

18^e

JF 

Journées Françaises de l'Epilepsie

Montpellier 2015

3 au 6 Novembre 2015

www.lfce.fr


LFCE
Ligue Française contre l'Epilepsie

LES COMITÉS

Président de la LFCE
Arnaud BIRABEN

COMITÉ D'ORGANISATION

Présidentes du congrès

A.CRESPEL
M-C.PICOT

A.BIRABEN
F.BARTOLOMEI
C.BRIERE
G.CACHIA
Ph.COUBES
Ph.DERAMBURE
Ph.GELISSE
P.JALLON
S.KASNASRALLAH
N.MARCHI
B.MARTIN
C.MAURIN
F.RIVIER
A.ROUBERTIE
D.SABLOT
L.VALTON

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Président du CS

F.BARTOLOMEI

S.BAULAC
Ph.DERAMBURE
M.GUYE
G.HUBERFELD
Ph.KAHANE
MC.PICOT
Ph.RYVLIN
F.SEMAH
P.SZEPETOWSKI
F.WENDLING

Bienvenue à Montpellier

Nous sommes heureux de vous accueillir à Montpellier pour la **18^{ème} édition des Journées Françaises de l'Épilepsie**.

Montpellier oblige, le Cours de Perfectionnement en Epileptologie en ouverture des JFE sera consacré à Sommeil et Epilepsie. Cette année, le congrès aura pour thème clinique central les états de mal. A cette occasion, et pour la première fois, les JFE ouvrent leurs portes à d'autres spécialités impliquées dans la prise en charge des états de mal : urgentistes, anesthésistes et réanimateurs, qui viendront enrichir le débat.

Une place toute particulière a été donnée à la recherche et à l'innovation avec une session dédiée aux innovations diagnostiques et thérapeutiques. Les travaux de recherche primés soutenus par la LFCE et la FFRE feront l'objet de présentations scientifiques à part entière. Une session sera consacrée aux SUDEP en abordant les progrès récents de la recherche fondamentale, de l'innovation, sans oublier la recherche en sciences humaines. L'éducation thérapeutique du

patient sera abordée pour la première fois sous l'angle de la recherche. Enfin, une session libre sera centrée sur les projets de recherche collaboratifs.

Bousculé par l'actualité, la difficile question du traitement de l'épilepsie pendant la grossesse sera abordée et discutée.

Nous avons souhaité également donner un temps de parole aux associations de patients au travers d'une Conférence Grand Public, créant ainsi une interface avec les épileptologues présents aux JFE. Sans oublier bien sûr, l'épilepsie au delà de nos frontières avec les interventions des pays du Sud francophones.

Tous les membres du comité d'organisation vous souhaitent la bienvenue à Montpellier !

Arielle Crespel



Marie-Christine Picot



Sommaire

- p.6 Planning des JFE 2015
- p.7 Programme
 - p.7 Mardi 3 novembre
 - p.8 Mercredi 4 novembre
 - p.11 Jeudi 5 novembre
 - p.14 Vendredi 6 novembre
- p.19 Réunions annexes
- p.20 Posters
- p.23 Plan des espaces
- p.24 Plan d'exposition
- p.25 Informations générales
- p.26 Les lieux du congrès
- p.27 Informations Assemblée Générale LFCE
- p.28 Vos Rendez-vous et contacts
- p.29 Remerciements aux sponsors
& partenaires institutionnels

PLANNING DES JFE 2015

MARDI 3 NOVEMBRE

12h30	Conseil d'Administration de la LFCE	Sully 3bis	Accueil CPE	Barthez, Sully 1&2
19h00	Conseil scientifique de la LFCE		13h30 Cours de Perfectionnement en Epileptologie	

MERCREDI 4 NOVEMBRE

8h30	Cours de Perfectionnement en Epileptologie (suite)			Barthez
12h30	Buffet d'accueil			
13h30	Session inaugurale			Audit. Pasteur
14h00	Session Scientifique 1 : Epilepsies et comorbidités psychiatriques (du fondamental à la clinique)			
15h30	Symposium EISAI			
17h00	Session Scientifique 2 Innovation en Epileptologie		Session Scientifique 3 Encéphalopathies épileptiques	
	Barthez		Audit. Pasteur	
18h30	Soirée controversée «Jeanne d'Arc était-elle épileptique ?»			Audit. Pasteur
19h30	Apéritif de bienvenue			

JEUDI 5 NOVEMBRE

8h00	Petit Déjeuner de travail KEOCYT			Barthez
9h00	Session Scientifique 4 : ETAT DE MAL 1 : le point en 2015		Ateliers de Neuropsychologie	
	Audit. Pasteur		Audit. Einstein	
11h00	Session Scientifique 5 : ETAT DE MAL 2 : le point en 2015			Audit. Pasteur
12h30	Symposium UCB			
13h30	Assemblée générale de la LFCE avec buffet déjeuner			
14h30	Session Scientifique 6 : SUDEP : Actualités cliniques et fondamentales			Audit. Pasteur
16h00	Présentation scientifique des travaux des lauréats FFRE/LFCE : Mécanismes neuronaux et non-neuronaux dans les epilepsies		Echanges paramédicaux	
	Audit. Pasteur			
17h40	Symposium ADVICENNE			Audit. Pasteur
18h40	Actualités cliniques et fondamentales en Epileptologie			Audit. Einstein
20h00	Départ en bus du Corum pour la Soirée de Gala			

VENDREDI 6 NOVEMBRE

8h30	Session Scientifique 7 : ETP & recherche		Session Scientifique 8 : Francophonie	
	Audit. Einstein		Antigone 1	
10h30	Symposium SHIRE			Echanges paramédicaux en ETP
11h30	Session Scientifique 9 : Communications libres			
	Déjeuner, visite des stands et posters - Espace Joffre			
13h30	Session Scientifique 10 : Grossesse et épilepsie			Réunion des associations
14h30	Session 11 : Législation et vie quotidienne			
16h15	Hommage à Jean Aicardi			
16h25	HIGHLIGHT POSTERS			
16h35	Journée Jean Bancaud			

SESSIONS PARALLELES

12h30	Conseil d'Administration de la LFCE Sully 3bis	Accueil CPE
13h30		COURS DE PERFECTIONNEMENT EN EPILEPTOLOGIE
13h30	COURS DE PERFECTIONNEMENT EN EPILEPTOLOGIE	Barthez, Sully 1 & 2
13h30	Introduction Pré test	
14h00 (p.52)	Conférence introductive « Epilepsie et sommeil » M.Billiard (Montpellier)	
15h00	Ateliers interactifs :	
	Atelier 1 M.Milh (Marseille), S.Aubert (Paris)	
	Atelier 2 : L.Tyvaert (Nancy), F.Villega (Bordeaux)	
	Atelier 3 : A.Crespel (Montpellier), P.Meyer (Montpellier)	
18h00	Conférence du soir : «Epilepsie et conscience» F.Bartolomei (Marseille)	



8h30 COURS DE PERFECTIONNEMENT EN EPILEPTOLOGIE

Barthez

- 8h30 Développement du sommeil et parasomnie de l'enfant
(p.53) M.F.Vecchierini (Paris)
- 9h00 Phénomène moteur épileptiques et non épileptiques au cours du sommeil chez l'adulte
C.Sabourdy (Grenoble)
- 9h30 Cataplexie et chutes épileptiques
B.Cretin (Strasbourg)
- 9h50 Rupture de contact, états de rêve
M.P.Valenti (Strasbourg)
- 10h10 *Pause*
- 10h30 Privation de sommeil et épilepsie
P.Derambure (Lille)
- 11h00 Phénomène moteur épileptiques et non épileptiques au cours du sommeil chez l'enfant
(p.54) A.Kaminska (Paris)
- 11h30 EEG de sommeil, aspects physiologiques et pathologiques
P.Gelisse (Montpellier)
- 12h00 Post-test
- 12h30 *Buffet d'accueil sur l'Espace Joffre*

13h30 SESSION INAUGURALE

Audit.
Pasteur

14h00 SESSION SCIENTIFIQUE 1 : EPILEPSIES ET COMORBIDITÉS PSYCHIATRIQUES (DU FONDAMENTAL À LA CLINIQUE)

Audit.
Pasteur

- Modérateurs : P.Thomas (Lille), A.Biraben (Rennes)
- 14h00 Epilepsie et comorbidités psychiatriques : état de l'art
P.Courtet (Montpellier)
- 14h30 Epilepsie et comorbidités: comment le passé peut expliquer le présent
(p.55) C.Bernard (Marseille)
- 14h50 Sémiologie et Traitement de la dépression dans l'épilepsie
(p.56) C.Hingray (Nancy)
- 15h10 Psychose et épilepsie
B.de Toffol (Tours)



15h30

SYMPOSIUM EISAI

Audit.
Pasteur

Classification, dénomination, définition : Sommes-nous concernés ?

