



ENMG

3 - 5 JUIN 2026

Palais des congrès d'Antibes

PROGRAMME



COMITÉ SCIENTIFIQUE

Angela Puma, *Responsable* Timothée Lenglet
Françoise Bouhour François Ochsner
Guillemette Beaudonnet

COMITÉ LOCAL D'ORGANISATION

Angela Puma, <i>Responsable</i>	Magali Budai	Andra Ezaru	Claire Marse	Abdermane Slioui
Frédéric Adlerfligel	Michèle Cavalli	Nicolas Gomez	Julien Perriard	Alexandre Viboud
Hael Alchaar	Renato Colamarino	Muriel Laffon	Sabrina Sacconi	Luisa Villa

ORGANISATION GÉNÉRALE

Agence AToutCom Event - enmgatoutcom.com - www.atoutcom.com

ENMG

ÉDITORIAL

Nous sommes heureux de vous accueillir à Antibes, sur la Côte d'Azur, pour les 24^{ème} Journées de la Société Francophone d'Électroneuromyographie (SF-ENMG). Aisément accessible et baignée de lumière, la ville offrira un cadre agréable et stimulant pour notre rendez-vous bisannuel.

Comme chaque année, le Comité Scientifique et d'Organisation s'est investi avec rigueur et passion pour vous proposer un programme riche, dynamique et résolument tourné vers la pratique clinique. Fidèles à l'esprit de la SF-ENMG, nous avons maintenu une large place aux **ateliers pratiques**, devenus un rendez-vous incontournable : révision des fondamentaux, perfectionnement technique, exploration de cas complexes... autant d'occasions de renforcer vos compétences sur un modèle interactif et convivial.

La **conférence inaugurale** offrira une ouverture vers l'**intelligence artificielle**. L'ENMG, dans ses principes fondamentaux et sa technique, a peu changé ces dernières décennies, mais les technologies évoluent rapidement et il nous a semblé essentiel de questionner les apports concrets de l'IA, aujourd'hui et demain, en soutien de nos pratiques.

Les sessions plénières de cette édition promettent une véritable traversée de l'ENMG sous toutes ses facettes : des **atteintes tronculaires** au **plexus brachial**, du **motoneurone** au **muscle**, sans oublier les usages de l'ENMG comme outil précieux au service d'autres disciplines médicales. Comme chaque année, nous aurons le plaisir de retrouver la session conjointe avec la **Société Francophone du Nerf Périphérique (SFNP)**, moment fort du congrès, qui sera consacrée aux neuropathies démyélinisantes et aux éléments permettant d'orienter le diagnostic vers une origine acquise ou héréditaire.




Cette édition 2026 mettra également en lumière les **examens complémentaires** qui enrichissent et affinent l'interprétation de l'ENMG, en particulier l'**échographie** et l'**IRM** pour promouvoir une approche intégrée, plus fine et plus pertinente de la pathologie neuromusculaire.

Enfin, pour favoriser les échanges directs entre collègues, plusieurs créneaux "**Meet the Expert**" seront proposés tout au long du congrès. Ces moments d'échange informels permettent de poser des questions concrètes et de bénéficier de l'expérience enrichissante des expert(e)s du domaine.

Nous vous attendons nombreuses et nombreux à Antibes, pour une édition à la fois studieuse, chaleureuse et inoubliable, sous le soleil de la Méditerranée, entre mer, savoir et partage.

Le Comité Scientifique et d'Organisation des Journées SF-ENMG

MERCREDI 3 JUN 2026

 12h00 - 12h30 *Accueil des participants*
 12h30 - 13h00 *Lunch box (sur réservation) & Visite des posters*
 13h00 - 13h45 **Symposium AstraZeneca**
Neuropathies amyloïdes : du diagnostic électrophysiologique aux nouvelles options thérapeutiques
 AstraZeneca 
Modératrice : Angela Puma, Nice

 13h00 ENMG et amylose : quand cesse-t-on d'être asymptomatique?
Guillemette Beaudonnet, Le Kremlin-Bicêtre

 13h15 Données récentes sur la prise en charge de l'amylose.
Pascal Cintas, Toulouse

 13h30 Quel impact pour votre pratique ?
Angela Puma, Nice - Guillemette Beaudonnet, Le Kremlin-Bicêtre & Pascal Cintas, Toulouse

 14h00 - 15h30 10 Ateliers en parallèle (*détail page suivante*)

 15h30 - 16h00 *Pause autour des partenaires & Changement de salle*

 16h00 - 17h30 10 Ateliers en parallèle (*détail page suivante*)

17h30 - 18h30

SESSION PLÉNIÈRE

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE & ENMG ; UN REGARD CROISÉ

Modérateurs : Guy Chauplannaz, Lyon & Angela Puma, Nice
 17h30 - 18h00 Le point de vue du chercheur
Alexandre Gramfort, Paris

 18h00 - 18h20 Le point de vue du clinicien
Shahram Attarian, Marseille

18h20 - 18h30 Discussion

 18h30 *Fin de la 1^{ère} Journée*

ENMG

MERCREDI 3 JUIN 2026

ATELIERS EN PARALLÈLE

Le choix des ateliers se fait lors de votre inscription et ne pourra pas être changé.
Vous pouvez choisir deux ateliers parmi la liste suivante (1 pour chaque session)

