



Grande Halle d'Auvergne
3 boulevard Danielle Mitterrand
63800 Cournon-d'Auvergne

Président des Jnlf : Mathieu ZUBER (Paris)
Président du congrès 2025 : Pierre CLAVÉLOU (Clermont-Ferrand)



Congrès de neurologie

Conférences
Ateliers pratiques
Communications orales et e-posters

PROGRAMME



PROGRAMME
PRÉSENTIEL

E-Poster

Emmanuelle COMETTI (Rennes, France)

Test Poster Graph

Jean-Jacques CHENAIS (Rennes, France)

Test Poster Config

Adèle DUMAY (Rennes, France)

Test Poster Client

Carole HOFER (Strasbourg, France)

E-poster

Emmanuel COMETTI (Rennes, France)

08:30
P001 **Sensibilisation centrale au cours de la polyarthrite rhumatoïde : quand le cerveau amplifie la douleur**
Mahbouba ARDHAOU (Mahdia, Tunisie)

08:33
P002 **Etude comparative de l'état de santé bucco-dentaire et besoins en soins des patients épileptiques et non épileptiques**
Annick Melanie MAGNEROU (Douala, Cameroun)

08:36
P003 **Étude de connectivité fonctionnelle interictale en SEEG des épilepsies temporales avec élargissement de l'amygdale et des liens avec les comorbidités psychiatriques**
Joy TADJER (Marseille, France)

08:39
P004 **Une étude d'équivalence linguistico-culturelle préalable au développement d'un test d'aphasie pour la population épileptique adulte du cameroon francophone**
Noelle Laura NGUENAMA ONDOUA (Neuchâtel, Suisse)

08:42
P005 **Déterminants de la qualité de vie chez les adultes épileptiques : une étude rétrospective menée à Constantine (Algérie)**
Chehda ARROUF (Constantine, Algérie)

08:45
P006 **Impact des facteurs prénataux, néonataux et postnatals sur le risque d'épilepsie chez les enfants et les adolescents : une revue systématique et méta-analyse**
Emna ELLOUZ (Mtorrech, Tunisie)

08:48
P007 **Le midazolam intrabuccal dans les états de mal épileptiques : bientôt pour les adultes ?**
Yoan PAUL (Hyères, France)

08:51
P008 **Impact de l'épilepsie sur les pratiques de conduite automobile : effet du genre**
Lucile GUILLERMIER (Bron, France)

08:54
P009 **Effet du jeûne du Ramadan chez les patients épileptiques**
Mariem DAMAK (Sfax, Tunisie)

08:57
P010 **Attitudes, pratiques et préparation des enseignants pour soutenir les élèves épileptiques : une évaluation en milieu scolaire**
Wieme BEN HMID (Sousse, Tunisie)

09:00
P011 **Profil de prescription de médicaments anti-crisés dans l'épilepsie généralisée et focale : étude transversale marocaine**
Yassine EL ADRAOUI (Rabat, Maroc)

09:03
P012 **Les syndromes épileptiques tardifs dans la population algérienne**
Wassila AIT OUKACI (Mostaganem, Algérie)

09:06
P013 **Demandes d'aide à mourir : quelles attentes spécifiques des personnes atteintes de pathologies neurologiques ?**
Valérie MESNAGE (Paris, France)

- 09:09 P014** **Renforcer la littératie des personnes atteintes d'une maladie neurodégénérative grave et incurable par un espace d'information dédié à l'accompagnement de la fin de la vie**
Lea PERONI (Paris, France)
-
- 09:12 P015** **La nutrition artificielle à la phase aigüe d'un AVC grave peut-elle constituer une forme d'obstination déraisonnable ?**
Valérie MESNAGE (Paris, France)
-
- 09:15 P016** **Thomas Willis (1621-1675): le cercle des neurosciences**
Abdelhamid BAHMANI (Oran, Algérie)
-
- 09:18 P017** **Syndromes parkinsoniens atypiques en guyane française : similitudes et différences avec le variant caraïbéen**
Amina NASRI (Cayenne, Guyane Française, France)
-
- 09:21 P018** **Suivi à un an de l'accumulation de fer dans les noyaux gris centraux en IRM R2* : un biomarqueur de progression de la maladie de Parkinson ?**
Calvin COUSSEDIÈRE (Clermont-Ferrand, France)
-
- 09:24 P019** **Signes précoces d'évolution vers une maladie de Parkinson chez les patients atteints de tremblement essentiel : Étude clinique et neurophysiologique**
Saad YASMINE (Monastir, Tunisie)
-
- 09:27 P020** **APOSTIM, étude sur la qualité de vie des parkinsoniens : comparaison entre la pompe à apomorphine et la stimulation cérébrale profonde**
Frédérique FLUCHÈRE (Marseille, France)
-
- 09:30 P021** **Étude du goût dans la maladie de Parkinson et la maladie à corps de Lewy**
Cassandra LYSZYK (Dijon, France)
-
- 09:33 P022** **Caractérisation de la dysarthrie hypokinétique dans la maladie de Parkinson : identification de mesures pertinentes pour une évaluation objective**
Pauline DEGHORAIN (Mons, Belgique)
-
- 09:36 P023** **Impact des différentes méthodes de stimulation dopaminergique continue sur les fluctuations motrices et les doses de Lévodopa : Étude observationnelle mono-centrique comparative en vie réelle**
Mickael AUBIGNAT (Amiens, France)
-
- 09:39 P024** **Prise en charge de la maladie de Parkinson en soins primaires: une session de formation d'une journée destinée aux médecins généralistes et aux pharmaciens d'officine**
Manon AUFFRET (Rennes, France)
-
- 09:42 P025** **Profil cognitif associé à la maladie de Parkinson familiale : à propos d'une cohorte tunisienne**
Anissa Azza MOUSLI (Tunis, Tunisie)
-
- 09:45 P026** **Dépression et anxiété dans la maladie de parkinson familiale : fréquence et facteurs pronostiques**
Anissa Azza MOUSLI (Tunis, Tunisie)
-
- 09:48 P027** **Profils patients et traitement de première ligne dans la maladie de Parkinson (MP), étude basée sur les données de l'Echantillon au 1/200ème du Système National des Données de Santé (ESND)**
David DEVOS (Lille, France)
-
- 09:51 P028** **REFORMEHPARK : Recensement des connaissances et des besoins en formation des professionnels en EHPAD pour la maladie de parkinson**
Jérémie THEZENAS (Eaubonne, France)
-

- 09:54**
P029 **Troubles du spectre de l'autisme dans les maladies héréditaires du métabolisme**
Ichraf KRAOUA (Tunis, Tunisie)
-
- 09:57**
P030 **La transplantation hépatique chez les patients atteints de la maladie de Wilson avec atteinte neurologique : que peut nous apprendre une revue rétrospective de la littérature sur cinq décennies ?**
Mickael Alexandre OBADIA (Paris, France)
-
- 10:00**
P031 **Evaluation de l'efficacité du bloc sphéno-palatin comme alternative au blood-patch épidural en traitement du syndrome post-ponction lombaire : une étude monocentrique**
Alice DAUDON (Strasbourg, France)
-
- 10:03**
P032 **La toxine botulique de type A dans le traitement de l'algie vasculaire de la face chronique rebelle aux traitements : retour d'expérience sur une série de cas strasbourgeoise**
Amélie ALBISETTI (Strasbourg, France)
-
- 10:06**
P033 **Epidémiologie des céphalées primaires dans une population de patients présentant un trouble de stress post-traumatique (TSPT)**
Hugues MAGNE (Clermont-Ferrand, France)
-
- 10:09**
P034 **Phénotypes des céphalées résiduelles après traitement de l'HTIC idiopathique et leur impact sur la qualité de vie**
Khadija OUCHEN (Fès, Maroc)
-
- 10:12**
P035 **L'impact des effets secondaires de l'acétazolamide sur l'observance thérapeutique chez les patientes suivies pour hypertension intracrânienne idiopathique (HTIC)**
Ghita LAHMAM (Casablanca, Maroc)
-
- 10:15**
P036 **Retour d'expérience de l'utilisation de l'EPTINEZUMAB dans le traitement de la migraine sévère : une cohorte de 298 patients**
Valérie WOLFF (Strasbourg, France)
-
- 10:18**
P037 **Hypertension intra crânienne idiopathique (HTIC) et paralysie faciale périphérique (PFP) : A propos de 2 cas et revue de la littérature**
Zineb BAYOUM (Rabat, Maroc)
-
- 10:21**
P038 **Le fardeau des céphalées et l'évaluation des besoins en soins de santé dans la population adulte du Mali : une étude transversale populationnelle**
Mariam DAOU (BAMAKO, Mali)
-
- 10:24**
P039 **Prévalence et caractérisation phénotypique des causes génétiques d'ataxie cérébelleuse sporadique tardive au sein d'une cohorte de 307 patients**
Marie BARRAT (Dijon, France)
-
- 10:27**
P040 **Troubles neurologiques fonctionnels : particularités cliniques des patients avec troubles de la marche et mouvements anormaux**
Gilbert KANYINDA KAYOMBO (Marseille, France)
-
- 10:30**
P041 **Spasmes faciaux: expérience du CHU Mohamed Debeghine**
Farida YSMAIL-DAHLOUK (Algiers, Algérie)
-
- 10:33**
P042 **Les variants bialléliques dans VPS11 : une nouvelle cause de syndrome dystonique**
Arnaud STORCK (Strasbourg, France)
-
- 10:36**
P043 **Analyse par Intelligence artificielle de la marche et de l'équilibre dans le Tremblement Essentiel**
Sirine SELLAMI (Sfax, Tunisie)

- 10:39
P044 **Mouvements anormaux aux urgences : une analyse du profil clinique et étiologique**
Nour El Houda SGUIAR LHAMDANI (Casablanca, Maroc)
-
- 10:42
P045 **Pompe sous-cutanée Foslevodopa/Foscarbidopa : effets indésirables cutanés**
Anaïs PUPPO (Nice, France)
-
- 10:45
P046 **Corrélations génotype-phénotype dans le syndrome corticobasal chez les patients tunisiens**
Youssef ABIDA (Tunis, Tunisie)
-
- 10:48
P047 **Profil épidémiologique de la consultation de neurologie générale au CHU Hassan II de Fès**
Khadija OUCHEN (Fès, Maroc)
-
- 10:51
P048 **Scolarisation chez les enfants à besoin spécifique dans un pays pays à revenu intermédiaire**
Zeineb MRIZAK (Sousse, Tunisie)
-
- 10:54
P049 **Exploration des liens entre dimensions de personnalité et connectivité fonctionnelle cérébrale dans la maladie de Parkinson**
Mathilde BOUSSAC (Toulouse, France)
-
- 10:57
P050 **Essential Palatal Tremor Following COVID-19 Vaccine: A Case Report**
Khalil TOUMI (Agadir, Maroc)
-
- 11:00
P051 **Syndrome de vasoconstriction cérébrale réversible suite a une consommation excessive de boisson énergétique**
Lamrini YASSIN (tanger, Maroc)
-
- 11:03
P052 **Chorée généralisée sporadique : commencer par la génétique ou l'Imagerie métabolique ?**
Alexandre MARLES (Orléans, France)
-
- 11:06
P053 **L'hypersignal T2 trigéminal, un signe pathognomonique de la leucodystrophie associée à DARS2**
Irène PEI (Strasbourg, France)
-
- 11:09
P054 **Le Bloomy Rind Sign : une signature IRM méconnue dans le diagnostic des méningites carcinomateuses**
Mickael AUBIGNAT (Amiens, France)
-
- 11:12
P055 **Aspects radiologiques de la carence en vitamine B12**
Ferdaoues BEN CHIH (Tunis, Tunisie)
-
- 11:15
P056 **Encéphalite anti-NMDAR super-réfractaire : caractéristiques cliniques, facteurs de risque et pronostic**
-
- 11:18
P057 **Intérêt du dosage des chaines légères libres kappa dans le LCS pour le diagnostic de sclérose en plaques**
Philippe NICOLAS (Bron, France)
-
- 11:21
P058 **Description des techniques de dosage des anticorps anti-GAD65 dans les syndromes neurologiques à anticorps anti-GAD : Etude TecSNAGAD**
Cherine HAMIMED (Lille, France)
-
- 11:24
P059 **Lymphocytes B (LB) chez les nourrissons de femmes allaitantes atteintes de sclérose en plaques (SEP) recevant Ocrelizumab (OCR) : résultats de l'étude SOPRANINO**
Sandra VUKUSIC (Bron, France)
-

- 11:27**
P060 **Neuromyélie optique et MOGAD : Distinctions épidémiologiques, cliniques, diagnostiques et thérapeutiques**
Omar GHOMARI KHAYAT (Tanger, Maroc)
-
- 11:30**
P061 **Profil clinique et immunologique du syndrome de Guillain-Barré dans une population Sud- Tunisienne**
Aymen ELLOUZE (Sfax, Tunisie)
-
- 11:33**
P062 **Données de vie réelle relatives à l'utilisation d'Eculizumab dans la prise en charge des maladies du spectre de la neuromyélie optique (NMOSD) en France : modalités d'utilisation, efficacité et tolérance (ECUP4)**
Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)
-
- 11:36**
P063 **Myasthénie auto-immune : Etude des facteurs pronostiques**
Bouattour NADIA (Sfax, Tunisie)
-
- 11:39**
P064 **Valeur pronostique du ratio métabolique cortex/striatum mesuré en TEP au [18F]FDG pour la réponse au traitement de l'encéphalite auto-immune**
Bastien JOUBERT (Lyon, France)
-
- 11:42**
P065 **Manifestations neurologiques au cours du syndrome de Sjogren**
Wissal CHAWAD (Tanger, Maroc)
-
- 11:45**
P066 **Manifestations neurologiques associées aux anticorps anti-GAD 65 : variabilité clinique et réponse à l'immunothérapie**
Yasmine MISSAOUI (Tunis, Tunisie)
-
- 11:48**
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)
-
- 11:51**
P068 **Les lymphomes primitifs du SNC à cellules-T de l'adulte, présentation inhabituelle d'une tumeur cérébrale curable: une étude du réseau LOC**
Momo Banda NDIAYE (Colmar, France)
-
- 11:54**
P069 **Intérêt de la ponction lombaire dans le diagnostic des complications thromboemboliques et neuroméningées des leucémies aiguës lymphoblastiques :à propos d'un cas**
Manel LABED (Annaba, Algérie)
-
- 11:57**
P070 **Une présentation rare de la neuromyélie optique : Quand une maladie auto-immune imite une tumeur de la moelle épinière**
Hatem DAOUD (Sfax, Tunisie)
-
- 12:00**
P071 **Analyse radiologique quantitative dans les neuro-histiocytoses dégénératives**
Chooyoung BAEK (Paris, France)
-
- 12:03**
P072 **Lymphome intravasculaire mimant une angiopathie amyloïde inflammatoire**
Alexandra RHALLY (Genève, Suisse)
-
- 12:06**
P073 **Gliomes des voies optiques : Étude des aspects cliniques, radiologiques, thérapeutiques et des résultats fonctionnels**
Kolsi FATMA (Sfax, Tunisie)
-
- 12:09**
P074 **Caractéristiques cliniques, radiologiques et histopathologiques des tumeurs parenchymateuses pinéales**
Kolsi FATMA (Sfax, Tunisie)
-

- 12:12**
P075 **Névrites optiques idiopathiques: Recherche, identification et analyse de nouveaux auto-anticorps et de leurs cibles antigéniques**
Justine COUTURIER (Nantes, France)
-
- 12:15**
P076 **Apport de la tomographie à cohérence optique dans les NMOSD**
Walid AYEDI (Sfax, Tunisie)
-
- 12:18**
P077 **Ptosis d'origine oropharyngée : un syndrome de Horner atypique à ne pas manquer**
latissam EL BELHADJI (Casablanca, Maroc)
-
- 12:21**
P078 **Apport de l'OCT papillaire dans les neuropathies optiques toxiques**
Emna BACCAR (Sfax, France)
-
- 12:24**
P079 **Plasmocytome secondaire de l'orbite : une cause rare d'ophtalmoplégie**
Safa MELLOULI (Sfax, Tunisie)
-
- 12:27**
P080 **Myasthénie oculaire induite par la D-Pénicillamine chez une patiente de 22 ans atteinte de la maladie de Wilson : à propos d'un cas"**
Diana Gabriela RAICU (Paris, France)
-
- 12:30**
P081 **Neuropathie optique compressive : complication redoutable de la neurofibromatose type 2**
Ben Abid AMEL (sfax, Tunisie)
-
- 12:33**
P082 **NORB à CMV de l'immunocompétent : à propos d'un cas**
latissam EL BELHADJI (Casablanca, Maroc)
-
- 12:36**
P083 **Œdème papillaire : quand les drusens compliquent le diagnostic**
Myassa AIT AMARA (Tizi Ouzou, Algérie)
-
- 12:39**
P084 **Céphalées aux urgences : l'examen ophtalmologique au cœur du diagnostic**
Yosra MAALEJ (Sfax, Tunisie)
-
- 12:42**
P085 **La diplopie: une manifestation rare de la rechute d'une leucémie lymphoblastique**
Emna BOUKETTAYA (Sfax, Tunisie)
-
- 12:45**
P086 **Apport de l'imagerie multimodale dans les neuropathies optiques ischémiques**
Ben Abid AMEL (Sfax, Tunisie)
-
- 12:48**
P087 **Troubles du spectre de l'autisme : prise en charge au centre hospitalier universitaire de Brazzaville**
Prince Eliot SOUNGA BANDZOUZI (Brazzaville, République du Congo)
-
- 12:51**
P088 **Les facteurs prédictifs du devenir fonctionnel dans la paralysie obstétricale du plexus brachial (POPB)**
Soumaya ELAREM (mahdia, Tunisie)
-
- 12:54**
P089 **Epilepsie pharmaco-résistante révélatrice d'une paraplégie spastique héréditaire due à une mutation du gène AP4M1**
Ichraf KRAOUA (Tunis, Tunisie)
-
- 12:57**
P090 **Facteurs associés au pronostic des accidents vasculaires ischémiques de l'enfant**
Ichraf KRAOUA (Tunis, Tunisie)
-
- 13:00**
P091 **Déficit intracérébral en créatine : étude descriptive d'une série pédiatrique**
Ichraf KRAOUA (Tunis, Tunisie)
-

