

Les Journées de Neurologie de Langue Française

Marseille 27-30 avril 2005

*C*ela fait 9 ans que les JNLF ont été créées. Elles sont devenues un moment incontournable de rencontres des spécialistes des sciences neurologiques.

Leurs objectifs sont clairement définis : l'association a pour but de promouvoir et développer l'enseignement de la Neurologie en France et dans les pays francophones, de favoriser les relations et les échanges entre les diverses sociétés et associations s'intéressant au système nerveux, de contribuer au fonctionnement des différents modes d'exercice de la pratique neurologique.

Leur fonctionnement est régi par des structures associatives. Une des clés de leur réussite tient à leur aspect fédérateur : les JNLF réunissent neurologues libéraux, neurologues des hôpitaux généraux, neurologues universitaires, mais aussi l'association des internes et assistants. L'équilibre prévaut aussi bien au sein des 21 membres de l'Assemblée Générale, qu'au sein des 6 membres du Conseil d'Administration.

L'année 2005 est une date importante pour les JNLF, pour trois raisons :

- AG et CA ont été en partie renouvelés. Remercions les sortants, qui ont su mener les JNLF à leur réussite actuelle, et surtout leur Président, le Professeur M. Collard, sans sa force de caractère et sa capacité de fédérer, les JNLF ne seraient pas à ce stade. La nouvelle équipe est particulièrement motivée à continuer dans ce sens ; elle respectera le tripartisme et utilisera au mieux la conjoncture présente, elle gardera comme objectif de continuer à promouvoir l'enseignement des sciences neurologiques et essaiera de répondre au mieux aux souhaits des structures associatives, sociétés savantes et autres, sans oublier l'industrie pharmaceutique.

- Les relations de travail avec la SFN se sont resserrées. Pour la première fois, les demandes de bourses sont centralisées et se font sur un modèle commun entre la SFN et les JNLF... en attendant qu'elles soient gérées par une seule structure. Ceci permet aux candidats de mieux se retrouver entre les dédales des multiples possibilités de bourses qui existent à ce jour en France.

- Mais surtout, 2005 aura été marquée par Marseille. La transformation du Parc Chanot, l'augmentation de la capacité d'accueil hôtelière ont permis à Marseille d'accueillir les JNLF. Pour la première fois, le chiffre de 2 000 participants (hors industrie pharmaceutique, associations de patients) a été dépassé. Ceci tient surtout au dynamisme et à la capacité de travail de Jean-Denis Turc et du Comité Local. Les ateliers pratiques, animés pour beaucoup par des neurologues libéraux et des hôpitaux généraux, ont fait le plein et ont dû être dédoublés pour plus de la moitié. N'oublions pas la soirée de gala, qui malgré moult difficultés de dernières minutes a pu être maintenue et a rassemblé plus de 600 participants dans un cadre agréable. Un effort

PROFESSEUR L. RUMBACH
Président des JNLF

particulier a été fait pour les communications affichées en partenariat étroit avec la SFN. Un lieu privilégié avec passage obligatoire, des plages horaires dédiées, des règles plus strictes, la présence effective et constructive du jury ont permis de témoigner de la valeur et de l'intérêt des posters et des neurologues en formation. Gageons que les présentateurs seront encore davantage présents devant leurs posters l'année prochaine ; SFN et JNLF y veilleront.

Mais le succès de Marseille tient aussi à la participation active de la quasi totalité des Sociétés Savantes traitant des sciences neurologiques. Des réunions de préparation ont permis à chacune de mieux adapter leur programme dont la réussite tient beaucoup à la qualité des orateurs, à l'originalité de leur communication. Les journées d'enseignement placées sous la responsabilité du CEN et pour Marseille de Jean Pouget, ont fait le plein ; plus de 600 personnes ont par exemple assisté au thème « grossesse ». La demi-journée « actualités diagnostiques, thérapeutiques » du samedi matin a permis aux présents de vérifier leurs connaissances et obtenir les réponses en direct grâce à un vote électronique de mieux en mieux maîtrisé par M. Zuber et Ph. Rylyn.

