

17èmes

Journées Françaises De l'Epilepsie

« Entre les crises ... »



JFE 2014

12-15 Novembre

NANCY


Ligue Française contre l'épilepsie

www.lfce.fr


ogdpc

Formation OGDP
UL n°1989

Comité scientifique

Président du Comité scientifique

Fabrice BARTOLOMEI

Nadia BAHU-BUISSON

Stéphanie BAULAC

Philippe DERAMBURE

Maxime GUYE

Gilles HUBERFELD

Philippe KAHANE

Marie-Christine PICOT

Philippe RYVLIN

Franck SEMAH

Pierre SZEPETOWSKI

Fabrice WENDLING

Comité d'organisation

Président de la LFCE

Anaud BIRABEN

Coordonnateur : Professeur Hervé VESPIGNANI

Professeur Louis MAILLARD

Professeur Emmanuel RAFFO

Docteur Jean-Pierre VIGNAL

Professeur Louise TYVAERT

Docteur Jean-Luc SCHAFF

Docteur Laurent KOESSLER (CNRS)

Professeur Didier WOLF

(Centre de Recherche en Automatique de Nancy)

Professeur Valérie DORR

(Centre de Recherche en Automatique de Nancy)

Professeur Jean AUQUE (Neurochirurgie adultes)

Professeur Jean-Claude MARCHAL (Neurochirurgie adultes)

Professeur Sophie COLNAT (Neurochirurgie adultes)

Professeur Olivier KLEIN (Neurochirurgie enfants)

Professeur René ANXIONNAT (Neuroradiologie)

Professeur Serge BRACARD (Neuroradiologie)

Docteur Bernard HUTTIN (CHG Epinal)

Docteur Etienne GODET (CHR Metz)

Docteur Alain JAGER (Neurologue Thionville)

Professeur Gilles KARCHER (Imagerie fonctionnelle)

Professeur Raymund SCHWAN (Psychiatrie)

Madame Hélène BRISSART (neuropsychologue)

Monsieur Renaud MICHEL (OHS)

Monsieur Jean-Pierre MERCIER (OHS)

Monsieur Pierre LAHALLE-GRAVIER

(Accueil EpilepsieS Grand'Est: AEGE)

Madame Amélie HOCHU (Cadre de santé)

Madame Valérie RATAJCZAK (Cadre de soin)



Bienvenue à Nancy

C'est un grand honneur, une profonde fierté et une immense joie pour l'ensemble épileptologique lorrain d'accueillir pour la première fois à NANCY les Journées Françaises de l'Épilepsie. C'est aussi la seconde fois, dix ans après la venue de la Société de Neurophysiologie Clinique en 2004, qu'un congrès de neurologie se déroule Place Stanislas.

Tous les participants s'en souviennent ! Soyez convaincus que nous ferons encore mieux !

Venez nombreux, toutes celles et tous ceux qui souhaitent, au cours de ces 17èmes JFE, dont le thème général "Entre les crises..." :

- échanger sur les aspects psychologiques, les conséquences neuropsychologiques, les projets éducationnels, les orientations professionnelles, en un mot le quotidien de la vie de nos malades pour savoir mieux les aider : nous accueillerons psychologues, neuropsychologues, éducateurs thérapeutiques, médecins d'éducation nationale, médecins du travail, médecins conseils, médecins des assurances.

- continuer à se former : que vous soyez libéraux, salariés, médecins et autres professionnels de santé, vous pouvez vous inscrire aux différentes sessions spécifiques DPC (nouveau 2014),

- enrichir ses connaissances des progrès dans les domaines très spécialisés allant du traitement du signal intercritique aux corrélations électrophysiologiques et anatomo-histologiques (dysplasies corticales, scléroses tubéreuses entre autres) pour essayer de préciser les meilleures stratégies thérapeutiques : les JFE s'ouvrent cette année à d'autres chercheurs du groupe « Traitement du signal ».

- comprendre l'organisation ou tout ce qu'il faut encore faire pour essayer d'améliorer les parcours de santé et de soins du malade avant et après le handicap : c'est le sens du nouveau module « Forum de l'Épilepsie » dans lequel interviendront des personnalités nationales politiques et de la vie civile.

A ces nouveautés s'ajoutent les sessions que vous appréciez d'années en années (CPE, soirée controverse, club épilepsie avec quizz...). Ce programme est volontairement dense, car nous souhaitons que vous puissiez mieux choisir ; le public est élargi puisque le but est de réunir les différents intervenants de la filière de soins y compris cette année les Directeurs des établissements pour épileptiques ; les JFE s'ouvrent aussi pour la première fois aux malades : à côté de la Journée Jean BANCAUD du samedi matin, les associations de malades se réuniront autour d'Épigrand'Est ; les JFE pénètrent la ville, intègrent la société civile avec l'organisation parallèle autour du nouveau et ... tant attendu magnifique Centre de Congrès Jean PROUVÉ par l'organisation de réunions d'informations dites « Grand Public ».

Les organisateurs remercient tous les partenaires institutionnels (Grand Nancy, Région Lorraine, ARS Lorraine, CHU de NANCY, Université de Lorraine, OHS de Lorraine) et tous les partenaires privés de leur soutien pour contribuer à faire de ces 17èmes JFE un succès à la hauteur de notre belle ville et de l'école épileptologique de Nancy.

Pour le Comité d'Organisation,

Professeur Hervé VESPIGNANI



Sommaire

Planning	5
Programme	6 à 17
Mercredi 12 novembre	6
Jeudi 13 novembre	7
Vendredi 14 novembre	12
Samedi 15 novembre	16
Posters	18
Rencontres Inter Etablissements	21
Rencontres EpilepsieS Grand'Est	23
Informations générales	24
Inscriptions	25
Hébergement	26
Transports	27
Vos rendez-vous et contacts	28

PLANNING

MERCREDI 12 NOVEMBRE

14h30 Conseil d'Administration de la LFCE

Cours de Perfectionnement en Epileptologie :
Au delà des crises

JEUDI 13 NOVEMBRE

8h30 Application aux pratiques
professionnelles

Session Scolarité
et devenir

Session médicale
EPIFORMATION

Cours de
Perfectionnement
en Epileptologie
(suite)

Journée du
traitement
du signal



12h00 **Symposium NOVARTIS**

13h00 Inauguration officielle des JFE en présence de Madame la Secrétaire d'Etat chargée des Personnes Handicapées et de la Lutte Contre l'Exclusion:
Mme Ségolène NEUVILLE

13h30 Cocktail d'accueil

14h30 **Session Scientifique 1**
La trilogie lésions, pointes et
crises: approche multimodale des
malformations corticales

Session Législations
et interdits

Epiformation :
Atelier de
Neuropsychologie

Rencontre inter établissements



17h00 **Session Scientifique 2**
Exploration électrophysiologique
de la plainte cognitive dans les
épilepsies partielles pharmacoré-
sistantes

18h30 **Symposium UCB**

19h30 **Forum «EpilepsieS» «Mon épilepsie... Un handicap? Évaluation et compensation»**

20h30 Apéritif de bienvenue au centre des congrès Prouvé

VENDREDI 14 NOVEMBRE

7h30 Petit Déjeuner de travail Cyberonics

8h30 **Session Scientifique 3**
Section Francophonie

Echanges
paramédicaux
vidéo-EEG

Rencontre inter établissements

10h30 **Session Scientifique 4**
Anxiété et épilepsie

12h00 **Symposium VIROPHARMA**

13h00 Buffet / Assemblée générale / Remise des bourses LFCE & prix FFRE (Fondation Française pour la Recherche sur l'Épilepsie)

14h00 **Session Scientifique 5**
Crises et auto-immunité

Epiformation, Echanges paramédicaux en Education
thérapeutique

15h30 **Symposium EISAI**

17h00 **Session Scientifique 6**
Communications libres, travaux boursiers 2013
et highlights posters

18h30 **Soirée controverse «Faut-il encore classer les crises ?»**

21h00 Dîner du Congrès

SAMEDI 15 NOVEMBRE

8h00 Petit-déjeuner de travail Diximedical

9h00 **Actualité en epileptologie**

Rencontres EpilepsieS Grand'Est

10h30 **Journée Jean Bancaud**

De 9h00 à 17h30

13h00 Clôture des JFE 2014

PROGRAMME

MERCREDI 12 NOVEMBRE

14h30 Conseil d'Administration de la LFCE

**COURS DE PERFECTIONNEMENT
EN EPILEPTOLOGIE : Au delà des crises**

SESSIONS PARALLELES

8h30	APPLICATION AUX PRATIQUES PROFESSIONNELLES <i>Salle</i>	SESSION SCOLARITÉ ET DEVENIR <i>Salle</i>	SESSION MÉDICALE EPIFORMATION <i>Salle</i>	COURS DE PERFECTIONNEMENT EN EPILEPTOLOGIE : Au delà des crises (suite) <i>Salle</i>	JOURNÉE DU TRAITEMENT DU SIGNAL <i>Salle</i>
------	---	---	--	---	--

8h30	APPLICATION AUX PRATIQUES PROFESSIONNELLES	
-------------	---	--

Salle *Coordinateurs : H.Vespignani (Nancy), G.Lavernhe (Gap), T.De Broucker (Paris)*

