

26^{èmes}

JFE MARSEILLE

Journées Françaises
de l'**Epilepsie**

8 au 11 octobre

2024

© BestArchiDesign


LFCE

www.epilepsie-info.fr

MARDI 8 OCTOBRE

12h30	Conseil d'Administration de la LFCE (jusqu'à 17h15)		
14h00		Salle 50	JEEP: Sémiologie des crises temporales à travers les âges Salle Major Niv.+1
18h00	Ouverture du congrès		Auditorium
18h30	Conférence introductive : Faire dialoguer les savoirs		Auditorium
19h30	Apéritif de bienvenue		

MERCREDI 9 OCTOBRE

09h00	Session 1 : Stimulation non invasive du cerveau Epileptique: des voies pour soigner les épilepsies pharmacorésistantes ?		Ateliers d'épileptologie pratiques en collaboration avec l'ANLLF	Commission ETP et infirmières spécialisées
10h00		Auditorium	Salle VP300	Salle 50bis
11h00	Symposium EISAI			Auditorium
12h00	Atelier LIVANOVA	Salle 120	Atelier NUTRICIA	Salle 76
13h00	Session 2 : Quelles approches chirurgicales pour le futur ?			Auditorium
14h30	Symposium UCB			Auditorium
16h00	Session EPIPSY	Auditorium	Communications libres des JFE	Salle VP300
18h15	Réunion Groupe EPIPSY	Salle 50bis	Réunion RSME	Salle 120
19h15			Réunion CRÉER	Salle 76

JEUDI 10 OCTOBRE

07h45	Atelier matinal NEURAXPHARM	Salle 120	8h00 Echanges paramédicaux ETP et infirmières spécialisées	
08h45	Session 3 : Sommeil et épilepsie	Auditorium		
10h45	Session 4 : Epilepsie une maladie des réseaux sous-corticaux ?	Auditorium		Salle VP300
12h30	Symposium JAZZ PHARMACEUTICALS			Salle VP300
13h30	Assemblée générale de la LFCE			Salle 120
14h30	Symposium ANGELINI PHARMA			Auditorium
16h00	Session 5 : The "What to remove region" in Epilepsy surgery: What's the news ?	Auditorium	Echanges paramédicaux (suite)	Salle VP300
19h45	Dîner du congrès avec remise des bourses LFCE/FFRE			

VENDREDI 11 OCTOBRE

07h45	Atelier matinal MEDTRONIC			Salle 120
08h45	Session 6 : Encéphalite de Rasmussen	Auditorium	Ateliers CCE (jusqu'à 10h45)	Journée des Associations
10h45	Symposium BIAL	Auditorium	Salle 120	
11h45	Session commune FFRE/LFCE	Auditorium		
12h30	Actualités en épileptologie	Auditorium		
14h00	Session Traitement du signal	Auditorium		

Sessions ouvertes à tous les professionnelles de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

SESSIONS PARALLELES

12h30	Conseil d'Administration de la LFCE	
14h00		Journée d'Enseignement en Epileptologie: Sémiologie des crises temporales à travers les âges
12h30 - 17h30	Conseil d'Administration de la LFCE	Salle 50
14h00 - 18h00	Journée d'Enseignement en Epileptologie : Sémiologie des crises temporales à travers les âges	Salle Major Niv.+1
14h00	Conférence 1 : Nourrisson et enfants <i>M. Chipaux (Paris)</i>	Salle Major Niv.+1
14h45	Atelier 1	Salles Major/Grand Large/Estaque/Joliette
15h45	Pause-café devant la salle	
16h15	Atelier 2	Salles Major/Grand Large/Estaque/Joliette
17h15	Conférence 2 : Adultes et sujets âgés <i>A. Montavont (Lyon)</i>	Salle Major Niv.+1
18h00 - 18h00	OUVERTURE DU CONGRES	Auditorium
18h30 - 19h30	Conférence introductive : Faire dialoguer les savoirs Etienne Klein (physicien, philosophe des sciences), Jean-Michel Besnier (Philosophe)	Auditorium
19h30	Apéritif de bienvenue sur l'espace d'exposition	

Sessions ouvertes à tous les professionnels de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