Enfin, n'oublions pas l'industrie pharmaceutique et autres partenaires. Les relations de travail sont devenues très constructives.

L'inspiration débordante des concepteurs de stands est exceptionnelle. Les visites et discussions avec nos partenaires sont devenues des moments privilégiés et incontournables ; les petits-déjeuners et les symposiums ont été d'un excellent niveau, mais leurs horaires devraient être revus.

Pensons dès à présent à Toulouse 2006. Le chiffre de 2 000 participants se confirmera-t-il ? De nombreuses inconcues existent, mais le succès dépendra en grande partie du dynamisme du Comité Local, de l'implication des Sociétés Savantes, des relations de travail avec la SFN. Souhaitons aussi que les JNLF, de par leur aspect fédérateur, permettent avec d'autres partenaires de mieux affronter l'avenir pour continuer à former, à mieux former, des spécialistes en Neurologie dont nous avons tous largement besoin.

Société Française de Neurologie

SECRETARIE GÉNÉRAL

Jean-Marc LÉGER
Consultation de Pathologie
Neuro-Musculaire - Bât. Babinski
Hôpital de la Salpêtrière
47 Boulevard de l'Hôpital
75651 Paris cedex 13
Tél. secrétariat : 01 42 16 18 01
jean-marc.leger@psl.ap-hop-paris.fr

Le Secrétariat de la SFN et celui de la Trésorerie ont été réunis en 2005 sous l'unique responsabilité de Brigitte Arranger à la Salpêtrière. Cette dernière assurera une permanence téléphonique pour toutes les questions pratiques concernant le Secrétariat et la Trésorerie de la SFN tous les mercredis de 11 h 30 à 16 heures.

TRÉSORIER

Philippe DAMIER
Service de Neurologie - Hôpital Laennec
Route de St-Herblain
44035 Nantes
Tél. secrétariat : 01 42 16 18 01
philippe.damier@chu-nantes.fr

SECRETARIE

Christine TRANCHANT
Service de Neurologie - Hôpital Civil
1 place de l'Hôpital
67091 Strasbourg cedex
Tél. : 03 88 11 67 68
christine.tranchant@chru-strasbourg.fr

Le montant de la cotisation pour l'année 2005 est fixé à 190 €, à adresser à Philippe Damier (adresse ci-dessus)

Réunion de la Société Française de Neurologie jeudi 6 octobre, à 9 heures 30

Amphithéâtre Charcot - Hôpital de la Salpêtrière

Ordre du jour

H. TAILLIA, J.-L. RENARD, D. RICARD, T. DE GRESLAN, P. BOURNOLLEAU. Alexie littérale : argument pour l'existence d'une aire de reconnaissance de la forme visuelle des lettres.

C. VERNY, P. AMATI-BONNEAU, F. LETOURNEL, N. DIB, D. BONNEAU, F. DUBAS. Accidents vasculaires cérébraux, pancréatite et iléus paralytique : une nouvelle présentation du syndrome MELAS.

P. LAFORET, C. VIANEY-SABAN, O. RIGAL, M. BRIVET, G. BASSEZ, A. LOMBES, B. EYMARD. Maladies musculaires par déficit de la bêta-oxydation mitochondriale des acides gras chez l'adulte : présentation clinique et méthodes d'explorations diagnostiques.

S. CHASSAGNON, J.-P. ARMSPACH, I.-J. NAMER, P. KEHRLI, E. HIRSCH. Action et intention au cours des crises épileptiques : intérêt de l'étude des mouvements compulsifs, des dyskinésies et des automatismes.

J.-L. RENARD, T. DE GRESLAN, P. BOURNOLLEAU, D. RICARD, H. TAILLIA.

Agnosie des points de repères par infarctus inféro-interne temporo-occipital droit.