- 8h30 Pourquoi et comment débuter un traitement anti-épileptique chez l'adulte après une première crise ?
C.Sabourdy (Grenoble)
- 9h00 Préciser les indications des benzodiazépines en pratique courante; comment gérer leurs prescriptions: durée du traitement, sevrage
S.Rheims (Lyon)
- 9h30 Comment gérer des crises cataméniales?
M.Lemesle (Dijon)
- 10h00 Comment préciser une photosensibilité; quels sont les moyens thérapeutiques appropriés?
P.Masnou (Paris)
- 10h30 Quand préférer une substitution d'un anti-épileptique par un autre anti-épileptique et comment la réaliser?
B.Godet (Limoges)
- 11h00 Quand décider et comment réaliser un arrêt du traitement anti-épileptique chez l'adulte?
V.Navarro (Paris)

8h30	SESSION SCOLARITÉ ET DEVENIR	
-------------	-------------------------------------	--

En collaboration avec la société de Neuropédiatrie & le ministère de l'Education nationale et de la Recherche

- Salle* *Coordinateur : E.Raffo (Nancy)*
Modérateurs : N.Bednarek (Reims), P.Plouin (Paris), M.Chipaux (Paris)
- 8h30 Devenir des syndromes épileptiques de l'enfant à l'âge adulte
JM.Pedespan (Bordeaux)
- 9h00 Scolarité adaptée aux troubles cognitifs des enfants épileptiques
S.Nguyen (Angers)
- 9h30 Troubles du comportement et de la relation des enfants suivis pour une épilepsie précoce
L.Ouss (Paris)
- 10h00 Accueil des enfants épileptiques en structures médico sociales
D.Coste-Zeitoun (Paris)
- 10h30 Pourquoi l'échec scolaire des enfants épileptiques?
N.Villeneuve (Marseille)
- 11h00 Adolescent, orientations professionnelles et formations
S.Auvin (Paris)

PROGRAMME

JEUDI 13 NOVEMBRE

SESSIONS PARALLELES (suite)

8h30 SESSION MÉDICALE EPIFORMATION

- Salle* Coordinateurs : N.De Grissac (Châteaulin), E.Landré (Paris)
- 8h30 Aspect clinique des crises : Crises photosensibles
P.Masnou (Paris)
- 9h15 Examens complémentaires : Intérêt des examens complémentaires en urgence (image, EEG, dosages ?)
L.Tyvaert (Nancy)
- 10h00 Aspects Thérapeutiques : Indication des traitements d'urgence ? Comment les prescrire ?
J.Jonas (Nancy)
- 10h45 Aspects Sociaux : Les difficultés, limites du recours au service d'urgences : Association EFFAPE

8h30 COURS DE PERFECTIONNEMENT EN EPILEPTOLOGIE : Au delà des crises

Salle Coordinateur : L.Maillard (Nancy)

8h30 JOURNÉE DU TRAITEMENT DU SIGNAL - Fin 11h45

Coordinateurs : L.Koessler (Nancy), J-L.Bourriez (Lille)
Modérateurs : C.Michel (Genève), L.Koessler (Nancy)

- 8h30 Modèles de sources
D.Cosandier (Rennes)
- 8h50 Modèles de propagation
M.Clerc (Sophia-Antipolis)
- 9h10 Des sources à l'enregistrement SEEG
R.Ranta (Nancy)
- 9h30 Des sources à l'enregistrement ECoG
G.Ramantani (Freiburg)
- Modérateurs : J-L.Bourriez (Lille), L.Maillard (Nancy)
- 9h50 Des sources à l'enregistrement EEG
L.Koessler (Nancy)
- 10h10 Des sources à l'enregistrement MEG
A-S.Dubarry (Marseille)
- 10h30 Des sources à l'enregistrement EEG-IRMf
L.Tyvaert (Nancy)
- 10h50 Des sources à l'enregistrement NIRS
F.Wallois (Amiens)
- 11h10 Discussion
- 11h30 *Pause*



12h00 **SYMPOSIUM NOVARTIS**
**«Physiopathologie, prise en charge des épilepsies rares :
 que retenir en 2014?»**
 Modérateurs : E.Raffo (Nancy), L.Vallée (Lille)

Voies des signalisations et épileptogenèse
S.Auvin (Paris)

Prise en charge de STB en neurologie en 2014
B.de Toffol (Tours)

13h00 **Inauguration officielle des JFE** en présence de Madame la Secrétaire d'Etat chargée des Personnes Handicapées et de la Lutte Contre l'Exclusion: Mme S.NEUVILLE

13h30 **Cocktail d'accueil**

SESSIONS PARALLELES

14h30	SESSION SCIENTIFIQUE 1 : LA TRILOGIE LÉSIONS, POINTES ET CRISES : APPROCHE MULTIMODALE DES MALFORMATIONS CORTICALES <i>Salle</i>	SESSION LEGISLATION ET INTERDIT <i>Salle</i>	EPIFORMATION : ATELIER DE NEUROPSYCHO- LOGIE <i>Salle</i>	RENCONTRE INTER ÉTABLISSEMENTS <i>Salle</i>
-------	--	--	---	---

16h30 *Pause*

17h00	SESSION SCIENTIFIQUE 2 : EXPLORATION ÉLECTROPHYSIOLO- GIQUE DE LA PLAINTÉ COGNITIVE DANS LES ÉPILEPSIES PARTIELLES PHARMACO-RÉSISTANTES <i>Salle</i>	SESSION LEGISLATION ET INTERDIT (suite)		RENCONTRE INTER ÉTABLISSEMENTS (Suite)
-------	---	--	--	---

14h30	SESSION SCIENTIFIQUE 1 : LA TRILOGIE LÉSIONS, POINTES ET CRISES : APPROCHE MULTIMODALE DES MALFORMATIONS CORTICALES			
-------	--	--	--	--

Coordinateur : L.Maillard (Nancy)
 Modérateurs : S.Vulliamoz (Genève), P.Ryvlin (Lyon)

14h30 **Les malformations corticales : corrélations anatomo-pathologiques**
L.Tassi (Milan)

15h00 **Approche électrophysiologique non invasive (EEG, MEG) des malformations corticales**
E.Rikir (Liège), M.Gavaret (Marseille)

15h30 **Relations lésion et zone épileptogène dans les malformations corticales**
F.Chassoux (Paris)

16h00 **Définition(s) électrophysiologique(s) de la zone épileptogène dans les malformations corticales**
F.Bartolomei (Marseille)

SESSIONS PARALLELES (suite)

17h00

SESSION SCIENTIFIQUE 2 : **EXPLORATION ÉLECTROPHYSIOLOGIQUE DE LA PLAINTÉ COGNITIVE DANS LES ÉPILEPSIES PARTIELLES PHARMACO-RÉSISTANTES**

Coordinateur : L.Maillard (Nancy)

Modérateurs : C.Chauvel (Marseille), P.Derambure (Lille), J.Isnard (Lyon)

17h00

Evaluation fonctionnelle cérébrale du langage et prédiction du devenir post-opératoire

A.Trébuchon (Marseille)

17h30

Evaluation fonctionnelle cérébrale des mémoires et prédiction du devenir post-opératoire

S.Dupont (Paris)

18h00

Exploration fonctionnelle de la reconnaissance visuelle: apport de l'électrophysiologie et nouveaux marqueurs

B.Rossion (Louvain)

18h30

SYMPOSIUM UCB



19h30

Forum «EpilepsieS» «Mon épilepsie... Un handicap? Évaluation et compensation»

Coordinateur : P.Lahalle-Gravier (Nancy)

Mon épilepsie... Un handicap?

F.Thomas-Vialettes (Vice Présidente du Comité National pour l'Epilepsie - Présidente de la Fédération des Associations en faveur des personnes handicapées pour les épilepsies sévères (Efrage))

Les dispositifs prévus par la République, leur esprit, l'évolution

B.Devictor (Présidente de la Conférence Nationale sur la Santé - Rapporteur au gouvernement sur le service public territorial de santé (SPTS) et le service public hospitalier (SPH) (évocation des dispositifs de la loi HPST et de la complétion dans la loi Santé 2015))

Les outils utilisés, les budgets mobilisés

Président de la Caisse Nationale de Solidarité pour l'Autonomie (CNSA)

La chaîne des accompagnants du projet de vie:

Les intervenants successifs et collatéraux

P.Riche (Membre du Conseil Scientifique de la Fondation de la Caisse d'Épargne pour la Solidarité)

La nécessaire organisation des chaînes d'intervenants

A.Audiau (Directeur Général du Centre National de Ressources des Handicaps Rares Épilepsies Sévères)

Soigner et prendre soin

P.Latour (médecin des Etablissements de La Teppé)

Conclusion et synthèse

P.Lahalle-Gravier (Président d'Accueil EpilepsieS Grand'Est (AEGE) et du Collectif associatif sur la Santé en Lorraine (CissLor))

SESSIONS PARALLELES (suite)

14h30 SESSION LEGISLATIONS ET INTERDITS

Coordinateur : E.Raffo (Nancy)

Modérateurs : A.Arzimanoglou (Lyon), W.Szurhaj (Lille), A.Crespel (Montpellier)

14h30 Travail et orientation professionnelle

B.Gueguen (Paris)

14h50 Complémentaires, prévoyances, assurances, banques: les personnes épileptiques peuvent-elles contracter?