SESSIONS PARALLELES

9h00 10h00	Session 1 : Stimulation non invasive du cerveau Epileptique: des voies pour soigner les épilepsies pharmacorésistantes ?	Ateliers Epileptologie pratique en collaboration avec l'ANLLF	Commission ETP et infirmières spécialisées
---------------	--	---	--

9h00 - 10h30	Session 1 : Stimulation non invasive du cerveau Epileptique: des voies pour soigner les épilepsies pharmacorésistantes ? Modérateurs : S. Rheims (Lyon) ; A. Trébuchon (Marseille)		Auditorium
-----------------	---	--	------------

09h00 Transcranial current stimulation: principes and mode of action
G. Ruffini (Barcelona)

09h22 La stimulation transcranienne directe dans l'épilepsie: qu'en attendre cliniquement ?
F. Bartolomei (Marseille)

09h44 Stimulation vagale invasive et non invasive: peut-on prédire l'efficacité ?
R. EL Tahry (Bruxelles)

10h06 Stimuler le cerveau épileptique par la musique ?
F. Picard (Genève), Z. Allal (Finland)

9h00 - 10h30	Ateliers Epileptologie pratique en collaboration avec l'ANLLF Epilepsie généralisée - Quand les traitements de 1 ^{ère} et 2 ^{ème} ligne ne suffisent pas ... Modérateurs : Z. Elias (Toulon), S. Aubert (Marseille)		Salle VP300
-----------------	---	--	-------------

 10h30 Pause-café sur l'espace exposition

10h00 - 12h00	Commission ETP et infirmières spécialisées		Salle 50bis
------------------	--	--	-------------

11h00 - 12h00	Symposium EISAI : Traitement des EGI et des états de mal focaux : Que nous enseignent les données de vraie vie ?		Auditorium
------------------	--	--	------------

Epilepsies généralisées idiopathiques
Pr. A. Trébuchon, Pr. S. Dupont

Les états de mal
Dr. S. Lagarde, Pr. L. Tyvaert

Questions & réponses

SESSIONS PARALLELES

12h00	Atelier de Travail du midi LIVANOVA VNS & Types de Crises : Nouvelles Données Scientifiques	Atelier de Travail du midi NUTRICIA ETATS de mal épileptiques super réfractaires et place du régime cétogène
-------	--	---

Sessions ouvertes à tous les professionnels de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

12h00 - 13h00	Atelier de Travail du midi LIVANOVA : VNS & Types de Crises : Nouvelles Données Scientifiques Modérateur : <i>F. Bartolomei (Marseille)</i>	Salle 120
------------------	--	-----------

Outcomes of European Patients in CORE-VNS – An Interim Analysis
R. El Tahary

Epilepsies Généralisées & VNS – l'expérience Marseillaise
S. Aubert

12h00 - 13h00	Atelier de Travail du midi NUTRICIA ETATS de mal épileptiques super réfractaires et place du régime cétogène <i>Pr. R. Nabbout, Pr. V. Navarro</i>	Salle 76
------------------	--	----------

13h00 - 14h30	Session 2 : Quelles approches chirurgicales pour le futur ? Modérateurs : <i>R. Carron (Marseille), S. Ferrand-Sorbets (Paris)</i>	Auditorium
------------------	---	------------

13h00 Les barrières et espoirs en chirurgie de l'épilepsie: le point de vue des patients
R. Morel (Epilepsie-France)

13h18 Chirurgie par LITT : principes et perspectives en France ?
M. Lefranc (Amiens)

13h36 DBS : quelles cibles pour quels patients ?
C. Haegelen (Lyon)

13h54 Deconnexions chirurgicales : peut on éviter l'hémisphérotomie?
D. Scavarda (Marseille)

14h12 Thermocoagulation en SEEG : encore une place ?
L. Minotti (Grenoble)

14h30 - 15h30	Symposium UCB : Comprendre le Syndrome de Lennox-Gastaut : diversité étiologique, phénotypique et défis diagnostiques Modération : <i>M. Milh</i> Orateurs : <i>S. Dupont, L. Tyvaert, S. Auvin</i>	Auditorium
------------------	---	------------

