



Association Algérienne d'ÉlectroNeuroMyoGraphie et des
Maladies NeuroMusculaires
الجمعية الجزائرية للتخطيط العصبي - العضلي والأمراض العصبية والعضلية

**Association Algérienne d'ÉlectroNeuroMyoGraphie et des maladies
NeuroMusculaires
AAENMG-NM**

رقم 10 / م.ع.ع.ش.ق.م.ج.م.ف.ج. 2018 : Agrément N°

الجمعية الجزائرية للتخطيط العصبي - العضلي والأمراض العصبية والعضلية

Algerian ElectroNeuroMyoGraphy and NeuroMuscular diseases Association

Chères consœurs, chers confrères ;

L'Association Algérienne d'ÉlectroNeuroMyoGraphie et des maladies NeuroMusculaires (AAENMG-NM), organise son premier congrès international avec comme thème :

**« Les actualités en pathologie neuromusculaire »
20 et 21 juin 2019, hôtel Mercure Bab Ezzouar.**

- *Présentations orales et affichées
- *Ateliers ENMG (réservés aux neurologues et aux neurophysiologistes)
- *Symposium.

Notre jeune Société savante agréée par le ministère de l'intérieur, en avril 2018 a déjà fait ses preuves avec ses trois sessions d'Enseignement Pratique en ÉlectroNeuroMyoGraphie (EPENMG), qui se sont déroulées entre novembre 2018 et mars 2019 et ont été couronnées de succès de par la qualité des formateurs et l'assiduité des participants.

Nous avons pour but de développer la prise en charge des patients atteints de pathologie neuromusculaire (acquise ou génétique) dans notre pays en apportant à tout un chacun la possibilité d'accéder à toutes les avancées scientifiques sur le plan ÉlectroNeuroMyoGraphique (ENMG) mais également clinique et thérapeutique.

Le développement et la promotion de la formation médicale continue étant notre cheval de bataille nous visons par ce congrès à réunir notre communauté scientifique qu'elle soit libérale ou hospitalière, neurologique ou non neurologique et de la faire rencontrer avec des experts. Notre objectif principal est le développement des outils diagnostiques et la bonne prise en charge des patients.

C'est une lourde responsabilité pour nous car des missions ardues nous attendent entre autres rapprocher notre spécialité des autres disciplines, faire le point sur les actualités et traiter des thèmes de façon simple et « pratico-pratique » avec l'aide de nombreux experts nationaux et internationaux de renom que nous avons convié avec un grand plaisir à partager avec nous leur expérience.

Nos experts ont gentiment accepté de « revisiter » les concepts anciens à la lumière de l'actualité et nous ferons découvrir des concepts d'individualisation récente.

Restant égale à elle-même l'AAENM-NM vous propose des ateliers pratiques au nombre de dix (10) dont l'objectif est l'amélioration de notre pratique quotidienne. Par ailleurs nos partenaires de l'industrie pharmaceutique vous proposent des symposia autour de certaines thérapeutiques.

Nous vous invitons à un long voyage de deux jours du 20 au 21 juin 2019, à travers le système neuromusculaire et autour de l'ENMG afin de vous montrer son importance pour le diagnostic et la prise en charge thérapeutique qui en découle. Nous décollerons donc avec finesse de la corne antérieure en faisant un agréable passage par le nerf et ses ramifications, nous survolerons la jonction neuromusculaire et nous atterrissons avec délicatesse sur le tarmac musculaire, en espérant que notre équipe vous fera voyager sans turbulences. Pour l'accès au congrès nous avons privilégié les résidents (toutes spécialités confondues) puisque nous leur proposons des tarifs préférentiels et nos adhérents à qui nous offrons un atelier (gratuit) de leur choix à la limite des places disponibles.

Nous œuvrons pour que ce premier congrès se fasse dans une ambiance conviviale et chaleureuse et nous vous invitons à nous rejoindre.

Le Comité d'organisation espère vous voir nombreux pour partager avec nous ces moments d'échanges scientifiques, des moments d'amitiés et quelques surprises artistiques

Nous comptons sur vous !

Amitiés

Dr Djamila MAHMOUDI-BENKAOUHA
Présidente AAENMG-NM

« Actualités en pathologie neuromusculaire »

Jeudi 20 juin 2019

8h30 Accueil des participants

10h-11h Ateliers ENMG

Atelier1

Atrophie de la main.

Pr Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ

Atelier2

Exploration de la jonction neuromusculaire.

Dr Guy CHAUPLANNAZ

Atelier3

Diagnostic d'une myopathie des ceintures.

Pr Yann PÉREON

Atelier4

Myotonie/ Intolérance à l'effort.

Dr Philippe PETIOT

Atelier5

Syndromes canaux du membre supérieur.

Dr Pierre BOUCHE

Pause - Visite des posters et de l'exposition.

Session orale 1

Modérateurs:

11h30> 13h30 « **Les amyotrophies spinales SMA**»

« Quand y penser ? Comment la reconnaître ?

Qu'en est-il en pratique médicale Algérienne ? »

11h30 Diagnostic clinique et ENMG.

Pr Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Etienne)

11h50 Diagnostic génotypique et conseil génétique.

