

La Société Française de Neurologie : Maison commune des Neurosciences Cliniques

Le mouvement vers la création d'une nouvelle Fédération de Neurologie fait nécessairement débat quant au rôle spécifique de chacune de ses composantes et, pour ce qui nous concerne aujourd'hui, quant à celui de la Société Française de Neurologie. Contrairement à ce que pourraient suggérer les statuts fédératifs en préparation l'unité de notre Société ne repose ni sur le statut de ses membres, ni sur leur mode d'exercice de la neurologie, mais bien plutôt sur leur intérêt partagé pour l'étude des maladies du système nerveux. Ce n'est pas non plus l'éclosion de multiples Sociétés de « sur spécialités » qui en menace vraiment la pérennité. De fait nous ne faisons plus tous le même métier et ne soignons pas tous les mêmes malades ; il faut donc bien des clubs et des réseaux pour discuter des procédures et techniques diagnostiques, ou des protocoles thérapeutiques propres à chaque domaine de la pathologie neurologique.

FRANÇOIS MAUGUIÈRE
Président de la SFN

ve régulièrement, les organismes de Recherche peinent à définir le champ de la recherche clinique et à recruter des cliniciens. De plus, le temps consacré à la recherche est actuellement « réévalué », pour ne pas dire menacé, dans la logique économique du financement « à l'activité » des Centres Hospitaliers. Or c'est le produit de ce temps-là qui alimente les séances de notre société.

Imaginons un instant que cette logique économique, qui a par le passé planifié le désert médical français que nous nous préparons à traverser, conduise à gommer un certain nombre de CHU de la carte de France au nom d'un manque de compétitivité scientifique ; compétitivité évaluée selon des critères qui d'ailleurs restent à définir en matière de recherche clinique. Imaginons que les internes en Neurologie abandonnent tout intérêt pour le questionnement scientifique et deviennent de parfaits officiers de santé aux réflexes décisionnels huilés par l'apprentissage répétitif de procédures qui, parce qu'elles sont consensuelles, passent pour d'immuables évidences. Alors, si ce mauvais rêve se réalisait, la Société Française de Neurologie, comme toutes ses semblables, fermerait ses portes. Vite, réveillons-nous ! La réalité sera tout autre, si nous le voulons.

Mes prédécesseurs, Jean Michel Vallat et Charles Pierrot-Deseilligny, ont à juste titre, et chacun à leur manière, favorisé la participation active des jeunes neurologues à la vie scientifique de la SFN, le premier en les incitant à y présenter leurs travaux, le second en menant campagne pour réhabiliter notre spécialité auprès des internes. Le programme 2005 de la SFN s'inscrit dans la continuité du mouvement qu'ils ont initié. Que me reste-t-il, à l'orée d'une année de Présidence ? Peut-être simplement à vous dire le plaisir que j'éprouve à vous inviter tous à venir débattre de Neurosciences Cliniques dans chacune de nos séances. Partager nos savoirs, telle est la raison d'être d'une Société Savante, le reste n'est que bruit et fumée.

Société Française de Neurologie

Secrétaire Général

Jean-Marc LÉGER
Fédération de Neurologie Mazarin
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 44 12 34 09
philippe.damier@chu-nantes.fr

Secrétaire

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)

La scission avec le monde des Neurosciences serait une menace autrement inquiétante. Elle n'est d'ailleurs pas souhaitée, bien au contraire, par nos collègues scientifiques. Depuis la Présidence d'Yves Agid la SFN n'a pas ménagé ses efforts pour s'ouvrir au monde des Neurosciences, il importe d'amplifier ce mouvement en 2005. En effet, bien que le niveau scientifique de nos jeunes collègues s'élè-