 15h30 Pause-café sur l'espace exposition

SESSIONS PARALLELES

16h00	Session EPIPSY	Communications Libres des JFE
-------	----------------	-------------------------------

16h00 - 18h15	Session EPIPSY : Actualités sur les crises fonctionnelles dissociatives Modération : <i>A. Didelot, C. Hingray</i>	Auditorium
------------------	---	------------

16h05 Pourquoi encore une nouvelle terminologie ?
C. Hingray

16h35 Les actualités étiopathogéniques et diagnostiques
C. La France, USA

17h05 Les actualités thérapeutiques
W. El Hage, Tours

17h35 Questions et discussion

Sessions ouvertes à tous les professionnelles de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

16h00 - 18h30	Communications Libres des JFE Modérateurs : M. Denuelle (Toulouse), B. Desnous (Marseille)	Salle VP300
16h00	C001 - Caractérisation électrophysiologique « in vivo » des propriétés neuronales de la Zone Epileptogène chez les patients atteints d'une épilepsie temporale interne V. Frazzini (Paris)	
16h15	C002 - Caractérisation des modifications de l'homéostasie thalamique dans l'épilepsie focale par IRM du sodium et IRM fonctionnelle à 7T R. Haast (Marseille)	
16h30	C003 - Des épilepsies monofocales à début « explosif » sans malformation corticale : retour sur une cohorte pédiatrique avec mutation dans le complexe GATOR1 (DEPDC5, NPRL3 et NPRL2) S. Baer (Strasbourg)	
16h45	C004 - Electrocorticographie peropératoire : intérêt dans la chirurgie de l'épilepsie ? C. Filipescu (Paris)	
17h00	C005 - Épilepsie et pharmacorésistance en France entre 2019 et 2022 : étude en vie réelle à partir des données du SNDS S. Auvin (Paris)	
17h15	C006 - Epilepsie- absences à début précoce: Caractéristiques électrocliniques, pronostic et génétique chez 27 patients avec Epilepsie Absence < 3 ans A. Perdikari (Marseille)	
17h30	C007 - Trois ans d'expérience avec la magnétoencéphalographie de scalp basée sur les magnétomètres à pompage optique dans l'épilepsie O. Feys (Bruxelles)	
17h45	C008 - Allongement de l'intervalle QT un biomarqueur de SUDEP ? Une étude cas-témoins multicentrique E. Diab (Amiens)	
18h00	C009 - « Positive » clinical signs of functional neurologic disorders are found in patients with functional dissociative seizures M. Cheval (Paris)	
18h15	C010 - Caractéristiques électro-cliniques et analyse de connectivité fonctionnelle dans les épilepsies liées aux mutations du gène Synapsin 1 V. Moya Quiros (Saint Etienne)	
18h30 - 19h30	Réunion RSME Actualités Flash RSME Dr M-C. Picot (Montpellier) SUDEP et génétique en recherche fondamentale : apport du double-modèle souris LAGS+ et LAGS- B. Martin (Rennes)	Salle 120

Sessions ouvertes à tous les professionnelles de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

Décès liés aux crises : Quels sont les Risques liés aux accidents domestiques ?

Focus sur les brûlures graves et moyens de prévention

Dr C. Sabourdy (La Tepe)

Aspects psychopathologiques du deuil

M. Boutin (Paris)

18h15
- 19h15

Réunion du groupe EPIPSY

Salle 50bis

19h15
- 20h15

Réunion CRÉER

Salle 76

Sessions ouvertes à tous les professionnelles de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

7h45 - 8h45	Atelier matinal NEURAXPHARM : Crises épileptiques prolongées : regards croisés des neuropédiatres et des neurologues adultes <i>Pr R. Nabbout, Pr S. Auvin, Pr L. Tyvaert</i>	Salle 120
----------------	--	-----------

SESSIONS PARALLELES

8h00	Echanges paramédicaux ETP et infirmières spécialisées	
8h45	Session 3 : Sommeil et épilepsie	

8h00 - 10h15	Echanges paramédicaux ETP et infirmières spécialisées Modératrices : M. Denis, S. Le Crenn, C. Maurin, E. Manzato	Salle VP300
-----------------	--	-------------