D. MALTETE, M. SCHUPBACH, J.-L. HOUETO, M. GARGIULLO, L. MALLET, D. DORMONT, B. PIDOUX, P. CORNU, M.-L. WELTER, Y. AGID. Intérêt de la stimulation précoce du noyau sous-thalamique chez les patients parkinsoniens.

A. DELVAL, E. LABYT, P. DERAMBURE, M. STEINLING, A. DESTEE, L. DEFEBVRE. Activation corticale liée aux mouvements dans les formes pré-symptomatiques de la maladie de Parkinson.

J.-L. HOUETO, F. BLOCH, S. TEZENAS DU MONTCEL, F. ETCHEPARE, M.-L. WELTER, S. RIVAUD-PECHOUX, V. HAHN-BARMA, T. MAISONOBE, J.-Y. LAZENNEC, A.-M. BONNET, Y. AGID. Syndrome parkinsonien et camptocormie : maladie de Parkinson ou nouvelle entité ?

Assemblée Générale à 12 h

Rapport du Trésorier pour l'année 2004.
Renouvellement des Membres de la Commission des Candidatures.

Approbation du nombre de Membres Associés et Titulaires pour les élections de décembre 2005. Choix du thème des Journées Internationales 2007. Fixation du montant de la cotisation 2006. Questions diverses.

Les Prix des Communications Affichées aux JNLF 2005 et les Bourses de la SFN, des JNLF et de la Revue Neurologique seront remis au cours de la Séance.

12 h 30 - 14 h 30 : Commission Scientifique de la SFN.

Société Française de Neurologie

Les demandes d'inscription de communications doivent être adressées, au moins trente jours avant la date de la séance suivante, au Secrétaire Général :

M. Jean-Marc Léger,
Consultation de Pathologie Neuro-Musculaire
Bât. Babinski
Hôpital de la Salpêtrière,
47 boulevard de l'Hôpital,
75651 Paris cedex 13 - Fax : 01 44 24 52 47,
e-mail : jean-marc.leger@psl.ap-hop-paris.fr

La Société Française de Neurologie attribuera en avril 2006 un prix de 3050 € au meilleur présentateur (âgé de moins de 40 ans) d'une communication faite devant la Société au cours de l'année 2005.

Le GRECO



BRUNO DUBOIS

Contact : Dr J.-F. Démonet (Président)
demonet@toulouse.inserm.fr

Créé en 1993 à l'initiative de quelques neurologues (B. Dubois, B. Laurent, B. Michel, J.-F. Démonet), le GRECO (Groupe de Réflexions sur les Évaluations Cognitives) est un groupe amical et interdisciplinaire qui réunit aussi des gériatres, psychiatres, rééducateurs, psychologues et orthophonistes, et qui a pour vocation de contribuer aux activités de recherche appliquée dans tous les domaines de la neuropsychologie clinique et de la neurologie comportementale. Dans ce cadre, les démences constituent bien sûr un pôle majeur de notre action, en raison de l'ampleur de l'effectif de patients en cause et de la multiplicité des problèmes médicaux, sociaux et économiques qu'elles génèrent.

Historiquement, le GRECO a d'ailleurs été fondé à l'occasion des premiers essais cliniques de médicaments « antidémences ». Une des premières tâches auxquelles le GRECO s'est attaqué a donc été la validation et l'établissement d'une version consensuelle du « MMSE » : cette version a déjà été diffusée aux praticiens par de multiples canaux et les données de son établissement ont été publiées en français grâce aux efforts de J. Poitrenaud, M. Kalafat et L. Hugonot-Diener. Cette publication a été précédée par la mise au point de la version française consensuelle de l'« ADAS-Cog » (M. Puel et L. Hugonot-Diener), outil d'évaluation de l'efficacité des médicaments dans les démences en général et dans la maladie d'Alzheimer en particulier, et qui devient une figure imposée aujourd'hui dans tous les essais thérapeutiques multi-centriques.