Conférences de Presse de la SFN

JEAN-MICHEL VALLAT
Ancien président de la SFN

La Société Française de Neurologie (SFN) a pour mission essentielle d'être une Société Savante où les neurologues « généralistes » et les neurologues spécialisés se rencontrent et communiquent régulièrement sur des sujets cliniques, de recherche, thérapeutiques etc. Ce savoir, ces connaissances nouvelles dans le domaine de la Neurologie Clinique

et des Neurosciences ne sont pas toujours bien connus de tous. Le 16 janvier 2005, la SFN a organisé une nouvelle Conférence de Presse à la Bibliothèque Charcot de la Salpêtrière à l'occasion de la réunion consacrée aux nouveautés de la Recherche Clinique sur le thème « Quoi de neuf en Neurologie en 2005 ? ». Les sujets abordés ont été la plasticité cérébrale (sous la responsabilité de François Chollet), les nouveaux traitements antiépileptiques (Michel Baulac), la neuroradiologie interventionnelle (Jean-Louis Mas et Serge Braccard). Ces sujets d'actualité, comme ceux qui ont été abordés lors de la Conférence de Presse de janvier 2004, méritent d'être portés à la connaissance du plus grand nombre de nos concitoyens selon le souhait du Bureau de la SFN. Le 15 janvier 2004, Gilles Géraud s'est exprimé à propos de « Comment faire appliquer les nouveaux traitements contre la migraine ? », Christian Confavreux a exposé quels étaient « Les nouveaux horizons thérapeutiques pour la SEP », Pierre Pollak a présenté le « Bilan du traitement de la maladie de Parkinson par stimulation cérébrale profonde » et Yves Agid a expliqué la place actuelle de la « Neurochirurgie des troubles du comportement ». Les nombreux journalistes présents ont fait largement connaître ces informations par la presse grand public et médicale. La même large diffusion médiatique avait suivi une autre conférence de presse organisée par la SFN, à l'occasion de la parution de l'AMM du traitement fibrinolytique des accidents vasculaires cérébraux ischémiques. Le 5 novembre 2003, Maurice Giroud et Pierre Amarenco avaient en effet souligné auprès de la Presse qui avait rapidement relayé cette information, l'intérêt de la « Fibrinolyse dans les trois premières heures de l'ischémie cérébrale ». La préparation et la mise en scène de ces points « Presse » qui se sont toujours avérés être un succès car utiles et un intéressant moment de rencontre, bénéficient de la compétence de Nicole Priollaude, attachée de presse, par ailleurs responsable de la communication de l'Académie de Médecine.

Diffuser le savoir neurologique avec pragmatisme, en soulignant ce que ce savoir peut effectivement apporter à chacun, est une mission noble et utile qu'a souhaité prendre en charge la SFN.

9^e Congrès de l'EFNS, Athènes, 17-20 septembre 2005

Le programme préliminaire du 9^e Congrès de l'EFNS à Athènes peut être consulté sur le site : www.efns.org/efns2005.

La date limite de soumission des résumés pour les communications orales et affichées est le 28 Février 2005, et la soumission uniquement on-line au site ci-dessus.

L'EFNS organise, comme chaque année depuis 3 ans, 2 séances de communications orales intitulées « Tournament sessions », où peuvent demander de s'inscrire (le préciser lors de l'envoi du résumé), des orateurs âgés de MOINS DE 35 ANS. Les 2 sessions incluent 6 orateurs sélectionnés par le Congress Program Committee (CPC), l'une est réservée aux orateurs « fluent » en anglais, l'autre aux « non-fluent ». Les 12 orateurs sélectionnés par le CPC recevront une Bourse comprenant une inscription gratuite au Congrès d'Athènes, 4 nuits d'hôtel et le remboursement des frais de voyage sur la base du tarif APEX en avion AR. Deux Prix (Uschi Tschabitscher Prize for Young Neurologists) seront en outre remis aux meilleurs orateurs de ces sessions, leur octroyant les mêmes avantages pour le 10^e Congrès de l'EFNS à Glasgow en 2006 (2-5 septembre) + un chèque de 1000 euros.

Lors du Congrès EFNS de Paris en septembre 2004, les Prix ont été remis au Docteur M.-J. Edwards (Londres, UK) pour l'étude « Differential motor system plasticity is linked to development of dystonia in DYT1 mutation carriers », et au Docteur C. Badiu, de Iasi (Roumanie), qui a présenté l'étude « Altered GABA-B pre-synaptic control of the GABA-ergic transmission in the thalamus in a rat model of absence epilepsy » réalisée dans l'UMR 7102 du CNRS-Université Pierre et Marie Curie, sous la direction de Nathalie Leresche.