- 13:03**
P092 **Les paraplégies spastiques héréditaires : étude d'une cohorte pédiatrique**
Sahar CHNITIR (Tunis, Tunisie)
-
- 13:06**
P093 **Evaluation de l'impact fonctionnel des troubles musculo-squelettiques chez les mères des enfants souffrants de paralysie cérébrale**
Zeineb MRIZAK (Mahdia, Tunisie)
-
- 13:09**
P094 **Variabilité phénotypique et génétique des dystrophies musculaires congénitales**
Manel HARKAT (Cherchell Tipaza, Algérie)
-
- 13:12**
P095 **Évaluation des connaissances générales de base des enseignants sur l'épilepsie : une enquête sur les connaissances des enseignants sur l'épilepsie chez les enfants d'âge scolaire à Sousse**
Wieme BEN HMID (Sousse, Tunisie)
-
- 13:15**
P096 **Évaluation de la Qualité de l'Acquisition de la Lecture en Début de Vie Scolaire : Une Approche par Apprentissage Automatique**
Zoi KAPOULA (Paris, France)
-
- 13:18**
P097 **Modalités du sevrage de la ventilation mécanique invasive dans une population de patients myasthéniques**
Arthur COMBES (Paris, France)
-
- 13:21**
P098 **Méningoencéphalites en neuro-réanimation à l'hôpital national Ignace Deen**
Mohamed Lamine TOURÉ (Conakry, Guinée)
-
- 13:24**
P099 **CLOCC syndrome au décours d'une chimiothérapie: à propos d'un cas**
Mohamed DAHMOUNE (Kouba, Algérie)
-
- 13:27**
P100 **Hydrocéphalie communicante secondaire à une Neurobrucellose chez un enfant : à propos d'un cas et revue de la littérature**
Talel KAMMOUN (Sfax, Tunisie)
-
- 13:30**
P101 **Une Méningite aseptique secondaire à une Rupture spontanée d'un kyste dermoïde intracrânien : À propos d'un cas et revue de la littérature**
Talel KAMMOUN (Sfax, Tunisie)
-
- 13:33**
P102 **Un empyème cérébral à Nocardia chez un patient immunocompétent**
Khalil AYADI (Sfax, Tunisie)
-
- 13:36**
P103 **Comparaison de l'impact environnemental, économique et professionnel du levetiracetam selon sa voie d'administration en réanimation**
Solen SANTANDER (Paris, France)
-
- 13:39**
P104 **L'expansion GAA dans FGF14 est elle associée à l'atrophie multisystématisée ou aux ataxies cérébelleuses précoces ?**
Thomas WIRTH (Strasbourg, France)
-
- 13:42**
P105 **Corrélations phénotype-génotype des dystrophinopathies : étude d'une cohorte Algérienne**
Abdelmadjid ABDELKRIM (Tipaza, Algérie)
-
- 13:45**
P106 **Analyse d'une série hospitalière de 29 patientes atteintes d'un Rett syndrome**
Dalila MOUALEK (Alger Centre, Algérie)
-

- 13:48**
P107 **Syndrome de Joubert : Etude épidémiologique, clinique, radiologique et génétique d'une série pédiatrique tunisienne**
Ichraf KRAOUA (Tunis, Tunisie)
-
- 13:51**
P108 **Quelles sont les causes d'ataxies cérébelleuses héréditaires avec downbeat nystagmus ?**
Jean-Loup MÉREAUX (Paris, France)
-
- 13:54**
P109 **Apport du séquençage entier de l'exome dans le diagnostic étiologique de la dystonie : à propos de 25 cas**
Hajar NACIRI DARAI (Rabat, Maroc)
-
- 13:57**
P110 **Cerebellar Ataxia with Neuropathy and Vestibular Areflexia Syndrome (CANVAS):Deux cas familiaux**
Nisrine EL GUEROUANI (RABAT, France)
-
- 14:00**
P111 **Comparaison des patients avec maladie neurodégénérative et de patients sans comorbidité neurologique hospitalisés en psychiatrie : une étude observationnelle rétrospective**
Samar SOLTANI (Paris, France)
-
- 14:03**
P112 **Tremblement Essentiel et troubles psychiatriques**
Sirine SELLAMI (Sfax, Tunisie)
-
- 14:06**
P113 **Dépression et qualité de vie chez les blessés médullaires**
Rime DADES (Casablanca, Maroc)
-
- 14:09**
P114 **Apport du signe du "bras de fer" dans l'examen des Troubles Neurologiques Fonctionnels**
Tanguy MADEC (Bobigny, France)
-
- 14:12**
P115 **Encéphalite auto-immune à anticorps anti LGI1 diagnostiquée sur un épisode psychotique sans anomalie organique associée**
Lucie FALCOU (Rouen, France)
-
- 14:15**
P116 **Santé mentale et aptitude chez le personnel de santé**
Amel BAHMED (Annaba, Algérie)
-
- 14:18**
P117 **Leuco-encéphalopathie toxique induite par la capecitabine**
Joude ABDULNAYEF (Amiens, France)
-
- 14:21**
P118 **Etude prospective des polyneuropathies longueur dépendantes induites par la vincristine dans le traitement des lymphomes non Hodgkiniens**
Elliot BELLAL (Orléans, France)
-
- 14:24**
P119 **Implications neurologiques de l'utilisation récréative du protoxyde d'azote : étude descriptive d'une cohorte normande**
Florian BOULIN (Rouen, France)
-
- 14:27**
P120 **La leucoencéphalopathie induite par l'héroïne: a propos d'un cas**
Amina AZENAG (Tanger, Maroc)
-
- 14:30**
P121 **Défi diagnostique d'une leucoencéphalopathie multifocale progressive (LEMP) induite par le Rituximab à travers une expérience clinique**
Sana FRIKHA (Mahdia, Tunisie)
-
- 14:33**
P122 **Hépatotoxicité associée aux traitements neurologiques : analyse des cas rapportés au centre de pharmacovigilance de sousse sur une période de cinq ans**
Hadil BEN MAHMOUD (Sousse, Tunisie)
-

- 14:36
P123 **Caractéristiques cliniques et électrophysiologiques du Syndrome d'Ataxie Cérébelleuse avec Neuropathie et Aréflexie Vestibulaire (CANVAS) : A propos de 4 cas et revue de la littérature**
Isabelle JOURNE-MALLET (Angers, France)
-
- 14:39
P124 **Apport du monitoring électroencéphalographique chez les patients recevant un traitement par cellule CAR-T dans le diagnostic et la prise en charge des ICANS**
Hashem IHMAID (Saint-Priest-en-Jarez, France)
-
- 14:42
P125 **Influence des modifications structurales et morphologiques du cerveau chez les patients atteints d'un traumatisme crânien grave lié au combat sur les caractéristiques cliniques, l'évolution de la maladie et l'état des fonctions cognitives**
Inna CHERNENKO (Kharkiv, Ukraine)
-
- 14:45
P126 **Troubles neurocognitifs d'origine vasculaire : quel intérêt de l'électroencéphalogramme ?**
Mahdi ADOUANIA (Tunis, Tunisie)
-
- 14:48
P127 **Exploration électroneuromyographique au CHU Brazzaville : bilan de quatre années d'activités 2020-2024**
Yacouba KABA (Brazzaville, République du Congo)
-
- 14:51
P128 **Adaptation informatique avec oculométrie du subtest TMT-B : Une étude sur la Sclérose En Plaques**
Matthieu DUAULT (Lille, France)
-
- 14:54
P129 **Les troubles neurovisuels dans les maladies neuro-évolutives : une revue systématique de la littérature**
Augustin MOREAU (Strasbourg, France)
-
- 14:57
P130 **Apathie et impulsivité dans la maladie de Huntington : des traits comportementaux opposés qui coexistent**
Valentin MIRA (Marseille, France)
-
- 15:00
P131 **Peut-on améliorer l'écriture des dysgraphiques en modulant le système intégratif oculo-vestibulaire ?**
Pierre-Yves LIBOIS (Montigny-le-Tilleul, Belgique)
-
- 15:03
P132 **Évaluation de la Théorie de l'Esprit chez des adolescents tunisiens âgés de 11 à 16 ans victimes de maltraitance parentale : étude comparative**
Imène Soumaya SALHI (Tunis, Tunisie)
-
- 15:06
P133 **Evaluation cognitive du patient aphasique post-AVC : conceptualisation d'une Batterie Cognitive Non Verbale (BCNV)**
Laura BOUSARD (Mons, Belgique)
-
- 15:09
P134 **Voir la parole : les substrats connexionnels de la synesthésie des sous-titres**
Romain DELSANTI (Caen, France)
-
- 15:12
P135 **Une vulnérabilité neurodéveloppementale est associée à un début plus précoce de maladie d'Alzheimer et de démence fronto-temporale**
Perrine SIGUIER (Toulouse, France)
-
- 15:15
P136 **Impact sur la grossesse et le nouveau-né de l'utilisation d'ocrelizumab (OCR) chez les femmes atteintes de sclérose en plaques (SEP): analyse d'environ 3000 grossesses**
Sandra VUKUSIC (Bron, France)
-
- 15:18
P137 **Donanemab dans la maladie d'Alzheimer symptomatique précoce : informations supplémentaires issues de l'étude TRAILBLAZER-ALZ 2 et le risque d'ARIA**
Pauline LAPALUS (Neuilly-sur-Seine, France)
-

- 15:21**
P138 **Donanemab dans la maladie d'Alzheimer symptomatique débutante : Données complémentaires de TRAILBLAZER-ALZ 2 et prédiction de l'efficacité chez les participants traités par donanemab**
Pauline LAPALUS (Neuilly-sur-Seine, France)
-
- 15:24**
P139 **Myélite à toxocara canis, à propos d'un cas au service de neurologie du CHU ignace deen de conakry**
Namory CAMARA (Conakry, Guinée)
-
- 15:27**
P140 **Comparaison de la stratégie antithrombotique mise en place pour éviter les récurrences ischémiques cérébrales précoces avant fermeture de FOP**
Marie GACHIGNARD (Bron, France)
-
- 15:30**
P141 **Quand les souvenirs neurochirurgicaux saignent... une série de 6 cas cas d'angiopathie amyloïde cérébrale iatrogène**
Pauline RIONDET (Marseille, France)
-
- 15:33**
P142 **Délai admission-ponction artérielle dans l'infarctus cérébral avec occlusion proximale : facteurs liés aux patients et aux hôpitaux**
François GILBERT (Le Kremlin-Bicêtre, France)
-
- 15:36**
P143 **Devenir un Centre de Thrombectomie : Efficacité Clinique et Médico-économique au niveau hospitalier**
Thomas CHECKOURI (Montpellier, France)
-
- 15:39**
P144 **Étude comparative des aspects épidémiologiques, cliniques, radiologiques et évolutifs des accidents vasculaires cérébraux ischémiques cardioemboliques : fibrillation atriale versus foramen oval perméable**
Manal KHALFI (Casablanca, Maroc)
-
- 15:42**
P145 **Biomarqueurs IRM de l'amyloïdopathie post-AVC**
Pierre Andréa CERVELLERA (Amiens, France)
-
- 15:45**
P146 **Utilisation des anticoagulants oraux dans les dissections artérielles cervicales extracrâniennes au sein du CHU d'Amiens : sécurité d'emploi et efficacité**
Ranshika KARIYAWASAM (Amiens, France)
-
- 15:48**
P147 **Leucoencéphalopathie vasculaire secondaire à un trouble du spectre de l'alcoolisation fœtal – pathophysiologie -**
Julie GALLIEN (Moncton, NB, Canada)
-
- 15:51**
P148 **Risque hémorragique d'une chirurgie d'hématome lobaire lié à une angiopathie amyloïde cérébrale probable**
Kenza CHIKH (Rouen, France)
-
- 15:54**
P149 **Syndrome de Dide-Botcazo : à propos de trois cas**
Sarah SLIMANI (Rabat, Maroc)
-
- 15:57**
P150 **Facteurs associés à la transformation hémorragique après un infarctus cérébral: à propos d'une population Tunisienne**
Meriam MESSELMANI (Tunis, Tunisie)
-
- 16:00**
P151 **Spécificités cliniques, paracliniques, thérapeutiques et évolutives des infarctus cérébraux liés à la maladie des petites artères cérébrale (MPA)**
Oumar Abdoulaye MAIGA (Garches, France)
-

- 16:03**
P152 **Efficacité d'un programme d'éducation thérapeutique sur l'observance du traitement et la qualité de vie des patients victimes d'accident vasculaire cérébral dans un pays d'Afrique subsaharienne**
Pupchen Marylise GNIGONE (Libreville, Gabon)
-
- 16:06**
P153 **EVOLIPAVC : Evolution par l'expérience terrain de la place de l'IPA en CHG dans le parcours patient post-AVC**
Jérémie THEZENAS (Eaubonne, France)
-
- 16:09**
P154 **Evaluation de l'efficacité et de la tolérance de la fermeture endovasculaire du FOP en prévention des récurrences d'AVC ischémiques en pratique courante**
Younes AIDEL (Saint-Priest-en-Jarez, France)
-
- 16:12**
P155 **Calcifications lenticulaires unilatérales et anomalie veineuse de développement : à propos d'un cas et revue de la littérature**
Constantina POPA (Paris, France)
-
- 16:15**
P156 **Fibrillation auriculaire et AVC ischémique : Cause ou conséquence ?**
Rihab GUIZANI (Sousse, Tunisie)
-
- 16:18**
P157 **Délai d'admission des patients victimes d'accidents vasculaires cérébraux ischémiques à l'unité neurovasculaire du centre hospitalier universitaire de Libreville : un obstacle à la thrombolyse intraveineuse des infarctus cérébraux**
Jennifer NYANGUI MAPAGA (Libreville, Gabon)
-
- 16:21**
P158 **Cardiopathies emboligènes et infarctus cérébraux : étude comparative chez les patients hospitalisés au CHU Campus de Lomé (Togo) en 2022-2023**
Kossivi APETSE (Lomé, Togo)
-
- 16:24**
P159 **Ténectéplase versus Altéplase Pour les accidents vasculaires cérébraux ischémiques : Une expérience tunisienne**
Jarrar EMNA (Sousse, Tunisie)
-
- 16:27**
P160 **Progression du handicap après AVC ischémique mineur : une étude comparative**
Yasmine SAAD (Monastir, Tunisie)
-
- 16:30**
P161 **Valeur pronostique des marqueurs de l'inflammation sur le pronostic de la thrombolyse des infarctus cérébraux**
Mariem DAMAK (Sfax, Tunisie)
-
- 16:33**
P162 **Sclérodémie en coup de sabre associée à une angiopathie cérébrale révélée par un accident vasculaire cérébral chez un enfant ; à propos d'un cas**
Myassa AIT AMARA (Tizi Ouzou, Algérie)
-
- 16:36**
P163 **Un artéfact qui fait perdre la parole ?**
Lola DUBRULE (Paris, France)
-
- 16:39**
P164 **Place du score d'inflammation de bas grade dans la prédiction du handicap neurologique et des complications post accident vasculaire cérébral ischémique**
Safa MELLOULI (Sfax, Tunisie)
-
- 16:42**
P165 **Méthode innovante de quantification des composants du thrombus, incluant la fibrine, pour établir une corrélation entre leur composition et l'étiologie de l'infarctus cérébral**
Jérôme FASILLE (Paris, France)
-

- 16:45**
P166 **Embolic stroke of undetermined source « ESUS » : étude comparative du profil étiologique et évolutif selon l'âge**
Hajar EL OMARI (casablanca, Maroc)
-
- 16:48**
P167 **Thrombose unilatérale de la veine cérébrale interne : fin de paradigme de latéralité ?**
Nour El Houda SGUIAR LHAMDANI (Casablanca, Maroc)
-
- 16:51**
P168 **Détection de la fibrillation atriale par un moniteur cardiaque implantable dans les accidents vasculaires cérébraux ischémiques d'origine indéterminée : une analyse rétrospective bicentrique en vie réelle**
Clotilde PHILIBERT (Nantes, France)
-
- 16:54**
P169 **Prévalence des microbleeds dans les AVC ischémiques : Analyse IRM de 110 patients**
Ismail KASSRAOUI (Rabat, Maroc)
-
- 16:57**
P170 **Prise en charge initiale de l'accident ischémique transitoire dans un hôpital périphérique d'Algérie : enjeux et difficultés**
Amina BEHIRI (Cherchell, Algérie)
-
- 17:00**
P171 **Thrombose du sinus veineux latéral associée au comblement du sinus mastoïdien, cause ou conséquence?**
Sophia TAHIRI (Rabat, Maroc)
-
- 17:03**
P172 **Détérioration neurologique précoce chez les patients victimes d'AVC ischémique: Prévalence, mécanismes et évolution**
Narjes GOUTA (Monastir, Tunisie)
-
- 17:06**
P173 **Thrombolyse des infarctus de l'artère choroïdienne antérieure : à propos d'une série hospitalière**
Mariem DAMAK (Sfax, Tunisie)
-
- 17:09**
P174 **Variantes vasculaires du syndrome d'Eagle : une revue**
Joy TADJER (Dijon, France)
-
- 17:12**
P175 **Approche multisensorielle par le plaid MAASE auprès des patients atteints de maladies neurologiques : bénéfices thérapeutiques sur la prise en charge algique et comportementale**
Sébastien BRUGIRARD (Vienne, France)
-
- 17:15**
P176 **La paroxysmie vestibulaire : une étrange façon d'établir le contact**
Guido AHLE (Colmar, France)
-
- 17:18**
P177 **Coinfection VIH et syphilis, profil épidémiologique et clinique à l'institut de neurologie de simbaya, Conakry**
Namory CAMARA (Conakry, Guinée)
-
- 17:21**
P178 **PSEUDO BALO induit par la cocaïne : à propos d'un cas**
Nour El Imane AHMAR-RASS (Tanger, Tunisie)
-
- 17:24**
P179 **Les myopathies inflammatoires : place des anticorps spécifiques des myosites**
Hiba KERRICHE (Tipaza, Algérie)
-
- 17:27**
P180 **Facteurs prédictifs de survenue de troubles neuro-orthopédiques chez l'hémiplégique vasculaire**
Hayfa ABID (Mahdia, Tunisie)
-