8h00	Accueil café	
8h30	Quand les IPA s'en mêlent ! <i>L. Rohrer, D. Thouvenin (Nancy)</i>	
8h50	Syndrome de Jeavons: entre clinique et électrophysiologie <i>A. Catheland, A. Panelle (Montpellier)</i>	
9h10	L'ETP en distanciel, une avancée pour la prise en charge des patients épileptiques ? <i>N. Thauvoye (Toulouse)</i>	
9h30	72 heures en alerte maximale ! <i>M. Daoud Barkat, F. Rahanitriinaia (Paris)</i>	
9h50	QUIZZ	

8h45 - 10h15	Session 3 : Sommeil et épilepsie Modérateurs : N. El Youssef (Marseille), R. Debs (Toulouse)	Auditorium
-----------------	---	------------

8h45	Fragmentation du sommeil et épilepsie <i>L. Peter-Derex (Lyon)</i>	
9h07	Anomalies intercritiques pendant le sommeil et effets sur la cognition <i>I. Lambert (Marseille)</i>	
9h29	Syndrome d'apnées du sommeil et épilepsie <i>P. Derambure (Lille)</i>	
9h51	Neurostimulation dans l'épilepsie et sommeil <i>A. Marchi (Marseille)</i>	

 10h15	Pause-café sur l'espace exposition	
---	------------------------------------	--

SESSIONS PARALLELES

10h45	Session 4 : Epilepsie une maladie des réseaux sous-corticaux ?	Echanges paramédicaux ETP et infirmières spécialisées
-------	--	---

Sessions ouvertes à tous les professionnelles de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

10h45 - 12h15	Session 4 : Epilepsie une maladie des réseaux sous-corticaux ? Modérateurs : JB. Manent (Marseille), J. Benoit (Nice)	Auditorium
10h45	Rôle du thalamus dans les crises focales <i>F. Pizzo (Marseille)</i>	
11h07	Rôle des noyaux gris centraux dans les crises focales <i>J. Aupy (Bordeaux)</i>	
11h29	Epilepsies et hamartomes hypothalamiques <i>J. Makhalova (Marseille)</i>	
11h51	The role of Cerebelum and Neuromodulation: insight from Animal models <i>E. Krook-Magnuson (USA)</i>	
10h45 - 12h15	Echanges paramédicaux ETP et infirmières spécialisées Modératrices : M. Danse, C. Ducourtil, V. Verdavaine	Salle VP300
10h45	Plongez dans l'univers captivant d'EPILEPTO, une aventure éducative et innovante <i>V. Staath, G. Kirsch, E. Simon, S. Baer, L. Schneider, M.T. Abi Warde, M.A. Spitz, V. Laugel, R. Roussel, C. Sordet, A. De Saint-Martin (Strasbourg)</i>	
11h05	Le couteau suisse pour l'examen des crises <i>J. Glasse, C. Florentin (Nancy)</i>	
11h25	Intégrer l'activité physique adaptée au parcours de soin et d'éducation des personnes souffrant d'épilepsie : le rôle de l'éducation thérapeutique du patient <i>A. Lion (Tain L'hermitage)</i>	
11h45	La collaboration interprofessionnelle dans la recherche et l'innovation en soins <i>E. Pouillet (Paris) M. Bourlet</i>	
12h05	Discussion	
12h30 - 13h30	Symposium du midi JAZZ PHARMACEUTICALS - lunch boxes pour les participants Les DEE, au-delà de la pharmacorésistance ?	Salle VP300
	Rôle de l'étiologie dans la survenue des crises et des comorbidités <i>Pr M. Milh, neuropédiatre à Marseille</i>	
	Comorbidités et autres symptômes cliniques, poids et évolution : regards croisés <i>Pr S. Dupont, neurologue à Paris</i>	
	En pratique : quels objectifs dans la prise en charge des patients adultes ? <i>Dr C. Brière, neurologue à Nîmes</i>	
13h30 - 14h30	Assemblée générale de la LFCE Réservée aux membres de la LFCE avec buffet déjeunatoire	Salle 120
14h30 - 15h30	Symposium ANGELINI PHARMA : La liberté dans l'épilepsie : objectif, défi ou opportunité ? Modérateur : F. Bartolomei (Marseille)	Auditorium
	Vivre avec l'épilepsie : perspectives des patients <i>P. Baudru (Paris)</i>	

Sessions ouvertes à tous les professionnelles de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

Point de vue du neuropsychiatre : comprendre le vécu du patient

B. De Toffol (Cayenne)

La liberté vue par l'épileptologue

B. Steinhoff (Kork – DE)



15h30 Pause-café sur l'espace exposition

SESSIONS PARALLELES

16h00

Session 5 : The "What to remove region" in Epilepsy surgery: What's the news ?