H.Vespignani (Nancy)

15h10 Pratiques sportives

A.Biraben (Rennes)

15h30 Sexualité

B.De Toffol (Tours)

15h50 Je suis épileptique.... Et alors ? Quelques pistes de réflexions éthiques autour d'un «mal» (in)connu

X.Ducrocq (Nancy)

16h10 Discussion

14h30 EPIFORMATION : ATELIER DE NEUROPSYCHOLOGIE



Coordinateur : M.Boutin Watine (Paris)

Modérateurs : L.Maillard (Nancy), A.Trebuchon (Marseille), A.Montavont (Lyon)

14h30 Recensement des pratiques et réflexions autour du bilan neuropsychologique du patient épileptique adulte

M.Boutin Watine (Paris)

15h00 Remédiation cognitive : où en est-on aujourd'hui?

H.Brissart (Nancy)

15h30 La prise en charge orthophonique : comment rééduquer un manque du mot ?

M.Haas (Nancy)

16h00 Risques et bénéfices neuropsychologiques de la neurochirurgie fonctionnelle des EPPR : le point de vue du chirurgien

B.Devaux (Paris)

14h30 RENCONTRE INTER ÉTABLISSEMENTS

Cf. Détails du programme p.21

20h30 Apéritif de bienvenue au centre des congrès

PROGRAMME

VENDREDI 14 NOVEMBRE

Cyberonics®

7h30 Petit Déjeuners de travail Cyberonics
Détection des crises et neurostimulation : «la relation cœur - cerveau»

SESSIONS PARALLELES

8h30	SESSION SCIENTIFIQUE 3 : SECTION FRANCOPHONIE	ECHANGES PARAMEDICAUX VIDEO-EEG	RENCONTRE INTER ÉTABLISSEMENTS
10h30	SESSION SCIENTIFIQUE 4 : ANXIÉTÉ ET ÉPILEPSIE		

8h30 **SESSION SCIENTIFIQUE 3 :
SECTION FRANCOPHONIE**
«Prise en charge des épilepsies : quels sont les moyens et les perspectives ?»

Coordinateurs : C.Triki Chahnez (Tunisie), R.Ouazzani (Maroc)
Modérateurs : A.Cisse (Guinée), C.Triki (Tunisia), H.Vespignani (Nancy), A.Biraben (Rennes)

8h30 **Quelle démarche diagnostique pour une épilepsie : entre la théorie et la pratique**
K.Nimaga (Mali)

9h00 **Place et intérêt des examens complémentaires dans la prise en charge d'une épilepsie**
F.Abass Cissé (Guinée)

9h30 **Stratégie thérapeutique d'une épilepsie : quels moyens pour quelles indications ?**
M.Ndiaye (Sénégal)

10h30 **SESSION SCIENTIFIQUE 4 :
ANXIÉTÉ ET ÉPILEPSIE**

Modérateurs : R.Schwan (Nancy), B.de Toffol (Tours), B.Sadzot (Liège)

10h30 **Aspects fondamentaux : Vulnérabilité émotionnelle dans les épilepsies**
J-A.Micoulaud-Franchi (Marseille)

11h00 **Aspects cliniques : Troubles paniques, anxiété anticipatoire et crises épileptiques**
C.Hingray (Nancy)

11h30 **Aspects thérapeutiques : effets des antiépileptiques et traitements médicamenteux des troubles anxieux dans les épilepsies**
J-F.Visseaux (Reims)

8h30 **RENCONTRE INTER ÉTABLISSEMENTS - Fin 12h30**

Cf. Détails du programme p.22

10h00 *Pause*

8h30 **ECHANGES PARAMEDICAUX VIDEO-EEG**

Coordinateur : J-P.Gagnepain (Le Kremlin-Bicêtre)
Modérateurs : M.Prevois-Morgant (Tain L'Hermitage), E.Hirsch (Strasbourg)



8h30 **Examen per-critique en video-EEG : florilège de ce qu'il ne faut pas faire**
C.Raoult, C.Delaire, C.François, F.Pierre, A.Hochu (Nancy)

8h50 **Les crises réflexes et leur déclenchement**
P.Boschetti (Grenoble)

SESSIONS PARALLELES (suite)

8h30 ECHANGES PARAMEDICAUX EEG/EEG-VIDEO (suite)

- 9h10 Infirmière EEG à toute épreuve !
F.Derisbourg, C.Goron (Lille)
- 9h30 « Panne de coeur » (syncope versus épilepsie)
C.Maurin, S.Peyric (Montpellier)
- 9h50 *Pause*
- 10h20 Prise en charge des crises d'épilepsie convulsives au laboratoire Vidéo-EEG
J.Barba, S.Asset (Paris)
- 10h40 Quand la crise s'internationalise...
Orateurs encore non définis (Strasbourg)
- 11h00 Préparer les enfants et les parents à une hospitalisation pour video-EEG prolongé: présentation d'un support éducatif
M.El Hadjam, I.Cheramy (Paris)
- 11h20 Quizz paramédical

12h00 SYMPOSIUM VIROPHARMA
« Conséquences à long terme des crises fébriles »



Coordinateur : E.Raffo
Modérateur : N.Bahi-Buisson
Orateurs : E.Raffo, S.Auvin, N.Khayat

13h00 Buffet / Assemblée générale / Remise des bourses LFCE et prix FFRE

SESSIONS PARALLELES

14h00 SESSION SCIENTIFIQUE 5 :
CRISES ET AUTO-IMMUNITÉ
Salle

EPIFORMATION, ECHANGES PARAMEDICAUX
EN EDUCATION THERAPEUTIQUE
Salle

15h30 SYMPOSIUM EISAI
« Diagnostiquer, comprendre, traiter la
Pharmacorésistance »
Coordinateur : L.Maillard

16h30 *Pause*

17h00 SESSION SCIENTIFIQUE 6 :
COMMUNICATIONS LIBRES, TRAVAUX
BOURSIERS 2013 ET HIGHLIGHTS POSTERS
Salle

EPIFORMATION, ECHANGES PARAMEDICAUX
EN EDUCATION THERAPEUTIQUE
(suite)

14h00 SESSION SCIENTIFIQUE 5 :
CRISES ET AUTO-IMMUNITÉ

Coordinateur : E.Raffo (Nancy)
Modérateurs : M.Debouverie, A.Jager (Thionville), L.Vercueil (Grenoble)

14h00 Cohorte pédiatrique des encéphalites inflammatoires
K.Deiva (Kremlin Bicêtre)

PROGRAMME

VENDREDI 14 NOVEMBRE

SESSIONS PARALLELES (suite)

14h00 SESSION SCIENTIFIQUE 5 : CRISES ET AUTO-IMMUNITÉ (suite)

14h30 Encéphalites inflammatoires chez l'adulte
A.Didelot (Lyon)

15h00 Crises épileptiques et sclérose en plaques
P.Manceaux (Créteil)

15h30 SYMPOSIUM EISAI « Diagnostiquer, comprendre, traiter la Pharmacorésistance »



Coordinateur : L.Maillard (Nancy)

16h30 Pause

17h00 SESSION SCIENTIFIQUE 6 : COMMUNICATIONS LIBRES, TRAVAUX BOURSIERS 2013 ET HIGHLIGHTS POSTERS

Modérateurs : C.Marchal (Bordeaux), A.Crespel (Montpellier), B.Huttin (Epinal)