- 17:30**
P181 **Le nipocalimab, un anti-FcRn clinique de haute affinité et immunosélectif : Observations issues d'études cliniques et non cliniques**
Antoine LUCAS (Issy-les-Moulineaux, France)
-
- 17:33**
P182 **Evaluation nutritionnelle des patients victimes d'accident vasculaire cérébral auprès du service de Neurologie du CHU Place Kabary Antsiranana, Madagascar**
Lala Andriamasinaivalona RAJAONARISON (Antsiranana, Madagascar)
-
- 17:36**
P183 **Évaluation de la qualité de vie dans la paralysie cérébrale : étude d'une cohorte pédiatrique**
Ichraf KRAOUA (Tunis, Tunisie)
-
- 17:39**
P184 **Evaluation clinique et urodynamique des troubles vésico sphinctériens dans la neuro behcet**
Doaa EL MAHIL (Casablanca, Maroc)
-
- 17:42**
P185 **Complications neurologiques des accidents de plongée**
Meriam MESSELMANI (Tunis, Tunisie)
-
- 17:45**
P186 **Pancake's sign au cours de la myélopathie cervico-arthrosique**
Dikra EL KHATTABI (Rabat, Maroc)
-
- 17:48**
P187 **Histocytose langherancienne , découverte par une lésion inflammatoire démyélinisante du tronc cérébral**
Nehla BRAHMI (Kouba, Algérie)
-
- 17:51**
P188 **Screening du gène de la Transthyréline dans une cohorte de patients SLA**
Amine BABOUCHE (Nice, France)
-
- 17:54**
P189 **Étude clinique et évolutive de la sclérose latérale amyotrophique dans une population Algérienne : à propos de 68 cas**
Djamila MAHMOUDI (Alger, Algérie)
-
- 17:57**
P190 **Sclérose latérale amyotrophique en réanimation : quel pronostic ?**
Adam CELIER (Paris, France)
-
- 18:00**
P191 **Un cas survivant d'une encéphalite rabique**
Khadija OUCHEN (Fès, Maroc)
-
- 18:03**
P192 **Prévalence et facteurs associés aux décès chez les patients VIH suivis dans deux hôpitaux de Douala à l'ère du "test and treat"**
Annick Melanie MAGNEROU (Douala, Cameroun)
-
- 18:06**
P193 **La neurobrucellose: une pathologie rare à ne pas reconnaître**
Fatma HAMMAMI (Sfax, Tunisie)
-
- 18:09**
P194 **Les épidurites infectieuses : quelles particularités?**
Fatma HAMMAMI (Sfax, Tunisie)
-
- 18:12**
P195 **Le neuropaludisme d'importation : un diagnostic toujours d'actualité**
Fatma HAMMAMI (Sfax, Tunisie)
-
- 18:15**
P196 **Complications neurologiques dues à une flambée de la rougeole chez les adultes à la région Sous Massa Agadir**
Chaima REDOUANE (Agadir, Maroc)
-

- 18:18**
P197 **Quels sont les facteurs prédictifs de la méningite tuberculeuse ?**
Sirine CHTOUROU (Sfax, Tunisie)
-
- 18:21**
P198 **Les méningites lymphocytaires d'origine non tuberculeuse : diagnostic étiologique**
Sirine CHTOUROU (Sfax, Tunisie)
-
- 18:24**
P199 **Manifestations neurologiques de l'infection par le Virus West Nile**
Khouloud MNIF (SFAX, Tunisie)
-
- 18:27**
P200 **Tuberculose neuro-méningée, quand la vigilance fait la différence !**
Hamza LAGTARNA (Agadir, Maroc)
-
- 18:30**
P201 **Premières preuves d'un lien entre altération cognitive et microfilarémie à Loa-loa en zone rurale au Congo**
Thomas CHECKOURI (Montpellier, France)
-
- 18:33**
P202 **Abcès intra-médullaires compliquant une méningite d'inoculation à Acinetobacter baumannii**
Zakaria SALIMI (Bouskoura, Maroc)
-
- 18:36**
P203 **Covid long et troubles neurocognitifs chez le personnel de santé**
Amel BAHMED (Annaba, Algérie)
-
- 18:39**
P204 **Aspect inhabituel de l'IRM dans la Trypanosomiase humaine africaine : à propos d'un cas**
Cédric MOUSSAVOU (Libreville, Gabon)
-
- 18:42**
P205 **Phénotype clinique et génétique de la maladie de Charcot-Marie-Tooth liée au gène SH3TC2 en France**
Pauline JAUBERT (Le Kremlin-Bicêtre, France)
-
- 18:45**
P206 **Caractéristiques des patients atteints de myasthénie auto-immune généralisée inclus dans le programme d'accès précoce du ravulizumab en France**
Clémence D'AIETTI (Levallois-Perret, France)
-
- 18:48**
P207 **Évaluation de la sévérité des symptômes dans l'étude de phase 3 de 24 semaines du nipocalimab dans la myasthénie généralisée à l'aide des domaines et items du score MG-ADL**
Emeline GAUDRE-WATTINNE (Issy-les-Moulineaux, France)
-
- 18:51**
P208 **La myasthénie auto-immune: une maladie du sujet âgé ?**
Cecile SCHOENBERGER (Dijon, France)
-
- 18:54**
P209 **Neuropathies associées à une gammopathie IgM : quand il n'y a pas d'anti-MAG**
Loïc SELLIER MONTAIGNE (Saint-Herblain, France)
-
- 18:57**
P210 **Première description d'une myopathie de Bethlem en Tunisie : Un cas clinique révélateur avec atteinte cardiaque précoce**
Ikhlass BELHASSEN (Sfax, France)
-
- 19:00**
P211 **EVOLUTION DES DONNEES DE STIMULO-DETECTION CHEZ LES PATIENTS SUIVIS POUR UN CANVAS AU CHU d'AMIENS**
Valentine SEMARD (Amiens, France)
-
- 19:03**
P212 **Efficacité et tolérance du nipocalimab chez les patients atteints de myasthénie auto-immune généralisée : résultats de Vivacity-MG3, une étude de phase 3 en double aveugle randomisée et contrôlée par placebo**
Antoine LUCAS (Issy-les-Moulineaux, France)
-

- 19:06**
P213 **Evaluation de la posture dans la maladie de Charcot Marie Tooth en utilisant une plateforme de force**
Nada KYAL (Casablanca, Maroc)
-
- 19:09**
P214 **Analyse phénotypique de patients atteints de gammasarcoglycanopathie porteurs de la mutation fondatrice c.525delT du gène SGCG**
Amel IMOULOUDENE (Tipaza, Algérie)
-
- 19:12**
P215 **Les caractéristiques cliniques et paracliniques des myopathies inflammatoires idiopathiques paranéoplasiques : à propos de 10 cas**
Farah HAKIM (sfax, Tunisie)
-
- 19:15**
P216 **Etude génétique chez les patients atteints de dystrophie musculaire de Duchenne**
Yosr KOOLI (Tunis, Tunisie)
-
- 19:18**
P217 **Série casablancaise de syndrome de Lewis et Sumner : à propos de 10 cas**
Nada HELLAL (Casablanca, Maroc)
-
- 19:21**
P218 **Facteurs retardant le délai du diagnostic de la myasthénie autoimmune**
Fatima FAID (Casablanca, Maroc)
-
- 19:24**
P219 **Lutte contre la neurophobie chez les étudiants en préstage de neurologie : une approche ludique par le neurogame**
Nour El Houda SGUIAR LHAMDANI (Casablanca, Maroc)
-
- 19:27**
P220 **Vaincre la neurophobie par le jeu ? Le Neuromancien, un outil pour l'apprentissage du raisonnement neurologique**
Kevin BIGAUT (Strasbourg, France)
-
- 19:30**
P221 **Pédagogie 2.0 : Réalité Augmentée pour optimiser l'apprentissage des Ponctions Lombaires**
Kevin BIGAUT (Strasbourg, France)
-
- 19:33**
P222 **La dysphagie médicamenteuse chez le patient parkinsonien : état des lieux des pratiques professionnelles orthophoniques et pharmaceutiques**
Manon AUFFRET (Rennes, France)
-
- 19:36**
P223 **Evaluation des connaissances des infirmiers du CHU de Sidi Bel-Abbès sur les troubles du spectre autistique (TSA)**
Fatiha BARAKA (Sidi Bel Abbes, Algérie)
-
- 19:39**
P224 **Adaptation d'une batterie d'évaluation de la Théorie de l'Esprit pour les enfants tunisiens d'âge scolaire : vers une meilleure identification des déficits de la cognition sociale en pratique clinique**
Imène Soumaya SALHI (Tunis, Tunisie)
-
- 19:42**
P225 **Adhérence au sondage intermittent chez les patients présentant une vessie neurologique**
Soumaya EL AREM (Mahdia, Tunisie)
-
- 19:45**
P226 **L'apport des techniques neurodynamiques dans la prise en charge du syndrome du canal carpien idiopathique modéré**
Soumaya EL AREM (Mahdia, Tunisie)
-
- 19:48**
P227 **Qualité de vie des patients présentant une vessie neurologique sous sondage propre intermittent**
Soumaya ELAREM (Mahdia, Tunisie)
-
- 19:51**
P228 **Résultats fonctionnels après rééducation des patients atteints de mal de Pott compliqué**
Khaoula RSAISSI (Casablanca, Maroc)
-

- 19:54**
P229 **MemScreen : une application mobile pour le dépistage précoce des troubles cognitifs légers**
Julien DUMURGIER (Paris, France)
-
- 19:57**
P230 **Les patients virtuels pour substituer les données de référence sensibles dans une architecture de données de médecine de précision pour la sclérose en plaques**
Stanislas DEMUTH (Nantes, France)
-
- 20:00**
P231 **TéléZARIT : Mise en place d'une plateforme numérique d'appui aux aidants de maladies neurocognitives dans le Val d'Oise**
Abdullah BLAKIME (Gonesse, France)
-
- 20:03**
P232 **Bilan cognitif et télémédecine**
Abdullah BLAKIME (Gonesse, France)
-
- 20:06**
P233 **Un outil digital d'aide à l'analyse en vie réelle de l'état clinique des patients atteints de maladie de Parkinson**
Nezha GOUIDER-KHOUJA (TUNIS, Tunisie)
-
- 20:09**
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)
-
- 20:12**
P235 **Intérêt diagnostique de l'index kappa pour distinguer la MOGAD, la NMOSD-AQP4 et la SEP**
Apolline TOURNIER (Lyon, France)
-
- 20:15**
P236 **Étude de la connectivité interhémisphérique chez des personnes présentant un syndrome radiologique isolé**
Cassandre LANDES-CHATEAU (Nice, France)
-
- 20:18**
P237 **Comparaison du profil des biomarqueurs sanguins sNFL et sGFAP dans la SEP et les NMOSD AQP-4, MOGAD et double séronégatif : étude Neurofilms WP1**
Manon RIVAL (Nîmes, France)
-
- 20:21**
P238 **Évaluation de l'utilisation de l'IRM médullaire dans la surveillance de patients atteints de SEP suivis au CHU de Lille**
Adrian PIOTTO (Lille, France)
-
- 20:24**
P239 **STREM2 : Un biomarqueur émergent pour l'évaluation de l'activité microgliale dans la sclérose en plaques**
Alexis MAHABADI (Montpellier, France)
-
- 20:27**
P240 **CANNAMS : données d'efficacité et de tolérance à 2 ans de l'expérimentation du cannabis médical dans l'indication spasticité douloureuse dans la sclérose en plaques**
Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France)
-
- 20:30**
P241 **Efficacité et sécurité d'emploi de Tolebrutinib chez des patients atteints de sclérose en plaques secondairement progressive sans poussées : résultats de l'étude de phase 3 HERCULES**
Patrick VERMERSCH (Lille, France)
-
- 20:33**
P242 **Un score pronostique multi-issues pour les réponses thérapeutiques dans la sclérose en plaques basé sur l'apprentissage automatique probabiliste**
Stanislas DEMUTH (Nantes, France)
-
- 20:36**
P243 **Suite à l'arrivée du premier biosimilaire dans la SEP, quel impact du changement de test JCV en vie réelle ?**
Sandra VUKUSIC (Lyon, France)
-

- 20:39**
P244 **L'obésité dans la sclérose en plaques (SEP) : une comorbidité impactant la locomotion**
David PÉRON (Valenciennes, France)
-
- 20:42**
P245 **Monitoring IRM des NMOSD et des MOGAD : Propositions du groupe d'experts français NOMADMUS**
Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France)
-
- 20:45**
P246 **Injection sous-cutanée d'ocrelizumab chez des patients atteints de sclérose en plaques récurrente-rémittente et primaire progressive (SEP-R/SEP-PP) : évaluation du profil bénéfice-risque dans le cadre des études OCARINA I (NCT03972306) et OCARINA II (NCT03972307)**
Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)
-
- 20:48**
P247 **Sclérose en plaques et maladies cardiovasculaires : méta-analyse et revue systématique d'incidence et de mortalité**
Emna ELLOUZ (Mtorrech, Tunisie)
-
- 20:51**
P248 **Modifications immunologiques précédant l'introduction d'un traitement par anti-CD20 chez des patients atteints d'une SEP**
Vivien CARON (Angers, France)
-
- 20:54**
P249 **Données de sécurité de la mère et de l'enfant suite à l'exposition au Natalizumab pendant la grossesse chez des patientes vivant avec une sclérose en plaques rémittente: étude BABYZUMAB-2**
Aurélie RUET (Bordeaux, France)
-
- 20:57**
P250 **Dysfonctionnement anorectal dans la sclérose en plaques : Sévérité et impact**
Taha ZINEDDINE (Casablanca, Maroc)
-
- 21:00**
P251 **Phénomène d'Uthoff: expérience du service de neurologie de casablanca**
Sara MESNAOUI (Casablanca, Maroc)
-
- 21:03**
P252 **Etude des habitudes alimentaires de patients atteints de sclérose en plaques en région auvergnate (Etude NUTRISEP)**
Antoine DUCASSE (Clermont-Ferrand, France)
-
- 21:06**
P253 **Comparaison de l'utilisation de Z-scores versus l'utilisation de valeurs absolues de neurofilament chaîne légère sérique pour la prédiction de la réponse thérapeutique individuelle dans la sclérose en plaques**
Maximilian EINSIEDLER (Basel, Suisse)
-
- 21:09**
P254 **Validation clinique d'un algorithme d'identification de poussées de sclérose en plaques dans le Système National de Données de Santé (SNDS)**
Bruno BROCHET (Bordeaux, France)
-
- 21:12**
P255 **Lien entre la dysautonomie et la fatigue au cours de la Sclérose en plaques**
Amira SOUISSI (Tunis, Tunisie)
-
- 21:15**
P256 **Description de la cohorte de patients atteints de sclérose en plaques (SEP) évaluant l'échelle MSAS (Multiple Sclerosis Autonomy Scale)**
Cécile DONZÉ (Lille, France)
-
- 21:18**
P257 **Sécurité et efficacité à long terme de l'ofatumumab chez les personnes atteintes de sclérose en plaques récurrente pour une durée allant jusqu'à 6 ans**
Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)
-

- 21:21**
P258 **Efficacité et sécurité d'emploi de Tolebrutinib chez des patients atteints de sclérose en plaques rémittente : résultats des études de phase 3 GEMINI 1 et 2**
Amel GHERIB BENBLIDIA (Gentilly, France)
-
- 21:24**
P259 **Consensus français d'évaluation neuropsychologique dans la SEP**
CAROLINE JOUGLEUX (Lille, France)
-
- 21:27**
P260 **Corrélation entre les lésions médullaires cervicales dans la SEP et la prévalence du syndrome des jambes sans repos**
Fatimazahra AIT FATAH (Casablanca, Maroc)
-
- 21:30**
P261 **Perception des patients sur les traitements à base d'anticorps monoclonaux de la sclérose en plaques : apports et attentes. L'étude New PerSEPtion**
Sandrine WIERTLEWSKI (Nantes, France)
-
- 21:33**
P262 **Comparaisons indirectes ajustées par appariement entre le diroximel fumarate (DRF), l'ocrelizumab (OCR) et l'interféron bêta-1a (IFN)**
Ivan BOZIN (Zug, Suisse)
-
- 21:36**
P263 **Efficacité comparative et risques d'infection sévère (IS) chez les patients adultes atteints de sclérose en plaques (PwMS) traités par diroximel fumarate (DRF) ou anticorps monoclonaux anti-CD20: analyse de données de soins/remboursements en vie réelle**
Sai L. SHANKAR (Cambridge, États-Unis)
-
- 21:39**
P264 **Etude de phase 2 dans la SEP rémittente (SEP-R) évaluant l'efficacité et la sécurité d'emploi de Frexalimab : Données à 18 mois de la période d'extension en ouvert**
Patrick VERMERSCH (Lille, France)
-
- 21:42**
P265 **Etude de phase 2 internationale dans la Polyneuropathie Inflammatoire Demyélinisante Chronique (PIDC) évaluant l'efficacité et la sécurité d'emploi de Riliprubart, un inhibiteur du système du complément C1s**
Amel GHERIB BENBLIDIA (Gentilly, France)
-
- 21:45**
P266 **Répercussions des NMOSD depuis la perspective des patients : une étude qualitative**
Hélène ZÉPHIR (Lille, France)
-
- 21:48**
P267 **Vitesse de traitement de l'information et productivité socio-professionnelle au cours de la SEP**
Abdullah BLAKIME (Gonesse, France)
-
- 21:51**
P268 **Apports de la posturographie à l'étude des troubles de l'équilibre chez les patients atteints de sclérose en plaques**
Jihad EL ACHKOURA (Casablanca, Maroc)
-
- 21:54**
P269 **Evaluation des stratégies thérapeutiques dans la prise en charge de la sclérose en plaques en Bretagne**
Jeanne LE BARS (Rennes, France)
-
- 21:57**
P270 **SOFA-SEP : Etude observationnelle descriptive des pathologies du sommeil chez les patients fatigués atteints de Sclérose en Plaques**
Nour MLAOUAH ATTIA (Saint-Étienne, France)
-
- 22:00**
P271 **Traitements de fond chez les patients atteints de sclérose en plaques tardive**
Camille ROBIN (Rennes, France)
-

