédacteur en chef de Neurologies





Véronique Bourg Nice Neuro-oncologie



Thomas de Broucker Saint-Denis Top 5 de la neurologie



Fabien Almairac Nice Neuro-oncologie



Yannick BéjotDijon
Neurovasculaire



Matthieu BereauBesançon
Maladie de Parkinson



Françoise Durand-Dubief Lyon Sclérose en plaques



Constance Flamand-Roze
Paris
Meet the experts



Emmanuel Flamand-Roze
Paris
Meet the experts,
club des mouvements anormaux



Maïté FormaglioLyon
Démences



Pierric GiraudAnnecy
Céphalées et migraines



Marie Girot Lille Comment prendre soin des soignants ?



Jérôme HodelParis
Neuroradiologie



Pascale Homeyer
Aubenas
Neurologie et environnement



Aymeric LanoreParis
Jeunes neurologues



Laurène Leclair-Visonneau Nantes Sommeil



Florence Le Jeune Rennes Imagerie fonctionnelle



Claire Meyniel Paris Neuro-ophtalmologie



Elsa Mhanna Paris Jeunes neurologues



Fabienne Ory-Magne Toulouse Maladie de Parkinson



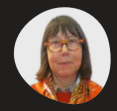
Yann Péréon Nantes Neuromusculaire ENMG



Pierre-Antoine Pioche Moulins-Yzeure Neuro-réanimation



Caroline RoosParis
Céphalées et migraines



Catherine Thomas-Antérion Lyon Cognition et comportement

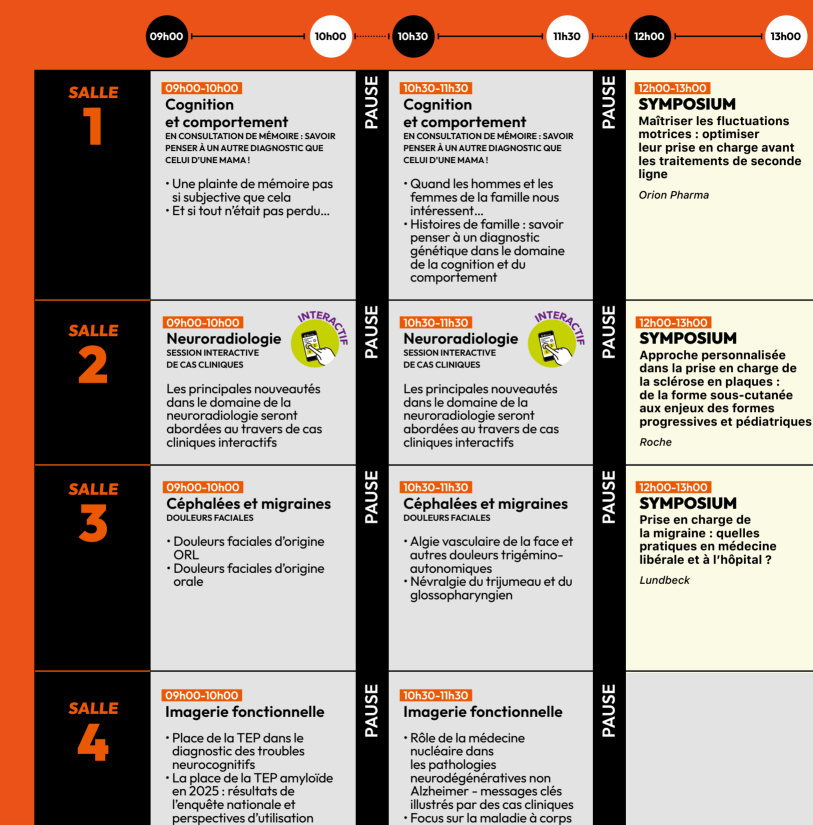


Éric Thouvenot Nîmes Sclérose en plaques



Louise Tyvaert Nancy Épilepsie

lundi 15 décembre

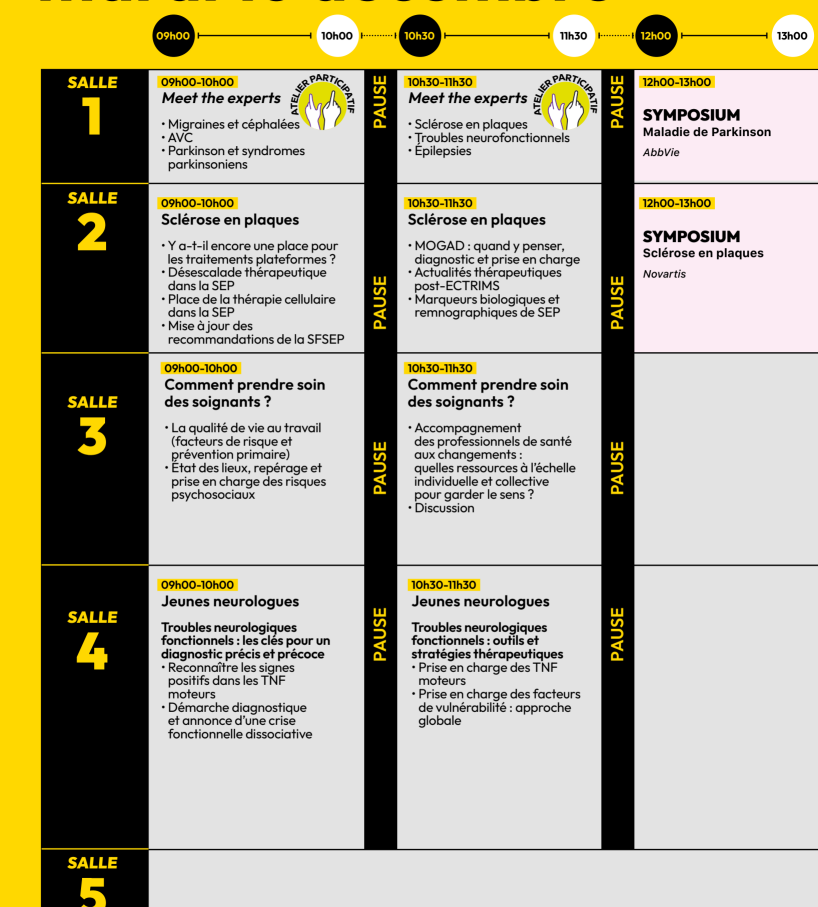


de Lewy prodromale

programme synoptique

 	14h00 15h00	J	15h30 16h30		16h45 17h45
PAUSE	Grande conférence de Philippe Liger-Belair Décentrer son approche patient, ou comment regarder le patient et la maladie autrement Les apports de la sociologie	PAUSE	Épilepsie • Quand les problèmes vasculaires se mêlent à l'épilepsie • Que proposer à un patient adulte atteint du syndrome de Lennox Gastaut ? Entre découragement et espoir	PAUSE	Epilepsie « Sport/no sport » : que conseiller aux patients épileptiques ? Les crises occipitales : les pièges sémiologiques et des clés d'analyse pratique
PAUSE	14h00-15h00 Neuro-ophtalmologie • Quand la vue dérape	PAUSE	15h30-16h30 Neuro-ophtalmologie Les yeux bougent, est-ce normal?	PAUSE	16h45-17h45 Neuro-ophtalmologie • Le grand quiz de la neuro- ophtalmologie : nos plus belles erreurs!
PAUSE	Démences Dégénérescences LOBAIRES FRONTO-TEMPORALES Introduction générale Variantes motrices de DLFT: paralysie supra-nucléaire et dégénérescence cortico-basale	PAUSE	Démences Dégénérescences LOBAIRES FRONTO-TEMPORALES • Aspects biologiques et génétiques • Perspectives thérapeutiques	PAUSE	Démences Dégénérescences LOBAIRES FRONTO-TEMPORALES • Évaluation de la cognition sociale dans le variant comportemental de DLFT • Symptômes psychologiques et comportementaux: spécificités cliniques et prise en charge