- 17h00 **01-** EPILEPSIE INSULAIRE ET INSULO-OPERCULAIRE DE L'ENFANT : EXPLORATION PRECHIRURGICALE ET DEVENIR POST-OPERATOIRE DE 15 ENFANTS
M.Chipaux (1), D.Taussig (1), S.Dylgjeri (1), A.Lebas (1,2), M.Fohlen (1), C.Bulteau (1,3), S.Ferrand-Sorbets (1), O.Delalande (1), J.Isnard (4), G.Dorfmüller (1,3)
(1) Service de Neurochirurgie Pédiatrique, Fondation Rothschild, 25-29, rue Manin, 75940 Paris Cedex 19, France, (2) Département de neurophysiologie, Hôpital universitaire de Rouen, 1 rue de Germont, 76031 Rouen, France, (3) Inserm, U663, Paris, F-75015 France; Université Paris Descartes, 75005 Paris, France, (4) Hospices civils de Lyon, Hôpital Neurologique; Service de Neurologie Fonctionnelle et d'Epileptologie, 69677 Bron, France
- 17h10 **02-** PERTURBATIONS ICTALES DU TONUS PARASYMPATHIQUE: UN RÔLE DANS LES SUDEP ?
W.Szurhaj (1), P.Derambure (1), L.Tyvaert (1), R.Logier (2), J.De Jonckheere (2)
(1) Université Lille2/CHRU Lille, France (2) Unité INSERM CIC-IT 807, Lille
- 17h20 **03-** OBSERVER LA FACE «CACHÉE» DU LOBE TEMPORAL PAR ENREGISTREMENTS EEG-SEEG SIMULTANÉS
L.Koessler (1,2), J-P.Vignal (1,2,3), T.Cecchin (1,2), J.Jonas (1,2), S.Colnat-Coulbois (4), G.Ramantani (5), L.Maillard (1,2,3)
(1) Université de Lorraine, CRAN, UMR 7039, Vandœuvre-lès-Nancy, 54516, France, (2) CNRS, CRAN, UMR 7039, France, (3) Centre Hospitalier et Universitaire de Nancy, Service de Neurologie, Nancy, 54000, France, (4) Centre Hospitalier et Universitaire de Nancy, Service de Neurochirurgie, Nancy, 54000, France, (5) Epilepsy Center, University Hospital Freiburg, Freiburg, 79106, Germany
- 17h30 **04-** FACTEURS DE RISQUE DE SURVENUE D'UNE DÉPRESSION CORTICALE EEG POST-CRITIQUE AU DÉCOURS DES CRISES CONVULSIVES GÉNÉRALISÉES
A.Veriano (1), M.Bianca (1), L.Valton (2), L.Maillard (3), F.Bartolomei (4), J.Petit (5), A.Biraben (6), F.Chassoux (7), P.Kahane (8), B.De Toffol (9), V.Navarro (10), P.Thomas (11), P.Derambure (12), E.Hirsch (13), A.Crespel (14), C.Marchal (15), P.Ryvlin (1), S.Rheims (1)
(1) Hospices Civils de Lyon, Lyon, (2) Hôpital Rangueil – Toulouse, (3) Hôpital Saint-Julien – Nancy, (4) Centre Hospitalier Universitaire de la Timone – Marseille, (5) Centre Médical de la TEPPE, Tain l'Hermitage, (6) Centre Hospitalier Régional et Universitaire Pontchallou – Rennes, (7) Centre Hospitalier Sainte Anne – Paris, (8) Centre Hospitalier Universitaire Michallon - Grenoble, (9) Centre Hospitalier Universitaire Bretonneau – Tours, (10) Centre Hospitalier Universitaire de la Pitié-Salpêtrière - Paris, (11) Hôpital Pasteur – Nice, (12) Centre Hospitalier Régional et Universitaire Roger Salengro – Lille, (13) Centre Hospitalier Universitaire – Strasbourg, (14) Centre Hospitalier Universitaire Gui de Chauillac – Montpellier, (15) Centre Hospitalier Universitaire Pellegrin Tripode – Bordeaux
- 17h40 **05-** ÉPILEPSIE DU LOBE TEMPORAL ANTÉRIEUR : IMPACT SUR LA PERCEPTION ET LE TRAITEMENT DES VISAGES
C.Castro (1,2), M.Berenger (1,3), L.Maillard (1,4), J-P.Vignal (1,4), T.Busigny (5,6), B.Rossion (6), J.Jonas (1,4,6), H.Brissart (1)
(1) CHU de Nancy, Service de Neurologie, France, (2) Université de Strasbourg, Département de Psychologie, France, (3) Université de Lorraine, Département de Psychologie, France, (4) UMR 7039, CNRS, Université de Lorraine, France, (5) Université de Toulouse, UPS, Centre de Recherche Cerveau et Cognition (CNRS, Cerco), Toulouse, France, (6) Université Catholique de Louvain, Louvain-la-Neuve, Belgique

SESSIONS PARALLELES (suite)

17h00

SESSION SCIENTIFIQUE 6 :
COMMUNICATIONS LIBRES, TRAVAUX BOURSIERS 2013 ET HIGHLIGHTS POSTERS (suite)

17h50

06- AÏE!

A.Montavont (1,2), F.Mauguiere (1), L.Mazzola (3), L.Garcia-Larrea (1), H.Catenoix (1), P.Ryvlin (1,2), J.Isnard (1)
(1) Service de Neurologie Fonctionnelle et d'Epileptologie, Lyon, France, (2) Service Epilepsie, Sommeil et Exploration Fonctionnelle Neuropédiatrique, Lyon, France, (3) Service de Neurologie, CHU Saint Etienne, Saint-Etienne, France

18h00

07- QUI FAIT TANGUER LE BATEAU?

J.Scholly (1), M.P.Valenti-Hirsch (1), F.Bartolomei (2), C.Dentel (1), C.Boulay (1), P.Kehrlri (1), M.Benmekhbi (1), A.M.Staack (3), B.J.Steinhoff (3), E.Hirsch (1)
(1) Unité médico-chirurgicale de l'épilepsie, CHU Strasbourg, Strasbourg, France, (2) Service de neurophysiologie clinique, Hôpital de la Timone, CHU Aix-Marseille, Marseille, France, (3) Epilepsiezentrum Kork, Kehl-Kork, Allemagne

18h10

TRAVAUX BOURSIERS 2013

RÉPRESSION DU FOYER ÉPILEPTOGENE PAR UNE APPROCHE GÉNÉTIQUE CHEZ UN MODÈLE ANIMAL D'HÉTÉROTOPIE EN BANDE SOUS-CORTICALE

M.Jalabert (INMED INSERM U 901, Marseille)

RÔLE DES RÉCEPTEURS KAINATE DANS LA GÉNÈSE DES ACTIVITÉS ÉPILEPTIFORMES DANS UN MODÈLE ANIMAL D'ÉPILEPSIE DU LOBE TEMPORAL

A.Peret (INMED INSERM U 901, Marseille)

18h20

HIGHLIGHTS POSTERS

14h00

EPIFORMATION, ECHANGES PARAMEDICAUX EN EDUCATION THERAPEUTIQUE



Coordinateur : M.Prévos-Morgant (Tain l'Hermitage)

Modérateurs: J-P.Gagnepain (Le Kremlin-Bicêtre), P.Derambure (Lille)

14h00

Un programme éducatif sur mesure

M.Veyre (Suisse)

14h30

L'éducation thérapeutique de l'épilepsie de l'enfant

N.Khayat (Besançon)

15h00

ETP dans l'épilepsie de l'enfant: évolution de notre programme et présentation de nos outils

S.Bouveyron, C.Boyard, P.Keo Kosal (Hôpital Femme Mère Enfant, Lyon)

15h30

Création et utilisation de fiches sur les antiépileptiques en éducation thérapeutique au sein du programme «Epi même pas peur»

E.Goujon, M.Danse, S.Auvin (Paris)

16h00

Education thérapeutique du Résident au Foyer d'Accueil médicalisé

F.Thomas Vialettes, C.Catelan (Foyer d'accueil Médicalisé Les 4 jardins, Saint-Étienne-de-Saint-Geoirs)

16h30

Pause

17h00

L'outil E-learning

P.Derambure (Lille)

17h30

Simulation d'entretien d'éducation thérapeutique du patient

C.Sini (Genève)

18h30

SOIRÉE CONTROVERSE «FAUT-IL ENCORE CLASSER LES CRISES ?»

P.Chauvel (Marseille), P.Kahane (Grenoble)

21h00

Dîner du Congrès

PROGRAMME

SAMEDI 15 NOVEMBRE

SESSIONS PARALLELES

8h00 Petit Déjeuner Diximedical 

9h00 **Actualité en épileptologie**

10h00 *Pause*

10h30 **Journée Jean Bancaud**

13h00

RENCONTRES EPILEPSIES GRAND'EST
Cf. Détails du programme p.23

9h00 **Actualité en épileptologie**

G.Huberfeld (Paris), L.Tyvaert (Nancy)

10h00 *Pause*

10h30 **Journée Jean Bancaud**

Coordinateurs : J-P.Vignal, L.Maillard
Modérateurs : A.Thiriaux (Reims), M.Denuel (Toulouse)