Le GRECO se saisit régulièrement de différents problèmes de neuropsychologie clinique. Il compte ainsi plusieurs commissions mises en place pour proposer des réponses à des questionnements spécifiques : commission

« Évaluation de démences sévères » ; commission « Alzheimer pré-démence » (à l'origine du PHRC Pré-AL) ; commission « Évaluation des fonctions exécutives » (à l'origine de la batterie Grefex en cours de validation dans les atteintes frontales) ; commission « Troubles sémantiques » (à l'origine d'une batterie sémantique) ; commission « Négligence spatiale unilatérale » (à l'origine d'une batterie de négligence du GRECO) et commission « Troubles cognitifs de la sclérose en plaques ». Le GRECO et ses différentes commissions thématiques se réunissent régulièrement. L'assistance à ces réunions est libre. L'adhésion au groupe concerne des professionnels souhaitant s'engager activement dans l'une ou l'autre de ses activités de recherche clinique. La liste des thèmes évoqués plus haut ne rend que partiellement compte de l'importance de l'activité du GRECO. Elle souligne cependant la richesse multidisciplinaire de ce groupe, puisque l'activité de ce dernier doit beaucoup à la confiance et à l'amitié de nombreux autres collègues relevant de spécialités tout aussi indispensables à notre domaine.

Les neurologues ont pu faire connaissance avec l'action du GRECO au travers de la journée thématique qu'il organise conjointement avec la Société de Neuropsychologie de Langue Française à l'occasion des Journées de Neurologie de Langue Française, dont la substance est devenue de plus en plus indispensable à la vie de la Neurologie. La neuropsychologie et les démences constituent un champ en pleine expansion où la Neurologie est présente par l'intermédiaire du GRECO. Après les précédentes sessions consacrées à la vision, à la mémoire, à l'hémisphère « mineur », aux techniques de neuro-imagerie, cette année a eu lieu à Marseille une session consacrée aux « frontières psychiatriques » de la spécialité.

La seconde action du GRECO permettra d'informer les visiteurs du site SFN sur les activités de notre groupe. Des informations portant en particulier sur les différents tests qui ont été validés par le groupe et sur les réunions qu'il organise se trouvent à la disposition des visiteurs du site.

Séance thématique de la Société Française de Neurologie

Organisateur : Professeur François MAUGUIÈRE

De la synapse aux troubles du comportement

Judi 17 novembre 2005

UFR de Médecine Lyon R.T.H. Laennec - 7, rue Guillaume Paradin
Domaine de la Buire - 69372 LYON Cedex 08 - Métro D - arrêt Laennec

9 h - 9 h 20 : Accueil des participants.
 9 h 20 - 10 h : Conférence. Constance HAMMOND (INMED, Marseille). La dopamine, de l'escargot à la maladie de Parkinson.
 10 h - 11 h 40 : Communications.
 10 h - 10 h 20 : P. RÉMY, M. DODER, N. TURJANSKI, A.-J. LEES, D.-J. BROOKS.
 La dépression dans la maladie de Parkinson est associée à une perte dopaminergique et noradrénergique dans le système limbique.
 10 h 20 - 10 h 40 : C. MEYNIEL, P. DERKINDEREN, P. DAMIER (Nantes).
 Des « dyskinésies tardives » peuvent-elle être provoquées par la L-DOPA ?
 10 h 40 - 11 h : S. THOBOIS, M. ULLA, P. DEROST, A. SCHMIT, P.-M. LLORCA, J.-J. LEMAIRE, E. BROUSSOLLE, F. DURIF (Lyon, Clermont Ferrand). Étude en TEP des modulations thymiques induites par la stimulation du NST : l'exemple de l'hypomanie.
 11 h - 11 h 20 : F. PORTEY, E. MAS, M. MESSAOUDI, J.-P. CRISTOL, P. PETIT, J. TOUCHON (Montpellier). Fonctionnement cognitif et stress oxydant chez le sujet âgé normal.
 11 h 20 - 11 h 40 : B. DUBOIS, E. VOLLE, M. SARAZIN et G.-F. DALLA BARBA (Paris).