PAUSE	14h00-15h00 Neurologie et environnement • Prions : actualités • Réchauffement climatique et neurologie	PAUSE	Neurologie et environnement Sclérose en plaques et environnement Cadmium et santé	PAUSE	Neurologie et environnement • Maladie de Parkinson et pesticides : actualités • Top 5 des actualités neurologie et environnement

mardi 16 décembre



programme synoptique

15h00 16h30 17h45 14h00-15h00 15h30-16h30 16h45-17h15 Top 5 de la neurologie Top 5 de la neurologie Top 5 de la neurologie Épilepsie Vasculaire Extra-pyramidal Inflammatoire Cognitif 14h00-15h00 15h30-16h30 16h45-17h45 Maladie de Parkinson Maladie de Parkinson Maladie de Parkinson Génétique de la maladie de Cinq dispositifs, une décision : Entre bénéfices et effets secondaires : mieux gérer les Parkinson: des causes aux stratégie de choix des implications thérapeutiques traitements continus dans la complications des traitements maladie de Parkinson continus dans la maladie de **Parkinson** 14h00-15h00 15h30-16h30 16h45-17h45 Neuro-oncologie Neuro-oncologie Neuro-oncologie Un cerveau plutôt qu'un gliome : Qui est l'imposteur? Présentation neuro-Pièges et astuces en IRM résultats onco-fonctionnels dégénérative des à long terme d'un changement neuro-oncologique à travers encéphalites auto-immunes. de paradigme des cas cliniques interactifs paranéoplasiques ou pas? 14h00-14h30 15h30-16h30 16h45-17h45 Attractivité médicale Neuro-réanimation Neuro-réanimation · Crises invisibles, décisions Attirer de nouveaux praticiens · Pronostiquer sans prédire : l'art de décider en incertitude dans mon équipe : résultats de visibles l'enquête nationale Épilepsies non convulsives et Pronostic neurologique après un état de mal non tonico-clonique événement neurologique grave : en réa : dépister l'invisible, agir limites, délais, communication 14h30-15h00 à temps Neuro-réanimation · Le biais du réanimateur : miroir · Au-delà du score : donner de nos propres limites Quand le cerveau est muet : une voix au patient non Biais cognitifs et décision écouter le patient silencieux communicant de limitation ou d'arrêt des Sémiologie clinique pour Quand les échelles (GCS, thérapeutiques en réanimation évaluer le patient non FOUR, CRS-R) ne suffisent plus: neurologique communicant EEG, pupillométrie, potentiels évoqués et neuro-imagerie fonctionnelle pour mieux approcher la conscience