Modératrice : A.Crespel (Montpellier)

Une nouvelle vision de la classification : A new roadmap for an old road movie !

E.Hirsch (Strasbourg)

Conséquences d'une classification inappropriée dans les études de phase III

M.Baulac (Paris)

Prise en compte des comorbidités : de la classification à la vie réelle

L.Maillard (Nancy)

16h30

Pause, visite des stands et posters - Espace Joffre

SESSIONS PARALLELES

17h00

SESSION SCIENTIFIQUE 2 :

INNOVATION EN EPILEPTOLOGIE

Barthez

SESSION SCIENTIFIQUE 3 :

ENCÉPHALOPATIES ÉPILEPTIQUES

Audit. Pasteur

17h00

SESSION SCIENTIFIQUE 2 :

INNOVATION EN EPILEPTOLOGIE

Barthez

Modérateurs : L.Tyvaert (Nancy), V.Navarro (Paris)

17h00

(p.57)

The Virtual Brain: modélisation du cerveau humain et reproduction des oscillations

T.Proix (Marseille)

17h20

(p.58)

ThermoLITT / manipulation physique du cerveau épileptique

A.Carpentier (Paris)

17h40

Anticipation : où en est-on avec les outils actuels ? Faut-il descendre à l'échelle multineuronale plutôt que du potentiel de champ ?

M.Le Van Quyen (Paris)

18h00

(p.59)

Santé mobile appliquée à l'épilepsie

G.Huberfeld (Paris)

18h20

Discussion

17h00 SESSION SCIENTIFIQUE 3 : ENCÉPHALOPATHIES ÉPILEPTIQUES

Audit.
Pasteur Modérateurs : C.Dravet (Marseille), R.Guerrini (Florence, Italie)

- 17h00 (p.60) Encéphalopathie épileptique : ce que nous apporte la génétique
R.Nabbout (Paris)
- 17h20 Le syndrome de Dravet : particularités cliniques, diagnostiques et thérapeutiques
C.Dravet (Marseille)
- 17h40 Que deviennent les encéphalopathies épileptiques de l'enfant à l'âge adulte ?
P.Genton (Marseille)
- 18h00 Conclusions : Les encéphalopathies épileptiques en 2015
R.Guerrini (Florence, Italie)
- 18h20 Discussion

18h30 SOIRÉE CONTROVERSE «JEANNE D'ARC ÉTAIT-ELLE ÉPILEPTIQUE ?»

Audit.
Pasteur P.Coubes (Montpellier), B.de Toffol (Tours)
Animateur : P.Genton (Marseille)

19h30 **Apéritif de bienvenue sur l'espace d'exposition**



8h00 **PETIT DÉJEUNER DE TRAVAIL** avec le soutien de Keocyt



Barthez

Modérateur : L.Valton (Toulouse)

8h00 Place de la prise en charge pré-hospitalière dans les états de mal (Projet LORACLOFT)
P.Gueye (Paris)

8h25 Table ronde

P.Gueye (Paris), H.Outin (Poissy), V.Navarro (Paris), A.Flacher (Montpellier), L.Valton (Toulouse)

SESSIONS PARALLELES

9h00

**SESSION SCIENTIFIQUE 4 :
ETAT DE MAL 1 : LE POINT EN 2015**

Audit. Pasteur

ATELIERS DE NEUROPSYCHOLOGIE

Audit. Einstein

9h00

**SESSION SCIENTIFIQUE 4 :
ETAT DE MAL 1 : LE POINT EN 2015**

**Audit.
Pasteur**

Modérateurs : A.Rosseti (Lausanne), S.Auvin (Paris)

9h00

(p.61)

Etiologies des états de mal
E.Alvarez (Sion, Suisse)

9h20

L'EEG dans les états de mal convulsifs et non convulsifs
P.Gélisse (Montpellier), C.Brière (Nîmes)

9h40

(p.62)

Particularités pédiatriques
M.Milh (Marseille)

10h00

(p.63)

Prises en charges et traitement des états de mal
H.Outin (Poissy)

10h20

Discussion

9h00

ATELIERS DE NEUROPSYCHOLOGIE

**Audit.
Einstein**

Modérateurs : M.Boutin (Paris), M.Noulhiane (Paris)

9h00

(p.64)

Troubles cognitifs et métabolisme cérébral dans l'épilepsie méso-temporale
F.Chassoux (Paris), A.Laurent (Paris)

9h30

(p.65)

Le fonctionnement mnésique et son évaluation dans les épilepsies méso-temporales
E.Tramoni (Marseille)

10h00

(p.66)

Liens entre troubles mnésiques épisodiques et pensée créative dans l'épilepsie du lobe temporal
S.Le Bars (Paris)

10h30

Pause, visite des stands et posters - Espace Joffre

11h00

**SESSION SCIENTIFIQUE 5 :
ETAT DE MAL 2 : LE POINT EN 2015**

**Audit.
Pasteur**

Modérateurs : H.Outin (Poissy), W.Szurhaj (Lille)

11h00

Pronostic des états de mal
P.Thomas (Nice)

11h25

(p.67)

Le problème des encéphalopathies post anoxiques : Pronostic
A.Rossetti (Lausanne)

11h50

(p.68)

Monitoring des états de mal
N.Gaspard (Belgique)

12h15

Discussion et conclusion
H.Outin (Poissy)

12h30

SYMPOSIUM UCB

Des observatoires et des patient(e)s...



Modératrice: S. Dupont (Paris)

Observatoires ou registres de patients post AMM: quelle utilité pour profiler un nouvel antiepileptique ?

Observatoires, registres, « phases IV »: exemple du Lacosamide

F.Semah (Lille)

Le «Non Contrôlé» a t'il de l'avenir ?

M.Baulac (Paris)

Observatoire National de Grossesse 

P.Derambure (Lille)

13h30

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA LFCE avec buffet déjeuner (réservé aux membres)

Barthez



13h30

Déjeuner, visite des stands et posters sur l'Espace Joffre

14h30

SESSION SCIENTIFIQUE 6 : SUDEP: ACTUALITÉS CLINIQUES ET FONDAMENTALES

Audit.
Pasteur

Modérateurs : B.Martin (Rennes), C.Marchal (Bordeaux)

14h30

Avancées Fondamentales

L.Bezin (Lyon)

14h55

Prévention SUDEP et Dispositifs Médicaux : Quelles avancées ?

S.Rheims (Lyon)

15h20

(p.69)

Quelles informations donner aux patients ? Retour sur l'expérience du Réseau national de Surveillance de la Mortalité liée à l'Épilepsie (RSME)

M.C.Picot (Montpellier)

15h50

Discussion

SESSIONS PARALLELES

16h00

Présentation scientifique des travaux des lauréats

FFRE/LFCE

Audit. Pasteur

ECHANGES PARAMEDICAUX

17h40

SYMPOSIUM ADVICENNE

Audit. Pasteur

18h40

Actualités cliniques et fondamentales
en Epileptologie

Audit. Pasteur

Audit. Einstein

16h00

Présentation scientifique des travaux des lauréats FFRE/LFCE

MÉCANISMES NEURONAUX ET NON-NEURONAUX DANS LES EPILEPSIES

Audit.
Pasteur

Introduction

E.Audinat (FFRE), F.Bartolomei (LFCE)

16h05

(p.6)

BOURSES LFCE

Vers une meilleure compréhension de la fonction de Lgi1 dans l'épilepsie

M.Boillot (Paris)

16h20

(p.7)

Rôle de l'homéostasie du chlore dans la genèse des activités épileptiformes dans un modèle animal d'épilepsie du lobe temporal

N.Kourdougli (Marseille)

16h35

PRIX FFRE

Pattern of drug metabolism enzyme expression in the epileptic brain: a new mechanism of drug resistance

N.Marchi (Montpellier)

16h50 Toll -Like receptors three and facilitation of epileptogenesis
S.Auvin (Paris)

17h05 Lauréats 2015 FFRE, LFCE et FFRE/LFCE (dont prix LFCE/FFRE épilepsies pharmacorésistantes)

17h10 *Pause, visite des stands et posters - Espace Joffre*

17h40 **SYMPOSIUM ADVICENNE**



Le mode d'action conditionne-t-il votre choix d'un anti-épileptique dans les épilepsies focales ?