- 10h30 **JB1 - DOCTEUR, J'AI UNE VIDÉO À VOUS MONTRER**
P.Masnou (1), J-P.Gagnepain (2), T.Morvan (1), V.Bouilleret (2)
(1) Département de Neurologie, Hôpital Bicêtre, Assistance Publique - Hôpitaux de Paris (AP-HP), France; Université Paris-Sud, Le Kremlin Bicêtre, France, (2) Unité de Neurophysiologie et Epileptologie, Hôpital Bicêtre, Assistance Publique - Hôpitaux de Paris (AP-HP), France; Université Paris-Sud, Le Kremlin Bicêtre, France
- 10h45 **JB2 - QUAND LA FORET CACHE L'ORIGINE DE TOUT**
M.Chipaux (1,2), M.Fohlen (1), N.de Grissac-Moriez (3), S.Ferrand-Sorbets (1), C.Bulteau (1,4), O.Delalande (1), D.Taussig (1), G.Dorfmueller (1,4)
(1) Neurochirurgie pédiatrique, Fondation A. de Rothschild, Paris, France, (2) Centre de Recherche de l'Institut du Cerveau et de la Moelle épinière, UPMC/INSERM UMR-S 975; CNRS UMR 7225, Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris, France, (3) Centre de Toul-Ar-C'hoat, 29150 Châteaulin, France, (4) Inserm, U663, Paris, F-75015 France, Université Paris Descartes, Paris, F-75005, France
- 11h00 **JB3 - LA PRISE EN CHARGE MEDICALE PEUT-ELLE INDIUIRE DES CRISES D'EPILEPSIE?**
R.Wanono, E.Delannoy, A.Thiriaux
CHU Maison Blanche, Reims, France
- 11h15 **JB4 - J'AI MAL A LA TETE!**
E.Sala (1), G.Demarquay (1), JP.Camdessanché (1), M.Guenot(2), L.Mazzola (1), P.Convers(1)
(1) Service de neurologie, Hôpital Nord, Saint Etienne, France, (2) Service de neurochirurgie, Hôpital neurologique, Lyon, France
- 11h30 **JB5 - D'OÙ VIENT CE RIRE ?**
B.Mercedes Álvarez (1), A.Montavont (1,2), H.Catenox (2), R.Toledano (3), J.Isnard (1), P.Convers (4), A.Gil-Nagel (3), P.Ryvlin (1,2)
(1) Service de Neurologie Fonctionnelle et d'Epileptologie, Lyon, France, (2) Service Epilepsie, Sommeil et Exploration Fonctionnelle Neuropédiatrique, Lyon, France, (3) Hospital Ruber Internacional, Madrid, Espagne, (4) Service de Neurologie, Saint-Etienne, France
- 11h45 **JB6 - ÇA VÉGÈTE DANS LE LOBE TEMPORAL...**
W.Szurhaj, A.Decourcelles, C.Monpeurt, M.Chochoi, L.Tyvaert, P.Derambure
Université Lille2/CHRU Lille, France
- 12h00 **JB7 - EPILEPTOGENÈSE SECONDAIRE DANS LES RÉSEAUX TEMPORO-FRONTAUX : A PROPOS DE DEUX CAS**
C.Dalvit (1), R.Carron (2), H.Dufour (3), F.Wendling (5), F.Bartolomei (1,4)
(1) Hôpital Henri Gastaut, Marseille, France, (2) Service de Neurochirurgie Fonctionnelle, CHU Timone, Marseille, France, (3) Service de Neurochirurgie CHU Timone, Marseille, France, (4) Service de Neurophysiologie Clinique, CHU Timone, Marseille, France, (5) INSERM/Université de Rennes 1, Rennes, France

SESSIONS PARALLELES (suite)

10h30

Journée Jean Bancaud

12h15

JB8 - ET SI ON FAISAIT LES POINTS SUR LA MÉMOIRE.
M.P.Valenti (1), J.Scholly (1), C.Boulay (1), C.Dentel (1), M.Benmekhbi (1), P.Kherli (1), N.Khayat (2), E.Hirsch (1)
(1) Unité Médico-Chirurgicale, CHU Strasbourg., (2) Service de Pédiatrie, CHU Besançon

12h30

JB9 - CRISES TEMPORALES EN SALVES...
M.Laffon, V.Bourg, C.Hourrègue, P.Thomas
Service de Neurologie, CHU de Nice, Hôpital Pasteur

12h45

JB10 - AUX FRONTIÈRES DES CRISES HYPERMOTRICES : LE CINQUIÈME CONTINENT
J.Roudil (1), A.Thiriaux (2), J.Jonas (1), J-P.Vignal (1), S.Colnat-Coulbois (3), H.Vespignani (1), L.Maillard (1)
(1) Unité d'épileptologie, service de Neurologie, CHU de Nancy, (2) Service de Neurologie, CHU de Reims, (3) Service de Neurochirurgie, CHU de Nancy

SANTE PUBLIQUE

- P1** **QUE SAVENT LES PATIENTS EPILEPTIQUES SUR LES RISQUES LIES A L'EPILEPSIE?**
J.Andrès (1), M.Faucanié (1), B.Larquier (2), A.Jausse (1), M.Boulhais, Réseau Sentinelle Mortalité Epilepsie, MC.Picot (1)
 (1) CHU de Montpellier, Montpellier, France, (2) Ligue Française contre l'Épilepsie
- P2** **FACTEURS DE RISQUE DES SUDEP (ETUDE PRERIES) : DESCRIPTION DES 56 PREMIERS CAS DE SUDEP**
M.Faucanié (1), N.de Grissac (2), E.Landrè (3,4), B.Larquier (3), L.Valton (3,5), E.Hirsch (3,6), A.Pasnicu (7), D.Tourniaire (8), A.Crespel (1), P.Gélisse (1), P.Genton (9), A.Biraben (3,7) B.Martin (3,10), J.Andrès (1), M.Boulhais (1), A.Jausse (1), E.Allonheu-Roubertie (11), P.Ryvlin (3,12), P.Derambure (3,13,11), C.Marchal (3,14), C.Chiron (11,17), S.Trottier (3), L.Vercueil (3,15), L.Maillard (3,16), F.Bartolomei (3,9), A.Arzimanoglou (3,12), M-C.Picot (1,3,11)
 (1) CHRU, Montpellier, France, (2) Centre de Toul Ar C'hoat, Châteaulin, France, (3) Ligue Française contre l'Épilepsie (LFCE), (4) Hôpital St Anne, Paris, France, (5) Hôpital Ranguel, Toulouse, France, (6) Hospices civils, Strasbourg, France, (7) Hôpital Pontchaillou, Rennes, France, (8) Etablissement La Teppe, Tain l'hermitage, France, (9) Hôpital Henri Gastaut, Marseille, France, (10) Centre National de la Recherche Scientifique, Rennes, France, (11) Fondation Française pour la Recherche sur l'Épilepsie (FFRE) (12) Hospices civils, Lyon, France, (13) Hôpital Roger Salengro, Lille, France, (14) Hôpital Pellegrin-Tripode, Bordeaux, France, (15) Hôpital Michallon, La Tronche, France, (16) Hôpital central, Nancy, France, (17) Hôpital Necker Enfants malades, Paris, France
- P3** **PERCEPTIONS DE L'EPILEPSIE DANS LA POPULATION BELGE FRANCOPHONE**
M.Ossemann (1), B.Sadzot (2), P.Van Bogaert (3) au nom de la Ligue francophone belge contre l'épilepsie
 (1) CHU Dinant- Godinne, Université Catholique de Louvain, Belgique, (2) CHU de Liège, Université de Liège, Belgique, (3) Hôpital Universitaire Erasme, Université Libre de Bruxelles, Belgique

DIAGNOSTIC EXPLORATOIRE CAS CLINIQUES

- P4** **ANGOISSE : LA CONSCIENCE DU FUTUR**
C.Dentel (1), S.Montaut (1), C.Heitz (1), M.Renaud (1), M.P.Valenti (1), J.Scholly (1), C.Boulay (1), S.Chassagnon (2), E.Hirsch (1)
 (1) Département de neurologie, Hôpital de Hautepierre, Université de Strasbourg, Strasbourg, France, (2) Neurologue libéral Faubourg National, Strasbourg, France
- P5** **QUAND LE CERVEAU FAIT SON COMIQUE**
V.Boullieret (1), J-P.Gagnepain (1), H.Maurey (2), P.Masnou (3)
 (1) Unité de Neurophysiologie Clinique et d'Épileptologie, CHU Bicêtre, Université Paris Sud, France, (2) Service de Neuropédiatrie, CHU Bicêtre, Université Paris Sud, France, (3) Service de Neurologie, CHU Bicêtre, Université Paris Sud, France
- P6** **ENCEPHALITES AUTO IMMUNES DE L'ENFANT**
S.Mrabet, I.Kraoua, N.Ben Achour, H.Benrouma, H.Klaa, I.Ben Youssef Turki
 UR 06/11 et Service de Neurologie de l'Enfant et de l'Adolescent Institut National Mongi Ben Hmda de Neurologie. Tunis.Tunisie
- P7** **EPILEPSIE ET ERREURS INNEES DU METABOLISME**
S.Mrabet, I.Kraoua, H.Klaa, H.Benrouma, N.Ben Achour, I.Ben Youssef Turki
 UR 06/11 et Service de Neurologie de l'Enfant et de l'Adolescent Institut National Mongi Ben Hmda de Neurologie. Tunis. Tunisie
- P8** **ARRÊTER DE FUMER POUR NE PLUS CONVULSER**
M-P.Perriol
 Neurophysiologie clinique, centre hospitalier de Valenciennes
- P9** **EPILEPSIES AVEC CRISES REFLEXES CHEZ L'ENFANT, A PROPOS DE QUELQUES CAS REMOIS**
P.Venot (1), J.Motte (1), N.Bednarek (2), M.Jennesson (1)
 (1) Service de Pédiatrie A, CHU Reims, France, (2) Service de Néonatalogie, CHU Reims, France
- P10** **EPILEPSIE « CATASTROPHE » AVEC CRISES MYOCLONO-ATONIQUES REFLEXES, ET SYNDROME DE STURGE-WEBER DU JEUNE ENFANT : REMISSION APRES UN ETAT DE MAL**
A.de Saint-Martin (1), D.Chaigne (2), C.Boulay (3), P.Valenti-Hirsch (3), F.Louis (1), M.Koob (4), V.Laugel (1), E.Hirsch (3)
 (1) Centres référents de neurologie pédiatrique-HU Strasbourg, (2) Clinique Sainte-Odile-Strasbourg, (3) Service médico-chirurgical des épilepsies-HU Strasbourg, (4) Radiologie pédiatrique-HU Strasbourg