SALLE

14H30-17H30 / **FORMATION DPC**

Apports pratiques de l'ENMG dans la démarche diagnostique d'une maladie rare neuromusculaire

neurologues S'inscrire ➤

Réservée aux

Tarif: 285€





mercredi 17 décembre

10h30

11h30

12h00

13h00

10h00

SALLE PAUSE 09h00-10h00 10h30-11h30 Sommeil Sommeil Diagnostic, évaluation et Vidéo-club: apport des prise en charge du trouble du vidéos "maison" dans le comportement en sommeil diagnostic des mouvements paradoxal isolé: consensus et comportements anormaux SFRMS/SOFMA nocturnes **SALLE PAUSE PAUSE** 09h00-10h00 10h30-11h30 12h00-13h00 **ENMG ENMG SYMPOSIUM** Comment je me dépatouille entre des lésions mécaniques IA & EMG Myasthénie autolombosacrées et "le reste" immune: quelles prises devant un tableau douloureux en charge pour les patients ± déficitaire des membres complexes? inférieurs Johnson & Johnson SALLE 09h00-10h00 10h30-11h30 **Neurovasculaire Neurovasculaire** Mise au point des stratégies Bilan et prise en charge d'une de revascularisation leucopathie vasculaire à la phase aiguë des infarctus cérébraux

SALLE

08h30-09h15

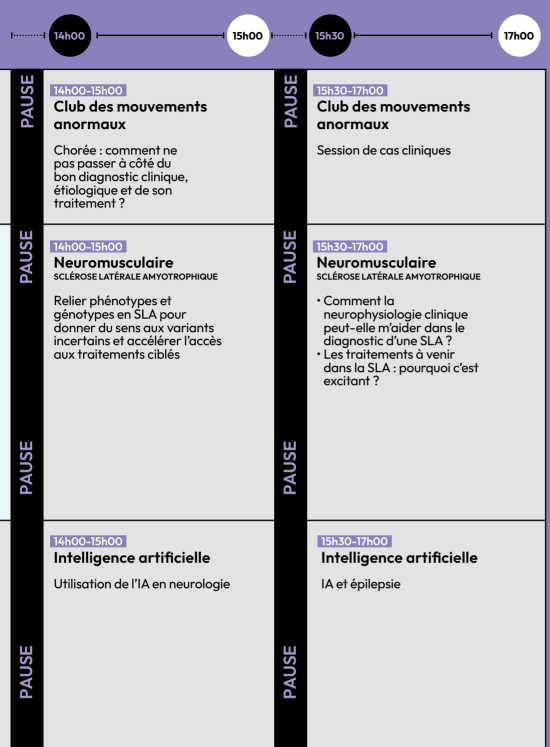
SYMPOSIUM

Prise en charge de la dyskinésie tardive en 2025

Teva

09h00

programme synoptique



Programme / Lundi 15 décembre

matinée

Cognition et **SALLE** comportement

EN CONSULTATION DE MÉMOIRE : SAVOIR PENSER À UN AUTRE DIAGNOSTIC QUE CELUI D'UNE MAMA!

Coordination: Catherine Thomas-Antérion (Lyon)

09h00-09h30

Une plainte de mémoire pas si subjective aue cela

Catherine Thomas-Antérion (Lyon)

09h30-10h00

Et si tout n'était pas perdu...

Frédérique Etcharry-Bouyx (Angers)

10H00-10H30: PAUSE

10h30-11h00

Quand les hommes et les femmes de la famille nous intéressent...

Virginie Pichon (Angers)

11h00-11h30

Histoires de famille : savoir penser à un diagnostic génétique dans le domaine de la cognition et du comportement

Virginie Pichon (Angers)

12h00-13h00

SYMPOSIUM ORION PHARMA

Maîtriser les fluctuations motrices : optimiser leur prise en charge avant les traitements de seconde ligne

Modérateur : Pr Olivier Rascol (Toulouse)

- Introduction Pr Olivier Rascol (Toulouse)
- · Prise en charge médicamenteuse des fluctuations motrices

Pr David Devos (Lille)

- Mon expérience en exercice libéral Dr Capucine Mouthon-Reignier (Clamart)
- · Mon expérience en centre expert **Dr Clément Desjardins** (Paris)
- Discussion et conclusion Dr Claude Mekies (Toulouse), Pr Olivier Rascol (Toulouse)

SALLE

Neuroradiologie

SESSION INTERACTIVE DE CAS CLINIQUES

Coordination: Jérôme Hodel (Paris)

09h00-11h30

Les principales nouveautés dans le domaine de la neuroradiologie seront abordées au travers de cas cliniques interactifs

Nous nous centrerons sur les problématiques les plus courantes en routine clinique, ayant un impact significatif sur la prise en charge

