

Programme SFN

09:00 - 10:30 : SFN > La recherche clinique française : best of 2021 - Partie 1

Modérateurs : Céline Louapre (Paris), Eric Thouvenot (Nîmes)

Coordonnateurs : Sophie Dupont (Paris), Jean-Philippe Azulay (Marseille)

09:00 : Particularités cliniques et physiopathologiques de l'encéphalite limbique à anticorps anti-AK5, Jérôme Honnorat (Lyon)

09:20 La reconnaissance des émotions : entre affect et concept, Maxime Bertoux (Caen)

09:40 : Prévalence et caractéristiques des anomalies de mouvement des cordes vocales chez les patients atteints d'atrophie multisystématisée par rapport à la maladie de Parkinson, Stephan Grimaldi (Marseille)

10:00 : CONTROVERSE SEP : Il faut maintenir un traitement de fond pendant la grossesse : choix et suivi

- POUR , Emmanuelle Le Page (Rennes)
- CONTRE, Elisabeth Maillart (Paris)
- SYNTHÈSE, Sandra Vukusic (Lyon)

11:00 - 12:30 : SFN > La recherche clinique française : best of 2021 - Partie 2

Modérateurs : Jean-Philippe Azulay (Marseille), Shahram Attarian (Marseille)

Coordonnateurs : Sophie Dupont (Paris), Jean-Philippe Azulay (Marseille)

11:00 : Rôle fonctionnel du cervelet dans la maladie de Parkinson: une étude TEP, Audrey Riou (Rennes)

11:15 : Influence du modèle structurel familial sur la génétique de la SLA, Philippe Corcia (Tours)

11:35 : Prédiction de l'aggravation neurologique précoce en cas d'infarctus cérébral mineur avec occlusion proximale, Guillaume Turc (Paris)

11:55 : Comment définir, aujourd'hui, la maladie d'Alzheimer ? Bruno Dubois (Paris)

15:00 - 16:30 : SFN > Session de la Société Française de Neurologie - Partie 1

Modérateurs : François Sellal (Colmar), Christine Tranchant (Strasbourg)

Coordonnateurs : Khê Hoang-Xuan (Paris), Christine Tranchant (Strasbourg)

15:00 : Possibilités d'utilisation de la thermothérapie laser (LITT) guidée par IRM pour la réalisation de thalamotomies dans la prise en charge de tremblements essentiels pharmaco-résistants, Mickael Aubignat (Amiens), Mélissa Tir (Amiens), Jean-Marc Constans (Amiens), Martial Ouendo (Amiens), Michel Lefranc (Amiens)

> **Analyse expert**, Jean-Philippe Azulay (Marseille)

15:10 : Expansion du phénotype dystonique associé aux mutations dans GNAO1,

Thomas Wirth (Strasbourg), Giacomo Garone (Roma, Italie), Piton Amélie (Strasbourg), Christine Tranchant (Strasbourg), Laura Cif (Montpellier), Diane Doummar (Paris), Mathieu Anheim (Strasbourg)

> **Analyse expert**, Emmanuel Flamand Roze (Paris)

15:20 : Étude pilote du taux plasmatique de la chaîne légère du neurofilament dans les neuropathies paraprotéïnémiques à IgM avec ou sans activité anti-MAG, Cécilia Even (Créteil), Thierry Gendre (Créteil), Farida Gorram (Créteil), François Lemonnier (Créteil), Benjamin Bardel (Créteil), Jean-Pascal Lefaucheur (Créteil), Violaine Planté-Bordeneuve (Créteil)

> **Analyse expert**, Philippe Couratier (Limoges)

15:30 : Hilarant mais pas drôle, Amal Miloudi-Mehtal (Aulnay-sous-Bois), Ovidiu Corabianu (Aulnay-sous-Bois), Moscovici Laurence Nahum (Aulnay-sous-Bois), Tristan Benoit (Aulnay-sous-Bois)

> **Analyse expert**, Romain Marignier (Lyon)

15:40 : CONFRONTATION ANATOMO-CLINIQUE - Syndrome pyramidal, ataxie cérébelleuse et nystagmus vertical chez un homme de 47 ans

- **Observation**, Kévin Bigaut (Strasbourg)
- **Discussion**, Romain Marignier (Lyon)
- **Solution**, Kévin Bigaut (Strasbourg)

17:00 - 18:30 : SFN > Session de la Société Française de Neurologie - Partie 2

Modérateurs : Jérôme Honnorat (Lyon), Jérémie Pariente (Toulouse)

Coordonnateurs : Khê Hoang-Xuan (Paris), Christine Tranchant (Strasbourg)

17:00 : Rôle du Pulvinar médian et du Noyau Antérieur du thalamus dans les crises épileptiques : une étude de connectivité fonctionnelle en SEEG, Hugo Soulier (Saint-Priest-en-Jarez), Jegou Aude (Marseille), Garnier Elodie (Marseille), Francesca Pizzo (Marseille), Carron Romain (Marseille), Bénar Christian (Marseille), Fabrice Bartolomei (Marseille)

> **Analyse expert**, Sophie Dupont (Paris)

17:10 : Hydrocéphalie chronique de l'adulte (HCA) et variant comportemental de dégénérescence lobaire fronto-temporale (DLFTc) : une association non fortuite ?

Hélène Pouclet-Courtemanche (Nantes), Adrien de Guilhem de Lataillade (Nantes), Claire Boutoleau-Bretonnière (Nantes), Jesus Aguilar Garcia (Nantes), Edith Bigot-Corbel (Nantes), Amandine Pallardy (La Roche-sur-Yon), Philippe Damier (Nantes)

> **Analyse expert**, Jérémie Pariente (Toulouse)

17:20 : Profil d'atrophie de la substance grise et modifications longitudinales chez les porteurs d'expansion C9orf72 au stade présymptomatique, Dario Saracino (Paris), Lorenzo Cipriano (Paris), Marion Houot (Paris), Philippe Couratier (Limoges), David Wallon (Rouen), Florence Pasquier (Lille), Isabelle Le Ber (Paris)

> **Analyse expert**, Philippe Couratier (Limoges)

17:30 : Anticorps anti-MOG dans le LCR : description d'une cohorte de 74 patients, Quentin Fleury (Lyon), Julie Pique (Lyon), François Cotton (Lyon), Anne Ruiz (Lyon), Sandra Vukusic (Lyon), Romain Marignier (Lyon)

> **Analyse expert**, Jérôme De Sèze (Strasbourg)

17:40 : Etude par inférence causale de l'effet au long terme des grossesses sur l'évolution de la maladie dans la sclérose en plaques, Antoine Gavoille (Bron), Fabien Rollot (Bron), Romain Casey (Bron), Sandra Vukusic (Lyon)

> **Analyse expert**, Caroline Papeix (Paris)

17:50 : Encéphalites auto-immunes à anticorps anti-NMDA récepteurs suivant une encéphalite herpétique, Pauline Dumez (Bron), Geraldine Picard (Bron), Jérôme Honnorat (Bron)

> **Analyse expert**, Vincent Navarro (Paris)

CONTROVERSE : La recherche de tous les autoanticorps est-elle utile en cas de suspicion d'encéphalite autoimmune ?

- **POUR**, Dimitri Psimaras (Paris)
- **CONTRE**, Bastien Joubert (Lyon)
- **SYNTHESE**, Jérôme Honnorat (Lyon)