- 22:03
P272 **Maintien d'une faible activité de la maladie dans la sclérose en plaques récurrente (SEP-R) avec Fenebrutinib : résultats de l'étude d'extension FENopta (NCT05119569)**
Christine LEBRUN-FRENAY (Nice, France)
-
- 22:06
P273 **L'impact des migrations sur le risque de survenue de la SEP : une revue de la littérature de 1962 à 2022**
Chermine Faïza MBOUMBA MBOUMBA (Libreville, Gabon)
-
- 22:09
P274 **Lymphocytes B (LB) chez le nourrisson, transfert placentaire et réponses humorales maternelles pendant la grossesse sous ocrelizumab (OCR) : analyse de l'étude de phase IV, en ouvert, multicentrique, prospective MINORE**
Sandra VUKUSIC (Bron, France)
-
- 22:12
P275 **Efficacité à long terme de la Cladribine comprimé (CladT) sur 4 ans dans la sclérose en plaques récurrente (SEP R) : Résultats de l'étude d'extension MAGNIFY-MS**
Patrick VERMERSCH (Lille, France)
-
- 22:15
P276 **Quand les anticorps anti-aquaporine-4 dévoilent l'inattendu : Un cas clinique fascinant**
Hajar OUALMAM (Marrakech, Maroc)
-
- 22:18
P277 **Effets d'un entraînement individualisé, à domicile, guidé par une application mobile, pour lutter contre la fatigue chez des patients avec un diagnostic récent de sclérose en plaques**
Manon ROJO (Saint-Étienne, France)
-
- 22:21
P278 **Facteurs associés à la chute au cours de la sclérose en plaques**
Mahdi ADOUANIA (Tunis, Tunisie)
-
- 22:24
P279 **Évaluation de la valeur prédictive des bandes oligoclonales du LCR sur le pronostic en termes de handicap et de risque de rechute chez des patients adultes atteints de MOGAD**
Khadija BAITHA (Casablanca, Maroc)
-
- 22:27
P280 **Neuromyéélite optique (NMO) paranéoplasique : à propos d'un cas**
Ismail KASSRAOUI (Rabat, Maroc)
-
- 22:30
P281 **Hypersomnie centrale et parasomnies rares chez 35 patients atteints d'encéphalite auto-immune à anticorps-positif**
Jérémy PROUST (Paris, France)
-
- 22:33
P282 **Hypoventilation alvéolaire nocturne sévère dans les encéphalites auto-immunes séropositives et séronégatives**
Lina JEANTIN (Paris, France)
-
- 22:36
P283 **Les troubles de sommeil chez les patients ayant un syndrome de canal carpien**
Najia AMINE (Casablanca, Maroc)
-
- 22:39
P284 **Sommeil paradoxal sans atonie dans la Narcolepsie de type 1 de l'enfant : étude de la cohorte lyonnaise**
Gaël ARAGON (Clermont-Ferrand, France)
-
- 22:42
P285 **Association entre le système nerveux autonome et le post accident vasculaire cérébral ischémique**
Safa MELLOULI (Sfax, Tunisie)
-
- 22:45
P286 **Modulation du système nerveux autonome pendant le sommeil paradoxal chez les patients narcoleptiques de type 1**
Wieme BEN HMID (Sousse, Tunisie)
-

- 22:48**
P287 **La théorie de l'esprit dans la dystrophie myotonique de type 1 est associée avec la gyration corticale et les hypersignaux de substance blanche**
Xavier DELBEUCK (Lille, France)
-
- 22:51**
P288 **Hyperhomocystéinémie et polymorphismes des gènes du métabolisme des monocarbones dans la maladie d'Alzheimer**
Guillemette CLÉMENT (Nancy, France)
-
- 22:54**
P289 **Mise à jour des critères diagnostiques de la maladie d'Alzheimer : Recommandations du groupe de travail international (IWG)**
Nicolas VILLAIN (Paris, France)
-
- 22:57**
P290 **Statut APOE ε4 , mutations génétiques et maladie d'Alzheimer à début précoce au Nouveau-Brunswick**
Véronique DUGUAY (Moncton, Canada)
-
- 23:00**
P291 **L'effet de mémoire partagée : remise en question du stigmate de l'égoïsme dans la maladie de Huntington ?**
Romain DALLÉRY (Vienne, France)
-
- 23:03**
P292 **Troubles cognitifs dans le Tremblement Essentiel : étude d'une cohorte hospitalière tunisienne**
Sirine SELLAMI (Sfax, Tunisie)
-
- 23:06**
P293 **Dysfonctionnements de la mémoire dans la maladie d'Alzheimer : étude comparative et clinique auprès d'une population tunisienne**
Imène Soumaya SALHI (Tunis, Tunisie)
-
- 23:09**
P294 **PASSCOG : parcours ambulatoires innovants**
Bénédicte DÉFONTAINES (Paris, France)
-
- 23:12**
P295 **Troubles neurodéveloppementaux et maladies neuroévolutives : vers une compréhension des trajectoires cognitives et des facteurs de risque communs**
Bertrand SCHOENTGEN (Paris, France)
-
- 23:15**
P296 **Impact du gène GBA sur la survie dans la démence à corps de lewy**
Alya GHARBI (Tunis, Tunisie)
-

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

mar. 15 avr.
08:30 - 18:45

EP01 - E-POSTERS > En libre consultation
posters

E-

Expo > Posters - bomes

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

Coordonnateur(s) : Sylvain RHEIMS (Lyon, France)

Modérateur(s) : 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.

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)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

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

S002 - SFNR > Utilisation de l'intelligence artificielle en neuroradiologie
Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

Coordonnateur(s) : Augustin LECLER (Paris, France)

Modérateur(s) : 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.

09:30 Les bases de l'IA intégrant les IA génératives type ChatGPT

Loïc DURON (Paris, France)

09:55 Utilisation de l'IA dans les pathologies démyélinisantes

CO.001

Arnaud ATTYE (Grenoble, France)

10:20 Utilisation de l'IA dans les pathologies neurovasculaires

CO.002

Joseph BENZAKOUN (Paris, France)

Spécial **

Jeunes

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

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

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

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

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

Modérateur(s) : 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.

09:30 **Hypersomnolence et fatigue : différences cliniques et électrophysiologiques**

Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France)

09:55 **La somnolence diurne excessive : quels outils neuropsychologiques et neurophysiologiques ?**

Jacques TAILLARD (Bordeaux, France)

10:20 **Inertie du sommeil : un réveil impossible**

Laure PETER-DEREX (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.
09:30 - 10:45

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(s) : Damien RICARD (Clamart, France), Anthony FAIVRE (Toulon, France)

Modérateur(s) : 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)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Mouvements anormaux

Neuro-imagerie

Neuro-immunologie

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

GTNM - Groupe de Travail des Neurologues Militaires

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)

Auvergne 3

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

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 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

Organisateurs :

GRECO - Groupe de Réflexion sur les Evaluations Cognitives

SNLF - Société de Neuropsychologie de Langue Française

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

S006 - Journée des infirmier(e)s > Fonctionnement des immunothérapies : focus sur les anti-CD20
Session paramédicale

Auvergne 4

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

09:30 **Fonctionnement des immunothérapies : focus sur les anti-CD20**

Kevin BIGAUT (Strasbourg, France)

Thème(s) de la session

Neuro-immunologie

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

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

S007 - SFNP (pédia) > Session de Neuropédiatrie
Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur(s) : Emmanuel CHEURET (Toulouse, France)

Modérateur(s) : Catherine SARRET (Clermont-Ferrand, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

Connaître des sujets transversaux neuropédiatrie/neurologie adulte.

09:30 AVC : les enfants sont-ils aussi bien pris en charge que les adultes ?

Maryline CARNEIRO (Bron, France)

09:55 Sclérose en plaques de l'adolescent

Pierre MEYER (Montpellier, France)

10:20 Prise en charge des abcès cérébraux de l'enfant

Emmanuel CHEURET (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

Neuro-pédiatrie

Neurochirurgie

Pathologie vasculaire

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

SFNP (pédia) - Société Française De Neurologie Pédiatrique

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

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

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

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

Modérateur(s) : 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.

09:30 Exposome et perturbateurs endocriniens

Robert BAROUKI (Tours, France)

09:50 Perturbateurs endocriniens : effets neurologiques

Jean Baptiste FINI (Paris, France)

10:15 Effets neurologiques des polluants "retardateurs de flamme" ou organobromés

Henri SHROEDER (Nancy, France)

Thème(s) de la session

Neuroenvironnement

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) :

CNE - Club de Neurologie de l'Environnement

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

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

Atelier du Comité Local

Salle 4a

Coordonnateur(s) : 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.

09:30 Conduite à tenir devant un trouble bulbaire fluctuant

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

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

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

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

Atelier du Comité Local

Salle 4b

Coordonnateur(s) : Eve CHANSON (Clermont-Ferrand, 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.

09:30 Neuropathie des petites fibres : quel bilan et quel suivi devant une atteinte idiopathique ?

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

Thème(s) de la session

Douleur

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mar. 15 avr.
10:15 - 10:45

S011 - Journée des infirmier(e)s > Actualités scientifiques de la SEP
Session paramédicale

Auvergne 4

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

10:15 **Actualités scientifiques de la SEP**

Frédéric TAITHE (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

mar. 15 avr.
10:50 - 11:10

EP02 - POSTERS > Présentations des posters du jour par leurs auteurs
posters

E-

Expo > Posters - Presentations

10:50 **Poster 1**

10:56 **Poster 2**

11:02 **Poster 3**

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

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)

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur(s) : Elsa MHANNA (Paris, France)

Modérateur(s) : 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 **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)

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

S013 - SFNR > Nouveautés en techniques avancées en neuroradiologie oncologique

Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

Coordonnateur(s) : Augustin LECLER (Paris, France)

Modérateur(s) : 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)

12:05 **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.
11:15 - 12:30

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

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

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

Modérateur(s) : 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.
3. Savoir prendre en charge l'hypersomnolence sur le plan thérapeutique.

11:15 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)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Neuropsychologie

Sommeil

Public visé

Médecins

Paramédicaux

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

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)

Auvergne 2

Coordonnateur(s) : Damien RICARD (Clamart, France), Anthony FAIVRE (Toulon, France)

Modérateur(s) : 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 Des mouvements d'allure psychogènes transmissibles

Rémy CHAPELLE (Clamart, France)

11:30 Les erreurs diagnostiques historiques en neurologie

Daniel BEQUET (Paris, France)

12:00 Encéphalites conjugales

Loïc BÉNÉFICE (Toulon, France)

12:15 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)

Auvergne 3

Coordonnateur(s) : Pauline NARME (Boulogne-Billancourt, France), Catherine THOMAS-ANTÉRION (Lyon, France), Mira DIDIC (Marseille, France)

Modérateur(s) : 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 Perception et connaissances sociales

Audrey HENRY (Reims, France)

11:35 Cognition sociale dans la schizophrénie : de la clinique à la vie quotidienne

Eric BRUNET (Versailles, France)

11:55 Cognition sociale : importance de la neuroréhabilitation

Arseny SOKOLOV (Lausanne, Suisse)

12:15 Discussion générale

Thème(s) de 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

S017 - Journée des infirmier(e)s > Face à l'incertitude : comprendre et agir
Session paramédicale

Auvergne 4

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

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

Cynthia FLEURY (Paris, France)

Thème(s) de la session

Culture et Neurologie

Pratiques professionnelles

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

mar. 15 avr.
11:15 - 12:30

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

Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur(s) : Catherine SARRET (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur(s) : Régine QUINARD (Clermont-Ferrand, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

Confronter les connaissances adultes et pédiatriques sur les maladies neurométaboliques.

11:15 Présentations neurologiques des maladies héréditaires du métabolisme à l'âge pédiatrique

Catherine SARRET (Clermont-Ferrand, France)

11:50 Présentations neurologiques des maladies héréditaires du métabolisme à l'âge adulte

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

mar. 15 avr.
11:15 - 12:30

S019 - CNE > Cerveau et hormones

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

Coordonnateur(s) : Elsa KRIM (Pau, France), Emmeline LAGRANGE (Grenoble, France)

Modérateur(s) : 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.

11:15 **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**

Jacques BALTHAZART (Liège, Belgique)

12:15 **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

mar. 15 avr.
11:15 - 12:30

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

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 3ab

Coordonnateur(s) : Yann PEREON (Nantes, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

11:15 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

mar. 15 avr.
11:15 - 12:30

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

Salle 1c

Coordonnateur(s) : Anne-Sophie CHAPRON (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.

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

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mar. 15 avr.
11:15 - 12:30

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

Salle 4a

Coordonnateur(s) : 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.

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

Chloé LAURENCIN (Lyon, France), Anna CASTRIOTO (Grenoble, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mar. 15 avr.
11:15 - 12:30

S023 - Atelier CL > Douleurs neuropathiques : état de l'art en 2025
Atelier du Comité Local

Salle 4b

Coordonnateur(s) : Eve CHANSON (Clermont-Ferrand, 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.

11:15 Douleurs neuropathiques : état de l'art en 2025

Nadine ATTAL (Boulogne-Billancourt, France), Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Douleur

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mar. 15 avr.
12:40 - 13:20

EP03 - POSTERS > Présentations des posters du jour par leurs auteurs
posters

E-

Expo > Posters - Presentations

12:40 **Poster 4**

12:46 **Poster 5**

12:52 **Poster 6**

12:58 **Poster 7**

13:04 **Poster 8**

13:10 **Poster 9**

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

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

**S024 - Symposium JANSSEN > Perspectives d'innovations dans la myasthénie auto-immune :
jusqu'où pouvons-nous aller pour contrôler la maladie ?**
Symposium Laboratoire

Auvergne 1

Responsable : Pascale MAINSON DORMOY (Sèvres, France)

Modérateur(s) : Anthony BEHIN (Paris, France)

13:30 Myasthénie généralisée : quels sont les besoins en 2025 ?

Emmanuelle SALORT-CAMPANA (Marseille, France)

13:55 Innovation thérapeutique : quelles perspectives pour les patients ?

Sabrina SACCONI (Nice, France)

14:20 Quand et comment intégrer les nouvelles options dans la pratique clinique ?

Pascal LAFORËT (Garches, France)

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

JANSSEN - Janssen

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)

13:30 **Diagnostic : retour vers le futur**

13:48 **La théorie est-elle si loin de la pratique ?**

14:06 **Les différentes stratégies thérapeutiques : avons-nous encore le choix ?**

14:24 **Le patient acteur de sa prise en charge**

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

Coordonnateur(s) : Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur(s) : 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).

15:00 Pourquoi doit-on s'intéresser aux comorbidités ?

Sandra VUKUSIC (Lyon, France)

15:25 Psychiatrie et SEP : la poule ou l'œuf ?

Olivier HEINZLEF (Poissy, France)

15:50 Maladies auto-immunes et SEP : le défi thérapeutique

Géraldine ANDRODIAS (Bron, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

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

S027 - CNOF > Oculomotricité : et si on recommençait tout depuis le début ?
Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

1. Connaître l'anatomie et la physiologie des voies oculomotrices.
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 Impact de la taille de l'expansion intronique RFC1 sur le phénotype de patients CANVAS : une étude de l'oculomotricité

Mathieu DUPRE (Lyon, France)

16:07 Cytopathie mitochondriale devant un tableau clinique atypique ?

Maria SCUCCIMARRA (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-ophtalmologie

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CNOF - Club de Neuro-Ophtalmologie Francophone

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

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

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur(s) : Alexandra BENOUAICH AMIEL (Petah Tikva, Israël)

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

1. Savoir diagnostiquer un gliome de bas grade.
2. Connaître les enjeux thérapeutiques 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-LAURENCE (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

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

S029 - SFENMG > Quand l'ENMG vient au secours de la clinique !
Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur(s) : Yann PEREON (Nantes, France)

Modérateur(s) : 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)

15:07 Motoneurone ou racine ? Rôle de l'ENMG

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.
15:00 - 16:15

S030 - LFACA VC > AVC et artérosclérose
Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

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

Modérateur(s) : 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 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

Angé-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) : LFACA VC - Ligue Franco-Africaine Contre les AVC

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

S031 - GRECO / SNLF > Cognition sociale : cliniques et répercussions en vie quotidienne – Partie 3
Session de société(s) savante(s)

Auvergne 4

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

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

15:00 Troubles de la cognition sociale et épilepsie : état des lieux et perspectives

Sophie HENNION (Lille, France)

15:15 Cognition sociale et lésions cérébrales acquises

Philippe AZOUVI (Garches, 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 ?

Pauline SALIOU (Caen, France)

16:00 Discussion générale

Thème(s) de 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.
15:00 - 16:15

S032 - SFETD > Douleur neuropathique : de l'imagerie aux traitements par neuromodulation non-invasive

Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur(s) : Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur(s) : 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.

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

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

S033 - FCRIN > Recherche clinique en neurosciences : les défis
Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

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

Modérateur(s) : Ana 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.

15:00 Particularités et considérations spécifiques du consentement en neurologie

Capucine CHAUVIÈRE (Paris, France)

15:35 Zoom sur l'activité d'un réseau FCRIN en neurosciences (ACT4ALS-MND)

Alize CHALANCON (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

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

S034 - Atelier CL > Gestion des traitements éveillants
Atelier du Comité Local

Salle 3ab

Coordonnateur(s) : Eve CHANSON (Clermont-Ferrand, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

15:00 Gestion des traitements éveillants

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

Thème(s) de la session

Sommeil

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

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

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

Salle 1c

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

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

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

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

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

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

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

S037 - Atelier Infirmier(e)s 3 > Prendre soin de soi : à la découverte de l'hypnose
Atelier paramédical

Salle 4b

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

Olivier ANNE (Puilboreau, France)

Thème(s) de la session

Pratiques professionnelles

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

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

S038 - Atelier Infirmier(e)s 4 > Programme d'ETP (Education Thérapeutique du Patient) digital de l'enfant/adolescent atteint de SEP

Atelier paramédical

Salle 5ab

15:00

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

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

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

mar. 15 avr.
16:20 - 16:40

EP04 - POSTERS > Présentations des posters du jour par leurs auteurs
posters

E-

Expo > Posters - Presentations

16:20 **Poster 10**

16:26 **Poster 11**

16:32 **Poster 12**

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

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

Modérateur(s) : 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 **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 **Cas clinique n°1 : Rhabdomyolyse persistante chez un patient jeune, quel bilan ?**

Adrien BOHIC (Bron, France)

17:39 **Cas clinique n°2**

Marlène BARNAY (Bordeaux, France)

17:44 **Les atteintes musculaires aiguës non métaboliques**

Laure GALLAY (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

SFM - Société Française de Myologie

mar. 15 avr.
16:45 - 18:00

S040 - CNOF > Neuropathies optiques

Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

Coordonnateur(s) : Claire MEYNIEL (Paris, France), Manon PHILIBERT (Paris, France)

Modérateur(s) : 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 **Névrites optiques, actualités thérapeutiques**

Céline LOUAPRE (Paris, France)

17:15 **Hypersignal du nerf optique, réel ou artéfact ?**

Augustin LECLER (Paris, France)

17:30 **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 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)

Auvergne 1

Coordonnateur(s) : Khê HOANG-XUAN (Paris, France)

Modérateur(s) : 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)

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

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)

Auvergne 2

Coordonnateur(s) : Elsa MHANNA (Paris, France), Sophie DUPONT (Paris, France)

Modérateur(s) : 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)

Thème(s) de la session

Ethique et soins palliatifs

Neurosciences

Santé numérique et IA

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Spécial jeunes

Organisateur(s) :

SFN - Société Française de Neurologie

mar. 15 avr.
16:45 - 18:00

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

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

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

Modérateur(s) : Thierry Arnel 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.