L'obiectif de cette séance est de favoriser une meilleure compréhension des protocoles d'imagerie et de l'interprétation des images

Jérôme Hodel (Paris)

12h00-13h00

SYMPOSIUM ROCHE

Approche personnalisée dans la prise en charge de la sclérose en plaques : de la forme sous-cutanée aux enjeux des formes progressives et pédiatriques

- Qu'en est-il des formes SC? Retour sur les dernières données **Dr Bertrand Bourre** (Rouen)
- · L'intérêt des anti-CD20 dans la prise en charge des SEP primaires progressives Pr Patrick Vermersch (Lille)
- La place des traitements de haute efficacité pour les SEP pédiatriques Dr Pierre Meyer (Montpellier)





Programme / Lundi 15 décembre

matinée

SALLE

Céphalées et migraines

DOULEURS FACIALES

Coordination: Caroline Roos (Paris) & Pierric Giraud (Annecy)

09h00-10h00

 Douleurs faciales d'origine ORL Benjamin Verillaud (Paris)

Douleurs faciales d'origine orale

Nathan Moreau (Paris)

10H00-10H30: PAUSE

10h30-11h30

 Algie vasculaire de la face et autres douleurs trigémino-autonomiques

Geneviève Demarquay (Lyon)

 Névralgie du trijumeau et du glossopharyngien

Lou Grangeon (Rouen)

12h00-13h00

SYMPOSIUM LUNDBECK

Prise en charge de la migraine : quelles pratiques en médecine libérale et à l'hôpital ?

Modération : Dr Séverine Debiais (Tours) Intervenants : Dr Laura Frincu (Val d'Oise), Dr Michel Lantéri-Minet (Nice) SALLE

Imagerie fonctionnelle

Coordination: Florence Le Jeune (Rennes)

09h00-10h00

 Place de la TEP dans le diagnostic des troubles neurocognitifs

Franck Semah (Lille)

 La place de la TEP amyloïde en 2025 : résultats de l'enquête nationale et perspectives d'utilisation

Antoine Verger (Nancy)

10H00-10H30 : PAUSE

10h30-11h30

 Rôle de la médecine nucléaire dans les pathologies neurodégénératives non Alzheimer messages clés illustrés par des cas cliniques

Antoine Verger (Nancy),
Stéphanie Bombois (Paris)

 Focus sur la maladie à corps de Lewy prodromale

Stéphanie Bombois (Paris)







après-midi

SALLE

14h00-15h00

Grande conférence de **Philippe Liger-**Belair

SOCIOLOGUE, DIRECTEUR DE LA FORMATION DE L'INSTITUT NATIONAL DU SERVICE PUBLIC (INSP)

Décentrer son approche patient, ou comment regarder le patient et la maladie **autrement**

Les apports de la sociologie

15H00-15H30: PAUSE

Épilepsie

Coordination: Louise Tyvaert (Nancy)

15h30-16h00

Quand les problèmes vasculaires se mêlent à l'épilepsie...

Sophie Dupont (Paris)

16h00-16h30

Que proposer à un patient adulte atteint du syndrome de Lennox Gastaut? Entre découragement et espoir...

Louise Tyvaert (Nancy)

16H30-16H45 : PAUSE

16h45-17h15

« Sport/no sport »: que conseiller aux patients épileptiques?

Sébastien Boulogne (Lyon)

17h15-17h45

Les crises occipitales : les pièges sémiologiques et des clés d'analyse pratique

Louis Maillard (Nancy)

Neuro-ophtalmologie

Coordination: Claire Meyniel (Paris)

14h00-15h00

SALLE

Quand la vue dérape...

Modérateurs: Manon Philibert (Paris), Vasily Smirnov (Lille)

· Explorer une baisse d'acuité visuelle en consultation de neurologie

Thomas Sales De Gauzy (Paris)

Névrites optiques ou en quoi l'ophtalmologiste peut aider l'orientation diagnostique?

Valérie Touitou (Paris)

- · Neuropathies optiques : les nouveautés en 2025 ! Claire Meyniel (Paris)
- · Comment l'IA nous aidera demain pour le diagnostic de neuropathie optique?

Dan Milea (Paris)

15H00-15H30 : PAUSE

15h30-16h30

Les yeux bougent, est-ce normal?

Modérateurs: Valérie Touitou (Paris), Thomas Sales de Gauzy

· Comment examiner l'oculomotricité au lit du patient?

Manon Philibert (Paris)

- Les nystagmus : urgent/pas urgent ? Pierre Lardeux (Lyon)
- Quand ça n'est pas un nystagmus? Vasily Smirnov (Lille)
- · L'enregistrement des MOC : intérêt pratique Aude Sangare (Paris)

16H30-16H45: PAUSE

16h45-17h45

Le grand quiz de la neuro-ophtalmologie : nos plus belles erreurs!