Systèmes cholinergiques et démences : une mise au point.
 11 h 40 - 12 h : Pause.
 12 h - 12 h 40 : Conférence. Jean-Pol TASSIN (Collège de France, Paris). Conséquences comportementales des interactions entre neuromodulateurs.
 12 h 40 - 14 h : Déjeuner.
 14 h - 14 h 40 : Conférence. Antoine DE PAULIS (Grenoble). Ganglions de la base et oscillations des circuits synchrones.
 14 h 40 - 17 h : Communications.
 14 h 40 - 15 h : D. DEVOS, E. LABYT, PH. DERAMBURE, J.-L. BOURRIEZ, F. CASSIM, N. REYNS, S. BLOND, J.-D. GUIEU, A. DESTÉE, L. DEFEVRE (Lille). Influence du dysfonctionnement de la transmission dopaminergique sur les activités oscillatoires des réseaux neuronaux corticaux et sous corticaux.
 15 h - 15 h 20 : F. SEMAH, A. BIRABEN, V. BOULLERET, M.-J. RIBEIRO, F. CHASSOUX (Orsay). Épilepsie, noyaux gris et synapse dopaminergique : des hypothèses aux études cliniques.
 15 h 20 - 15 h 40 : P. RYVLIN, D. DUFOURNEL, G. DEMARQUAY, N. COSTE, M. GUÉNOT,

F. MAUGUIÈRE (Lyon). Stimulation du nerf vague et neurotransmission sérotoninergique dans les épilepsies pharmaco-résistantes.
 15 h 40 - 16 h : F. CHOLLET, J. TARDY, J. PRAIENTE, J.-F. ALBUCHER, M. SIMONETTA-MOREAU, I. LOUBINOX (Toulouse).
 Modulation de la plasticité cérébrale après accident vasculaire cérébral : effets des médicaments sérotoninergiques.
 16 h - 16 h 20 : C. BOSSU, B. GALUSCA, N. GERMAIN, D. LE BARS, F. LANG, J. EPELBAUM, G. GIMENEZ, B. ESTOUR (Saint-Étienne). Régulations hormonales de l'appétit et neurotransmission sérotoninergique dans les troubles du comportement alimentaire.
 16 h 20 - 16 h 40 : Y. DAUVILLIERS, J. TOUCHON (Montpellier).
 Système hypocrétinergique : origine des interactions entre la motricité et les hypersomnies.
 16 h 40 - 17 h : L. GARCIA-LARREA, J. MAARRAWI, R. PEYRON, P. MERTENS, N. COSTES, M. MAGNIN, M. SINDOU, B. LAURENT (Lyon, Saint-Étienne).
 Transmission endorphinique, douleurs centrales et stimulation corticale antalgique.

Calendrier

■ **28 septembre-1^{er} octobre 2005**
21st Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS) and 10th Annual Meeting of the American Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis
 Thessalonique
 Information : AKM Congress Service,
 PO Box, Clarastrasse 57, 4005 Basel,
 Switzerland.
 Tél. : +41 61 686771 ;
 fax : +41 61 686778 ;
 e-mail : info@akm.ch ;
 site web : www.akm.ch/ectrims2005

■ **9-12 octobre 2005**
12th Congress of the International Headache Society
 Kyoto, Japon
 Information : Japan Convention Services.
 Tél. : 81 3 3508 1214 ;
 fax : 81 3 3508 1302 ;
 e-mail : ihc2005@convention.co.jp

■ **20-21 octobre 2005**
III^e Journées Annuelles de la Société Française de Myologie
 Paris, Institut de Myologie
 Information : Dominique Ferard,
 Fédération Maladies Neuromusculaires,
 Hôpital Archet, CHU Nice, BP 3079,
 06202 Nice Cedex 03.