Audit.
Pasteur

Modérateur : S.Auvin (Paris)

OUI

S.Rheims (Lyon)

NON

L.Valton (Toulouse)

18h40 **Actualités cliniques et fondamentales en Epileptologie**

Audit.
Pasteur

Fondamental

N.Marchi (Montpellier)

Clinique adulte

S.Rheims (Lyon), L.Vercueil (Grenoble)

Clinique Pédiatrique

E.Raffo (Nancy)

16h00 **ECHANGES PARAMEDICAUX**

Audit.
Einstein

Coordinateur : J-P.Gagnepain (Le Kremlin-Bicêtre)

Modérateurs : C.Maurin (Montpellier), M.Prevois-Morgant (Tain l'Hermitage), E.Hirsch (Strasbourg)

16h00 Réalisation d'un clip vidéo sur le déroulement de l'EEG chez l'adulte
(p.70) A.M.Spinella (Grenoble)

16h20 EMG dit-nous qui tu es !
(p.70) I.Maurein, G.Cachia, C.Maurin, S.Peyric, N.Benizeau (Montpellier)

16h40 Troubles du comportement et EEG longue durée : tout est possible !!
(p.71) P.Boschetti, M.P.Noto (Grenoble)

17h00 Nancy 2015 : les changements...et maintenant...Quelles évolutions dans la prise en charge du patient
épileptique ?
F.Charles, F.Pierre (Nancy)

17h20 *Pause, visite des stands et posters - Espace Joffre*

17h40 Stratégies mises en place pour l'obtention d'un EEG interprétable en pédiatrie
(p.70) S.Leleu, T.Grout, F.Lepage (Rouen)

18h00 Intérêt de la vidéo-EEG dans l'épilepsie myoclonico-astatique de l'enfant
C.Serres, O.Mazet (Nîmes)

18h20 Utilisation de la mélatonine lors de l'EEG de sieste chez l'enfant
(p.71) M.Carrajat, B.Hureau (Grenoble)

18h40 Les explorations EEG intracrâniennes chez l'enfant : rôle du binôme technicien-infirmier
(p.72) I.Cheramby, S.de Beaumont (Paris)

19h00 Discussion

20h00 Départ en bus du Corum (Niveau 0) pour la Soirée de Gala

SESSIONS PARALLELES

8h30

**SESSION SCIENTIFIQUE 7 :
ETP & RECHERCHE**

Audit. Einstein

**SESSION SCIENTIFIQUE 8 :
FRANCOPHONIE**

Antigone 1

8h30

SESSION SCIENTIFIQUE 7 : ETP & RECHERCHE

Audit.
Einstein

Modérateurs : P.Derambure (Lille), M.Prevois (La Teppe)

8h30

La recherche en Education thérapeutique du patient: spécificités, apports, actualités...
A.Deccache (Bruxelles)

8h50

(p.73)

Que peut apporter la recherche qualitative en ETP ?
L.Visier (Montpellier)

9h10

(p.74)

Serious games et ETP : un couple qui a de l'avenir ?
S.Dupont (Paris)

9h30

(p.75)

En quoi la formation par la simulation est- elle un atout pour l'apprentissage de l'ETP ?
H.Belou (Dijon)

9h50

Discussion

8h30

SESSION SCIENTIFIQUE 8 : FRANCOPHONIE

Antigone
1

Modérateurs : C.Kuate (Douala, Cameroun), A.Biraben (Rennes)

8h30

(p.76)

Les épilepsies post infectieuses : clinique et facteurs de risques
C.Charfi Triki (Tunisie)

9h00

Paludisme cérébral et épilepsie : des relations complexes
E.Ngougou (Libreville, Gabon)

9h30

(p.77)

Helminthes (dont onchocercose toxocarose, cysticerose...) et épilepsie
M.Druet-Cabanac (Limoges)

10h00

Pause, visite des stands et posters - Espace Joffre

10h30

SYMPOSIUM SHIRE

Audit. Einstein

ECHANGES PARAMEDICAUX EN ETP

(jusqu'à 12h30)

11h30

**SESSION SCIENTIFIQUE 9 :
COMMUNICATIONS LIBRES**

Audit. Einstein

Antigone 1

10h30

SYMPOSIUM SHIRE

Crises d'épilepsie de l'enfant, qu'est-ce que C ? Cognition Causes Conséquences

Modérateur : A. Biraben (Rennes)

10h30

Introduction
A.Biraben (Rennes)

10h35

Inflammation, barrière hémato-encéphalique et épiléptogénèse : quelles relations au cours du développement ?
S.Auvin (Paris)



10h50 Conséquences des crises épileptiques sur les processus cognitifs
N.Bahi-Buisson (Paris)

11h05 Activité intercritique focale et impact cognitif
F.Bartolomei (Marseille)

11h20 Discussion

11h30 **SESSION SCIENTIFIQUE 9 : COMMUNICATIONS LIBRES**

Audit.
Einstein

Modérateurs : L.Maillard (Nancy), F.Chassoux (Paris)

11h30 **O1 - Recherche des bases génétiques d'une épilepsie canine : un modèle pour les épilepsies humaines**
(p.8)
P.Quignon (1,2), S.Correard (1,2), A.Grall (1,2), C.Escriou (3), V.Jagannathan (4), C.Hitte (1,2), T.Leeb (4), C.André (1,2)
(1) CNRS, UMR 6290, Institut de Génétique et Développement de Rennes, Rennes, France; (2) Université Rennes 1, UEB, Biosit, Faculté de Médecine, Rennes, France; (3) Unité de Médecine, Neurologie et troubles du comportement, Ecole Nationale Vétérinaire de Lyon, 69280 Marcy l'étoile, France; (4) Institut de Génétique, Université de Bern, 3001 Bern, Suisse

11h40 **O2 - Connaître l'anatomie cérébrale fonctionnelle à partir des stimulations corticales effectuées lors des explorations SEEG**
(p.9)
O.David, pour le consortium F-TRACT (Grenoble) - Présenté par D. Rudrauf

11h50 **O3 - EpiRéal Validation inter-centre d'une épreuve comportementale d'évaluation écologique de la mémoire épisodique et des processus de consolidation mnésique. Application à une population de patients épileptiques du lobe temporal interne (ELTI)**
(p.10)
E.Rigal (1,4), B.Lemesle (2), E.Barbeau (3), E.Pomes (2,4), S.Nuz (2,4), O.Bensemhoun (4), C.Le Berre (4), S.Partouche (4), J.Curot (1,3), M.Denuelle (1,3), L.Valton (1,3), J.Pariante (1,2,4) Groupe de travail: Commission GREPIDODE
(1) Service de Neurologie B8, Centre Mémoire et Langage, Hôpital Pierre-Paul Riquet, CHU Toulouse; (2) Unité de Neuropsychologie, Centre Mémoire et Langage, Hôpital Pierre-Paul Riquet, CHU Toulouse; (3) Laboratoire CERCO, Toulouse, France 4; Laboratoire INSERM U825, Toulouse, France

12h00 **O4 - Altération dysautonomique au cours des crises : un marqueur du risque de SUDEP ?**
(p.11)
W.Szurhaj (1), R.Logier (2), P.Derambure (1), J.De Jonckheere (2)
(1) Université Lille2/CHRU Lille, France; (2) Unité INSERM CIC-IT 807, Lille