Modérateurs: Dan Milea (Paris), Claire Mevniel (Paris)

Orateurs: Manon Philibert (Paris), Pierre Lardeux (Lyon), Vasily Smirnov (Lille), Aude Sangare (Paris),

Thomas Sales De Gauzy (Paris), Valérie Touitou (Paris),

Claire Meyniel (Paris), Dan Milea (Paris)



après-midi

SALLE

Démences

DÉGÉNÉRESCENCES LOBAIRES FRONTO-**TEMPORALES**

Coordination: Maïté Formaglio (Lyon)

14h00-15h00

Introduction générale

Maïté Formaglio (Lyon)

· Variantes motrices de DLFT : paralysie supra-nucléaire et dégénérescence cortico-basale

Alexandre Eusebio (Marseille)

15H00-15H30: PAUSE

15h30-16h30

· Aspects biologiques et génétiques

Isabelle Le Ber (Paris)

Perspectives thérapeutiques

Thibaud Lebouvier (Lille)

16H30-16H45: PAUSE

16h45-17h45

• Évaluation de la cognition sociale dans le variant comportemental de **DLFT**

Agnès Denève (Lille)

 Symptômes psychologiques et comportementaux: spécificités cliniques et prise en charge

Pierre Nicot (Lyon)

SALLE

Neurologie et environnement

Coordination: Pascale Homeyer (Aubenas)

14h00-15h00

Prions : actualités

Jean-Philippe Brandel (Paris)

 Réchauffement climatique et neurologie

Jacques Reis (Strasbourg)

15H00-15H30 : PAUSE

15h30-16h30

 Sclérose en plaques et environnement

Caroline Lavie (Aix-en-Provence)

Cadmium et santé

Pierre Souvet (Équilles), **Emmeline Lagrange** (Grenoble)

16H30-16H45 : PAUSE

16h45-17h45

· Maladie de Parkinson et pesticides : actualités

Frédéric Moisan (Santé publique France)

 Top 5 des actualités neurologie et environnement

Gilles Defer (Caen)

SALLE

matinée

SALLE

Meet the experts

Coordination: Constance Flamand-Roze (*Paris*),

Emmanuel Flamand-Roze (Paris)

09h00-11h30

Migraines et céphalées

Jérôme Mawet (Paris)

· AVC

Sébastien Richard (Nancy)

 Parkinson et syndromes parkinsoniens

Alecu Cosmin (Nice)

· Sclérose en plaques

Jérôme De Sèze (Strasbourg)

Troubles neurofonctionnels

Béatrice Garcin (Bobigny)

Épilepsies

Louise Tyvaert (Nancy)

12h00-13h00

SYMPOSIUM ABBVIE

Maladie de Parkinson avancée : 24 heures chrono

Modératrice:

Dr Christine Brefel Courbon (Toulouse)

· De jour...

Dr Damien Carronet (Cherbourg)

... comme de nuit
 Dr Valérie Cochen de Cok (Montpellier)

Table ronde – discussion
 Dr Valérie Cochen de Cok (Montpellier),
 Dr Damien Carronet (Cherbourg),

Dr Christine Brefel Courbon (Toulouse)

Sclérose en plaques

Coordination: Françoise Durand-Dubief (Lyon), Éric Thouvenot (Nîmes)

09h00-10h00

Modération: Claude Mekies (Toulouse), Françoise Durand-Dubief (Lyon)

• Y a-t-il encore une place pour les traitements plateformes ?

Olivier Heinzlef (Poissy)

Désescalade thérapeutique dans la SEP

Géraldine Androdias-Condemine (Lyon)

Place de la thérapie cellulaire dans la SEP

Laure Michel (Rennes)

· Mise à jour des recommandations de la SFSEP

Mikael Cohen (Nice)

10H00-10H30 : PAUSE

10h30-11h30

Modération : Claude Mekies (Toulouse), Éric Thouvenot (Nîmes)

- MOGAD : quand y penser, diagnostic et prise en charge Julie Pique (Lyon)
- Actualités thérapeutiques post-ECTRIMS
 Guillaume Mathey (Nancy)
- Marqueurs biologiques et remnographiques de SEP

Éric Thouvenot (Nîmes), **Françoise Durand-Dubief** (Lyon)

12h00-13h00

SYMPOSIUM NOVARTIS

Suivons l'évolution de la prise en charge des patients SEP : des nouvelles pratiques d'aujourd'hui aux perspectives de demain

Modérateur : Pr Jérôme de Sèze (Strasbourg)

Introduction
 Pr Jérôme de Sèze (Strasbourg)

 Stratégie « tôt et fort » : bilan, défis et horizons pour les patients

Dr Xavier Ayrignac (Montpellier)

 La SEP et son environnement évoluent : quels seront les enjeux de demain ?
 Dr Vito Ricigliano (Orsay)

Conclusion

Pr Jérôme de Sèze (Strasbourg)



matinée

SALLE

Comment prendre soin des soignants?

Coordination: Marie Girot (Lille)

09h00-9h30

La qualité de vie au travail (facteurs de risque et prévention primaire)

Alexandra Salembier (Lille)

09h30-10h00

État des lieux, repérage et prise en charge des risques psychosociaux

Benoît Granon (Lille)

10H00-10H30 : PAUSE

10h30-11h00

Accompagnement des professionnels de santé aux changements : quelles ressources à l'échelle individuelle et collective pour garder le sens?