Pr Belaid IMESSAOUDENE (Alger)

12h10 Est si ce n'est pas ça ?

Pr Yann PÉRÉON (Nantes)

12h30 Etat des lieux en Algérie.

Dr Djamila MAHMOUDI/Dr BOURAS (Alger)

12h45 Discussion

Déjeuner

Session orale 2

Modérateurs:

14h30>16h10 « **Améliorer sa pratique en ENMG** »

« Voyager à travers le système neuromusculaire sans turbulences, est ce possible ? »

14h30 Améliorer la technique de l'examen et sa reproductibilité.

Dr Guy CHAUPLANNAZ (Lyon)

14h50 ENMG à l'aiguille : Neurogène ou myogène, comment s'en sortir ?

Dr Philippe PETIOT (Lyon)

15h10 Atteinte du nerf fibulaire commun.

Dr Pierre BOUCHE (Paris)

15h35 Plexus brachial obstétrical : Diagnostic et prise en charge.

Pr Yann PÉRÉON (Nantes)

15h55 Discussion

Pause - Visite des posters et de l'exposition.

Session orale 3

Modérateurs:

16h45>18h30 « **Les neuropathies douloureuses** »

« LA neuropathie ou LES neuropathies douloureuses, là est la question ! »

Symposium Pfizer

Modérateurs :

16h45

La place de la prégabaline dans la prise en charge de la douleur neuropathique.

Pr Smail DAOUDI (Tizi Ouzou)

17h05

La prégabaline : Profil thérapeutique et potentiel addictogène.

Pr Nadir BOURBON (Blida)

17h25

Approche diagnostique des neuropathies à petites fibres.

Dr Thierry MAISONOBE (Paris)

15h45

Neuropathies amyloïdes à TTR: Diagnostic et prise en charge.

Pr Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne)

18h05

La neuropathie diabétique : Du singulier au pluriel.

Dr Djamila MAHMOUDI (Alger)

18h25

Discussion.

Fin de la première journée

Vendredi 21 juin 2019

Ateliers 8h30-9h30

Atelier6

Racines et plexus du membre supérieur.

Dr Thierry MAISONOBE

Atelier7
ENMG du Pied tombant .
Dr Yazid IDIR

Atelier8
Les sensitifs, du plus facile au plus difficile.
Pr Yann PÉREON

Atelier9
ENMG de l'épaule.
Dr Philippe PETIOT

Atelier10
Comment injecter un hémispasme facial.
Dr Amine HAMMIMED

Pause - Visite des posters et de l'exposition.

Session orale 4

Modérateurs:

10h00>12h30 « **Système neuromusculaire et cancer** »

« Le cancer et ses interactions avec le système neuromusculaire, un thème incontournable à traiter »

- 10h00 Les neuropathies paranéoplasiques.
Pr Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne)
- 10h20 Les complications périphériques de la radiothérapie.
Pr Mokrane MAHIOU (Alger)
- 10h40 Les neuropathies chimio-induites.
Dr Said BELHADEF (Alger)
- 11h00 Intérêt de l'ENMG dans les raideurs et les contractures.
Philippe PETIOT (Lyon)
- 11h20 Discussion.

Cinquième session

Modérateurs:

11h30 > 13h « Les Myopathies »

« Quand le muscle se met à la page ! De l'approche diagnostique aux nouveaux espoirs thérapeutiques »

11h30 Approches thérapeutiques dans la myopathie de Duchenne.

Pr Yann PÉREON (Nantes).

11h50 « Un Pompe peut en cacher un autre ».

Dr Selma BENSEMMANE ; Pr Samira MAKRI (Alger)

12h00 État des lieux de la maladie de Pompe dans le service de neurologie CHU Constantine.

Dr Samia BENHAMADA; Pr Abdelmadjid HAMRI (Constantine)

12h10 Discussion

Symposium Sanofi-Genzyme

Modérateurs :

12h20 Diagnostic et traitement de la maladie de Pompe forme LOPD.

Pr Nadia TOUBAL (Annaba).

12h40 Valproate et grossesse : Quoi de neuf ?

Pr Mahmoud AIT-KACI-AHMED (Alger)

13h10 Discussion

Déjeuner

Sixième session

Modérateurs:

14h30 > 17h00 « **Pathologies dysimmunitaires** »

« Les Anticorps et le système neuromusculaire, une relation indissociable »

- 14h30 Les myopathies inflammatoires:Données actuelles.
Dr Philippe PETIOT (Lyon)
- 14h50 Apport de l'ENMG dans le diagnostic des neuropathies des vascularites.
Dr Thierry MAISONOBE (Paris)
- 15h10 Concept de nodo Paranodopathies, diagnostic et prise en charge.
Pr Jean-Philippe CAMDESSANCHÉ (Saint-Étienne)
- 15h30 Discussion.

Pause - Visite des posters et de l'exposition.

- 16h10 Comment ne pas passer à côté une PIDC ?
Dr Thierry MAISONOBE (Paris)
- 16h30 Prise en charge thérapeutique de la myasthénie autoimmune.
Pr Yann PÉREON (Nantes)
- 16h50 Discussion

17h00 Clôture