12h10 **O5 - Etude de cohorte Internationale TOSCA sur la sclérose tubéreuse de Bourneville (STB): 1ers résultats sur l'épilepsie**
(p.12)
R.Nabbout,1 C.Hertzberg,2 P.Curatolo,3P.J de Vries,4 M.Feucht,5 E.Belousova,6 M.Dahlin,7 J.Carlos Ferreira,8 J.Lawson,9 A.Macaya,10 F.O'Callaghan,11 B.Perkovic,12 V.Sander,13 S.Youroukos,14 A.Jansen,15 S.Jozwiak,16 and TOSCA consortium
(1) Department of Pediatric Neurology, Necker Enfants Malades Hospital, Paris, France; (2) Vivantes-Klinikum Neukölln, Berlin, Germany; (3) Tor Vergata University Hospital, Rome, Italy; (4) Division of Child and Adolescent Psychiatry, University of Cape Town, Cape Town, South Africa; (5) Universitätsklinik für Kinder-und Jugendheilkunde, Vienna, Austria; (6) Moscow Institute of Pediatrics and Pediatric Surgery, Moscow, Russian Federation; (7) Karolinska University Hospital, Stockholm, Sweden; (8) Centro Hospitalar Lisboa Ocidental, Lisbon, Portugal; (9) The Tuberosus Sclerosis Multidisciplinary Management Clinic, Sydney Children's Hospital, Randwick, NSW, Australia; (10) Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona, Spain; (11) University Hospitals Bristol NHS Foundation Trust, Bristol, United Kingdom; (12) SPS Pediatricna Klinika, Ljubljana, Slovenia; (13) Tallinn Children Hospital, Tallinn, Estonia; (14) St. Sophia Children's Hospital, Athens, Greece; (15) UZ Brussel VUB, Brussels, Belgium; (16) The Children's Memorial Health Institute of Warsaw, Warsaw, Poland

12h20 **O6 - REPEHRES (REcensement des Populations En situation d'Handicaps Rares et Epilepsies Sévères) en ESMS (Etablissements et Services Médico-Sociaux) dans la Région des Pays de la Loire**
(p.13)
P.Latur (1, 2), C.Choin (3), C.Martin (3), D.Le Berre D (4), M.Colinot (5, 6), R.Champion (7), A.Gautier (8), B.Ricard-Mousnier (9), C.Pichelin (3), A.Audiau (1)
(1) FAHRES (Centre National de Ressources Handicaps Rares - épilepsies Sévères), Tain l'Hermitage; (2) Etablissement médical La Teppe, Tain l'Hermitage; (3) CREAL Pays de la Loire, Nantes; (4) Alliance Maladies Rares, Association Sclérose Tubéreuse de Bourneville, Nantes; (5) Plateforme Régionale d'Information et d'Orientation sur les maladies Rares (PRIOR) des Pays de la Loire, Angers; (6) Equipe Relais Handicaps Rares Pays de la Loire, Angers; (7) Association ARIANE, Nantes-Angers; (8) CHU Nantes; (9) CHU Angers

10h30

ECHANGES PARAMEDICAUX EN ETP

Antigone
1

Coordinateur : M.Prevo (Tain l'Hermitage)
Modérateurs : G.Cachia (Montpellier), J.P.Gagnepain (Paris), P.Derambure (Lille)

10h30
(p.78) Evaluation analytique du programme d'ETP en Franche- Comté
N.Khayat (Besançon)

10h55
(p.78) Reconnaissance de l'ETP dans la nouvelle dynamique hospitalière
M.Tirlemont (Lille)

11h20
(p.79) Organisation et modèle de prise en charge globale incluant l'ETP
S.Thollet (Lyon)

11h45
(p.79) Présentation d'un nouvel outil: le jeu de l'oie
E.Goujon (Paris)

12h10
(p.79) Comment améliorer l'observance du traitement en institution ?
F.Perret, S.Caracci (La Teppe)

12h30 Déjeuner, visite des stands et posters - Espace Joffre

13h30

SESSION SCIENTIFIQUE 10 : GROSSESSE ET EPILEPSIE

Audit.
Einstein

Modérateurs : A.Biraben (Rennes), V.Pasquié-Magnetto (Montpellier)

13h30
(p.80) Nouvelles recommandations sur l'utilisation du valproate de sodium chez la femme
S.Dupont (Paris)

13h50 Table ronde : épilepsie et grossesse : ce qu'il faut savoir en 2015
A.Biraben (Rennes), P.Derambure (Lille), S.Dupont (Paris), V.Pasquié Magnetto (Montpellier), A.Roubertie (Montpellier)

14h30

SESSION 11 : LEGISLATION ET VIE QUOTIDIENNE

Audit.
Einstein

Modérateurs : N.de Grissac (Châteaulin), M.C.Perrier (Toulouse)

14h30 Quoi de neuf pour la MDPH ? Quelles informations pour quelles demandes
M.C.Poulain (Rennes)

14h55
(p.81) Quoi de neuf pour les établissements spécialisés adultes /enfants ? Pour qui et comment
P.Latour (Tain l'Hermitage)

15h20 Quoi de neuf pour le permis de conduire ?
H.Vespignani (Nancy)

15h45 *Pause, visite des stands et posters - Espace Joffre*

16h15

HOMMAGE À JEAN AICARDI

Audit.
Einstein

A.Arzimanoglou (Lyon)

16h25 **HIGHLIGHT POSTERS**
Modérateurs : E.Hirsch (Strasbourg), C.Brière (Nîmes)

16h35 **JOURNEE JEAN BANCAUD**

Audit.
Einstein

Modérateurs : B.Zifkin (Montréal), F.Bartolomei (Marseille)

16h35 **JB1 - Trois petites toux et puis s'en va !**
(p.14) R.Wanono, E.Delannoy, A.Thiriaux
Service de Neurologie, Hôpital Maison Blanche, CHU REIMS, France

16h50 **JB2 - Le miroir de la filamine**
(p.15) B.Mercedes-Alvarez, N.Phuong Loc Tang, C.Brière, P.Gélisse, P.Coubes, A.Crespel
Unité médico-chirurgicale Montpellier, Explorations neurologiques Nîmes

17h05 **JB3 - « Docteur, je vois mon double ! »**
(p.16) G.Gal (1), R.Peyron (2), L.Mazzola (2), B.Laurent (2,1), Ph.Convers (2)
(1) CH de Roanne Service de Neurologie, Roanne; (2) CHU de St Etienne, Hôpital Nord, Département de Neurologie, Saint Priest en Jarez

17h20 **JB4 - Cherchez le potassium**
(p.17) N.Phuong Loc Tang, B.Mercedes-Alvarez, P.Genton, Ph.Gélisse, Ph.Coubes, A.Crespel
*Unité médico-chirurgicale Montpellier, *Hopital Henri Gastaut Marseille*

17h35 **JB5 - Hyperconscience et hyperthymie**
(p.18) J.Scholly (1), A.Gras (2), F.Bartolomei (3), M.P.Valenti-Hirsch (1), M.Bilger (1), M. Benmekhbi (1), E.Hirsch (1)
(1) Unité médico-chirurgicale de l'épilepsie, CHU Strasbourg, Strasbourg, France; (2) Service de psychiatrie 1, CHU Strasbourg, Strasbourg France; (3) Service de neurophysiologie clinique, Hôpital de la Timone, CHU Aix-Marseille, Marseille, France

17h50 **JB6 - Sur la terre comme au ciel**
(p.19) M.Chochoi (1), W.Szurhaj (1), A.Delval (1), Ph.Derambure (1)
(1) Service de Neurophysiologie Clinique, CHRU Lille

18h05 **JB7 - Jeune dans sa tête ?**
(p.20) S.Aubert-Conil (1), F.Chapon (2), N.Girard (3), F.Bartolomei (1)
(1) CINAPSE, Hôpital Henri Gastaut, Marseille; (2) Clinique de la Casamance, Aubagne; (3) Service de Neuroradiologie, CHU Timone, APHM, Marseille

18h20 **JB8 - Myoclonies rythmiques de l'extrémité céphalique: un signe évocateur d'épilepsie-absences à début précoce ?**
(p.21) H.Nasser (1,2), E.Lopez-Hernandez (1), A.Ilea (3), N.Le Morvan (1), V.Bellavoine (3), C.Delanoë (1), S.Auvin (2,3)
(1) AP-HP, Hôpital Robert Debré, Service des Explorations Fonctionnelles, 75019 Paris, France; (2) Université Paris Diderot, Sorbonne Paris Cité, INSERM UMR1141, 75019 Paris, France; (3) AP-HP, Hôpital Robert Debré, Service de Neurologie Pédiatrique et des Maladies Métaboliques, 75019 Paris, France