Echanges paramédicaux (suite)

16h00

Session 5 : The "What to remove region" in Epilepsy surgery: What's the news ?

- 17h30

Modérateurs : F. Bonini (Marseille), Ph. Kahane (Grenoble)

Auditorium

16h00

Marqueurs ictaux et interictaux invasifs
S. Lagarde (Marseille)

16h22

Un rôle pour les microélectrodes ?
J. Curot (Toulouse)

16h44

EEG/MEG ictal/interictal
F. X. Mauvais (Paris)

17h06

Un rôle pour l'intelligence artificielle ?
F. Wendling (Rennes)

16h00

Echanges paramédicaux (suite)

- 17h30

Modératrices : M. Danse, C. Ducourtill, C. Audrey

Salle VP300

16h00

Quelle place pour une équipe ressource en épilepsie avant, pendant et après le bilan préchirurgical et la chirurgie de l'épilepsie ?
C. Ferrando, C. Baillo, S. Felix (Annecy)

16h20

EEG standard : apports des électrodes temporo-basales
S. Dedenis, A. Tahon, J. Martin (Paris)

16h50

ETP Adulte « Mieux vivre son épilepsie » : Le parcours pré-chirurgical
M. Neumayer, A. Mineo, M. Denis (Marseille)

17h30

Fin de la journée

19h45

Dîner du congrès avec remise des bourses LFCE/FFRE
Sur préinscription payante - informations en p.18.

Sessions ouvertes à tous les professionnels de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

7h45 - 8h45 Atelier matinal MEDTRONIC : Place d'une nouvelle approche chirurgicale, la LITT, dans le traitement des épilepsies Pharmacorésistantes Salle 120

L'apport et le positionnement de la LITT dans l'arsenal thérapeutique en France
S. Dupont (Paris)

La LITT, un changement de paradigme pour quels patients ?
Retour sur l'expérience amiénoise
W. Szurhaj (Amiens)

SESSIONS PARALLELES

8h45	Session 6 : Encéphalite de Rasmussen	Ateliers CCE	Journée des Associations
10h15	Pause-café sur l'espace exposition		
10h45	Symposium BIAL		
11h45	Session commune FFRE-LFCE		
12h30	Actualités en épileptologie		
14h00	Session traitement du signal		

8h45 - 10h15 Session 6 : Encéphalite de Rasmussen
Modérateurs : N. Villeneuve (Marseille), R. Nabbout (Paris) Auditorium

8h45 Aspects cliniques de l'E de R chez l'enfant Quels critères diagnostiques ?
A. Lépine (Marseille)

9h07 Particularité des formes Tardives
S. Dupont (Paris)

9h29 Stratégies thérapeutiques
A. De Saint Martin (Strasbourg)

09h51 Pronostic
C. Bulteau (Paris)

 10h15 Pause-café sur l'espace exposition

8h45 - 10h15 Ateliers CCE: Cognitive and functional SEEG mapping in adult and pediatric patients: a French expert consensus
Modérateurs : H. Brissart, V. Laguitton Salle 120

Historique de la SEEG et de l'intérêt des stimulations cognitives
J-P. Vignal, E. Landre

Stimulations corticales en SEEG: physiopathologie et méthodologie
J. Curot, C. Filipescu

Comment aborder l'exploration fonctionnelle des réseaux du langage ?
A. Trebuchon, M-L. Cuny

Sessions ouvertes à tous les professionnels de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

