

2016: l'année des projets collaboratifs pour la SFNM !

Bonjour à tous !

Ce début d'année a été dense pour tous. Il ne faut pas perdre de vue le leitmotiv qui caractérise notre société: LE DYNAMISME de 2015.

Ne vous en faites pas, les lignes qui suivent devraient vous rassurer....

Tout le bureau de la SFNM vous souhaite une très belle année 2016!

L'EXISTANT

Le chapitre français est aujourd'hui le 4^{ème} chapitre au monde sur les 17 chapitres nationaux (non regroupés) avec plus de 60 membres.

Nous pouvons être fiers du travail accompli. Il s'agit d'un succès collectif.

Notre dernière réunion a permis d'identifier les axes de travail pour 2016-2018.

Ont été retenus :

- ①POUR LA PATHOLOGIE A TRAVAILLER : Le Syndrome Douloureux Régional Complexe
- ②POUR LE DEVELOPPEMENT DES ECHANGES INTERCENTRIQUES AUTOUR D'UNE TECHNIQUE DE NEUROMODULATION IDENTIFIEE ET ENCORE TROP MARGINALISEE: L'INTRATHECAL.
- ③POUR LA RECHERCHE DE RESEAU EN NEUROSTIMULATION :

✓ Devenir des patients à 5 ans en termes de follow-up (appelé pour plus de convenance, en attendant un accord collectif lors de notre prochaine session de travail... : projet FOLLOW-UP) :

Vont-ils bien ? Vont-ils mal ? Qu'appelle t'on un répondeur sur le long terme ? Y a-t-il des prédicteurs à identifier ?

✓ Kinésithérapie et Stimulation implantée : (projet Kiné/PHYSIOSTIM ou KINESTIM ?)

Peut-on autoriser des massages ? A combien de temps ? Les manipulations ? Registre des déplacements d'électrodes qui y seraient consécutifs ? Quelle technique privilégier ? Stimulation éteinte ou allumée ? etc... Y a-t-il un intérêt à combiner le reconditionnement des muscles ou autre technique de médecine physique (ex. technique du miroir en sus de la stimulation pour SDRC) à la délivrance d'une thérapie électrique antalgique ?

✓ Femme enceinte et stimulation (projet GROSSESSE/PREGNANSTIM ?)

Avant, avec un désir de grossesse / l'interdire ou rester réservé ? Pendant/ Stimuler ou pas ? Si oui, Quel terme ? Après l'accouchement / déplacement des dispositifs médicaux ? Quid des douleurs stimulées ? Changement de topographie ? Eventuelle prévention de douleurs pelvi-périnéales post-accouchement voire possibilité d'élargissement de couverture ? etc...

PROJETS 2016

① SDRC : Session de travail à mettre en place, en fonction des expériences de chacun à la prochaine réunion. Nous avons pour l'instant décidé de mettre l'accent sur les autres projets, ci-dessous, vu la complexité de ce premier dossier qui mérite le consensus d'emblée, sur les points à travailler.

② INTRATHECAL : Session de travail orchestrée par D. Dupoiron. Thème de la prochaine réunion SFNM organisée en juin (cf programme page 3) : 2h30 de session, suivie d'une discussion de groupe et éventuelle mise en place/synchronisation de projets multicentriques.

③ NEUROSTIMULATION IMPLANTEE :

Projet FOLLOW-UP

Un ajustement de notre logiciel de saisie prospective de data est en cours avec le développement d'une interface simplifiée, focalisée sur ces aspects. Ceci vous sera présenté lors de notre prochaine réunion pour savoir si le module FOLLOW-UP vous convient et si les bonnes questions sont posées. Une formation au logiciel pourra être effectuée sur place pour les équipes intéressées par ce projet.

Projet KINE

Un deuxième module du logiciel de saisie prospective de data est en cours avec le développement d'une interface intuitive. Ceci vous sera présenté lors de notre prochaine réunion pour savoir si le module KINE vous convient et si les bonnes questions sont posées. Une formation au logiciel pourra être effectuée sur place pour les équipes intéressées par ce projet.

Projet GROSSESSE

Idem, 3^{ème} module logiciel.

Il est important de vous préciser que ces modules sont actuellement développés par l'équipe du N3Lab de Poitiers, que je tiens à remercier dans cette Newsletter. Aucun sponsorship n'y est actuellement consacré. Il s'agit d'un développement libre, inspiré par nos réflexions de travail communes et fait pour servir les intérêts scientifiques de notre société.

Il nous paraissait primordial de mettre entre vos mains rapidement, un logiciel convivial, simple et permettant de répondre à nos questions scientifiques régulières. L'utilisation de ce support n'est en aucun cas une obligation pour la suite. Si l'un d'entre vous dispose d'un outil qui vous paraît plus performant/adapté et libre d'utilisation, qu'il n'hésite pas à nous le présenter à la prochaine réunion. Je l'invite à contacter notre secrétariat pour nous en faire part, poster une démo et en discuter la pertinence collectivement.