18h35 **Fin du congrès**

**Plus de 500 000 personnes épileptiques,
quelle prise en compte ?**

Conférence tout public

Antigone 1

- 13h30 Accueil
- 14h00 **TABLE RONDE** : + de 500 000 personnes épileptiques en France, variété des épilepsies, des causes, de l'impact. Prise en charge inégale et insuffisante. Quelles solutions ?
Charlotte Dravet (Marseille), Françoise Thomas-Vialettes (CNE), Jacky Dufay (CNE)
- 14h45 Canabinoïdes et épilepsie
Cécile Marchal (Bordeaux)
- 15h15 Epilepsies et vaccins
Marylène Laurent (West), Eric Jeziorski (Montpellier)
- 15h45 Parler de ses crises à la personne épileptique, comment, pourquoi
Roger Champion (Ariane), Philippe Kahn (AEGE)
- 16h15 **TABLE RONDE** : Parcours de soin et de vie quand l'épilepsie est un handicap
Judette Lancrenon (Paratonnerre), Florence Roy-Bacconnet (VADLR, maladies rares Languedoc-Roussillon)
Equipe-Relais Handicap Rare, Françoise Blatché (Lou Têt), Marie-Christine Perrier
- 17h00 Discussion



MARDI 3 NOVEMBRE

12h30 - 18h30

Conseil d'Administration de la LFCE - *Sully 3bis*

19h00 - 20h30

Conseil Scientifique de la LFCE - *Sully 3bis*

MERCREDI 4 NOVEMBRE

08h30 - 12h30

DIU Epileptologie - *Sully 3 & 3bis*

10h00 - 12h30

ETP - *Sully 1*

11h00 - 12h30

RSME - *Joffre 5*

JEUDI 5 NOVEMBRE

13h30 - 14h30

Assemblée Générale de la LFCE - *Barthez*

VENDREDI 6 NOVEMBRE

12h30 - 13h30

Assemblée Générale et Conseil d'Administration Grenat - *Joffre 5*

14h00 - 15h00

Comité de rédaction de la LFCE - *Joffre 5*

THERAPEUTIQUE

P1 OBSERVANCE MÉDICAMENTEUSE DES PATIENTS ÉPILEPTIQUES : RÉSULTATS D'UNE ENQUÊTE MENÉE AU CHRU DE TOURS

(p.22)

Julien Praline (1,2), Julien Bideron (1), Nadège Limousin (1), Camille Lombard (1), Bertrand De Toffol (1,2)
(1) Service de Neurologie et de Neurophysiologie Clinique, CHRU de Tours; (2) INSERM UMR 930, Université François-Rabelais, Tours

P2 EPILEPSIES AVEC SPASMES ÉPILEPTIQUES À DÉBUT TARDIF : QUELLES OPTIONS THÉRAPEUTIQUES ?

(p.23)

Adina Iléa, Vanina Bellavoine, Estelle Goujon, Marion Danse, Catherine Delanoë, Stéphane Auvin
Services de Neurologie Pédiatrique et de neurophysiologie, CHU Robert-Debré, Paris

P3 EVALUATION DE LA PERCEPTION DE L'UTILISATION DES GÉNÉRIQUES CHEZ LE PATIENT ÉPILEPTIQUE

(p.24)

G.Kosmalski (1), Y.Nivoix (1), C.Behr (2), D.Levêque (1), B.Gourieux (1), E.Hirsch (2)
(1) Service de Pharmacie-Stérilisation, (2) Service de Neurologie

P4 ETUDE RÉTROSPECTIVE DE L'ACÉTATE D'ESLICARBAZEPINE DANS L'ÉPILEPSIE PARTIELLE PHARMACORÉSISTANTE

(p.25)

Blanca Mercedes, Sylvain Rheims
Service de Neurologie Fonctionnelle et Epileptologie, Hospices Civils de Lyon, Lyon, France

P5 LA THÉRAPIE PAR STIMULATION DU NERF VAGUE (SNV) DANS L'ÉPILEPSIE PHARMACO-RÉSISTANTE: ÉTUDE DE CAS CLINIQUES

(p.26)

K.Mundil, N.Mundil, M.Sitaraman, R.Chelvarajah, A-R.Walsh
Service de Neurochirurgie, Hôpital Universitaire Queen Elizabeth, Birmingham, Royaume Uni

P6 EFFET DES TRAITEMENTS ANTIÉPILEPTIQUES (AE) ET DE L'ÉVOLUTION DE LA MALADIE SUR L'INCIDENCE DES OSCILLATIONS DE HAUTES FRÉQUENCES (HFOS) DANS LE MODÈLE PILOCARPINE D'ÉPILEPSIE TEMPORO-MÉSIALE

(p.27)

Charles Behr (1,2), Maxime Levesque (2), Massimo Avoli (2)
(1) Service d'épileptologie, Hôpital de Hautepierre Strasbourg, France; (2) Département de neurobiologie, institut neurologique et Neurochirurgical, Montréal, Canada

P6 bis PERAMPANEL ET ÉPILEPSIE FOCALE: UNE COHORTE FRANÇAISE

(p.28)

Tang Ngoc Phuong Loc (1), Mercedes-Alvarez Blanca (1), Crespel Arielle (1), Gélisse Philippe (1), Coubes Philippe (1), Genton Pierre (2)
(1) Unité médico-chirurgicale de l'épilepsie-CHU Montpellier; (2) Centre Saint Paul – Hôpital H. Gastaut, Marseille

P6 ter UTILISATION DU PÉRAMPANEL CHEZ 53 ADULTES PRÉSENTANT UN SYNDROME DE LENNOX-GASTAUT OU UNE ENCÉPHALOPATHIE ÉPILEPTIQUE DE TYPE LENNOX-GASTAUT

(p.29)

Genton Pierre (1), Tang Ngoc Phuong Loc (2), Mercedes-Alvarez Blanca (2), Gélisse Philippe (2), Coubes Philippe (2), Crespel Arielle (2)
(1) Centre Saint Paul – Hôpital H. Gastaut, Marseille; (2) Unité médico-chirurgicale de l'épilepsie-CHU Montpellier

DIAGNOSTIC EXPLORATOIRE CAS CLINIQUES

P7 PREMIÈRES CRISES ÉPILEPTIQUES TARDIVES ÉTUDE DE 42 CAS

(p.30)

Fodé Abass Cisse
CHU Ignace Deen de Conakry

P8 PROFIL CLINIQUE ET PRONOSTIQUE DES ÉTATS DE MAL CONVULSIFS DANS UN PAYS À RESSOURCES SANITAIRES LIMITÉES

(p.31)

Cisse Fodé Abass, Toure M S, Barry Souleymane D, Cisse Amara
Service de Neurologie CHU Ignace Deen

P9 NEUROCYSTICERCOSE RÉVÉLÉE PAR UNE ÉPILEPSIE RÉFRACTAIRE: À PROPOS D'UNE OBSERVATION

(p.32)

Olivier Mukuku, Marcellin Bugeme
Centre Neuropsychiatrique Dr Joseph Guislain/Frères de la Charité, Lubumbashi, RDCongo

P10 DYSPRAXIE DIAGNOSTIQUE AU DÉCOURS D'UN ÉTAT DE MAL ÉPILEPTIQUE

(p.33)

Marion Beltramone (1), Sandrine Aubert-Conil (2), Eve Tramoni (1,3), Patrick Marquis (3), Maxime Guye (4), Mathieu Ceccaldi (1,3), Olivier Felician (1,3)
(1) Service de Neurologie et de Neuropsychologie, CHU Timone, APHM, Marseille; (2) CINAPSE, Hôpital Henri Gastaut, 300 blvd de Sainte-Marguerite, 13009 Marseille; (3) Institut des Neurosciences des Systèmes, INSERM U1106, Marseille, France; (4) CEMEREM, CHU Timone, APHM, Marseille, CNRS UMR 7339, Faculté de Médecine, Aix-Marseille Université, Marseille

DIAGNOSTIC EXPLORATOIRE CAS CLINIQUES (suite)

P11
(p.34)