Exploration de la mémoire par stimulations électriques

V. Guinet, A. Nica

Stimulations électriques dans le système visuel : recommandations cliniques

J. Jonas, MT. Dangles

10h45
- 11h45

Symposium BIAL

Auditorium

Table ronde : Chirurgie de l'épilepsie - psychiatrie...Liaison dangereuse ou fructueuse?
Pr. Louise Tyvaert, Pr. Coraline Hingray, Pr. Agnès Trébuchon, Dr. Dragos-Mihai Malia

11h45
- 12h30

Session commune FFRE-LFCE

Auditorium

11h45
Projet FFRE : Effet de la compensation du déficit en vitamine D dans le traitement de l'épilepsie pharmaco-résistante (EPI-D)
F. CHASSOUX (Paris)

12h05

Projets LFCE

Imagerie de source électrique des crises focales

S. Lagarde (Marseille)

Physiopathologie de l'Epilepsie du Lobe Temporal : quel est le rôle des récepteurs kaïnate?

L. Goirand-Lopez (Marseille)

12h30
- 13h30

Actualités en épileptologie

Auditorium

Cliniques pédiatriques : N. Chemaly (Paris)

Cliniques adultes : J. Curot (Toulouse)

Fondamentales : V. Crépel (Marseille)

14h00
- 18h00

Session 7 : Traitement du signal

Modérateurs : Ch. Benar (Marseille), S. Vulliemoz (Geneve)

Auditorium

14h00
Whats' the role of digital brain twins in predicting the effect of tDCS ?
E. Lopez (Barcelona)

14h30
VEP and in silico surgery
H. Wang (Marseille)

15h00
Realistic Macroscale networks modelling in Epilepsy
P. Benquet (Rennes)

15h30
Role of AI in detecting spikes on MEG recordings
P. Mouches (Lyon)

16h00
The use of Artificial Intelligence in localizing the EZ
A. Semeux (Marseille)

Sessions ouvertes à tous les professionnelles de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

16h30 OPM and new MEG devices. D Schwartz & E Labyt
D. Schwartz (Lyon), E. Labyt (Grenoble)

17h00 Improving the interpretation of non-invasive EEG through simultaneous intracranial EEG-EEG recordings
N. Roehri (Genève)

17h30 Impact biophysique et électrophysiologique de la stimulation électrique transcrânienne sur la voie visuelle ventrale
L. Koessler (Nancy)

18h00 Fin de congrès

Sessions ouvertes à tous les professionnelles de santé : médecins/chercheurs/paramédicaux.

9h00 - 17h30		Journée des Associations	Salle VP300
9h00		Accueil des participants	
9h30		Mot de bienvenue et d'ouverture <i>Pr Fabrice Bartolomei, 1 représentant EF, 1 représentant EFAPPE</i>	
9h40		Bienveillance des personnes épileptiques avec troubles associés en ESMS Modérateur : Françoise Thomas-Violettes	
9h45		Parcours complexes autour de l'épilepsie : cas des usagers en Belgique, témoignages Valentine Drieux, Lison Sevilla, ERHR PACA	
10h10		Etat des lieux 6 ans après la présentation du projet de MAS épilepsie sévère : explication de l'ouverture partielle. Où en est-on ? Les difficultés rencontrées depuis l'ouverture en 2020 Emmanuel Van Weddingen, directeur de la MAS HG + EPI Provence	
10h35		Questions/Réponses sur tous les sujets Animatrice, Françoise Thomas-Violettes	
11h00		Épilepsie et Sommeil Modérateur : Patrick Baudru Dr Angela Marchi, Dr Nada El Youssef	
12h00		Pause	
12h15		Nouvelles technologies en chirurgie Modératrice : Rozenn Morel Dr Francesca Pizzo, Dr Julia Makhalova Scholly	
13h15		Pause déjeuner	
14h00		Epilepsies et poly-handicap Dr Béatrice Desnous	
14h45		Résultats de l'enquête Reflet (Syndrome de Lennox Gastaut) Florence Dezeuzes, Pr Mathieu Milh	
15h05		Passage à l'âge adulte Pr Mathieu Milh	
15h50		Pause	
16h05		Réconcilier l'épilepsie et la psychiatrie Modératrice : Martine Dupuis Dr Marie Arthuis	
17h05		Conclusion de la journée EFAPPE & Epilepsie France	

Remerciements aux partenaires