Dominique Picault-Goldstein (Sciences Po Lille)

11h00-11h30

Discussion

SALLE

Jeunes neurologues

Coordination: Elsa Mhanna (Paris), Aymeric Lanore (Paris)

09h00-10h00

Troubles neurologiques fonctionnels: les clés pour un diagnostic précis et précoce

• Reconnaître les signes positifs dans les **TNF** moteurs

Cécile Delorme (Paris)

• Démarche diagnostique et annonce d'une crise fonctionnelle dissociative Margaux Cheval (Pgris)

10H00-10H30: PAUSE

10h30-11h30

Troubles neurologiques fonctionnels: outils et stratégies thérapeutiques

- Prise en charge des TNF moteurs Elsa Mhanna (Paris)
- Prise en charge des facteurs de vulnérabilité : approche globale Coraline Hingray (Nancy)

après-midi

SALLE

Top 5 de la neurologie

Coordination: Thomas de Broucker (Saint-Denis)

14h00-14h30

Vasculaire

Bertrand Lapergue (Suresnes)

14h30-15h00

Inflammatoire

Céline Louapre (Paris)

15H00-15H30 : PAUSE

15h30-16h00

Extra-pyramidal

Stéphanie Bannier (Bayonne)

16h00-16h30

Cognitif

Claire Paquet (Paris)

16H30-16H45 : PAUSE

16h45-17h15

Epilepsie

Louise Tyvaert (Nancy)

SALLE

Maladie de Parkinson

Coordination: Fabienne Ory-Magne (Toulouse), Matthieu Bereau (Besançon)

14h00-15h00

Génétique de la maladie de Parkinson: des causes aux implications thérapeutiques

Louise-Laure Mariani (Paris)

15H00-15H30 · PAUSE

15h30-16h30

Cinq dispositifs, une décision : stratégie de choix des traitements continus dans la maladie de Parkinson

Olivier Colin (Brive, Limoges), Fabienne Ory-Magne (Toulouse)

16H30-16H45 : PAUSE

16h45-17h45

Entre bénéfices et effets secondaires : mieux gérer les complications des traitements continus dans la maladie de Parkinson

Solène Frismand (Nancy), Matthieu Bereau (Besançon) INTERAC



après-midi

SALLE

Neuro-oncologie

Coordination: Véronique Bourg (Nice), Fabien Almairac (Nice)

14h00-15h00

Un cerveau plutôt qu'un gliome : résultats onco-fonctionnels à long terme d'un changement de paradigme

Hugues Duffau (Montpellier)

15H00-15H30: PAUSE

15h30-16h30

Qui est l'imposteur? Pièges et astuces en IRM neurooncologique à travers des cas cliniques interactifs

Lydiane Mondot (Nice), Véronique Bourg (Nice), Fabien Almairac (Nice)

16H30-16H45: PAUSE

16h45-17h45

Présentation neuro-dégénérative des encéphalites auto-immunes, paranéoplasiques ou pas?

Marie Rafiq (Toulouse), Jérôme Honnorat (Lyon)

SALLE

14h30-17h30

Détails page ci-après

FORMATION

Réservée aux neurologues



Apports pratiques de l'ENMG dans la démarche diagnostique d'une maladie rare neuromusculaire

Formateur: Pr Yann Péréon

Cette formation vous est proposée par Expressions Santé, organisme de DPC enregistré sous le numéro 5202.

Attractivité médicale

SALLE

14h00-14h30

Attirer de nouveaux praticiens dans mon équipe : résultats de l'enquête nationale

Floriane Bordelais (Moulins-Yzeure), Pierre-Antoine Pioche (Moulins-Yzeure)

Neuro-réanimation

Coordination: Pierre-Antoine Pioche (Moulins-Yzeure)

14h30-15h00

Quand le cerveau est muet : écouter le patient silencieux

Sémiologie clinique pour évaluer le patient non communicant

Pierre-Antoine Pioche (Moulins-Yzeure)

15H00-15H30 : PAUSE

15h30-16h00

Crises invisibles, décisions visibles

Épilepsies non convulsives et état de mal non tonicoclonique en réa : dépister l'invisible, agir à temps Lucas Di Meglio (Paris)

16h00-16h30

Au-delà du score : donner une voix au patient non communicant

Quand les échelles (GCS, FOUR, CRS-R) ne suffisent plus: EEG, pupillométrie, potentiels évoqués et neuroimagerie fonctionnelle pour mieux approcher la conscience

Russell Chabanne (Clermont-Ferrand)

16H30-16H45 : PAUSE

16h45-17h15

Pronostiquer sans prédire : l'art de décider en incertitude

Pronostic neurologique après un événement neurologique grave : limites, délais, communication

Pierre Schiff (Clermont-Ferrand). Pierre-Antoine Pioche (Moulins-Yzeure)

17h15-17h45

Le biais du réanimateur : miroir de nos propres

Biais cognitifs et décision de limitation ou d'arrêt des thérapeutiques en réanimation neurologique

Beniamin Rohaut (Paris)

FORMATION DPC

27^{es} Rencontres de Neurologies **※**Mardi 16 décembre • 14h30-17h30 • Salle 5



Apports pratiques de l'ENMG dans la démarche diagnostique d'une maladie rare neuromusculaire



Formateur: Pr Yann Péréon

Cette formation vous est proposée par Expressions Santé, organisme de DPC enregistré sous le numéro 5202.



