

26^{èmes}
JFE MARSEILLE

Journées Françaises contre l'**Epilepsie**

8 au 11 octobre **2024**

LFCE

Mardi 8 octobre 2024

12H30

**Conseil
d'Administration de la
LFCE**

14H00

**Journée d'enseignement en Epileptologie :
Les état de mal épileptiques**

18H00

Ouverture du congrès

18H30

Conférence introductive
« Faire dialoguer les savoirs » – *E. Klein & J-M. Besnier*

19H30

Apéritif de bienvenue

26^{èmes} JFE MARSEILLE

Journées Françaises contre l'**Epilepsie**

8 au 11 octobre **2024**



Mercredi 9 octobre 2024

9H00	Session 1 : Stimulation non invasive du cerveau Epileptique: des voies pour soigner les épilepsies pharmacorésistantes ? Modérateurs : <i>S. Rheims (Lyon) ; A. Trébuchon (Marseille)</i>	Ateliers Epileptologie pratique - ANLF	
	a. Transcranial current stimulation: principes and mode of action - <i>G. Ruffini, Barcelona</i> b. La stimulation transcranienne directe dans l'épilepsie: qu'en attendre cliniquement ? - <i>F. Bartolomei, Marseille</i> c. Stimulation vagale invasive et non invasive: peut-on prédire l'efficacité ? - <i>R. EL Tahry, Bruxelles</i> d. Stimuler le cerveau épileptique par la musique ? <i>F. Picard, Genève</i>		
10H30	Pause café sur espace exposition		
11H00	SYMPOSIUM 1		
12H00	Atelier Déjeuner 1	Atelier Déjeuner 2	
13H00	Session 2 : Quelles approches chirurgicales pour le futur? Modérateurs : <i>R. Carron, Marseille ; S. Ferand-Sorbets, Paris</i>	Ateliers CCE	
13H00	a. Les barrières et espoirs en chirurgie de l'épilepsie: le point de vue des patients - <i>Epi France</i> b. Chirurgie par LIT : principes et perspectives en France? <i>M. Lefranc, Amiens</i> c. DBS : quelles cibles pour quels patients? - <i>C. Haegelen, Lyon</i> d. Deconnexions chirurgicales : peut on éviter l'hémisphérotomie? - <i>D. Scavarda, Marseille</i> e. Thermocoagulation en SEGG : encore une place? <i>L. Minotti, Grenoble</i>		
14H30	SYMPOSIUM 2		
15H30	Pause café sur espace exposition		
16H00	Session Epipsy	Communications Libres des JFE - 10 créneaux de 15min (incluant Q&A)	
18H15	Réunion du groupe Epipsy	Réunion RSME	
19H15		Réunion CRÉER	

26^{èmes} JFE MARSEILLE

Journées Françaises contre l'Epilepsie

8 au 11 octobre 2024

LFCE

Jeudi 10 octobre 2024

7H45 **Atelier Petit déjeuner 1**

8H45 **Session 3 : Sommeil et épilepsie**
Modérateurs : N. El Youssef (Marseille); R. Debs (Toulouse)

- a. Fragmentation du sommeil et épilepsie - L. Peter-Derex, Lyon
- b. Anomalies intercritiques pendant le sommeil et effets sur la cognition - I. Lambert, Marseille
- c. Syndrome d'apnées du sommeil et épilepsie
P. Derambure, Lille
- d. Neurostimulation dans l'épilepsie et sommeil
A. Marchi, Marseille

Echanges
Paramédicaux ETP et
infirmières
spécialisées

10H15 **Pause café sur espace exposition**

10H45 **Session 4 : Epilepsie une maladie des réseaux sous-corticaux ?** Modérateurs : Ch. Bernard, Marseille; J. Benoit (Nice)

- a. Rôle du thalamus dans les crises focales – F. Pizzo, Marseille
- b. Rôle des noyaux gris centraux dans les crises focales
J. Aupy, Bordeaux
- c. Epilepsies et hamartomes hypothalamiques
J. Makhalova, Marseille
- d. The role of Cerebelum and Neuromodulation : insight from Animal models - E. Krook-Magnuson, USA

Echanges
Paramédicaux ETP et
infirmières
spécialisées (10H45 –
12H00)

12H30 **SYMPOSIUM 3**

13H30 **Assemblée Générale de la LFCE**

14h30 **SYMPOSIUM 4**

Echanges
paramédicaux

15h30 **Pause-café sur espace exposition**

16h00 **Session 5 : The “What to remove region” in Epilepsy surgery: What’s the news ?**
Modérateurs : F. Bonini (Marseille); Ph. Kahane (Grenoble)

- 1 - Marqueurs ictaux et interictaux invasifs
S. Lagarde, Marseille
- 2 - Un rôle pour les microélectrodes? - J. Curot, Toulouse
- 3 - EEG/MEG ictal/interictal – F. X. Mauvais, Paris
- 4 - Un rôle pour l'intelligence artificielle ? – F. Wendling, Rennes

Echanges
paramédicaux
(Suite)

20H30 **Dîner du congrès avec remise des bourses LFCE / FFRE**

26^{èmes} JFE MARSEILLE

Journées Françaises contre l'Épilepsie

8 au 11 octobre 2024

LFCE

Vendredi 11 octobre 2024

07H45 **Atelier Petit déjeuner 2**

8H45 **Session 6 : Encéphalite de Rasmussen**
Modérateurs : N. Villeneuve (Marseille); R. Nabbout (Paris)

1. Aspects cliniques de l'E de R chez l'enfant Quels critères diagnostiques ? – A. Lépine, Marseille
2. Particularité des formes Tardives - S. Dupont, Paris
3. Stratégies thérapeutiques A. De Saint Martin, Strasbourg
4. Pronostic - C. Bulteau, Paris

10H15 **Pause café sur espace exposition**

10H45 **SYMPOSIUM 5**

11H45 **Session commune FFRE-LFCE**

12H30 **Actualités en épileptologie**

13H30 **Session Traitement du signal**
16H30 Modérateurs : Ch. Benar (Marseille); S. Vulliemoz (Geneve)

1. Whats' the role of digital brain twin in predicting tDCS effect ? E. Lopez, Barcelona
2. VEP and in silico surgery – H. Wang, Marseille
3. Realistic Macroscale networks modelling in Epilepsy P. Benquet, Rennes
4. Role of AI in detecting spikes on MEG recordings P. Mouches, Lyon
5. The use of Artificial Intelligence in localizing the EZ A. Semeux, Marseille
6. OPM and new MEG devices. D Schwartz & E Labyt D. Schwartz, Lyon; E. Labyt, Grenoble
7. Improving the interpretation of non-invasive EEG through simultaneous intracranial EEG-EEG recordings – N. Roehri, Lausanne
8. Impact biophysique et électrophysiologique de la stimulation électrique transcrânienne sur la voie visuelle ventrale - L. Koessler, Nancy

Journée des associations

18H00

Fin de la journée