■ **20-23 octobre 2005**
4th International Congress on Vascular Dementia
 Information : Kenes International,
 17 rue du Cendrier, PO Box 1726,
 1211 Genève 1, Suisse.
 Tél. : +41 22 908 0488 ;
 fax : +41 22 732 2850 ;
 e-mail : vascular@kenes.com

■ **5-11 novembre 2005**
XVIIIth World Congress of Neurology
 Sydney, Australie
 Information : WCN2005 Congress.
 Secrétariat : GPO Box, 2609,
 Sydney NSW 2001, Australie.
 Tél. : +61 2 9241 1478 ;
 fax : +61 2 9251 3552 ;
 e-mail : wcn2005@lcmast.com.au ;
 site web : www.wcn2005.com

■ **23-24 novembre 2005**
Conférence de Consensus : Prise en charge des personnes atteintes de Sclérose Latérale Amyotrophique
 Président : Pr Claude Desnuelle
 Nice, Centre universitaire méditerranéen
 Information : BCA, 6 bd du Général
 Leclerc, 92115 Clichy Cedex.
 Tél. : 33 (01) 41 06 67 70 ;
 Fax : 33 (01) 41 06 67 79 ;
 Site web : jnlf2005@b-c-a.fr

■ **27-29 novembre 2005**
Académie Européenne du Handicap de l'Enfant
 Monaco
 Information : Pr Philippe Evrard, Service de Neurologie Pédiatrique et des Maladies Métaboliques, Hôpital Robert Debré, Bd Sérurier, 75018 Paris.
 Fax : 01 40 03 47 74 ;
 site web : www.eacd2005.org



PROGRAMME 2005

Société Française de Neurologie

Vendredi 14 janvier

Jeudi 3 mars

Jeudi 28 avril

Lundi 27 juin et mardi 28 juin

Jeudi 6 octobre

Jeudi 17 novembre

Vendredi 2 et samedi 3 décembre

- Nouveautés de la Recherche Clinique Neurologique
- Communications originales
- Conférence
Paris (Amphithéâtre Charcot, La Salpêtrière)

- Communications originales (tous thèmes)
- Conférence
Paris (Amphithéâtre Charcot, La Salpêtrière)

- JNLF : Communications libres (tous thèmes)
- Confrontation anatomo-clinique
- Communications affichées : 27, 28 et 29 avril
Marseille (Palais des Congrès, Parc Chanot)

- Journées Internationales de la SFN
- Migraines et Céphalées
Paris (Centre d'Information Scientifique de l'Institut Pasteur)

- Communications libres en Neurosciences Cliniques
- Conférence
Paris (Amphithéâtre Charcot, La Salpêtrière)

- Séance Thématique : de la synapse aux troubles du comportement
Lyon

- Journées Jean-Denis Degos
- Thérapeutique et Neurologie
Paris (La Villette)

Sopédi 01 69 53 61 10



6, Bd du Général Lederc Fax : 33 (0)1 41 06 67 79
92115 CLICHY Cedex-France contact@b-c-a.fr
Tél. : 33 (0)1 41 06 67 70 www.b-c-a.fr

Dr J-M Léger - Fédération de Neurologie Mazarin
Hôpital de la Salpêtrière - 47, boulevard de l'Hôpital - 75651 Paris Cedex 13
Tél. : 01 42 16 18 01 - Fax : 01 44 24 52 47 - e-mail : jean-marc.leger@psl.ap-hop-paris.fr

Partenaires officiels de la Société Française de Neurologie (2004-2006)

AstraZeneca • Biogen • Cephalon • Eisai • GlaxoSmithKline • Janssen-Cilag • LFB • Lilly • Lundbeck
Novartis Pharma • Pfizer • Groupe sanofi-aventis • Schering S.A. • Serono • Servier-Euthérapie • UCB Pharma