L'objectif de cette formation est de permettre aux neurologues d'identifier en ENMG les signes discriminatifs de SLA, d'autres atteintes du motoneurone, de neuropathies motrices, d'atteintes tronculaires rares, de myopathies, afin d'orienter au mieux la prise en charge diagnostique ultérieure.

Réservée aux neurologues

Tarif : 285 €

Prise en charge possible, nous consulter

Réf DPC : 52022325001 Session N° 25.003

Pour toute question liée au DPC :

contact@rencontresdeneurologies. fr

CHAPITRES ÉTUDIÉS

Partant de la main...:

- Conduite de l'examen ENMG devant un déficit purement moteur d'origine nerveuse
- Conduite de l'examen clinique et ENMG devant un déficit moteur d'origine musculaire
- Intégration avec cas cliniques démonstratifs complexes

I EXPRESSIONS SANTÉ

DÉROULEMENT DE LA FORMATION:

- Avant la formation, vous recevrez par email un questionnaire d'évaluation, à compléter et à nous retourner, ou à remettre à l'entrée en formation.
- Aucun accès à la salle de formation ne pourra être accordé sans inscription préalable.

20.

S'INSCRIRE À LA FORMATION:

- Directement sur le site mondpc.fr : action n°52022325001 session N° 25.003
- Par courrier, en remplissant le formulaire suivant :

□ Pr □ Dr □ Mme □ M.	
	Prénom:
Code postal:	Ville:
Tel.: LILILILILILILILILILILILILILILILILILILI	Pays:

Merci de retourner ce bulletin à l'adresse suivante :

Expressions Santé - 2, rue de la Roquette, Passage du Cheval Blanc, Cour de Mai - 75011 PARIS

Par email, en transmettant ces informations à l'adresse suivante : contact@rencontresdeneurologies.fr



matinée

SALLE

Sommeil

Coordination: Laurène Leclair-Visonneau (Nantes)

09h00-10h00

Diagnostic, évaluation et prise en charge du trouble du comportement en sommeil paradoxal isolé: consensus SFRMS/SOFMA

Pauline Dodet (Paris). Laurène Leclair-Visonneau (Nantes)

10H00-10H30: PAUSE

10h30-11h30

Vidéo-club: apport des vidéos "maison" dans le diagnostic des mouvements et comportements anormaux nocturnes

Aurélie Basille (Amiens), Ana Galès (Paris)

SALLE

ENMG

Coordination: Yann Péréon (Nantes)

09h00-10h00

IA & EMG

Pascal Cintas (Toulouse)

10H00-10H30 : PAUSE

10h30-11h30

Comment je me dépatouille entre des lésions mécaniques lombosacrées et "le reste" devant un tableau douloureux ± déficitaire des membres inférieurs

Steeve Genestet (Brest)

12h00-13h00

SYMPOSIUM

JOHNSON & JOHNSON

Myasthénie auto-immune: quelles prises en charge pour les patients complexes?

Présidence : Dr Sophie Demeret (Paris)

- · Mise à jour du PNDS : quelles sont les nouveautés à connaître? **Dr Anthony Behin** (Paris)
- · Quelles prises en charge thérapeutiques pour ces patients complexes?

Dr Emmeline Lagrange (Grenoble)

• Exemples de coordination ville/hôpital en pratique?

Dr Corinne Pottier (Pontoise), **Dr Anthony Behin** (Paris)



INTERAC

matinée

SALLE

Neurovasculaire

Coordination: Yannick Béjot (Dijon)

09h00-10h00

Mise au point des stratégies de revascularisation à la phase aiguë des infarctus cérébraux

Pierre Seners (Paris)

10H00-10H30 : PAUSE

10h30-11h30

Bilan et prise en charge d'une leucopathie vasculaire

Yannick Béjot (Dijon)

08h30-09h15

SALLE

SYMPOSIUM TEVA

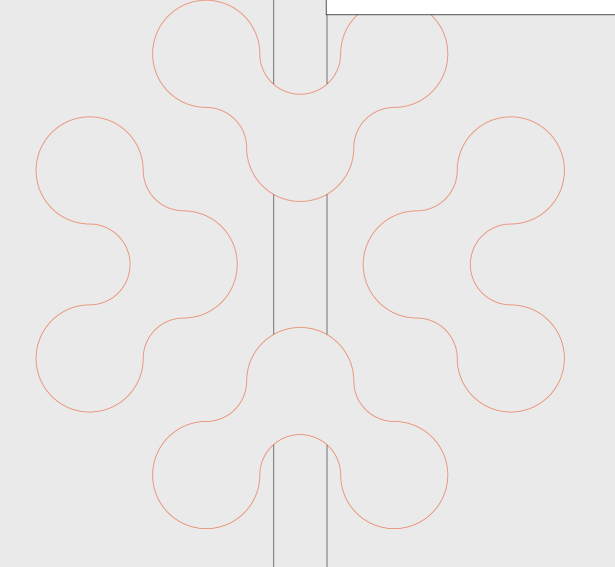
Prise en charge de la dyskinésie tardive en 2025