16:45 Actualités sur l'athérosclérose et AVC

Jean Philippe NEAU (Poitiers, France)

17:00 Télémédecine et AVC : programme en Afrique subsaharienne - Sénégal

Salimata Diang SAGNA (Thiès, Sénégal)

17:10 Télémédecine et AVC : programme en Afrique subsaharienne - Bénin

Mendinatou AGBETOU (Parakou, Bénin)

17:20 Variations saisonnières et influence des conditions météorologiques sur la survenue des AVC au CHU de Brazzaville

Ghislain Arnel MPANDZOU (Brazzaville, République du Congo)

17:35 Variations saisonnières et influence des conditions météorologiques sur la survenue des AVC dans la région du grand Lomé

Mofou BELO (Lomé, Togo)

17:45 Questions et conclusion

Mofou BELO (Lomé, Togo)

Thème(s) de la session

Neuroenvironnement

Pathologie vasculaire

Santé numérique et IA

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

LFACAVC - Ligue Franco-Africaine Contre les AVC

SFSD - Société Française de Santé Digitale

mar. 15 avr.
16:45 - 18:00

S044 - GRECO / SNLF > Cognition sociale : cliniques et répercussions en vie quotidienne – Partie 4

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 4

Coordonnateur(s) : Pauline NARME (Boulogne-Billancourt, France), Catherine THOMAS-ANTÉRION (Lyon, France), Mira DIDIC (Marseille, France)

Modérateur(s) : 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.

16:45 **Cognition sociale, habiletés sociales : osons enfin les évaluer chez l'enfant avec troubles neurodéveloppementaux !**

Dorothee LEUNEN (Paris, France)

17:05 **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)

17:25 **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)

17:45 **Discussion générale & conclusion**

Thème(s) de 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.
16:45 - 18:00

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(s) : Eric GUEDJ (Marseille, France)

Modérateur(s) : 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.

16:45 Utilisation clinique actuelle de l'imagerie TEP amyloïde

Antoine VERGER (Nancy, France)

17:10 Perspectives de quantification

Marine SORET (Paris, France), Marie-Odile HABERT (Paris, France)

17:35 Cas cliniques

Marie-Odile HABERT (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

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

mar. 15 avr.
16:45 - 18:00

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

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

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

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

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.

16:45 **Décoder la grille de la convention unique d'une étude industrielle**

Karen ROUSSEAU (Paris, France)

17:10 **Construire le budget d'une étude clinique académique de type PHRC**

Alexandra GUERRIER (Rennes, France)

17:35 **TABLE RONDE : Enjeux et défis de la valorisation de la recherche clinique en neurologie**

Ana 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

Organisateur(s) :

FCRIN - Réseaux neurosciences FCRIN

mar. 15 avr.
16:45 - 18:00

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

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 3ab

Coordonnateur(s) : Yann PEREON (Nantes, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

Savoir utiliser l'ENMG à bon escient.

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

mar. 15 avr.
16:45 - 18:00

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

Salle 1c

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

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

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Pratiques professionnelles

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

mar. 15 avr.
16:45 - 18:00

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

Atelier paramédical

Salle 4a

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

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

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

mar. 15 avr.
16:45 - 18:00

S050 - Atelier Infirmier(e)s 3 bis > Prendre soin de soi : à la découverte de l'hypnose
Atelier paramédical

Salle 4b

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

Olivier ANNE (Puilboreau, France)

Thème(s) de la session

Pratiques professionnelles

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

mar. 15 avr.
16:45 - 18:00

S051 - Atelier Infirmier(e)s 4 bis > Programme d'ETP (Education Thérapeutique du Patient) digital de l'enfant/adolescent atteint de SEP

Atelier paramédical

Salle 5ab

16:45

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

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

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Public visé

Paramédicaux

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

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.

18:00 **NMOSD : que retient-on de ces 4 dernières années ?**

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

18:20 **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.

18:00 Les formes sous-cutanées hospitalières : pourquoi et comment les utiliser ?

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

18:20 Dans quelles mesures les formes sous-cutanées hospitalières sont-elles un avantage pour les patients et l'hôpital ?

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 > Maladies rares : ataxie de Friedreich
Actualités Laboratoire

Salle 3ab

18:00 **Début des actualités**

Public visé Médecins

Organisateur(s) : BIOGEN - Biogen

mer. 16 avr.
08:30 - 09:15

S055 - Actualités ARGEN'X > Apport des nouvelles thérapies dans la Myasthénie auto-immune
Actualités Laboratoire

Salle 1ab

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

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

08:30 PNDS 2.0 : quelle est leur place ?

Anthony BEHIN (Paris, France)

08:45 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) :

ARGEN'X - Argen'X

mer. 16 avr.
08:30 - 09:15

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

Salle 2ab

Responsable : Lakhdar SAADA (Levallois-Perret, France)

Modérateur(s) : 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.

08:30 Point de vue du rhumatologue

Anne TOURNADRE (Clermont-Ferrand, France)

08:45 Point de vue du neurologue

Laurent KREMER (Strasbourg, France)

09:00 Echanges / discussion

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) :

SANDOZ - Sandoz

mer. 16 avr.
08:30 - 09:15

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(s) : Sophie DRAPIER (Rennes, France)

Modérateur(s) : 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.

08:30 Résultats de l'étude EARLYPUMP

Sophie DRAPIER (Rennes, France)

08:55 Discussion sur les pratiques, échanges avec le public

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

ORKYN - Orkyn

mer. 16 avr.
08:30 - 19:30

EP05 - E-POSTERS > En libre consultation
posters

E-

Expo > Posters - bomes

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

Coordonnateur(s) : Olivier DETANTE (Grenoble, France)

Modérateur(s) : 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.

09:30 Actualités de la rééducation post-AVC

Gilles RODE (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)

Thème(s) de la session

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) :

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

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

Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

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

Modérateur(s) : 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.

09:30 Nouveaux critères et focus sur les variants plus rares de SGB

Armelle MAGOT (Nantes, France)

09:55 Prise en charge thérapeutique

Aude-Marie GRAPPERON (Marseille, France)

10:20 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

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

S060 - LFCE > Epilepsie et comorbidités psychiatriques

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

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

Modérateur(s) : 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 **Dépression : comment la dépister en consultation ? Comment la prendre en charge ?**

Marie ARTHUIS (Marseille, France)

09:55 **Exit les CNEP / Bienvenue aux CFD**

Wissam EL-HAGE (Tours, France)

10:20 **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

Coordonnateur(s) : Laure PETER-DEREX (Lyon, France)

Modérateur(s) : 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.

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 Quand l'épilepsie s'immisce dans les rêves

Laure PETER-DEREX (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Neurosciences

Sommeil

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

SFRMS - Société Française de Recherche et Médecine du Sommeil

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

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

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

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

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

Savoir utiliser les thérapies immunosuppressives classiques et plus récentes.

09:30 Mécanismes d'action et précautions d'emploi des immunosuppresseurs classiques

Venceslas BOURDIN (Paris, France)

09:55 Mécanismes d'action et précautions d'emploi des immunosuppresseurs actuels

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

10:20 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

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

S063 - EDUNEUROL > Une boîte à outils transversale en neurologie
Session paramédicale

Auvergne 4

Coordonnateur(s) : Christine BREFEL-COURBON (Toulouse, France), Arlette WELARATNE (Paris, France)

Modérateur(s) : Ana MARQUES (Clermont-Ferrand, France), Valérie FRAIX (Grenoble, France)

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.

09:30 **Quels outils pédagogiques pour les troubles du sommeil ?**

Nicolas VITELLO (Vichy, France)

09:55 **Quels outils pédagogiques pour les troubles sexuels ?**

Carine SAVEL (Clermont-Ferrand, France)

10:20 **Quels outils pédagogiques pour la gestion du stress ?**

Charlotte SCOTTO D'APOLLONIA (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

Neurologie et psychiatrie

Pathologies diverses

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Qualiopi

Qualiopi

Organisateur(s) :

EDUNEUROL - Société Francophone d'Education Thérapeutique en Neurologie

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

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

Session paramédicale du Comité Local

Salle 1ab

Coordonnateur(s) : Emilie DUMONT (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur(s) : 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.

09:30 L'évolution de la recherche paramédicale au CHU de Clermont-Ferrand : les freins et les leviers

Alexandra USCLADE (Clermont-Ferrand, France)

09:55 Retour d'expérience autour d'un PHRIP local : de la conception à la réalisation

Perrine VIDAL (Clermont-Ferrand, France), Angelina BARAGE (Clermont-Ferrand, France)

10:20 WORKSEP : un projet paramédical multicentrique

Héloïse JOLY (Nice, France)

Spécial **

Paramédicaux

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Pratiques professionnelles

Public visé

Paramédicaux

Qualiopi

Qualiopi

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

S065 - SFN > Excellence en neurologie - Partie 1
Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

Coordonnateur(s) : Sophie DUPONT (Paris, France), Marie VIDAILHET (Paris, France)

Modérateur(s) : Marie VIDAILHET (Paris, France), Philippe DAMIER (Nantes, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

Etre informé des travaux scientifiques français en neurologie.

09:30 **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)

09:45 **L'évaluation multimodale améliore le pronostic neurologique chez les patients en soins intensifs souffrant de lésions cérébrales sans réaction clinique**

Calligaris CHARLOTTE (Paris, France)

10:00 **Arrêt ou poursuite d'un traitement de haute efficacité chez les patients de 50 ans et plus atteints d'une SEP non active**

Guillaume JOUVENOT (Strasbourg, France)

10:15 **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

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

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

Session de société(s) savante(s)

Salle 3ab

Coordonnateur(s) : François SELLAL (Colmar, France)

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

Comprendre les évolutions des structures hospitalières de Neurologie.

09:30 Le modèle d'UHCD neurologique

Alexandre BERGER (Chambery, France)

09:50 Le modèle d'hôpital de jour neurologique

Renato COLAMARINO (Antibes, France)

10:10 Le modèle de l'hôpital de semaine

Mathilde GOUDOT (Mulhouse, France)

10:30 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

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

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

Salle 1c

Coordonnateur(s) : Anne-Sophie CHAPRON (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.

09:30 TDAH du sujet adulte : stratégie diagnostique en consultation et à partir du bilan neuropsychologique

Aurélië 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

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

S068 - Atelier CL > Les thérapeutiques des céphalées primaires en 2025
Atelier du Comité Local

Salle 4a

Coordonnateur(s) : Eve CHANSON (Clermont-Ferrand, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

09:30 Les thérapeutiques des céphalées primaires en 2025

Geneviève DEMARQUAY (Lyon, 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

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

S069 - Atelier CL > Syndromes canaux rares des membres supérieurs
Atelier du Comité Local

Salle 4b

Coordonnateur(s) : Eve CHANSON (Clermont-Ferrand, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

09:30

Syndromes canaux rares des membres supérieurs

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

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mer. 16 avr.
10:50 - 11:10

EP06 - POSTERS > Présentations des posters du jour par leurs auteurs
posters

E-

Expo > Posters - Presentations

10:50 **Poster 13**

10:56 **Poster 14**

11:02 **Poster 15**

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

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

S070 - SFSEP > Atelier de la Substance Blanche

Session de société(s) savante(s)

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur(s) : Pierre LABAUGE (Montpellier, France)

Modérateur(s) : 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

Julien MICHEL (Clermont-Ferrand, France)

12:05 Cas clinique n°3

Florian LAMBLINE (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(s) : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Julien GALLARD (Marseille, France)

Modérateur(s) : 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 Cas clinique n°1

Roxane PRUVOST (Lille, France)

11:30 Cas clinique n°2

Lucas LEFEBVRE (Limoges, France)

11:45 Cas clinique n°3 : Un Parsonnage-Turner récidivant atypique

Antoine PEGAT (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

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

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

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

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

Modérateur(s) : 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 ?**

Aurélie HANIN (Paris, France)

12:05 **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)

Auvergne 2

Coordonnateur(s) : Laure PETER-DEREX (Lyon, France)

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

1. Comprendre les hypothèses actuelles concernant la physiopathologie du SJSR, impliquant notamment le fer et les systèmes glutamatergiques, adénoenergiques 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**

Sarah HARTLEY (Garches, France)

Thème(s) de la session

Sommeil

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

SFRMS - Société Française de Recherche et Médecine du Sommeil

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)

Auvergne 3

Coordonnateur(s) : Elsa MHANNA (Paris, France)

Modérateur(s) : 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)

11:40 Le point de vue de la psychiatre

Manon LE BOZEC (Vitry-sur-Seine, France)

12:05 Le point de vue de la gériatre

Géraldine BUARD (Paris, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Mouvements anormaux

Neurologie et psychiatrie

Public visé

Médecins

Spécial jeunes

Organisateurs :

FIJNF - Fédération Internationale des Jeunes Neurologues Francophones

SOFMA - Société Francophone des Mouvements Anormaux

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

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

Session paramédicale

Auvergne 4

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

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

1. Connaître la place de l'Education thérapeutique 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 thérapies dans la maladie d'Alzheimer.

11:15 Les enjeux de l'ETP dans la transition adulte-enfant

Marie DENUELLE (Toulouse, France)

11:40 L'ETP dans la SLA

Nathalie GUY (Clermont-Ferrand, France)

12:05 Comment aborder les nouvelles thérapies en ETP dans la maladie d'Alzheimer ?

Thibaut LEBOUVIER (Lille, France)

Thème(s) de la session

Pathologies diverses

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Qualiopi

Qualiopi

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

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

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

Session paramédicale du Comité Local

Salle 1ab

Coordonnateur(s) : Audrey SABY (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur(s) : 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.

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)

12:05 **Pratiques avancées dans la sclérose en plaques : est-ce possible ?**

Céline LEDREUX (Montpellier, France), Sandra VUKUSIC (Lyon, 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

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

S077 - SFN > Excellence en neurologie - Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

Coordonnateur(s) : Sophie DUPONT (Paris, France), Marie VIDAILHET (Paris, France)

Modérateur(s) : Sophie DUPONT (Paris, France), François SELLAL (Colmar, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

Etre informé des travaux scientifiques français en neurologie.

11:15 **Essai de la thrombectomie pour les AVC avec un grand infarctus sans restriction de taille**

Thomas CHECKOURI (Paris, 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 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**

Antonin FATTORI (Strasbourg, France)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Maladie de Parkinson

Pathologie vasculaire

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

SFN - Société Française de Neurologie

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

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

Atelier du Comité Local

Salle 3ab

Coordonnateur(s) : 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.

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

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

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(s) : 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.

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

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

S080 - Atelier SNN > L'exercice libéral de la neurologie dans toutes ses nuances
Atelier de société(s) savante(s)

Salle 4a

Coordonnateur(s) : 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.

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

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

S081 - Atelier CL > Maladie d'Alzheimer : définition clinique ou biologique ?
Atelier du Comité Local

Salle 4b

Coordonnateur(s) : Anne-Sophie CHAPRON (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.

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

Mathieu CECCALDI (Marseille, France), 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

12:40 **Poster 16**

12:46 **Poster 17**

12:52 **Poster 18**

12:58 **Poster 19**

13:04 **Poster 20**

13:10 **Poster 21**

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

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(s) : 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 MARQUES (Clermont-Ferrand, France)

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

Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France), 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(s) : Nathalie DERACHE (Caen, France), Maud PALLIX GUYOT (Orléans, France)

13:30 **La séquence thérapeutique, un sujet clé dans la prise en charge des patients**

Nathalie DERACHE (Caen, France)

13:35 **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 :

13:55 **> Les défis à venir dans une population SEP vieillissante**

Dominique DIVE (Liège, Belgique)

14:10 **> L'intérêt de l'IRT en exit therapy**

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

14:25 **Conclusion**

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

14:30 **Questions / réponses**

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

MERCK - Merck

mer. 16 avr.
15:00 - 16:15

S084 - SFNV > Prise en charge thérapeutique aiguë des AVC

Session de société(s) savante(s)

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur(s) : Yannick BEJOT (Dijon, France)

Modérateur(s) : 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)

15:25 Actualités dans la chirurgie des hémorragies cérébrales

Chloé DUMOT (Lyon, France)

15:50 Introduction des anticoagulants après un infarctus cérébral aigu

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

S085 - LFCE > Session cas cliniques en vidéo-EEG

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

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

Modérateur(s) : 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.

15:00 Début de la session

Thème(s) de la session

Epilepsie

Neurophysiologie

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) :

LFCE - Ligue Française Contre l'Epilepsie

mer. 16 avr.
15:00 - 16:15

S086 - SFSEP > Sclérose en plaques et maladies démyélinisantes - Partie 1
Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur(s) : Mikael COHEN (Nice, France)

Modérateur(s) : 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.

15:00 Nouveaux biomarqueurs sériques et du LCR dans la sclérose en plaques

Eric THOUVENOT (Nîmes, France)

15:25 Nouveaux biomarqueurs radiologiques dans la sclérose en plaques

François COTTON (Lyon, France)

15:50 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

Coordonnateur(s) : Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie)

Modérateur(s) : 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 Œil ou cerveau : faites entrer l'accusé !

Hakim SIAHMED (Tizi Ouzou, Algérie), Smail DAOUDI (Tizi Ouzou, Algérie)

15:37 Neuropathies optiques : Neurophysiologie vs Imagerie

Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie)

15:56 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

Coordonnateur(s) : Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Sophie DUPONT (Paris, France)

Modérateur(s) : 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.