DIAGNOSTIC EXPLORATOIRE CAS CLINIQUES

- P11** PREMIÈRE CRISE APRÈS 60 ANS: PLACE DE LA POLYSOMNOGRAPHIE
M.-P.Perriol (1), S.Roche (1), M.Giroux (2), G.Ryckewaert (2), I.Poirot (1)
(1) Neurophysiologie Clinique, Centre hospitalier de Valenciennes, (2) Neurologie, Centre hospitalier de Valenciennes
- P12** FEBRILE INFECTION-RELATED EPILEPSY SYNDROME (FIRES)
A.Ben Mahmoud, I.Kraoua, H.Klaa, H.Benrhouma, N.Ben Achour, I.Ben Youssef-Turki
UR 06/11 et Service de Neurologie de l'Enfant et de l'Adolescent. Institut National Mongi Ben Hmida de Neurologie. Tunis. Tunisie
- P13** EPILEPSIE AVEC POINTES ONDES CONTINUES DU SOMMEIL
N.Kesentini, H.Klaa, I.Kraoua, H.Ben Rhouma, N.Ben Achour, A.Rouissi, I.Ben Youssef-Turki
UR 06/11 et Service de Neurologie de l'Enfant et de l'Adolescent. Institut National Mongi Ben Hmida de Neurologie. Tunis. Tunisie
- P14** EPILEPSIE : ÉLECTROENCÉPHALOGRAMME (EEG) ET MATURATION CÉRÉBRALE
Y.Bahbiliti (1), F.Moutaouakil (2), B.Benazzouz (1), A.Ouichou (1), A.El Hessni (1), A.Mesfioui (1)
(1) Laboratoire de Génétique, Neuroendocrinologie et Biotechnologie Université Ibn Tofail Faculté des Sciences B.P: 133,Kénitra 14000-Maroc, (2) Service de Neurologie, Hôpital Al-Kortobi, Tanger 9000-Maroc
- P15** « CE FAMEUX DIAGNOSTIC... » - PARCOURS IMPRÉVISIBLES DES FAMILLES D'ENFANTS ATTEINTS D'ÉPILEPSIE SÉVÈRE
S.Arborio
UDL Laboratoire CREM (EA 3476) Nancy France

RECHERCHE FONDAMENTALE

- P16** EXPLORATION DES CORRELATS NEUROPHYSIOLOGIQUES DE L'HYPNOSE EN EEG INTRACÉRÉBRAL : ETUDE PILOTE
S.Gonthier (1,2), AS.Job (1,2), C.Sabourdy (1,2), L.Minotti (1,2), P.Kahane (1,2), M.Perrone-Bertolotti (3)
(1) Service de Neurologie, CHU Grenoble, France, (2) Equipe 9, Grenoble Institut des Neurosciences (Inserm U836), Grenoble, France, (3) Laboratoire de Psychologie et NeuroCognition (CNRS UMR 5105), Grenoble, France
- P17** EFFECT OF STATUS EPILEPTICUS AND ANTIEPILEPTIC DRUGS ON CYP2E1 BRAIN EXPRESSION
B.Boussadia (1), C.Ghosh (3), C.Plaud (1), J.-M.Pascussi (2), F.deBock (1), M.-C.Rousset (1), D.Janigro (3), N.Marchi (1)
(1) Laboratory of Cerebrovascular Mechanisms of Brain Disorders, Department of Neuroscience, (2) Laboratory of Signaling, plasticity and cancer, Department of Cancer Biology, Institute of Functional Genomics, Montpellier, Centre National Recherche Scientifique, France, (3) Cerebrovascular Research Center Department of Biomedical Engineering and Molecular Medicine, Cleveland Clinic, USA
- P18** REDISTRIBUTION OF PDGFR β CELLS AND NG2DsRed PERICYTES AT THE CEREBROVASCULATURE AFTER STATUS EPILEPTICUS
S.Milesi (1), B.Boussadia (1), C.Plaud (1), M.Catteau (1), V.Ortega (1), M.-C.Rousset (1), F.Debock (1), M.Lerner-Natoli (1), M.Scheffer (2), V.Rigau (3), N.Marchi (1,3)
(1) Laboratory of Cerebrovascular Mechanisms of Brain Disorders, Department of Neuroscience, (2) Laboratory of Networks and Rhythms in Endocrine Glands, Department of Physiology, Institute of Functional Genomics, Montpellier, France (Centre National Recherche Scientifique - CNRS), (3) University Hospital, Pathology Department, Montpellier France

NEUROPSYCHOLOGIE

P19 TROUBLES NEUROPSYCHOLOGIQUES AU COURS DE L'ÉPILEPSIE À PAROXYSMES ROLANDIQUES

F.Laatar, Y.Hizem, I.Abdelkefi, I.Kacem, M.Ben Djebara, A.Gargouri-Berrechid, R.Gouider
Service de neurologie, Unité de Recherche 12SP21 CHU Razi. Tunis

P20 CARACTERISATION ET PREDICTION DES TROUBLES ON-LINE DE THEORIE DE L'ESPRIT DANS L'EPILEPSIE DU LOBE TEMPORAL MEDIAN

M.Brion (1,2), X.Delbeuck (3), L.Tyvaert (1,2), W.Szurhaj (1,2), P.Derambure (1,2), S.Hennion (1,2)
(1) Centre Hospitalier Régional Universitaire, Service de Neurophysiologie Clinique, Unité d'Epileptologie, Lille, France, (2) EA 1046, Troubles Cognitifs, Vasculaires et Dégénératifs, Université Lille 2, Lille, France, (3) Centre Hospitalier Régional Universitaire, Centre Mémoire de Ressources et de Recherche, Lille, France

THERAPEUTIQUE

P21 DEPISTAGE DES EFFETS INDESIRABLES DES MEDICAMENTS ANTI EPILEPTIQUES CHEZ L'ENFANT : ETUDE TRANS-VERSALE A PROPOS DE 40 PATIENTS

E.Kamoun (1), I.Hsairi (1,2), M.Khemakhem (1,2), C.Triki (1,2)
(1) Service neurologie pédiatrique CHU Hédi Chaker de sfax, Tunisie, (2) Unité de recherche de « neuropédiatrie » UR12ES16, Faculté de médecine de Sfax, Université de Sfax, Tunisie

CHIRURGIE/ EXPLORATIONS PRECHIRURGICALES

P22 COMPLICATIONS DES SEEG

B.Mathon (1), H.Belaid (1), C.Adam (2), D.Hasboun (3), M.Baulac (2), S.Dupont (2), V.Navarro (2), P.Cornu (1), S.Clemenceau (1)
(1) Service de Neurochirurgie Groupe Hospitalier Universitaire de La Pitié-Salpêtrière, Paris, France, Université Paris VI, Pierre et Marie Curie, Paris, France, (2) Service d'Epileptologie Groupe Hospitalier Universitaire de La Pitié-Salpêtrière, Paris, France, Université Paris VI, Pierre et Marie Curie, Paris, France, (3) Service de Neuroradiologie Groupe Hospitalier Universitaire de La Pitié-Salpêtrière, Paris, France, Université Paris VI, Pierre et Marie Curie, Paris, France

P23 RATTRAPAGE EN PLEIN VOL

M.Benmekhbi (1), A.Timofeev (1), E.Hirsch (1), M.P.Valenti-Hirsch (1), J.Scholly (1), A.M.Staack (2), B.J.Steinhoff (2), P.Kehrl (1)
(1) Unité médico-chirurgicale de l'épilepsie, CHU Strasbourg, Strasbourg, France, (2) Epilepsiezentrum Kork, Kehl-Kork, Allemagne

P24 VNS ET MODULATION DE LA SYNCHRONISATION DES RYTHMES CÉRÉBRAUX CHEZ LES PATIENTS ÉPILEPTIQUES

C.Bodin, S.Aubert, R.Carron, D.Scavarda, G.Daquin, F.Bartolomei
Service de Neurophysiologie Clinique APHM, Marseille

JEUDI 13 NOVEMBRE

- 14h30 Installation et mot de bienvenue
R.Michel (Membre accueillant du CNDE et Directeur Général OHS Lorraine)
- 14h30 **ACTUALITES ET RECHERCHES/ ACTIONS AUTOUR DE L'EPILEPSIE**
- 14h30 Centre National de ressources handicaps rares à composante épilepsie sévère
A.Audiau (Directeur du Centre Ressources)
- 15h00 Résultats de l'enquête LFCE « qualité de vie en établissement pour enfants »
D.Coste-Zeitoun
- 15h30 Education thérapeutique du patient
Etablissement médical de La Teppe
- 16h00 Discussion
- 16h30 *Pause*

17h00 ATELIER 1

LES TROUBLES ASSOCIES

- 17h00 Epilepsie et Autisme
IME « Les Violettes » AFIPAEIM
- 17h30 Epilepsie et T.E.D
FAM « Résidence des Terres Noires » ASPEC
- 18h00 Epilepsie et Autisme
Mas Fondation John Bost
- 18h30 Troubles du comportement
Etablissement médical de La Teppe