A VOS AGENDAS 2016.....

.... PRETS ????

...PARTEZ !

Une première date importante pour ceux d'entre nous qui sont impliqués dans le STIC ESTIMET (Stimulation multicolonne et composante lombaire du FBSS), et pour tous ceux de la SFNM qui seraient intéressés pour y participer : Patrick Mertens nous donne l'opportunité de vous proposer une session de travail, dans le cadre du prochain congrès de la SFNC, le Vendredi 8 Avril 2016. Le but de cette réunion sera de présenter les résultats définitifs du STIC sur le plan clinique, médico-économique et de travailler très concrètement sur les publications potentielles. Et vous allez le voir, il y a de la matière première scientifique et quelques surprises !

La deuxième date importante pour la SFNM sera le vendredi 3 juin 2016. Nous vous recevrons à Poitiers pour l'édition 2016 de la « Journée Annuelle de la SFNM ». Celle-ci nous permettra de nous réunir de tous bords, sans aucune connotation d'appartenance à telle ou telle culture, spécialité etc...(ce qui est souvent reproché aux congrès de spécialités) et ce, bien avant notre prochaine réunion SFETD car il faut avancer à présent...

RESERVEZ VOTRE JOURNEE DU 03 JUIN SUR VOTRE AGENDA ! VENDREDI 3 JUIN 2016 – Programme Scientifique SFNM

Avec la participation exceptionnelle de Christophe PERRUCHOU, président de la société de Neuromodulation Suisse

MATIN : SESSION SCIENTIFIQUE – Chairman = Dr DUPOIRON

Pompes Intrathécales:

- Données récentes sur la circulation du LCR : implications pour l'administration des antalgiques intrathécaux.
- Associations d'antalgiques intrathécaux. Pourquoi et comment ?
- Ziconotide : quand et comment l'utiliser ?
- Rôle de la pharmacie dans le développement de l'analgésie intrathécale.
- Anathec : Logiciel de prescription pour administration Intrathécale.
- Gestion des patients porteurs de pompes dans un hôpital .

Deux congrès à venir sur cette thématique :

1er Symposium international sur Les traitements Intrathécaux à Dublin le 9 Avril 2016

<http://www.painandneuromodulationlondon.com/>

2ème réunion du Cancer Pain Research Consortium à Scottsdale en Arizona du 14 au 17 Avril 2016

<http://www.cancerpainconference.org/home.html>

APRES-MIDI : SESSION RECHERCHE

Projet SDRC: Concepts et axes de travail.

Projets Follow-up – Kiné – Grossesse: Mise en place logicielle et discussions

A VOS AGENDAS 2016.....

.... PRETS ????

...PARTEZ !

Le 3^{ème} rdv à ne pas manquer sera notre meeting commun avec la société de Neuromodulation Suisse qui nous invite à un Joint Meeting, à Montreux du 17 au 19 Novembre prochain. Leur congrès qui tombait en même temps que la SFETD a été décalé pour nous permettre d'y assister.

A tous les volontaires, Bienvenue !

Nous nous retrouverons enfin pour notre dernière réunion scientifique de l'année dans le cadre du congrès de la SFETD et faire un dernier point sur les supports informatiques, les projets discutés et concrétiser leur lancement. Des essais pilotes pourront être réalisés dans les centres volontaires si le support retenu est le N3MT et ses nouveaux modules ou bien si un autre logiciel proposé est retenu et en service. Ceci sera discuté au symposium annuel de la SFNM en Juin prochain.

Nous espérons que ces belles perspectives de travail et de collaboration vont récolter votre engouement et souhaitons vous retrouver nombreux aux prochaines réunions.

PS : Si certains d'entre vous n'ont pas encore reçu leur revue papier « Neuromodulation », nous vous demandons un peu de patience. La SFNM est en train de régulariser le complément de cotisation à l'INS, permettant de bénéficier de l'abonnement à Neuromodulation. Ceci n'est qu'une question de jours. Au nom de l'INS, merci pour votre compréhension.

Bien amicalement à tous,

Philippe RIGOARD et le bureau de la SFNM

Pour tout contact :

Olivier MONLEZUN

olivier.monlezun@chu-poitiers.fr

Manuel ROULAUD

manuel.roulaud@chu-poitiers.fr

Secrétariat SFNM

N3lab, CHU de Poitiers,

2, rue de la Milétrie - CS90557

86000 POITIERS

Secrétaire Général

Dr. Eric BLONDET

Trésorier

Dr. Marie-Christine DJIAN