15:00 CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : L'immunothérapie est-elle le futur thérapeutique de la maladie d'Alzheimer ?

Thibaut LEBOUVIER (Lille, France), Nicolas VILLAIN (Paris, France), Mathieu CECCALDI (Marseille, France)

FLASH POSTERS :

15:30 Une vulnérabilité neurodéveloppementale est associée à un début plus précoce de maladie d'Alzheimer et de démence fronto-temporale

P135

Perrine SIGUIER (Toulouse, France)

15:35 >> Analyse de la communication P135 par l'Expert

15:37 Le cholestérol 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)

P234

Manon RIVAL (Montpellier, France)

15:42 >> Analyse de la communication P234 par l'Expert

15:44 Voir la parole : les substrats connexionnels de la synesthésie des sous-titres

P134

Romain DELSANTI (Caen, France)

15:49 >> Analyse de la communication P134 par l'Expert

15:51 Intérêt diagnostique de l'index kappa pour distinguer la MOGAD, la NMOSD-AQP4 et la SEP

P235

Apolline TOURNIER (Lyon, France)

15:56 >> Analyse de la communication P235 par l'Expert

15:58 Remise des bourses BRAINNS (SFN-Novartis)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Maladie de Parkinson

Pathologies diverses

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Organisateurs :

NOVARTIS - Novartis

SFN - Société Française de Neurologie

mer. 16 avr.
15:00 - 16:15

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

Session paramédicale du Comité Local

Salle 1ab

Coordonnateur(s) : Delphine CRÉGUT (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur(s) : 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.

15:00 Programme ETP Post AVC "AVeC nous" avec une organisation ville-hôpital

Ingrid HAON (Le Puy-en-Velay, France)

15:25 La régulation émotionnelle comme pivot central de la prise en charge des patients avec lésion cérébrale acquise

Marie KUPPELIN (Strasbourg, France)

15:50 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 la session

Neuropsychologie

Rééducation neurologique

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Qualiopi

Qualiopi

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mer. 16 avr.
15:00 - 16:15

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

Salle 2ab

Coordonnateur(s) : Sandrine BASAGLIA-PAPPAS (Durrës, Albanie)

Modérateur(s) : 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.

15:00 Dépistage des troubles cognitifs chez les bilingues : quelle est l'influence de la langue d'évaluation ?

Rania KASSIR (Amiens, France)

15:25 L'évaluation des aphasies plurilingues : la question des normes

Grégoire PYTHON (Lausanne, Suisse)

15:50 Influence du code-switching chez le sujet aphasique bilingue

Virginie ROLAND (Mons, Belgique)

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'Évaluation en Orthophonie

mer. 16 avr.
15:00 - 16:15

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

Salle 3ab

Coordonnateur(s) : Anne-Sophie CHAPRON (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.

15:00 Mouvements anormaux paroxystiques : quand penser à l'enquête génétique ?

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

Thème(s) de la session

Mouvements anormaux

Neurogénétique

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mer. 16 avr.
15:00 - 16:15

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

Salle 1c

Coordonnateur(s) : 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.

15:00 Conduite automobile et maladie de Parkinson : que dire à nos patients ?

Sylvie LAVERNHE (Gap, France), Ana MARQUES (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Pratiques professionnelles

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mer. 16 avr.
15:00 - 16:15

S093 - Atelier CL > EMG de la face
Atelier du Comité Local

Salle 4a

Coordonnateur(s) : 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.

15:00 Exploration électromyographique de la face

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

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mer. 16 avr.
16:20 - 16:40

EP08 - POSTERS > Présentations des posters du jour par leurs auteurs
posters

E-

Expo > Posters - Presentations

16:20 **Poster 22**

16:26 **Poster 23**

16:32 **Poster 24**

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

mer. 16 avr.
16:45 - 18:00

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

Hall 1 > Plénière

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

Modérateur(s) : Ana 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.

16:45 La cible "Alpha-synucléine"

Philippe DAMIER (Nantes, France)

17:10 La cible "Fer"

David DEVOS (Lille, France)

17:35 La cible "Insuline et GLP-1"

Wassilios MEISSNER (Bordeaux, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

mer. 16 avr.
16:45 - 18:00

S095 - CNNHG > Quiz des régions

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur(s) : François SELLAL (Colmar, France)

Modérateur(s) : 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)

17:45 **Merci de prêter une oreille à mes problèmes**

François SELLAL (Colmar, France)

Thème(s) de la session

Pathologies diverses

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CNNHG - Collège National des Neurologues des Hôpitaux Généraux

mer. 16 avr.
16:45 - 18:00

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

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur(s) : Mikael COHEN (Nice, France)

Modérateur(s) : 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)

17:25 **Faut-il traiter les sujets présentant un RIS ? Synthèse**

Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France)

17:40 **Remise du prix Etienne Roulet**

Françoise DURAND-DUBIEF (Lyon, France)

17:45 **Assemblée générale de la SFSEP**

Caroline BENSA (Paris, 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.
16:45 - 18:00

S097 - GMN > La Neuro-ophtalmologie et les neuropathies optiques – Partie 2
Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur(s) : Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie)

Modérateur(s) : 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

Siham BOUCHAL (Fès, Maroc)

17:03 Cas clinique 2 : NMO de 9 à 78 ans

Samia BOUROKBA (Annaba, Algérie), Nadia TOUBAL (Annaba, Algérie)

17:22 Cas clinique 3 : Nerfs optiques tortueux, quel diagnostic ?

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

Coordonnateur(s) : Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Sophie DUPONT (Paris, France)

Modérateur(s) : 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.

16:45 CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : Faut-il thrombolysier un patient éligible à la thrombectomie ?

Mikael MAZIGHI (Paris, France), Omer EKER (Lyon, France), Igor SIBON (Bordeaux, France)

FLASH POSTERS :

17:15 P017 Syndromes parkinsoniens atypiques en guyane française : similitudes et différences avec le variant caraïbéen

Amina NASRI (Cayenne, Guyane Française, France)

17:20 >> Analyse de la communication P017 par l'Expert

17:22 P049 Exploration des liens entre dimensions de personnalité et connectivité fonctionnelle cérébrale dans la maladie de Parkinson

Mathilde BOUSSAC (Toulouse, France)

17:27 >> Analyse de la communication P049 par l'Expert

17:29 P039 Prévalence et caractérisation phénotypique des causes génétiques d'ataxie cérébelleuse sporadique tardive au sein d'une cohorte de 307 patients

Marie BARRAT (Dijon, France)

17:34 >> Analyse de la communication P039 par l'Expert

17:36 P281 Hypersomnie centrale et parasomnies rares chez 35 patients atteints d'encéphalite auto-immune à anticorps-positif

Jérémy PROUST (Paris, France)

17:41 >> Analyse de la communication P281 par l'Expert

17:43 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)

17:48 >> Analyse de la communication P067 par l'Expert

17:50 P205 Phénotype clinique et génétique de la maladie de Charcot-Marie-Tooth liée au gène SH3TC2 en France

Pauline JAUBERT (Le Kremlin-Bicêtre, France)

17:55 >> Analyse de la communication P205 par l'Expert

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.
16:45 - 18:00

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

Session paramédicale du Comité Local

Salle 1ab

Coordonnateur(s) : Caroline BOURNAT (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur(s) : 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.

16:45 **IRM et anomalies potentiellement épileptogènes**

Sonia MIRAFZAL (Clermont-Ferrand, France)

17:25 **Collaboration IPA-neurologue**

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

mer. 16 avr.
16:45 - 18:00

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

Salle 2ab

Coordonnateur(s) : Sandrine BASAGLIA-PAPPAS (Durrës, Albanie)

Modérateur(s) : 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.

16:45 Programmes de rééducation de la personne aphasique bilingue : revue de la littérature

Nathaly JOYEUX (Avignon, France)

17:10 Prise en soin orthophonique et communication en contexte hospitalier multilingue : Tradaphasia et autres outils numériques

Nicole GUINEL (Paris, France)

17:35 Plurilinguisme et pratiques orthophoniques à la Réunion : un défi pour l'évaluation linguistique ?

Sonia MICHALON (Saint-Benoît, France)

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'Évaluation en Orthophonie

mer. 16 avr.
16:45 - 18:00

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

Atelier du Comité Local

Salle 3ab

Coordonnateur(s) : Eve CHANSON (Clermont-Ferrand, 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.

16:45 Conduite à tenir devant une lésion vasculaire et tumorale encéphalique de découverte fortuite

Aurélien COSTE (Toulouse, France), Géraud FORESTIER (Clermont-Ferrand, France)

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Neuro-oncologie

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

mer. 16 avr.
16:45 - 18:00

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

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 1c

Coordonnateur(s) : 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.

16:45 La neuromodulation en pratique

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

mer. 16 avr.
16:45 - 18:00

S103 - Atelier CL > Atteintes tronculaires post-opératoires des membres supérieurs et inférieurs
Atelier du Comité Local

Salle 4a

Coordonnateur(s) : 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.

16:45 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 : Emmanuel TOUZÉ (Caen, France), Mathieu ZUBER (Paris, France), Alexander BALCERAC (Paris, France)

Animateur : Pierre CLAVELLOU (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 réparties 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

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Spécial jeunes

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.
08:30 - 09:15

S105 - Actualités ROCHE > Entre prise en charge thérapeutique et planification familiale : comment optimiser le parcours des patients atteints d'une sclérose en plaques ?

Actualités Laboratoire

Salle 1ab

Responsable : Romain PERCHERON (Boulogne Billancourt , France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

Savoir adapter le choix d'un traitement au profil patient, dans la sclérose en plaques.

08:30 **Prise en charge thérapeutique : comment concilier efficacité et adhésion thérapeutique chez les patients atteints d'une sclérose en plaques ?**

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

08:50 **Quelle planification familiale avec les différents traitements dans la sclérose en plaques ?**

Sandra VUKUSIC (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Neurosciences

Pratiques professionnelles

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) :

ROCHE - Roche

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

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(s) : 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. Savoir concevoir la coopération psychiatre-neurologue.
3. Comprendre la physiopathologie des syndromes tardifs.

08:30 Introduction

Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France)

08:32 Regards croisés du psychiatre et du neurologue

Olivier GUILLIN (Saint-Étienne-du-Rouvray, France), David MALTÊTE (Rouen, France)

08:52 Physiopathologie des syndromes tardifs

Tatiana WITJAS (Marseille, France)

09:05 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(s) : Michel LANTERI-MINET (Nice, France)

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 SFMC.
3. Connaître les caractéristiques d'une association fixe triptan/AINS et son intérêt dans le traitement de la crise migraineuse.

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**

Jérôme MAWET (Paris, France)

Thème(s) de la session

Migraines et céphalées

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

ORION PHARMA - Orion Pharma

jeu. 17 avr.
08:30 - 19:30

EP09 - E-POSTERS > En libre consultation
posters

E-

Expo > Posters - bomes

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

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

Modérateur(s) : 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 !

Thierry MAISONOBE (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-immunologie

Pathologie vasculaire

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

jeu. 17 avr.
09:30 - 10:45

S109 - SFNV > Prévention neurovasculaire

Session de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

Coordonnateur(s) : Yannick BEJOT (Dijon, France)

Modérateur(s) : 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)

09:55 Syndrome d'apnées obstructives du sommeil et AVC

François CAPARROS (Lille, France)

10:20 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.
09:30 - 10:45

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

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

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

Modérateur(s) : 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 Bases physiopathologiques et pharmacologiques de l'apathie parkinsonienne

Stéphane THOBOIS (Lyon, France)

09:55 Bases physiopathologiques et pharmacologiques des troubles du contrôle des pulsions lors de l'addiction parkinsonienne

Matthieu BEREAU (Besançon, France)

10:20 Prédiction des troubles du contrôle des pulsions lors de l'addiction parkinsonienne en cas de prescription d'agoniste dopaminergique

Louise Laure MARIANI (Paris, France)

Thème(s) de 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

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)

Auvergne 2

Coordonnateur(s) : Caroline ROOS (Paris, France), Virginie CORAND (Bordeaux, France)

Modérateur(s) : 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 : que doit savoir le neurologue ?**

Hugues MAGNE (Clermont-Ferrand, France)

09:55 **Migaine et co-morbidités vasculaires**

Cédric GOLLION (Toulouse, France)

10:20 **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

S112 - OLSEP > Sclérose en plaques : réalités et défis

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

Coordonnateur(s) : 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 **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 **Diagnostic de la SEP : où en est la dissémination temporelle ?**

Gabrielle MACARON (Montréal, Canada)

10:15 **Traitement de la SEP : y a-t-il encore une place pour les traitements historiques ?**

Emilia EL HOUJEIRY (Créteil, France)

10:30 **Maladies apparentées à la SEP : quelles nouveautés ?**

Jad COSTA (Beyrouth, Liban)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) :

OLSEP - Observatoire Libanais de la Sclérose En Plaques

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

Modérateur(s) : 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.

09:30 Protéinopathies dans les maladies neurodégénératives : une grande complexité illustrée par les tauopathies

Luc BUÉE (Lille, France)

09:55 Rôle des astrocytes dans les tauopathies

Karine CAMBON (Fontenay-aux-Roses, France)

10:20 Essais cliniques ciblant les protéinopathies

Vincent PLANCHE (Bordeaux, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Neurosciences

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

SDN - Société Des Neurosciences

SFN - Société Française de Neurologie

jeu. 17 avr.
09:30 - 10:45

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

Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur(s) : 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.

09:30 L'exercice de la neurologie en hôpital général

Eric MANCHON (Gonesse, France)

09:55 L'exercice de la neurologie pour un praticien universitaire

Bertrand DEGOS (Paris, France)

10:20 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

jeu. 17 avr.
09:30 - 10:45

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

Atelier du Comité Local

Salle 2ab

Coordonnateur(s) : Anne-Sophie CHAPRON (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.

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

jeu. 17 avr.
09:30 - 10:45

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(s) : 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.

09:30 La Neuro-ophtalmologie pour les nuls ou comment lire et interpréter les examens ophtalmologiques

Manon PHILIBERT (Paris, France), Claire MEYNIEL (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-ophtalmologie

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CNOF - Club de Neuro-Ophtalmologie Francophone

jeu. 17 avr.
09:30 - 10:45

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(s) : 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.

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'Épilepsie

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

jeu. 17 avr.
09:30 - 10:45

S118 - Atelier SFENMG 2bis > Résolution des problèmes techniques pour faire un bel ENMG
Atelier de société(s) savante(s)

Salle 4a

Coordonnateur(s) : Yann PEREON (Nantes, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

Savoir utiliser l'ENMG à bon escient.

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.
10:50 - 11:10

EP10 - POSTERS > Présentations des posters du jour par leurs auteurs
posters

E-

Expo > Posters - Presentations

10:50 **Poster 25**

10:56 **Poster 26**

11:02 **Poster 27**

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

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

S119 - PLÉNIÈRE > Grande conférence
Session plénière

Hall 1 > Plénière

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 : " "

Jean-Marc JANCOVICI (Paris, France)

Thème(s) de la session

Culture et Neurologie

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

jeu. 17 avr.
12:40 - 13:20

EP11 - POSTERS > Présentations des posters du jour par leurs auteurs
posters

E-

Expo > Posters - Presentations

12:40 **Poster 28**

12:46 **Poster 29**

12:52 **Poster 30**

12:58 **Poster 31**

13:04 **Poster 32**

13:10 **Poster 33**

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de 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 : Elai DARMONI (Courbevoie, France)

Modérateur(s) : 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.

13:30 Déplétion 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 (Paris, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

AMGEN - Amgen

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(s) : 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.

13:30 Introduction

Geneviève DEMARQUAY (Lyon, France)

13:40 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.
15:00 - 16:15

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

Session de société(s) savante(s)

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur(s) : 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.

15:00 Marqueurs du risque de chutes dans les pathologies neurologiques

Arnaud DELVAL (Lille, France)

15:25 Rééducation des patients neurologiques chuteurs

Etienne ALLART (Lille, France)

15:50 Prévention des chutes chez les patients atteints de pathologie neurologique

Victoire LEROY (Tours, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Pathologie vasculaire

Pathologies neuromusculaires

Rééducation neurologique

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

SOFMER - Société Française de Médecine Physique et de Réadaptation

SOFPEL - Société Francophone Posture Equilibre Locomotion

jeu. 17 avr.
15:00 - 16:15

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

Concours de pédagogie JNJP

Amphithéâtre

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

Jury : Mathieu ZUBER (Paris, France), Canan OZSANCAK (Orléans, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)

Maître du temps : Claude MEKIES (Toulouse, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

15:00 Introduction et règle du jeu

Mathieu ZUBER (Paris, France), Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France)

15:10 TRIBUNE 1

15:20 TRIBUNE 2

15:30 TRIBUNE 3

15:40 TRIBUNE 4

15:50 TRIBUNE 5

16:00 Ajustements des votes (jury et public) - résultats du concours de pédagogie

Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France)

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Spécial jeunes

Organisateurs :

ANAINF - Association des Assistants et Internes en Neurologie de France

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

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)

Auvergne 1

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

Modérateur(s) : 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 **Considérations pharmacologiques et pharmaceutiques des génériques/biosimilaires**

Nicolas COLLONGUES (Strasbourg, France)

15:35 **Considérations pharmacologiques sociales : ressentis/craintes des patients et des prescripteurs**

François MONTASTRUC (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

Neuropharmacologie et toxicologie

Pathologies diverses

Pratiques professionnelles

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Paramédicaux

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

jeu. 17 avr.
15:00 - 16:15

S125 - SFEMC > Actualités

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

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

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

15:00 **Prise en charge migraine : Recommandations 2025**

Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France)

15:25 **Céphalées post-traumatiques : le point de vue du neurologue**

Sylvain REDON (Marseille, France)

15:50 **Céphalées post-traumatiques : le point de vue du rééducateur**

David PLANTIER (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

Coordonnateur(s) : Pierre-Marie PREUX (Limoges, France), Jérémy JOST (Limoges, France)

Modérateur(s) : 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 Spécificités des neuropathies périphériques en zone tropicale : l'exemple du Bénin

Dieudonné GNONLONFOUN (Cotonou, Bénin)

15:25 Spécificités des neuropathies périphériques en zone tropicale : l'exemple de la Guyane

Nathalie DESCHAMPS (Cayenne, France)

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

jeu. 17 avr.
15:00 - 16:15

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

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 4

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

Modérateur(s) : 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.