ANALYSE ÉLECTROENCÉPHALOGRAPHIQUE INTERCRITIQUE DES ENCÉPHALITES À ANTICORPS ANTI-RÉCEPTEURS NMDA : ETUDE DE 10 CAS

Sophie Jeannin-Mayer (1), Sarah Rosenberg (2), Philippe Convers (1), Elodie Bicilli (2), Jean-Christophe Antoine (1), Laure Mazzola (1)

(1) Service de Neurologie - CHU Saint Etienne - Saint Priest en Jarez; (2) Service de Neurologie - CHU Gabriel Montpied - Clermont Ferrand

P12
(p.35)

SYNDROME D'ANGELMAN: ASPECTS CLINIQUES, ÉLECTROENCÉPHALOGRAPHIQUES ET ÉVOLUTIFS

Klaa H (1), Mrabet S (1), Rouissi A (1), Kraoua I (1), Ben Rhouma H (1), Trabelsi M (2), Ben Achour N (1), Mrad R (2), Ben Youssef-Turki I (1)

(1) Service de Neurologie de l'Enfant et de l'Adolescent. Institut National Mongi Ben Hmida de Neurologie. Tunis. Tunisie; (2) Service des Maladies Congénitales et Hérititaires, Hôpital Charles Nicolle. Tunis

P13
(p.36)

ÉPILEPSIE DANS LE SYNDROME DE RETT

W.Souissi, H.Klaa, A.Rouissi, I.Kraoua, H.Ben Rhouma, N.Ben Achour, I.Ben Youssef-Turki

Service de Neurologie de l'Enfant et de l'Adolescent. Institut National Mongi Ben Hmida de Neurologie. Tunis. Tunisie

P14
(p.37)

L'ENCÉPHALITE DE RASMUSSEN CHEZ L'ADULTE: REVUE DE TROIS CAS

C.Sculier (1), P.Scoppettuolo (1), G.Naeije (1), P.Tughendaf (1), C.Depondt (1), B.Legros (1), N.Gaspard (1)

(1) Université Libre de Bruxelles, Service de Neurologie, Hôpital Erasme

P15
(p.38)

INTÉRÊT DE L'ENREGISTREMENT DES FAST RIPPLES PAR ÉLECTRODE HYBRIDE MICRO-MACRO CHEZ LE PATIENT ÉPILEPTIQUE PHARMACO-RÉSISTANT

Jonathan Curot, Célia Baylac, Martin Deudon, Marie Denuelle, Jean-Christophe Sol, Jean-Albert Lotterie, Emmanuel Barbeau, Luc Valton

Centre de recherche Cerveau & Cognition, UMR5549, Toulouse et CHU Toulouse, France

P16
(p.39)

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRO-CLINIQUES ET ÉVOLUTIVES DES ÉPILEPSIES ABSENCE (À PROPOS DE 42 CAS)

F. Kamoun (1,2), F. Kharrat (1), N. Hamza (1), I. Hsairi (1,2), E. Ellouz (1,2), I. Ayedi (1,2), C. Triki (1,2)

(1) Service de Neurologie pédiatrique, CHU Hedi Chaker Sfax, Tunisie; (2) Unité de recherche « neuropédiatrie » UR12ES16- Faculté de médecine Sfax, Tunisie

P17
(p.40)

ANOMALIES EEG CHEZ DES ENFANTS NON ÉPILEPTIQUES ATTEINTS DE PARALYSIE CÉRÉBRALE

W. Bouchaala (1), I.Kamoun (1,2), F.Kamoun (2,3), H.Zouari (1), C.Triki (2,3), K.Masmoudi (1)

(1)Service d'explorations fonctionnelles, CHU Habib Bourguiba Sfax; (2) Unité de recherche « neuropédiatrie » UR12ES16 Université de Sfax; (3) Service de neuropédiatrie, CHU HediChaker Sfax

P18
(p.41)

TAP ÉPILEPSY DÉCLANCHÉE PAR LE TAPOTEMENT DE LA ROTULE

W.Abdellaoui, S.Bahboub, R.Benalia, M.R.Belabed, E.Attal, M.Ait-Kaci-Ahmed

Laboratoire d'EEG,Hopital Ait Idir,ALGER,ALGERIE

P19
(p.42)

ÉPILEPSIE FRONTALE MIMANT UNE ÉPILEPSIE ABSENCE : À PROPOS DE 2 CAS

W.Abdellaoui, S.Bahboub, R.Benalia, M.R.Belabed, E.Attal, M.Ait-Kaci-Ahmed

Laboratoire d'EEG,Hopital Ait Idir,ALGER,ALGERIE

P20
(p.43)

ÉVOLUTION DES SYNDROMES ÉLECTROCLINIQUES CHEZ DES JUMEAUX DIZYGOTES: DE L'ENFANCE À L'ADOLESCENCE (À PROPOS D'UNE OBSERVATION)

Marcellin Bugeme, Olivier Mukuku

Centre Neuropsychiatrique Dr Joseph Guislain/Frères de la Charité, Lubumbashi, République Démocratique du Congo

P21
(p.44)

« J'VEUX PAS DORMIR... »

E.Rodrigues Tavares, E.Rakotoarivelo, F.Andrianantenaina, C.Blanc, M.Kouka, E.Harribaud

Département de Neurophysiologie, Service d'Explorations fonctionnelles, CHU Robert Debré, AP-HP Paris

EDUCATION THERAPEUTIQUE

P22 (p.45) EDUCATION THÉRAPEUTIQUE EN ACTIVITÉS PHYSIQUES ADAPTÉES EN INSTITUTION PRENANT EN CHARGE DES PATIENTS ÉPILEPTIQUES PRÉSENTANT UNE HÉMIPLÉGIE

BOUABID Kamilia
Professeur d'Activités Physiques Adaptées

P23 (p.46) CE QUE RECOMMANDERAIENT LES FAMILLES SUR LES INFORMATIONS À DONNER À LEURS PROCHES SOUFFRANT D'ÉPILEPSIE?

M.Boulhais (1), M.Faucanié (1), B Larquier (2), A Jausse (1), Réseau Sentinelle Mortalité Epilepsie, MC.Picot (1)
(1) CHU de Montpellier, Montpellier, France; (2) Ligue Française Contre l'Epilepsie

SANTE PUBLIQUE

P24 (p.47) IDENTIFICATION DES DIFFICULTÉS ET DES BESOINS DES PROFESSIONNELS DES ETABLISSEMENTS ET SERVICES MÉDICO-SOCIAUX (ESMS) NON SPÉCIALISÉS « ÉPILEPSIES » DANS L'ACCOMPAGNEMENT DES PERSONNES ÉPILEPTIQUES

P.Latour (1,2), C.Chohin (3), C.Martin (3), D.Le Berre (4), M.Colinet (5,6), R Champion (7), A.Gautier (8), B.Ricard-Mousnier (9), C.Pichelin (3), A Audiau (1)
(1) FAHRES (Centre National de Ressources Handicaps Rares - Épilepsies Sévères), Tain l'Hermitage; (2) Etablissement médical La Teppe, Tain l'Hermitage; (3) CREAL Pays de la Loire, Nantes; (4) Alliance Maladies Rares, Association Sclérose Tubéreuse de Bourneville, Nantes; (5) Plateforme Régionale d'Information et d'Orientation sur les maladies Rares (PRIOR) des Pays de la Loire, Angers; (6) Equipe Relais Handicaps Rares Pays de la Loire, Angers; (7) Association ARIANE, Nantes-Angers; (8) CHU Nantes; (9) CHU Angers

P25 (p.48) DURÉE DE LA CRISE AVEC ET SANS TRAITEMENT DE RECOURS DANS UNE ENQUÊTE EUROPÉENNE SUR LES ENFANTS ATTEINTS DE CRISES CONVULSIVES AIGÜES PROLONGÉES

F.Vigevano (1), F.J.Kirkham (2), B.Wilken (3), M.Raspall-Chaure (4), R.Grebla (5), N.Roskell (6), T.Kiechle (7), L.Lagae (8)
(1) Département de neurosciences, Hôpital Bambino Gesù, Rome, Italie; (2) Département de la santé infantile, Hôpital universitaire de Southampton NHS Trust, Southampton, Royaume-Uni; et Institut de la santé infantile, Collège Universitaire de Londres, Londres, Royaume-Uni; (3) Neuropédiatrie, Clinique Kassel, Kassel, Allemagne; (4) Département de neurologie pédiatrique, Hôpital universitaire de Vall d'Hebron, Barcelone, Espagne; (5) Global Health Economics and Outcomes Research, Shire, Wayne, PA, USA; (6) BresMed Health Solutions, Sheffield, UK; (7) Global Medical Affairs, Shire, Zug, Switzerland; (8) Neurologie pédiatrique, Hôpitaux universitaires, Katholieke Universiteit Leuven, Louvain, Belgique