EFNS Fellowship Awards to Young Neurologists 2006

Le Fellowship programme de l'EFNS encourage les neurologues âgés de MOINS DE 35 ANS à faire acte de candidature pour un travail de recherche dans un Département Hospitalo-Universitaire ou un Laboratoire de Recherche de leur choix situé en Europe, hors de leur pays d'origine, pour une durée de 3 mois à 1 an. L'aide financière est versée sous la forme d'un salaire net ajusté en fonction des échelles de salaire de l'Institution-hôte, avec un maximum de 1600 euros par mois, additionné des frais de voyage.

Les dossiers pour 2006 doivent être déposés à : EFNS Head Office, University Campus, Alser Strasse 4, Courtyard 1, A-1090 Vienne, Autriche, avant le 31 Décembre 2005. La demande doit être rédigée en anglais et comporter un CV, la liste des publications du candidat, la description détaillée du projet, une lettre de soutien du Chef-de-Service ou du Laboratoire du candidat, et une lettre d'accueil du chef de projet de l'Institution-hôte.

Les renseignements peuvent être demandés à : headoffice@efns.org ou consultés sur le site www.efns.org

Bourses de la SFN 2004

Les Bourses 2004 de la Société Française de Neurologie ont été attribuées à :

- Vincent Guiraud (Toulouse) pour son projet de recherche : « Identification par neuroimagerie fonctionnelle des substrats neuronaux de stratégies physiothérapeutiques et médicamenteuses traitant les déficits moteurs de patients post-AVC » (Directeurs : F. Chollet et I. Loubinoux) ;
- Arnaud Lacour (Lille) pour son projet de recherche : « Identification de nouvelles cibles antigéniques dans la sclérose en plaques » (Directeurs : P. Vermersch et J.-P. Dessaint) ;
- et en partenariat avec les JNLF à Ahmed Id-Baih (Paris) pour son projet de recherche : « Cartographie des déséquilibres génomiques des tumeurs gliales par hybridation génomique comparative sur puces à ADN : étude contributive pour une nouvelle classification moléculaire diagnostique et pronostique » (Directeurs : J.-Y. Delattre et O. Delattre)

Statut de membre junior de la Société Française de Neurologie

La Société Française de Neurologie (SFN) a créé, à dater du 1^{er} novembre 2003, un statut de Membre Junior dont les conditions sont les suivantes :

- ce statut est ouvert de droit à tout DES ou CCA en Neurologie ;
- la demande doit être effectuée par simple lettre de candidature auprès du Secrétaire Général de la SFN, accompagnée d'un document administratif justificatif (DES ou CCA) ;
- la cotisation annuelle est de 50 euros, donnant droit à la réception de la Lettre de la SFN, des programmes des réunions thématiques organisées par la SFN et à un abonnement privilégié à la Revue Neurologique ;
- le Bureau de la SFN s'engage à promouvoir auprès du CNU, des enseignants responsables des DES et des jurys universitaires, les communications originales effectuées devant la SFN, ainsi que les articles acceptés pour publication dans la Revue Neurologique, par ses Membres Juniors ;
- la SFN participera, sur justificatifs, au financement du déplacement des Membres Juniors à ses réunions ;
- les Membres Juniors ne participent pas aux élections annuelles de la SFN qui ne concernent que les Membres statutaires : Associés, Titulaires, Anciens Titulaires et Honoraires ;
- le statut de Membre Junior prend fin automatiquement à la fin du DES et/ou du Clinicat, date à laquelle les Membres Juniors seront privilégiés pour poser leur candidature en tant que Membre Associé de la SFN.

Réunion de la Société Française de Neurologie jeudi 3 mars, à 9 heures 30 Amphithéâtre Charcot - Hôpital de la Salpêtrière

Ordre du jour

S. BANNIER, C. MONTORIER, P. DEROST,
Y. BOIRIE, B. MORIO, F. DURIF. Mécanisme de
la prise de poids après stimulation chronique
des noyaux sous-thalamiques dans la maladie
de Parkinson idiopathique.