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**

Frederic ROCHE (Saint-Étienne, France)

15:50 **Hypotension orthostatique et leucopathie cérébrovasculaire du sujet âgé**

Anne PAVY-LE TRAON (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

Pathologie vasculaire

Sommeil

Système nerveux autonome

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Organisateurs :

CESNA - Club d'Étude du Système Nerveux Autonome

SFNV - Société Française Neuro-Vasculaire

jeu. 17 avr.
15:00 - 16:15

S128 - CNP > Nouveaux essais en neuroprotection – Partie 1

Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

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

Modérateur(s) : 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.

15:00 **Actualités dans la SLA : essais thérapeutique et réseau de recherche clinique**

Gaëlle BRUNETEAU (Paris, France)

15:25 **Avancées thérapeutiques dans les maladies musculaires**

Catherine SARRET (Clermont-Ferrand, France)

15:50 **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

jeu. 17 avr.
15:00 - 16:15

S129 - SFNG > Maladies à expansions en neurologie

Session de société(s) savante(s)

Salle 2ab

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

Modérateur(s) : 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.

15:00 X fragile et le syndrome FXTAS

Perrine CHARLES (Paris, France)

15:25 Les avancées dans les ataxies cérébelleuses à expansions

Giulia COARELLI (Paris, France)

15:50 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

jeu. 17 avr.
15:00 - 16:15

S130 - Atelier CL > Imagerie des démences : aujourd'hui, demain
Atelier du Comité Local

Salle 3ab

Coordonnateur(s) : Anne-Sophie CHAPRON (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.

15:00 Imagerie des démences : aujourd'hui, demain

Alexandre KRAINIK (La Tronche, France), Arnaud ATTYE (Grenoble, France)

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

jeu. 17 avr.
15:00 - 16:15

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

Atelier du Comité Local

Salle 1c

Coordonnateur(s) : 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.

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

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

Thème(s) de la session

Epilepsie

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

jeu. 17 avr.
15:00 - 16:15

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

Atelier de société(s) savante(s)

Salle 4a

Coordonnateur(s) : Yann PEREON (Nantes, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

15:00 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

jeu. 17 avr.
16:20 - 16:40

EP12 - POSTERS > Présentations des posters du jour par leurs auteurs
posters

E-

Expo > Posters - Presentations

16:20 **Poster 34**

16:26 **Poster 35**

16:32 **Poster 36**

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

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

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

Session de société(s) savante(s)

Hall 1 > Plénière

Coordonnateur(s) : Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Claire MEYNIEL (Paris, France)

Modérateur(s) : 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 - Club de Neuro-Ophtalmologie Francophone

SOFMA - Société Francophone des Mouvements Anormaux

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)

Amphithéâtre

Coordonnateur(s) : Mathieu CECCALDI (Marseille, France)

Modérateur(s) : Mathieu CECCALDI (Marseille, France), Maité 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-amyloïdes.

16:45 **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)

17:35 **Apolipoprotéine E et traitements innovants : quelles données et quelles perspectives ?**

Valentine KULIFAJ (Clermont-Ferrand, France), Stéphanie BOMBOIS (Paris, 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

S135 - GFEMM > Autres maladies du motoneurone

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 1

Coordonnateur(s) : Philippe CORCIA (Tours, France)

Modérateur(s) : 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 étiologies infectieuses responsables d'une affection du motoneurone.
3. Connaître les étiologies tumorales responsables d'une affection du motoneurone.

16:45 Maladies du motoneurone métaboliques

Gérard BESSON (Grenoble, France)

17:10 Maladies du motoneurone infectieuses

Gwendal LEMASSON (Bordeaux, France)

17:35 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

S136 - C2M > Session cas cliniques céphalées

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 2

Coordonnateur(s) : Jérôme MAWET (Paris, France)

Modérateur(s) : 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)

17:45 **A propos d'une douleur latéro-faciale chronique**

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

S137 - IENT > Actualités et cas cliniques

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 3

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

Modérateur(s) : Pierre-Marie PREUX (Limoges, France), 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**

Nathalie DESCHAMPS (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

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

Session de société(s) savante(s)

Auvergne 4

Coordonnateur(s) : Jérémy NEEL (Amiens, France)

Modérateur(s) : 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.

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)

Thème(s) de la session

Neuro-imagerie

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Spécial jeunes

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

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

S139 - CNP > Nouveaux essais en neuroprotection – Partie 2

Session de société(s) savante(s)

Salle 1ab

Coordonnateur(s) : Michel DIB (Paris, France)

Modérateur(s) : 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.

16:45 **Actualités en neuroprotection dans la sclérose en plaques**

Bruno STANKOFF (Paris, France)

17:10 **Pourquoi les Master trials et les plateformes d'essais thérapeutiques vont révolutionner la neuroprotection : l'exemple du Parkinson**

Jean-Christophe CORVOL (Paris, France)

17:35 **La neuroprotection : pourquoi ça n'a pas marché ? Que faut-il faire pour que ça marche ?**

David DEVOS (Lille, France), 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

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

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

Salle 2ab

Coordonnateur(s) : Anne-Sophie CHAPRON (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).

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

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(s) : 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.

16:45 **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 (Lyon, 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(s) : Eve CHANSON (Clermont-Ferrand, 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 récurrence et savoir si cette estimation est envisageable pour tous les patients.
3. Savoir comment et à quelle échéance prescrire un sevrage.

16:45 Est-il possible d'arrêter un traitement de l'épilepsie ?

Sophie MATHAIS (Clermont-Ferrand, France), Sébastien BOULOGNE (Lyon, 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(s) : Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

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 Début de la session

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Mouvements anormaux

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

SOFMA - Société Francophone des Mouvements Anormaux

ven. 18 avr.
07:30 - 08:45

S1 - TEST CYIM
Atelier de société(s) savante(s)

Amphithéâtre

Modérateur(s) : Adèle DUMAY (Rennes, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :
Test Objectifs

07:30 **Test graph**
David NOYAL (Rennes, France)

07:40 **Test Upload 1**
Adèle DUMAY (Rennes, France)

07:50 **Test Upload 2**

Spécial ** Jeunes

Thème(s) de la session Douleur

Public visé Paramédicaux

Qualiopi Qualiopi

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

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.

08:30 Troubles de la marche du patient atteint de SEP : regards du neurologue

Giovanni CASTELNOVO (Nîmes, France)

08:50 Troubles de la marche du patient atteint de SEP : regards du MPR

Djamel BENSMAIL (Garches, 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(s) : 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.

08:30 Principes thérapeutiques de la prise en charge des formes non avancées de la maladie de Parkinson

David DEVOS (Lille, France)

08:45 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

S146 - Actualités NOVONORDISK > Comment faire venir le Centre Mémoire au chevet du patient atteint de la maladie d'Alzheimer ?

Actualités Laboratoire

Salle 3ab

Responsable : Amira BRIGUI (Paris, France)

Modérateur(s) : Audrey GABELLE (Montpellier, France)

08:30 **Début des actualités**

Thème(s) de la session

Pathologies du motoneurone

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

NovoNordisk

ven. 18 avr.
08:30 - 12:30

EP13 - E-POSTERS > En libre consultation
posters

E-

Expo > Posters - bomes

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

SFN - Société Française de Neurologie

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

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

REMISE DES PRIX SFN / JNLF - ACTUALITÉS DE LA FFN

09:30 **Communications primées**

09:35 **La Fédération Française de Neurologie (FFN)**

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) de la session

Epilepsie

Pathologie vasculaire

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(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(s) : Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)

Modérateur(s) : 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 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

Objectif(s) pédagogique(s) :

A retrouver sur : https://www.acfm.fr/fiche_formation,10818

PRESENTATION DU DPC

L'ACFM vous propose ce **DPC, validant et indemnisé, destiné aux neurologues**, dans le cadre du congrès JNLF 2025 à CLERMONT-FERRAND :

Référence action DPC : 11872325046 - session 25.004 *sous réserve de publication par l'Agence nationale du DPC.*

Organisateur : ACFM

Identifiant ODPC : 1187

Modalités d'inscription ACFM : https://www.acfm.fr/fiche_formation,10818

Informations pratiques sur : <https://www.jnlf.fr/congres/infos/informations-pratiques-presentielles>

Les participants aux formations disposeront d'un accès distinct.

Il n'est pas nécessaire de s'inscrire au congrès pour participer aux programmes de DPC.

Les sessions DPC auront lieu dans des salles réservées exclusivement aux professionnels inscrits aux DPC.

Objectif(s) pédagogique(s) :

A retrouver sur : https://www.acfm.fr/fiche_formation,10819

PRESENTATION DU DPC

L'ACFM vous propose ce **DPC, validant et indemnisé, destiné aux neurologues**, dans le cadre du congrès JNLF 2025 à CLERMONT-FERRAND :

Référence action DPC : 11872325048 - session 25.004 *sous réserve de publication par l'Agence nationale du DPC*

Organisateur : ACFM

Identifiant ODPC : 1187

Modalités d'inscription ACFM : https://www.acfm.fr/fiche_formation,10819

Informations pratiques sur : <https://www.jnlf.fr/congres/infos/informations-pratiques-presentielles>

Les participants aux formations disposeront d'un accès distinct.

Il n'est pas nécessaire de s'inscrire au congrès pour participer aux programmes de DPC.

Les sessions DPC auront lieu dans des salles réservées exclusivement aux professionnels inscrits aux DPC.

Objectif(s) pédagogique(s) :

A retrouver sur : https://www.acfm.fr/fiche_formation,10820

PRESENTATION DU DPC

L'ACFM vous propose ce **DPC, validant et indemnisé, destiné aux neurologues**, dans le cadre du congrès JNLF 2025 à CLERMONT-FERRAND :

Référence action DPC : 11872425061 - session 25.002 *sous réserve de publication par l'Agence nationale du DPC*

Organisateur : ACFM

Identifiant ODPC : 1187

Modalités d'inscription ACFM : https://www.acfm.fr/fiche_formation,10820

Informations pratiques sur : <https://www.jnlf.fr/congres/infos/informations-pratiques-presentielles>

Les participants aux formations disposeront d'un accès distinct.

Il n'est pas nécessaire de s'inscrire au congrès pour participer aux programmes de DPC.

Les sessions DPC auront lieu dans des salles réservées exclusivement aux professionnels inscrits aux DPC.



PROGRAMME
VIRTUEL

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

S001 - JESN > Epilepsie de l'adulte
Cours - JESN

Chaîne 1

Coordonnateur(s) : Sylvain RHEIMS (Lyon, France)

Modérateur(s) : 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.

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)

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

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 **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

Organisateurs :

GRECO - Groupe de Réflexion sur les Evaluations Cognitives

SNLF - Société de Neuropsychologie de Langue Française

Coordonnateur(s) : Damien RICARD (Clamart, France), Anthony FAIVRE (Toulon, France)

Modérateur(s) : 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)

Thème(s) de la session

Epilepsie

Mouvements anormaux

Neuro-imagerie

Neuro-immunologie

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

GTNM - Groupe de Travail des Neurologues Militaires

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

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

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur(s) : Augustin LECLER (Paris, France)

Modérateur(s) : 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.

09:30 **Les bases de l'IA intégrant les IA génératives type ChatGPT**

Loïc DURON (Paris, France)

09:55 **Utilisation de l'IA dans les pathologies démyélinisantes**

CO.001

Arnaud ATTYE (Grenoble, France)

10:20 **Utilisation de l'IA dans les pathologies neurovasculaires**

CO.002

Joseph BENZAKOUN (Paris, France)

Spécial **

Jeunes

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

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

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

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

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

Modérateur(s) : 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.

09:30 **Hypersomnolence et fatigue : différences cliniques et électrophysiologiques**

Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France)

09:55 **La somnolence diurne excessive : quels outils neuropsychologiques et neurophysiologiques ?**

Jacques TAILLARD (Bordeaux, France)

10:20 **Inertie du sommeil : un réveil impossible**

Laure PETER-DEREX (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(s) : Elsa MHANNA (Paris, France)

Modérateur(s) : 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 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)

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(s) : Damien RICARD (Clamart, France), Anthony FAIVRE (Toulon, France)

Modérateur(s) : 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 Des mouvements d'allure psychogènes transmissibles

Rémy CHAPELLE (Clamart, France)

11:30 Les erreurs diagnostiques historiques en neurologie

Daniel BEQUET (Paris, France)

12:00 Encéphalites conjugales

Loïc BÉNÉFICE (Toulon, France)

12:15 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(s) : Pauline NARME (Boulogne-Billancourt, France), Catherine THOMAS-ANTÉRION (Lyon, France), Mira DIDIC (Marseille, France)

Modérateur(s) : 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 Perception et connaissances sociales

Audrey HENRY (Reims, France)

11:35 Cognition sociale dans la schizophrénie : de la clinique à la vie quotidienne

Eric BRUNET (Versailles, France)

11:55 Cognition sociale : importance de la neuroréhabilitation

Arseny SOKOLOV (Lausanne, Suisse)

12:15 Discussion générale

Thème(s) de 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(s) : Jean-Arthur MICOULAUD-FRANCHI (Bordeaux, France), Isabelle LAMBERT (Marseille, France)

Modérateur(s) : 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.
3. Savoir prendre en charge l'hypersomnolence sur le plan thérapeutique.

11:15 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)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Neuropsychologie

Sommeil

Public visé

Médecins

Paramédicaux

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

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(s) : Augustin LECLER (Paris, France)

Modérateur(s) : 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)

12:05 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 JANSSEN > Perspectives d'innovations dans la myasthénie auto-immune :
jusqu'où pouvons-nous aller pour contrôler la maladie ?**
Symposium Laboratoire

Chaîne 3

Responsable : Pascale MAINSON DORMOY (Sèvres, France)

Modérateur(s) : Anthony BEHIN (Paris, France)

13:30 Myasthénie généralisée : quels sont les besoins en 2025 ?

Emmanuelle SALORT-CAMPANA (Marseille, France)

13:55 Innovation thérapeutique : quelles perspectives pour les patients ?

Sabrina SACCONI (Nice, France)

14:20 Quand et comment intégrer les nouvelles options dans la pratique clinique ?

Pascal LAFORËT (Garches, France)

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

JANSSEN - Janssen

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)

13:30 **Diagnostic : retour vers le futur**

13:48 **La théorie est-elle si loin de la pratique ?**

14:06 **Les différentes stratégies thérapeutiques : avons-nous encore le choix ?**

14:24 **Le patient acteur de sa prise en charge**

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

NOVARTIS - Novartis

Coordonnateur(s) : Pierre CLAVELOU (Clermont-Ferrand, France)

Modérateur(s) : 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).

15:00 Pourquoi doit-on s'intéresser aux comorbidités ?

Sandra VUKUSIC (Lyon, France)

15:25 Psychiatrie et SEP : la poule ou l'œuf ?

Olivier HEINZLEF (Poissy, France)

15:50 Maladies auto-immunes et SEP : le défi thérapeutique

Géraldine ANDRODIAS (Bron, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

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

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

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur(s) : Alexandra BENOUAICH AMIEL (Petah Tikva, Israël)

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

1. Savoir diagnostiquer un gliome de bas grade.
2. Connaître les enjeux thérapeutiques 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-LAURENCE (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

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

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

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur(s) : Claire MEYNIEL (Paris, France), Manon PHILIBERT (Paris, France)

Modérateur(s) : Claire MEYNIEL (Paris, France), Valérie BIOUSSE (Atlanta, États-Unis)

Objectif(s) pédagogique(s) :

1. Connaître l'anatomie et la physiologie des voies oculomotrices.
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 Impact de la taille de l'expansion intronique RFC1 sur le phénotype de patients CANVAS : une étude de l'oculomotricité

Mathieu DUPRE (Lyon, France)

16:07 Cytopathie mitochondriale devant un tableau clinique atypique ?

Maria SCUCCIMARRA (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-ophtalmologie

Neurophysiologie

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CNOF - Club de Neuro-Ophtalmologie Francophone

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

S030 - LFACA VC > AVC et artérosclérose
Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

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

Modérateur(s) : 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 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

Angé-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) : LFACA VC - Ligue Franco-Africaine Contre les AVC

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

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

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur(s) : Yann PEREON (Nantes, France)

Modérateur(s) : 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)

15:07 **Motoneurone ou racine ? Rôle de l'ENMG**

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

Modérateur(s) : 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 **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 **Cas clinique n°1 : Rhabdomyolyse persistante chez un patient jeune, quel bilan ?**

Adrien BOHIC (Bron, France)

17:39 **Cas clinique n°2**

Marlène BARNAY (Bordeaux, France)

17:44 **Les atteintes musculaires aiguës non métaboliques**

Laure GALLAY (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Pathologies neuromusculaires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

SFM - Société Française de Myologie

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(s) : Elsa MHANNA (Paris, France), Sophie DUPONT (Paris, France)

Modérateur(s) : 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)

Thème(s) de la session

Ethique et soins palliatifs

Neurosciences

Santé numérique et IA

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Spécial jeunes

Organisateur(s) :

SFN - Société Française de Neurologie

mar. 15 avr.
16:45 - 18:00

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

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

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

Modérateur(s) : Thierry Arnel 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.

16:45 Actualités sur l'athérosclérose et AVC

Jean Philippe NEAU (Poitiers, France)

17:00 Télémédecine et AVC : programme en Afrique subsaharienne - Sénégal

Salimata Diang SAGNA (Thiès, Sénégal)

17:10 Télémédecine et AVC : programme en Afrique subsaharienne - Bénin

Mendinatou AGBETOU (Parakou, Bénin)

17:20 Variations saisonnières et influence des conditions météorologiques sur la survenue des AVC au CHU de Brazzaville

Ghislain Arnel MPANDZOU (Brazzaville, République du Congo)

17:35 Variations saisonnières et influence des conditions météorologiques sur la survenue des AVC dans la région du grand Lomé

Mofou BELO (Lomé, Togo)

17:45 Questions et conclusion

Mofou BELO (Lomé, Togo)

Thème(s) de la session

Neuroenvironnement

Pathologie vasculaire

Santé numérique et IA

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

LFACAVC - Ligue Franco-Africaine Contre les AVC

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(s) : Claire MEYNIEL (Paris, France), Manon PHILIBERT (Paris, France)

Modérateur(s) : 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 **Névrites optiques, actualités thérapeutiques**

Céline LOUAPRE (Paris, France)

17:15 **Hypersignal du nerf optique, réel ou artéfact ?**

Augustin LECLER (Paris, France)

17:30 **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 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(s) : Khê HOANG-XUAN (Paris, France)

Modérateur(s) : 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)

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

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

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

Chaîne 1

Coordonnateur(s) : Olivier DETANTE (Grenoble, France)

Modérateur(s) : 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.