Modération : Dr Clément Desjardins (Paris)

- Introduction **Dr Clément Desjardins** (Paris)
- · Regards croisés de la psychiatre et du neurologue pour la prise en charge de la dyskinésie tardive

Dr Guillaume Carey (neurologue, Reims), **Dr Nelly Doligez** (psychiatre, Bron Lyon)

 Questions aux experts Modérateur et orateurs









après-midi

SALLE

Club des mouvements anormaux

Coordination: Fabienne Ory-Magne (Toulouse), **Emmanuel Flamand-Roze** (Paris)

14h00-15h00

Chorée: comment ne pas passer à côté du bon diagnostic clinique, étiologique et de son traitement?

Clément Desiardins (Paris), Stephan Grimaldi (Marseille)

15H00-15H30: PAUSE

15h30-17h00

Session de cas cliniques, animée par Emmanuel Flamand-Roze

Session proposée par l'équipe du Club des mouvements anormaux : Clément Desjardins, Gwendoline Dupont, Solène Frismand, Stephan Grimaldi, Caroline Moreau, Fabienne Ory-Maane, **Emmanuel Flamand-Roze**

SALLE

Intelligence artificielle

14h00-15h00

Utilisation de l'IA en neurologie

Audrey Gabelle (Montpellier)

15h30-17h00

IA et épilepsie

SALLE

Neuromusculaire

SCLÉROSE LATÉRALE AMYOTROPHIQUE

Coordination: Yann Péréon (Nantes)

14h00-15h00

Relier phénotypes et génotypes en SLA pour donner du sens aux variants incertains et accélérer l'accès aux traitements ciblés

Julien Cassereau (Angers)

15H00-15H30: PAUSE

15h30-16h15

Comment la neurophysiologie clinique peut-elle m'aider dans le diagnostic d'une SLA?

Pierre Lozeron (Paris)

16h15-17h00

Les traitements à venir dans la SLA: pourquoi c'est excitant?

Anne-Laure Kaminsky (Saint-Étienne)



Mihaela Vlaicu Bustuchina (Paris)





Tarifs

Médecins et paramédicaux France/ Étranger, CCA/AHU/ATP/assistants

244€

Étudiants et internes

120€

Entrée valable pour les 3 jours de congrès

Industrie pharmaceutique (hors partenaires)

330€

Tarifs pour les abonnés payants à la revue *Neurologies*

50€



Inscriptions en ligne sur:

www.rencontresdeneurologies.fr

Renseignements pratiques



10 % de réduction sur le billet d'avion Air France ou KLM pour les participants 27es Rencontres de Neurologies

La réduction est valable <u>uniquement</u> sur nos sites dont la monnaie du pays est l'**EURO** (€). Si vous réservez depuis un autre pays, veuillez vous connecter à l'un de nos sites dont la monnaie est l'**EURO** (€).

3 étapes pour bénéficier d'une réduction unique :

- 1. Lors de votre réservation, lorsque l'on vous demande si vous voyagez pour affaires, sélectionnez **OUI** et indiquez **MICE** comme "nom de contrat", ce qui vous permettra, pendant vos vols, de bénéficier de certains avantages du programme de « Reconnaissance Corporate » Air France-KLM associé à l'offre "Global Meetings & Events".
- 2. Après avoir complété vos données personnelles, cliquez sur "Vérifiez les détails de votre voyage, choisissez votre moyen de paiement " en bas de la page et, dans le champ "Saisir un numéro d'avoir ou un code de réduction ", entrez le code de réduction :

GME60004AF

3. Cliquez sur "Appliquer" et si les conditions* sont remplies, la réduction s'appliquera.

Bon à savoir :

- * Le code IDC ne fonctionnera que si la valeur minimale de votre billet aller-retour est supérieure à 140 €
- * En saisissant le code MICE ou l'OIN de l'entreprise dans le nom du contrat, vous bénéficierez gratuitement du choix standard de votre siège, de l'embarquement prioritaire et, selon la classe de réservation, d'un changement de nom de passager gratuit,



Pour accéder aux conditions générales d'utilisation applicables à la réduction internet spécifique à cet événement, veuillez scanner le OR code.



Dates importantes

Période de réservation du 04/06/25 au 17/12/25 Date de l'aller du 08/12/25 au 17/12/25 Date de retour du 15/12/25 au 24/12/25

Palais des Congrès

2 place de la Porte Maillot - 75017 Paris

COMMENT S'Y RENDRE:

En autobus

Lignes 82, 73, 43, 244, PC

En métro

Station Porte Maillot Ligne 1 (La Défense - Ch. de Vincennes)

En voiture

Périphérique intérieur : sortie Porte Maillot Périphérique extérieur : sortie Porte des Ternes

Parking souterrain de 1800 places avec accès direct au Palais des Congrès Hall Maillot - Niveau 2