P26 (p.49) RÉSEAU SENTINELLE MORTALITÉ EPILEPSIE (RSME) : BILAN ET ATTENTES APRÈS 5 ANS DE FONCTIONNEMENT

Marie Faucanié (1), Myriam Boulhais (1), Audrey Jausse (1), Alice Dubois (1), Nathalie De Grissac (2), Bernadette Larquier (3), Luc Valton (3,4), Arnaud Biraben (3,5), Didier Tourniaire (6), Benoit Martin (3,7), Marielle Prévos (6), Emmanuelle Allonneau-Roubertie (8), Philippe Rylvlin (3,9), Alexis Arzimanoglou (3,9), Suzanne Trottier (2), Philippe Derambure (3,8,10), Cécile Marchal (3,11), Catherine Chiron (8,12), Marie-Christine Picot (1,3,8)
(1) CHRU, Montpellier, France; (2) Centre de Toul Ar C'choat, Châteaulin, France; (3) Ligue Française contre l'Epilepsie (LFCE)
(4) Hôpital Rangueil, Toulouse, France; (5) Hôpital Pontchaillou, Rennes, France; (6) Etablissement La Teppe, Tain l'hermitage, France; (7) Centre National de la Recherche Scientifique, Rennes, France; (8) Fondation Française pour la Recherche sur l'Epilepsie (FFRE); (9) Hospices civils, Lyon, France; (10) Hôpital Roger Salengro, Lille, France; (11) Hôpital Pellegrin-Tripode, Bordeaux, France; (12) Hôpital Necker Enfants malades, Paris, France

P27 (p.50) L'ÉPILEPSIE FAMILIALE EN ALGÉRIE: CARACTÉRISTIQUES CLINIQUES ET MODES DE TRANSMISSION

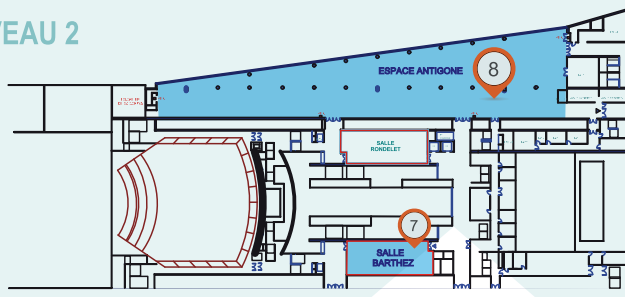
Amina Chentouf (1), Aicha Dahdouh (2), Michel Guipponi (3,4), Mohand Laïd Oubaiche (1), Malika Chaouch (5), Hanan Hamamy (3), Stylianos E. Antonarakis (3,4,6)
(1) Department of Neurology, University Hospital of Oran, Oran, Algeria; (2) Department of Psychiatry, University Hospital of Oran, Oran, Algeria; (3) Department of Genetic Medicine and Development, University of Geneva Medical School, Geneva, Switzerland; (4) Department of Genetic Medicine and Laboratory, University Hospitals of Geneva, Geneva, Switzerland; (5) Department of Neurology, Benaknoun University Hospital, Algiers, Algeria; (6) Institute of Genetics and Genomics in Geneva (IGE3), Geneva, Switzerland

P28 (p.51) ACTUALITÉ GROSSESE – VALPROATE/OBSERVATOIRE

Vera DINKELAKER
Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris

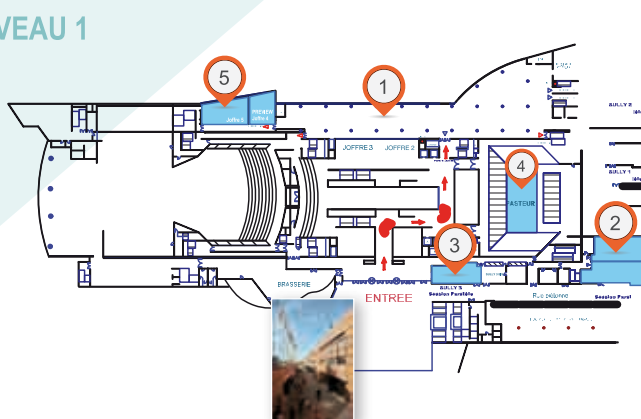
PLAN DES ESPACES

NIVEAU 2



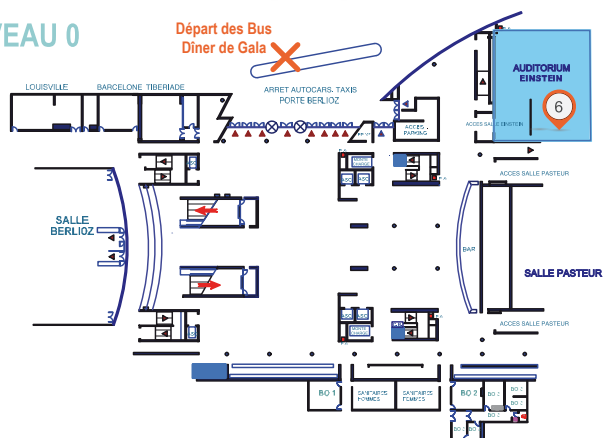
- 7 Barthez**
CPE
Sessions scientifiques
et paramédicales des JFE
AG de la LFCE
- 8 Antigone 1**
Sessions scientifiques
et paramédicales des JFE
Réunion des associations

NIVEAU 1



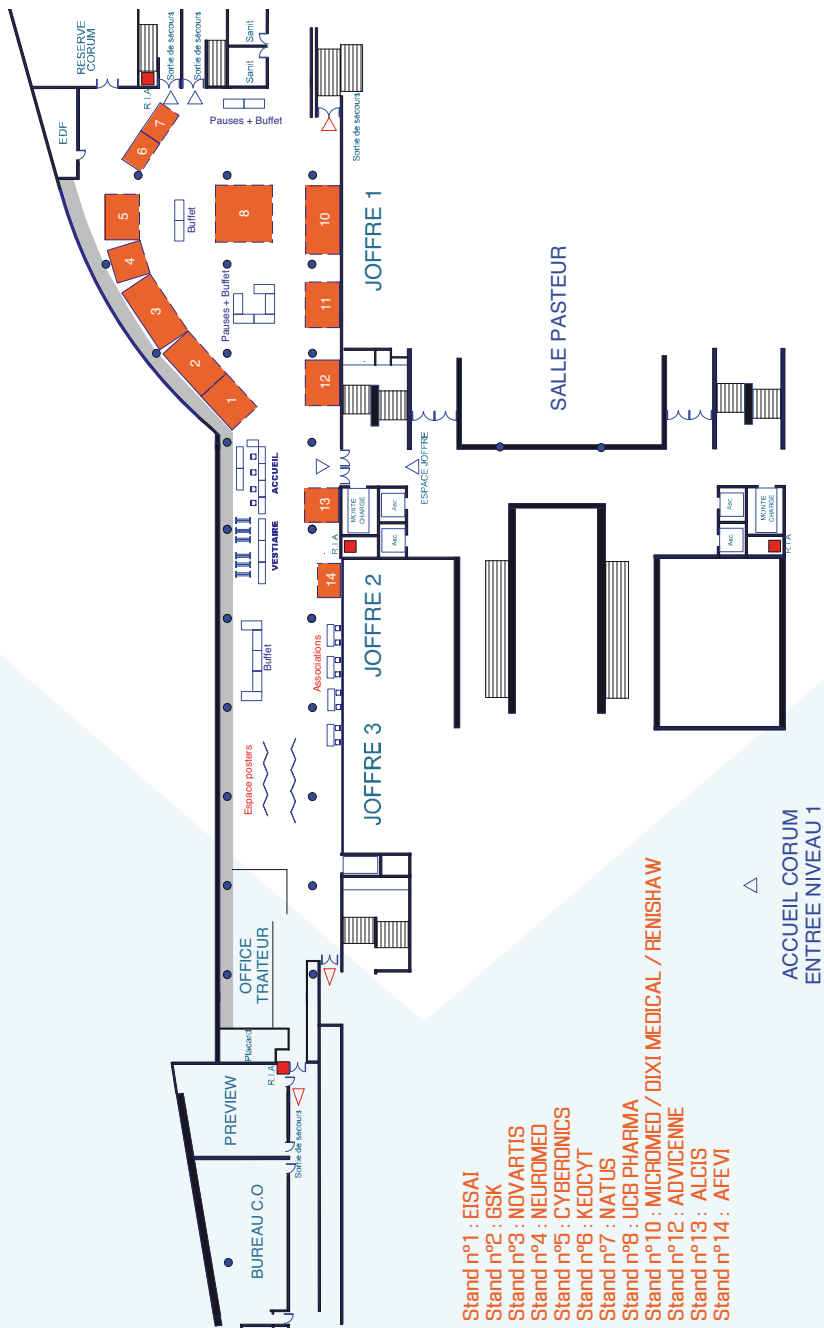
- 1 Espace Joffre**
Accueil - Déjeuner
Pauses
Posters
Exposition
- 2 Sully 1,2**
Ateliers CPE
- 3 Sully 3 & 3bis**
CA, CS de la LFCE
Réunions diverses
- 4 Auditorium Pasteur**
Sessions scientifiques
des JFE
- 5 Joffre 4 & 5**
Preview
Réunions diverses