17h00 ATELIER 2

LE PARCOURS DE VIE

- 17h00 Se préparer au statut d'adulte
IME « Les Coteaux » ASPEC
- 17h30 Prévenir les ruptures adolescents-adultes
IME « Les Violettes » AFIPAEIM / Etablissement Medical de La Teppe
- 18h00 Aménagement du domicile et SAMSAH
SAMSAH Office d'Hygiène Sociale de Lorraine
- 18h30 Rôle du SAVS dans un parcours de vie bien avancé
SAVS St Anne

PROGRAMME

RENCONTRES INTER ETABLISSEMENTS

VENDREDI 14 NOVEMBRE

8h30 ATELIER 1

PLURIDISCIPLINARITE

8h30 Prise en charge associant éducateur et psychomotricien auprès de jeunes enfants
IMP Léopold Bellan, Fondation Léopold Bellan

9h00 Travail pluridisciplinaire
SESSAD L'ESSOR

9h30 La sexualité des adolescents
MECS de Castelnuovel UGECAM

10h00 *Pause*

10h30 Dossier de l'usager
FAM Fontenay les Bris L'ESSOR

LES CHUTES EPILEPTIQUES

11h00 Concilier chutes et bien-être
Hôpital de jour / ESAT Créteil AAE

11h30 Les chutes épileptiques Centre d'Observation et de Cure pour Enfants Epileptiques
Office d'Hygiène Sociale de Lorraine

8h30 ATELIER 2

L'EPILEPSIE AU CŒUR DES PRATIQUES ET DE L'ACCOMPAGNEMENT

8h30 L'épilepsie dans l'accompagnement des travailleurs handicapés et résidents du foyer d'hébergement
ESAT « Le Val » ASPEC

9h00 Accompagnement des résidents après une mort subite
FAM 4 jardins

9h30 Vidéo et éthique des crises
Centre d'Observation et de Cure pour Enfants Epileptiques - Office d'Hygiène Sociale de Lorraine

10h00 *Pause*

LES ACTIVITES

10h30 Les bienfaits des activités physiques
Hôpital de jour Créteil AAE

11h00 Les bienfaits de l'équitation
MAS « résidence de la Colline » ASPEC

11h30 Mot de clôture
JP.Naureils, Président du CNDEE

9h00

3 ATELIERS

Coordonnateurs : P.Lahalle-Gravier, J-L.Schaff

Détails en attente

14h30

CONFERENCES

Coordonnateurs : P.Lahalle-Gravier, J-L.Schaff

- 14h30 **Allocution de bienvenue et présentation du programme**
P.Lahalle-Gravier (Aege)
- 14h55 **Les dangers de la maison pour une personne épileptique**
O.Jacquot (Ohs)
- 15h20 **Quelle contraception pour une femme épileptique ?**
J.Jonas (Chu Nancy)
- 15h45 **Les sports et les épilepsies**
E.Raffo (Chu Nancy)
- 16h10 **« Je veux fonder une famille ! »**
L.Maillard (Chu Nancy)
- 16h35 **Se déplacer quand on souffre d'une maladie épileptique**
H.Vespignani (Chu Nancy)
- 17h00 **Ne pas renoncer aux loisirs à cause de son épilepsie**
M.Wagner (Chr Metz)
- 17h25 **Synthèse et Conclusion**
P.Lahalle-Gravier (Aege)



PROJET

« Kid's Guernica »

Pour la première fois depuis leur création en 1997, les Journées Françaises de l'Épilepsie (JFE) se dérouleront à Nancy dans le nouveau, très fonctionnel et splendide Centre des Congrès Prouvé, à deux pas de la gare, à quelques centaines de mètres de la Place Stanislas et du musée des Beaux Arts, haut lieu où est exposée la symbolique fresque de Rubens sur la « transfiguration du Christ » avec son possédé épileptique.

Quelle chance inouïe de pouvoir rassembler autour du thème « Entre les crises... » en un même lieu tous les intervenants du parcours de soins et de vie des malades épileptiques adultes et enfants ! C'est l'objectif que s'est fixé le Comité d'Organisation des 17ème JFE ; l'originalité, cette année, repose sur la participation d'autres professionnels de santé : les psychologues et neuropsychologues, les médecins de l'Éducation Nationale sous le parrainage du Ministère de l'Éducation Nationale, les médecins du travail, les neuro-pédiatres, les psychiatres... Ces acteurs de terrain rencontreront des chercheurs du traitement du signal intracérébral dont les messages sont recueillis au cours des stimulations chez l'épileptique, et aussi les directeurs, éducateurs et hébergeant des établissements pour épileptiques. Les associations de malades seront également représentées par la fédération nationale des Associations en faveur des Personnes handicapées par des Épilepsies Sévères (Efappe), qui rassemble les Associations territoriales et les associations nationales de syndromes épileptiques (plus de 4000 représentants d'usagers concernés, qui agissent pour que s'adaptent textes et structures aux spécificités de ces pathologies qui sous-tendent souvent des poly-handicaps de toutes natures, et dont les risques (de crises, et de handicaps associés) sont désormais reconnus comme compensables au titre du handicap alors que les épilepsies n'étaient encore il y a quatre ans que des « maladies ».

Plusieurs sessions sont typiquement scientifiques et traditionnelles : elles ont pour but d'actualiser les connaissances et de préciser les stratégies diagnostiques et thérapeutiques.

D'autres sessions, plus nombreuses que d'habitude, s'intègrent dans le parcours de soins, l'éducation thérapeutique, l'avenir scolaire et professionnel, les troubles cognitifs et psychologiques. Comment les dépister ? Comment essayer de les corriger ? Quelles réponses à l'orientation scolaire, aux choix professionnels, aux interdits, aux assurances ? Chacune de ces questions seront également analysées sous l'angle éthique.

Le thème « Entre les crises... » rappelle que l'épilepsie ne se résume pas à la survenue certes inopinée « n'importe où et n'importe quand », souvent « spectaculaire » des crises épileptiques. L'épilepsie comporte aussi et surtout des conséquences neurocognitives, psychologiques, sociétales qu'il faut savoir reconnaître pour essayer de les prévenir et de les corriger. Plus de 750 000 personnes en souffrent en France, tous âges confondus. Près de 3 millions sont concernées, dans leur entourage, par la maladie épileptique. Les conséquences délétères peuvent persister alors même que la maladie paraît guérie par la non récurrence de « crises » ; elles s'intègrent aussi dans l'évaluation du handicap chez l'épileptique.

Le thème d'actualité du handicap est précisément celui du forum rassemblant les interventions des associations de malades au côté des professionnels de santé et des structures sanitaires sous le parrainage de Madame Ségolène Neuville, Secrétaire d'Etat chargée des personnes handicapées et contre l'exclusion. Ce thème d'actualité vient précisément au moment où la chirurgie peut guérir le malade épileptique de ses crises, mais ne le guérit pas des troubles associés.

Cette dimension humaniste et sociétale du parcours de vie et de santé du malade épileptique et de son entourage explique la participation du Rotary International ; de la Fondation Patrimoine de la Caisse d'Épargne ; du Grand Nancy et du Conseil Régional de Lorraine.

Elle n'a pu être atteinte que par la conjonction très rare de trois structures pilotes référentes en Lorraine :

1/ le CHU et l'Université de Lorraine par ses professionnels de santé, jusqu'à la stéréo EEG et la chirurgie de l'épilepsie avec le développement d'une recherche appliquée au traitement du signal et aux aspects neurocognitifs, notamment de la mémoire des visages, en collaboration avec le Centre de Recherche en Automatique de Nancy (CRAN) au sein de l'UMR-CNRS 7039

2/ l'Office d'Hygiène Sociale créée, il y a 100 ans, par le Doyen Nancéen, Jacques Parisot, Président de l'OMS : l'OHS de Lorraine regroupant plusieurs établissements de prise en charge médico-sociales et sanitaire des enfants et adultes épileptiques coordonne le nouveau Centre National de Ressources des épileptiques sévères dont le siège est en Lorraine

3/ l'Association de malades « Accueil EpilepsieS Grand Est » qui a permis l'ouverture avec l'aide l'OHS, du CHRU-M Nancy et de l'ARS de Lorraine, d'une Maison d'Accueil Spécialisée, d'un service d'accompagnement médico-social pour adultes handicapés (SAMSAH) et du Centre national de ressources Handicaps Rares/Épilepsies sévères (EpiGrand'Est) situés à Dommartin-les-Toul à 30 km de Nancy et qui clôturera par trois demi-journées spécifiques les JFE, le samedi 15 novembre 2014.

C'est ainsi et avec une très grande fierté, qu'après avoir lancé en 2007-2008 l'opération « Epilepsies et Football », avec l'aide de la Fédération Française de Football (FFF) et de Michel Platini, opération qui se poursuit par les informations diffusées via les associations de malades sur les aptitudes à la pratique sportive, l'école de Nancy débute au cours de ces 17ème JFE le parcours de la nouvelle fresque aux dimensions de la prestigieuse « Guernica », symbole de l'image de l'épileptique et de l'épilepsie au travers du regard des enfants épileptiques avec l'aide des professeurs du musée des Beaux Arts de Nancy, de l'ARS de Lorraine et du Rotary.

Cette fresque sera dévoilée au moment de l'inauguration avant d'être transportée à travers le monde, par l'intermédiaire de l'association Kid's Guernica. Ne doutons pas qu'elle soit autant connue que celle de Rubens par tous ceux et celles qui sont intéressés ou préoccupés par l'Épilepsie.