F. CLARAC, B. LECHEVALIER. Albert Gombault,
un pionnier des neurosciences (1844-1904).

C. MEYNIEL, S. RIVAUD, P. DAMIER,
B. GAYMARD. Apport de l'oculomotricité dans
la démence fronto-temporale.

C. ADAM, D. HASBOUN, S. DUPONT,
V. NAVARRO, S. CLEMENCEAU, M. BAULAC,
P. HAZEMANN. Nouvelles données
dans les propagations des crises d'origine
médo-temporale.

C. HOMMET, C. DESTRIEUX, J.-P. COTTIER,
F. DOMENGIE, J.-M. BOISSY, B. DE TOFFOL,
A. AUTRET. Influence de l'âge et du genre sur la
latéralisation fonctionnelle cérébrale pour le
langage chez l'adulte : apport de l'IRM
fonctionnelle sur une représentation dépliée
du cortex cérébral.

C. CORDONNIER, H. HENON, P. DERAMBURE, E.
PASQUIER, D. LEYS. Influence de l'état cognitif
préalable sur le risque de survenue de crises
épileptiques tardives au cours des accidents
vasculaires cérébraux.

Conférence

A. KAHN : Gènes et esprit.

Les éloges funèbres de P. Loiseau par P. Henry
et de J.-M. Warter par J. Perret seront
prononcés 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 doi-
vent être adressées, au moins trente jours avant la
date de la séance suivante, au Secrétaire Général :

M. Jean-Marc Léger,
Fédération de Neurologie Mazarin,
Hôpital de la Salpêtrière,
47 boulevard de l'Hôpital,
75651 Paris cedex 13 - Fax : 01 44845247,
e-mail : jean-marc.leger@psl.ap-hop-paris.fr

En aucun cas les textes ne doivent lui être adressés.
Toutes les communications seront mentionnées
dans les actes de la Société.

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

Calendrier 2005

■ 9-16 avril

57th Annual Meeting of the American
Academy of Neurology
Miami Beach, Floride
Information : American Academy of Neurology,
1080 Montreal Avenue, St Paul, MN55116.
Tél. : +1 651 6952717 ;
fax : +1 651 6952791 ;
e-mail : memberservice@aan.com ;
website : www.aan.com

■ 28 août-1^{er} septembre

26th International Epilepsy Congress
Paris
Information : IBE/ILAE Congress Secrétariat,
16 Mountdown Road, Walkinstown, Dublin 12,
Ireland.
Tél. : +353 1 4097796 ;
fax : +353 1 4291290 ;
e-mail : onfo@epilepsycongress.org ;
website : www.epilepsycongress.org

■ 28 septembre-1^{er} octobre

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 ;
website : www.akm.ch/ectrims2005

■ 5-9 juin

16th International Congress on Parkinson's
Disease
Berlin
Organisation : CPO Hanser Service GmbH,
Pausborner Str. 44, 14193 Berli, Germany.
Tél. : +49 30 300 66 90 ;
fax : +49 30 305 73 91 ;
e-mail : berlin@cpo-hanser.de ;
website : www.parkinson-berlin.de

■ 17-20 septembre

9th Congress of the European Federation
of Neurological Societies
Athènes
Information : Kenes International, 17 rue du
Cendrier, PO Box 1726, CH 1211, Genève.
Tél. : +41 22 908 0488 ;
fax : +44 845 127 5944 ;
e-mail : efns05@kenes.com ;
website : www.efns.orf/efns2005-01-04

■ 5-11 novembre

XVIIIth World Congress of Neurology
Sydney
Information : WCN2005 Congress. Secrétariat :
GPO Box, 2609, Sydney NSW 2001, Australia.
Tél. : +61 2 9241 1478 ;
fax : +61 2 9251 3552 ;
e-mail : wcn2005@lcmast.com.au ;
website : www.wcn2005.com



PROGRAMME 2005

Société Française de Neurologie

Vendredi 14 janvier

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

Jeudi 3 mars

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

Jeudi 28 avril

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

Lundi 27 juin et mardi 28 juin

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

Jeudi 6 octobre

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

Jeudi 17 novembre

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

Vendredi 2 et samedi 3 décembre

- 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