09:30 Actualités de la rééducation post-AVC

Gilles RODE (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)

Thème(s) de la session

Pathologie vasculaire

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) :

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

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

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

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

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

Savoir utiliser les thérapies immunosuppressives classiques et plus récentes.

09:30 Mécanismes d'action et précautions d'emploi des immunosuppresseurs classiques

Venceslas BOURDIN (Paris, France)

09:55 Mécanismes d'action et précautions d'emploi des immunosuppresseurs actuels

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

10:20 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

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

S060 - LFCE > Epilepsie et comorbidités psychiatriques

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

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

Modérateur(s) : 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 **Dépression : comment la dépister en consultation ? Comment la prendre en charge ?**

Marie ARTHUIS (Marseille, France)

09:55 **Exit les CNEP / Bienvenue aux CFD**

Wissam EL-HAGE (Tours, France)

10:20 **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

mer. 16 avr.
09:30 - 10:45

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

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

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

Modérateur(s) : 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.

09:30 Nouveaux critères et focus sur les variants plus rares de SGB

Armelle MAGOT (Nantes, France)

09:55 Prise en charge thérapeutique

Aude-Marie GRAPPERON (Marseille, France)

10:20 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

Coordonnateur(s) : Laure PETER-DEREX (Lyon, France)

Modérateur(s) : 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.

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 Quand l'épilepsie s'immisce dans les rêves

Laure PETER-DEREX (Lyon, France)

Thème(s) de la session

Neurophysiologie

Neurosciences

Sommeil

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

SFRMS - Société Française de Recherche et Médecine du Sommeil

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(s) : Elsa MHANNA (Paris, France)

Modérateur(s) : 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)

11:40 Le point de vue de la psychiatre

Manon LE BOZEC (Vitry-sur-Seine, France)

12:05 Le point de vue de la gériatre

Géraldine BUARD (Paris, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Mouvements anormaux

Neurologie et psychiatrie

Public visé

Médecins

Spécial jeunes

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

Modérateur(s) : 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 ?**

Aurélie HANIN (Paris, France)

12:05 **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

Coordonnateur(s) : Laure PETER-DEREX (Lyon, France)

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

1. Comprendre les hypothèses 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

Sarah HARTLEY (Garches, France)

Thème(s) de la session

Sommeil

Public visé

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

Modérateur(s) : 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 Cas clinique n°1

Roxane PRUVOST (Lille, France)

11:30 Cas clinique n°2

Lucas LEFEBVRE (Limoges, France)

11:45 Cas clinique n°3 : Un Parsonnage-Turner récidivant atypique

Antoine PEGAT (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

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

S070 - SFSEP > Atelier de la Substance Blanche

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 1

Coordonnateur(s) : Pierre LABAUGE (Montpellier, France)

Modérateur(s) : 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

Julien MICHEL (Clermont-Ferrand, France)

12:05 Cas clinique n°3

Florian LAMBLINE (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(s) : Nathalie DERACHE (Caen, France), Maud PALLIX GUYOT (Orléans, France)

13:30 La séquence thérapeutique, un sujet clé dans la prise en charge des patients

Nathalie DERACHE (Caen, France)

13:35 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 :

13:55 > Les défis à venir dans une population SEP vieillissante

Dominique DIVE (Liège, Belgique)

14:10 > L'intérêt de l'IRT en exit therapy

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

14:25 Conclusion

Jérôme DE SÈZE (Strasbourg, France)

14:30 Questions / réponses

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(s) : 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 MARQUES (Clermont-Ferrand, France)

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

Jean-Philippe AZULAY (Marseille, France), Stéphanie BANNIER (Bayonne, France)

14:25 TABLE RONDE

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

Abbvie - Abbvie

Coordonnateur(s) : Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie)

Modérateur(s) : 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 Œil ou cerveau : faites entrer l'accusé !

Hakim SIAHMED (Tizi Ouzou, Algérie), Smail DAOUDI (Tizi Ouzou, Algérie)

15:37 Neuropathies optiques : Neurophysiologie vs Imagerie

Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie)

15:56 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(s) : Louis MAILLARD (Nancy, France), Serge CHASSAGNON (Strasbourg, France)

Modérateur(s) : 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.

15:00 **Début de la session**

Thème(s) de la session

Epilepsie

Neurophysiologie

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) :

LFCE - Ligue Française Contre l'Epilepsie

Coordonnateur(s) : Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Sophie DUPONT (Paris, France)

Modérateur(s) : 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.

15:00 **CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : L'immunothérapie est-elle le futur thérapeutique de la maladie d'Alzheimer ?**

Thibaut LEBOUVIER (Lille, France), Nicolas VILLAIN (Paris, France), Mathieu CECCALDI (Marseille, France)

FLASH POSTERS :

15:30 **Une vulnérabilité neurodéveloppementale est associée à un début plus précoce de maladie d'Alzheimer et de démence fronto-temporale**

P135

Perrine SIGUIER (Toulouse, France)

15:35 >> **Analyse de la communication P135 par l'Expert**

15:37 **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)**

P234

Manon RIVAL (Montpellier, France)

15:42 >> **Analyse de la communication P234 par l'Expert**

15:44 **Voir la parole : les substrats connexionnels de la synesthésie des sous-titres**

P134

Romain DELSANTI (Caen, France)

15:49 >> **Analyse de la communication P134 par l'Expert**

15:51 **Intérêt diagnostique de l'index kappa pour distinguer la MOGAD, la NMOSD-AQP4 et la SEP**

P235

Apolline TOURNIER (Lyon, France)

15:56 >> **Analyse de la communication P235 par l'Expert**

15:58 **Remise des bourses BRAINNS (SFN-Novartis)**

Thème(s) de la session

Epilepsie

Maladie de Parkinson

Pathologies diverses

Troubles neurocognitifs

Public visé

Médecins

Organisateurs :

NOVARTIS - Novartis

SFN - Société Française de Neurologie

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(s) : Yannick BEJOT (Dijon, France)

Modérateur(s) : 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)

15:25 Actualités dans la chirurgie des hémorragies cérébrales

Chloé DUMOT (Lyon, France)

15:50 Introduction des anticoagulants après un infarctus cérébral aigu

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(s) : Mikael COHEN (Nice, France)

Modérateur(s) : 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.

15:00 Nouveaux biomarqueurs sériques et du LCR dans la sclérose en plaques

Eric THOUVENOT (Nîmes, France)

15:25 Nouveaux biomarqueurs radiologiques dans la sclérose en plaques

François COTTON (Lyon, France)

15:50 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

mer. 16 avr.
16:45 - 18:00

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

Chaîne 1

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

Modérateur(s) : Ana 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.

16:45 La cible "Alpha-synucléine"

Philippe DAMIER (Nantes, France)

17:10 La cible "Fer"

David DEVOS (Lille, France)

17:35 La cible "Insuline et GLP-1"

Wassilios MEISSNER (Bordeaux, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

mer. 16 avr.
16:45 - 18:00

S095 - CNNHG > Quiz des régions

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur(s) : François SELLAL (Colmar, France)

Modérateur(s) : 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)

17:45 **Merci de prêter une oreille à mes problèmes**

François SELLAL (Colmar, France)

Thème(s) de la session

Pathologies diverses

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CNNHG - Collège National des Neurologues des Hôpitaux Généraux

mer. 16 avr.
16:45 - 18:00

S097 - GMN > La Neuro-ophtalmologie et les neuropathies optiques – Partie 2
Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

Coordonnateur(s) : Riadh GOUIDER (Tunis, Tunisie)

Modérateur(s) : 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

Siham BOUCHAL (Fès, Maroc)

17:03 Cas clinique 2 : NMO de 9 à 78 ans

Samia BOUROKBA (Annaba, Algérie), Nadia TOUBAL (Annaba, Algérie)

17:22 Cas clinique 3 : Nerfs optiques tortueux, quel diagnostic ?

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

mer. 16 avr.
16:45 - 18:00

S096 - SFSEP > Sclérose en plaques et maladies démyélinisantes - Partie 2
Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

Coordonnateur(s) : Mikael COHEN (Nice, France)

Modérateur(s) : 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)

17:25 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

Caroline BENSA (Paris, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

SFSEP - Société Francophone de la Sclérose en Plaques

Coordonnateur(s) : Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Sophie DUPONT (Paris, France)

Modérateur(s) : 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.

16:45 **CONTROVERSE EN NEUROLOGIE : Faut-il thrombolyser un patient éligible à la thrombectomie ?**
Mikael MAZIGHI (Paris, France), Omer EKER (Lyon, France), Igor SIBON (Bordeaux, France)

FLASH POSTERS :

17:15 **Syndromes parkinsoniens atypiques en guyane française : similitudes et différences avec le variant**
P017 **caribéen**
Amina NASRI (Cayenne, Guyane Française, France)

17:20 >> Analyse de la communication P017 par l'Expert

17:22 **Exploration des liens entre dimensions de personnalité et connectivité fonctionnelle cérébrale dans la**
P049 **maladie de Parkinson**
Mathilde BOUSSAC (Toulouse, France)

17:27 >> Analyse de la communication P049 par l'Expert

17:29 **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)

17:34 >> Analyse de la communication P039 par l'Expert

17:36 **Hypersomnie centrale et parasomnies rares chez 35 patients atteints d'encéphalite auto-immune à**
P281 **anticorps-positif**
Jérémy PROUST (Paris, France)

17:41 >> Analyse de la communication P281 par l'Expert

17:43 **Les troubles cognitifs et neurologiques n'ont pas d'impact sur la neurotoxicité de la thérapie CAR-T**
P067 **dans le traitement du lymphome**
Renata URSU (Paris, France)

17:48 >> Analyse de la communication P067 par l'Expert

17:50 **Phénotype clinique et génétique de la maladie de Charcot-Marie-Tooth liée au gène SH3TC2 en France**
P205
Pauline JAUBERT (Le Kremlin-Bicêtre, France)

17:55 >> Analyse de la communication P205 par l'Expert

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 : Emmanuel TOUZÉ (Caen, France), Mathieu ZUBER (Paris, France), Alexander BALCERAC (Paris, France)

Animateur : Pierre CLAVELLOU (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 réparties 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

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Spécial jeunes

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

Modérateur(s) : 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 !**

Thierry MAISONOBE (Paris, France)

Thème(s) de la session

Neuro-immunologie

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(s) : 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 **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 **Diagnostic de la SEP : où en est la dissémination temporelle ?**

Gabrielle MACARON (Montréal, Canada)

10:15 **Traitement de la SEP : y a-t-il encore une place pour les traitements historiques ?**

Emilia EL HOUJEIRY (Créteil, France)

10:30 **Maladies apparentées à la SEP : quelles nouveautés ?**

Jad COSTA (Beyrouth, Liban)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) :

OLSEP - Observatoire Libanais de la Sclérose En Plaques

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(s) : Caroline ROOS (Paris, France), Virginie CORAND (Bordeaux, France)

Modérateur(s) : 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 : que doit savoir le neurologue ?**

Hugues MAGNE (Clermont-Ferrand, France)

09:55 **Migaine et co-morbidités vasculaires**

Cédric GOLLION (Toulouse, France)

10:20 **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)

Chaîne 3

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

Modérateur(s) : 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 Bases physiopathologiques et pharmacologiques de l'apathie parkinsonienne

Stéphane THOBOIS (Lyon, France)

09:55 Bases physiopathologiques et pharmacologiques des troubles du contrôle des pulsions lors de l'addiction parkinsonienne

Matthieu BEREAU (Besançon, France)

10:20 Prédiction des troubles du contrôle des pulsions lors de l'addiction parkinsonienne en cas de prescription d'agoniste dopaminergique

Louise Laure MARIANI (Paris, France)

Thème(s) de 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

jeu. 17 avr.
09:30 - 10:45

S109 - SFNV > Prévention neurovasculaire

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 2

Coordonnateur(s) : Yannick BEJOT (Dijon, France)

Modérateur(s) : 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)

09:55 Syndrome d'apnées obstructives du sommeil et AVC

François CAPARROS (Lille, France)

10:20 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

S119 - PLÉNIÈRE > Grande conférence
Session plénière

Chaîne 1

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 : " "

Jean-Marc JANCOVICI (Paris, France)

Thème(s) de la session

Culture et Neurologie

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateur(s) :

CL - Comité Local Clermont-Ferrand 2025

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(s) : 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.

13:30 Introduction

Geneviève DEMARQUAY (Lyon, France)

13:40 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 : Elai DARMONI (Courbevoie, France)

Modérateur(s) : 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.

13:30 Déplétion 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 (Paris, France)

Thème(s) de la session

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

AMGEN - Amgen

jeu. 17 avr.
15:00 - 16:15

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

Concours de pédagogie JNJP

Chaîne 2

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

Jury : Mathieu ZUBER (Paris, France), Canan OZSANCAK (Orléans, France), Louise TYVAERT (Nancy, France)

Maître du temps : Claude MEKIES (Toulouse, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

15:00 Introduction et règle du jeu

Mathieu ZUBER (Paris, France), Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France)

15:10 TRIBUNE 1

15:20 TRIBUNE 2

15:30 TRIBUNE 3

15:40 TRIBUNE 4

15:50 TRIBUNE 5

16:00 Ajustements des votes (jury et public) - résultats du concours de pédagogie

Jean-Philippe DELABROUSSE-MAYOUX (Bergerac, France)

Thème(s) de la session

Pédagogie médicale

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Spécial jeunes

Organisateurs :

ANAINF - Association des Assistants et Internes en Neurologie de France

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

JNLF - Journées de Neurologie de Langue Française

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

Coordonnateur(s) : 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.

15:00 Marqueurs du risque de chutes dans les pathologies neurologiques

Arnaud DELVAL (Lille, France)

15:25 Rééducation des patients neurologiques chuteurs

Etienne ALLART (Lille, France)

15:50 Prévention des chutes chez les patients atteints de pathologie neurologique

Victoire LEROY (Tours, France)

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Pathologie vasculaire

Pathologies neuromusculaires

Rééducation neurologique

Public visé

Médecins

Paramédicaux

Organisateurs :

SOFMER - Société Française de Médecine Physique et de Réadaptation

SOFPEL - Société Francophone Posture Equilibre Locomotion

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(s) : David DEVOS (Lille, France), Luc ZIMMER (Lyon, France)

Modérateur(s) : 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 **Considérations pharmacologiques et pharmaceutiques des génériques/biosimilaires**

Nicolas COLLONGUES (Strasbourg, France)

15:35 **Considérations pharmacologiques sociales : ressentis/craintes des patients et des prescripteurs**

François MONTASTRUC (Toulouse, France)

Thème(s) de la session

Neuropharmacologie et toxicologie

Pathologies diverses

Pratiques professionnelles

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Paramédicaux

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

jeu. 17 avr.
15:00 - 16:15

S125 - SFEMC > Actualités
Session de société(s) savante(s)

Chaîne 4

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

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

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

15:00 Prise en charge migraine : Recommandations 2025

Xavier MOISSET (Clermont-Ferrand, France)

15:25 Céphalées post-traumatiques : le point de vue du neurologue

Sylvain REDON (Marseille, France)

15:50 Céphalées post-traumatiques : le point de vue du rééducateur

David PLANTIER (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(s) : Pierre-Marie PREUX (Limoges, France), Jérémy JOST (Limoges, France)

Modérateur(s) : 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 Spécificités des neuropathies périphériques en zone tropicale : l'exemple du Bénin

Dieudonné GNONLONFOUN (Cotonou, Bénin)

15:25 Spécificités des neuropathies périphériques en zone tropicale : l'exemple de la Guyane

Nathalie DESCHAMPS (Cayenne, France)

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

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

S135 - GFEMM > Autres maladies du motoneurone

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 3

Coordonnateur(s) : Philippe CORCIA (Tours, France)

Modérateur(s) : 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 étiologies infectieuses responsables d'une affection du motoneurone.
3. Connaître les étiologies tumorales responsables d'une affection du motoneurone.

16:45 Maladies du motoneurone métaboliques

Gérard BESSON (Grenoble, France)

17:10 Maladies du motoneurone infectieuses

Gwendal LEMASSON (Bordeaux, France)

17:35 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(s) : Mathieu CECCALDI (Marseille, France)

Modérateur(s) : Mathieu CECCALDI (Marseille, France), Maité 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-amyloïdes.

16:45 **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)

17:35 **Apolipoprotéine E et traitements innovants : quelles données et quelles perspectives ?**

Valentine KULIFAJ (Clermont-Ferrand, France), Stéphanie BOMBOIS (Paris, 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

S137 - IENT > Actualités et cas cliniques

Session de société(s) savante(s)

Chaîne 5

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

Modérateur(s) : Pierre-Marie PREUX (Limoges, France), 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**

Nathalie DESCHAMPS (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(s) : Jérôme MAWET (Paris, France)

Modérateur(s) : 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)

17:45 **A propos d'une douleur latéro-faciale chronique**

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(s) : Christine TRANCHANT (Strasbourg, France), Claire MEYNIEL (Paris, France)

Modérateur(s) : 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 - 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(s) : Emmanuel FLAMAND-ROZE (Paris, France)

Objectif(s) pédagogique(s) :

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

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 Début de la session

Thème(s) de la session

Maladie de Parkinson

Mouvements anormaux

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

SOFMA - Société Francophone des Mouvements Anormaux

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

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

Session plénière

Chaîne 1

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

REMISE DES PRIX SFN / JNLF - ACTUALITÉS DE LA FFN

09:30 **Communications primées**

09:35 **La Fédération Française de Neurologie (FFN)**

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) de la session

Epilepsie

Pathologie vasculaire

SEP / autres pathologies inflammatoires

Public visé

Médecins

Organisateur(s) :

CEN - Collège des Enseignants de Neurologie

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

S148 - ACTUALITÉS THÉRAPEUTIQUES EN NEUROLOGIE (suite)

Session plénière

Chaîne 1

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

Modérateur(s) : 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 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