Hervé Vespignani





Informations générales

LIEU DU CONGRÈS

Centre des Congrès Prouvé de Nancy

1, place de la République

CS 60663 - F 54063 NANCY Cedex

Accueil : 33 (0)3 83 30 8000

www.grandnancy-congresetevenements.com

Comment vous y rendre ?

- **En train**

Gare TGV Lorraine : à 45 min en taxi du Palais des Congrès (proche Aéroport régional)

Navette Bus depuis la gare SNCF

Gare TGV et TER Nancy Ville : à 5 min à pied du Palais des Congrès (pour trajets Paris)

- **En voiture**

A31 (E21) : Europe du Nord et Espagne via Lyon et Marseille

A4 (E50/ E25) : Paris, Berlin, Stuttgart, Vienne

Voie rapide N4 Paris Strasbourg

- **En avion**

Aéroport régional Metz-Nancy-Lorraine : à 45 min en taxi du Palais des Congrès

- **En taxi**

Appeler Taxi Nancy au 03 83 63 55 55

Inscriptions

Les demandes d'inscription doivent être faites

EXCLUSIVEMENT EN LIGNE sur le site : www.lfce-epilepsies.fr

DROITS D'INSCRIPTION	AVANT LE 30/09/14	APRÈS LE 30/09/14
Membre de la LFCE*		
JFE (1)	220 €	260 €
Cours de Perfectionnement en Epileptologie CPE (2)	80 €	80 €
JFE & CPE	280 €	320 €
Non Membre		
JFE (1)	300 €	340 €
Cours de Perfectionnement en Epileptologie CPE (2)	80 €	80 €
JFE & CPE	350 €	400 €
Paramédicaux (3)		
Inscription à la journée du jeudi	105 €	135 €
Inscription à la journée du vendredi	105 €	135 €
Etudiants (1)	105 €	135 €
Dîner du congrès	59 €	59 €

* A jour de leur cotisation 2014

Les droits d'inscription incluent :

(1)

Badges d'accès à toutes les sessions scientifiques et à l'exposition
Les résumés des communications orales et affichées
La sacoche / Les pauses-café
Apéritifs de bienvenue et d'ouverture
Cocktail déjeunatoire

(2)

Dîner du mardi / Pauses
+ Pour les internes et chefs de clinique : l'inscription au CPE inclue 1 nuit d'hôtel
Réponse avant le 30 septembre (nombre de places limité).

(3)

Badges d'accès aux sessions de la journée et à l'exposition
Les résumés des communications orales et affichées
La sacoche / Les pauses-café
Apéritifs de bienvenue et d'ouverture (pour inscrits à la journée du jeudi)
Cocktail déjeunatoire

SESSIONS AGRÉÉES OGDPC FORMATION : UL N°1989



LE JEUDI 13 NOVEMBRE :

Application aux pratiques professionnelles / Scolarité et devenir / Epiformation Session Psychopathologie

LE VENDREDI 14 NOVEMBRE :

Echanges paramédicaux EEG/EEG Vidéo / Session scientifique : Crise et auto-immunité

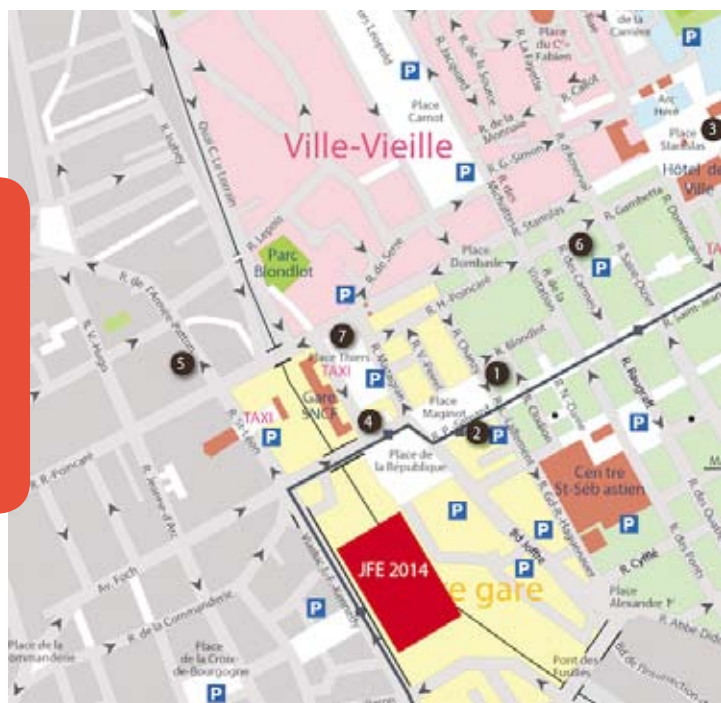
FORMATION PROFESSIONNELLE : Les frais d'inscription peuvent être pris en charge par la Formation Professionnelle. Numéro paritaire LFCE : 82260056026 - **Contacteur : secretariat-lfce@ant-congres.com**

ANNULATION : Seule une annulation signifiée par écrit (lettre, télécopie) **avant le 1^{er} octobre** entraînera le remboursement des sommes versées, déduction faite de 30 € TTC pour frais de dossier. Après cette date, aucun remboursement ne sera possible.

Hébergement

EXCLUSIVEMENT EN LIGNE
sur le site : www.lfce-epilepsies.fr

Des chambres ont été
pré réservées pour
le congrès **jusqu'au**
1^{er} SEPTEMBRE 2014
dans les hôtels
ci-dessous.



- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 1 - Best Western Crystal *** | 5 - IBIS Style Centre Gare *** |
| 2 - Coeur de City Nancy *** | 6 - Mercure Centre Stanislas **** |
| 3 - Grand Hôtel de la Reine **** | 7 - Park Inn Nancy *** |
| 4 - IBIS Centre Gare et Congrès *** | |

Transports



Voyagez en avion

Vos billets d'avion au meilleur prix.

Bénéficier de tarifs préférentiels avec Air France et KLM Global Meetings (www.airfranceklm-globalmeetings.com).

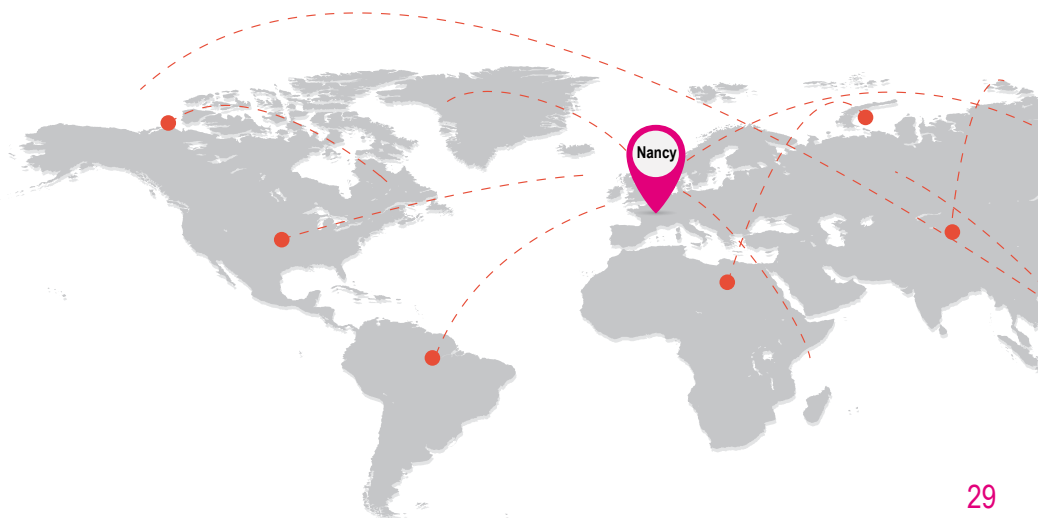
Code Identifiant à communiquer lors de la réservation : **22766AF**

Ou choisissez le train



Réduction SNCF :

Fichet de réduction congrès (20% sur tarif SNCF), obtenu sur simple demande (cocher la case correspondante sur le bulletin d'inscription), et à présenter au moment de l'achat du titre de transport. Pour être valable, le billet de retour doit être composté avec le fichet congrès.





Vos rendez-vous

Déjeuners

Jeudi 13 Novembre

13h30 : cocktail d'accueil

20h30 : cocktail d'inaire (centre des congrès)

Vendredi 14 Novembre

7h30 : petit-déjeuner de travail

13h00 : Buffet déjeunatoire servi pendant l'Assemblée Générale et les remises des bourses et prix

Samedi 15 Novembre

8h00 : petit-déjeuner de travail

Pauses

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

Exposition

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

Dîner du congrès

Vendredi 14 Novembre à 21h00

Hôtel de Ville

(1 Place Stanislas - 54000 Nancy)

Inscription préalable indispensable (Nombre de places limité).

Un carton d'invitation avec le plan vous sera remis à l'accueil.

Vos contacts à Nancy

Centre des congrès de Nancy
+33 (0)3 83 30 8000

Taxi Nancy
03 83 63 55 55

Aéroport Metz-Nancy-Lorraine
03 87 56 70 00

SNCF
3635