NIVEAU 0



- 6 Auditorium Einstein**
Sessions scientifiques
et paramédicales des JFE

PLAN D'EXPOSITION



INFORMATIONS GÉNÉRALES



LIEU DU CONGRÈS

Le CORUM

Esplanade Charles de Gaulle
BP 2200
34027 Montpellier Cedex 1
FRANCE

ACCÈS MONTPELLIER Centre ville – Corum

DE L'AÉROPORT

Aéroport 30 min

Navette : Ligne 120 Direction «Centre ville»
Terminus Place de l'Europe + Tramway ligne 1
direction «Mosson», arrêt «Corum»

DE LA GARE MONTPELLIER SAINT-ROCH

La gare ferroviaire se trouve en coeur de centre ville
et est desservie par les 4 lignes de Tramway.

Le Corum se situe à 10 min à pied de la gare.
Tramway : ligne 1 direction «Mosson», arrêt «Corum»

AUTOROUTE

Sortie Montpellier Est, direction centre ville (20 min).
Le Corum possède un parking de 500 places.

TAXI

- Montpellier Taxis Bleu du Midi : +33 (0)467 10 00 00
 - Taxi Tram : +33 (0)467 85 10 10
 - Taxi 2000 : +33 (0)467 04 00 60
 - Taxi-Radio du Midi : +33 (0)467 10 00 00
 - Taxi du Languedoc : + 33 (0)467 10 03 04

LES LIEUX DU CONGRES



Château du Puech-Haut à Saint-Drézéry

Dîner de Gala des JFE 2015

Jeudi 5 novembre

Départ en bus à 20h

Niveau 0 du Corum



Hébergements à Montpellier



INFORMATIONS

Assemblée Générale LFCE



A TOUS LES MEMBRES DE LA LFCE

Buffet déjeuner et Assemblée Générale de la LFCE

le Jeudi 5 Novembre à 13h30

Salle Barthez

Salle

Ordre du Jour :

- Bilan du Président (vote)
- Bilan du Trésorier (vote)
- Bilan du Conseil scientifique
- Résultats des élections
- Divers

Vos Rendez-vous

DÉJEUNERS

Mercredi 4 novembre

12h30 - Cocktail d'accueil

19h30 - Apéritif de bienvenue

Jeudi 5 novembre

13h30 - Déjeuner sur l'exposition

Vendredi 6 novembre

12h30 - Déjeuner sur l'exposition

POSTERS

Affichage : mercredi 4 novembre avant 12h00

Retrait : vendredi 6 novembre à partir de 16h15

Aucun poster ne sera conservé après 18h00.

La dimension du poster est de : 90 cm de large x 90 cm de haut.

Le matériel de fixation pour accrocher votre poster sera fourni par le secrétariat du congrès.

DÎNER DU CONGRÈS

Jeudi 5 novembre à 20h30

Au Château Puech-Haut

2250, route de Teyran - 34160 Saint-Drézéry

Inscription préalable indispensable.

Entrée sur présentation du carton.

Départ en bus à 20h00 au niveau 0 du Corum

EXPOSITION

Une exposition de matériel médical et de produits pharmaceutiques est ouverte aux congressistes pendant toute la durée du congrès.

HORAIRES OUVERTURE ACCUEIL

Mardi 3 novembre (CPE) : 12h30

Mercredi 4 novembre : 07h30

Jeudi 5 novembre : 07h30

Vendredi 6 novembre : 07h30

PREVIEW

Salle de Pré-projection - Niveau 1 - Salle Joffre 4

Les conférenciers doivent remettre leur présentation au minimum 1h avant le début de leur session en salle de pré-projection.

PAUSES

Les pauses auront lieu sur l'espace d'exposition.

Vos contacts à Montpellier

Le Corum
04 67 61 67 61

Aéroport Montpellier
04 67 20 85 00

Taxi Bleu du Midi
04 67 10 00 00

SNCF
3635

Remerciements aux sponsors

advicenne



Shire



Cyberonics®



NOVARTIS



natus.
neurology



RENISHAW®
apply innovation™

Partenaires institutionnels



19^e

**JOURNÉES
FRANÇAISES
DE L'ÉPILEPSIE**



© Joseph_hilfinger



www.lfce.fr

Toulouse
Du 7 au 10
novembre 2016

A large, oversized red and white pill is the central focus, standing in a bright, modern living room. Two young children, a boy and a girl, are looking up at the pill with curiosity. The room features large windows, a light-colored sofa, and a small table. The overall atmosphere is clean and bright.

Traitements difficiles à avaler ?

advicenne
www.advicenne.com

Jeune entreprise innovante française, Advicenne développe des médicaments répondant à des besoins non résolus de la médecine pédiatrique : des traitements pour des maladies neurologiques, rénales ou orphelines.

Advicenne vise à améliorer l'observance et l'efficacité des traitements chez les enfants et les adolescents grâce à des formulations pharmaceutiques innovantes (formes liquides, comprimés de très petite taille, granulés faciles à avaler) permettant un ajustement individualisé de la dose délivrée.

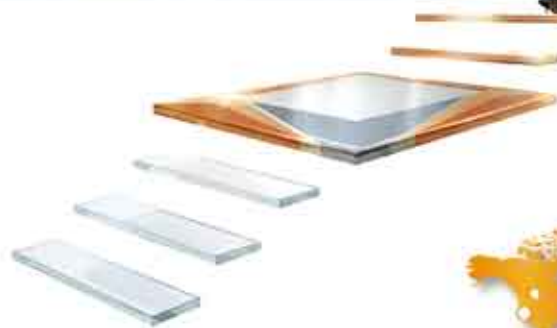
Épilepsie partielle
Dès que la bithérapie est nécessaire⁽¹⁾

Vimpat[®] est indiqué en association dans le traitement des crises partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et l'adolescent (16-18 ans) présentant une épilepsie.

(Après échec d'au moins deux monothérapies)⁽²⁾

**VIMPAT[®]**
lacosamide

En marche
vers la liberté



Plus de **350 000**
patients traités* à travers le monde



Inspired by patients.
Driven by science.

Inspired par les patients. Guidés par la science.

Pour une information complète sur Vimpat[®], se reporter aux mentions obligatoires disponibles sur le site <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>.

1. Conférence de consensus. Prise en charge des épilepsies partielles pharmaco-résistantes du 3 et 4 mars 2004.

2. HAS - Avis de la Commission de la transparence du 4 mars 2009.

* Calcul basé sur des données IMS depuis le lancement de Vimpat[®] selon la formule suivante : Nombre de patients traités = Jours de traitement[▲] / (taux d'observance x Nombre de jours sur la période).

▲ Jours de traitement = (Nb d'unités x Taille du conditionnement) / Nombre de prises par jour. Données IMS à septembre 2014.