SESSION 1 de 14h00 à 15h30

- 1 - Atteinte du nerf radial à l'ENMG et à l'échographie
Angela Puma & Nicolas Azulay, Nice
- 2 - Les canalopathies
Michele Cavalli, Nice & Marianne Hezode, Paris
- 3 - Comment explorer un patient bulbaire
Timothee Lenglet, Paris
- 4 - L'ENMG du périnée
Frédérique Lebreton, Paris
- 5 - Un pied qui fait mal : comment l'ENMG peut nous aider
Thierry Maisonobe, Paris
- 6 - Atteinte du nerf ulnaire à l'ENMG et à l'Echographie
Charline Benoit, Paris & Alaina Borden, Paris
- 7 - Cas cliniques : Axonale vs démyélinisante ?
Guillemette Beaudonnet, Le Kremlin Bicêtre & Julien Gallard, Marseille
- 8 - Repérage échographique des muscles : intérêt dans l'EMG diagnostique et les injections de toxine botulinique
Guillaume Fargeot, Le Kremlin Bicêtre & Martin Moussy, Lyon
- 9 - L'ENMG dans les lésions traumatiques de l'épaule
Philippe Petiot, Lyon
- 10 - Comment explorer l'étage thoraco-abdominal
Françoise Bouhour, Lyon

Nous remercions les sociétés



qui sponsorisent certains ateliers par le prêt de matériel d'échographie et l'electroneuromyographie !

ENMG

MERCREDI 3 JUIN 2026

ATELIERS EN PARALLÈLE

Le choix des ateliers se fait lors de votre inscription et ne pourra pas être changé.
Vous pouvez choisir deux ateliers parmi la liste suivante (1 pour chaque session)

SESSION 2 de 16h00 à 17h30

- 11 - La stimulation répétitive et la fibre unique
Antoine Pégat, Lyon
- 12 - Cas cliniques : Neurogène ou myogène?
Jean-Philippe Camdessanché, Saint Étienne
- 13 - L'échographie des nerfs et des muscles comme alliée de l'ENMG chez l'enfant
Jean-Baptiste Davion, Lille
- 14 - Le plexus lombosacré
Louis Poncet-Mégemont, Clermont-Ferrand
- 15 - Les nerfs sensitifs les plus difficiles à explorer
Martial Mallaret, Grenoble
- 16 - Exploration d'une tête tombante
Yann Péréon, Nantes
- 17 - Exploration de la face
Armelle Magot, Nantes & Pascal Cintas, Toulouse
- 18 - Orientation devant une atrophie de la main
Jean-Baptiste Chanson, Strasbourg
- 19 - Atteinte du nerf médian à l'ENMG et à l'Echographie
Laurent Jomir, Lyon & Alex Vicino, Lausanne - Suisse
- 20 - ENMG et anastomoses nerveuse
François Wang, Liège - Belgique

Nous remercions les sociétés



qui sponsorisent certains ateliers par le prêt de matériel d'échographie et l'électroneuromyographie !

JEUDI 4 JUN 2026

 08h00 - 08h30 *Accueil des participants*

08h30 - 09h00 Mots de bienvenue

09h00 - 10h20

 **SESSION 1 - DU DIAGNOSTIC AU TRAITEMENT
DES LÉSIONS TRAUMATIQUES DU NERF PÉRIPHÉRIQUE**

Modératrices : Manuella Fournier, Nice & Marie Théaudin, Lausanne - Suisse

09h00 - 09h15 Lésions nerveuses post-accouchement à l'ENMG
Karine Aure, Suresnes

09h15 - 09h30 Les lésions traumatiques du plexus brachial à l'ENMG
Guillemette Jousserand, Lyon

09h30 - 09h45 Apports de l'échographie nerveuse dans le diagnostic
et pronostic des lésions traumatiques nerveuses
Olivier Fantino, Lyon

09h45 - 10h00 De l'électromyographie à la chirurgie : un parcours intégré
Olivier Camuzard, Nice

10h00 - 10h20 Discussion

 10h20 - 11h00 *Pause café & Visites des posters*



ENMG

JEUDI 4 JUN 2026



11h00 - 12h00

SESSION 2 - DE LA PHYSIOLOGIE À L'ENMG

Modérateurs : Yann Péréon, Nantes & Jean-Philippe Camdessanché, Saint Étienne

- 11h00 - 11h20 L'activité spontanée à l'EMG : de la physiologie la signification clinique
François Wang, Liège - Belgique
- 11h20 - 11h40 Les ondes intermédiaires
François Ochsner, Lausanne - Suisse
- 11h40 - 12h00 Mise à jour sur le syndrome de Guillain-Barré et ses variantes : miroir entre ENMG et physiopathologie
Emilien Delmont, Marseille



12h15 - 13h00



AstraZeneca Rare Disease

Symposium Alexion
Myasthénie : aligner ambitions thérapeutiques, ressentis des patients et données de vraie vie ?

- Que cherchons-nous à atteindre pour nos patients en 2026 ?
Anthony Béhin, Paris
- Quelles données de vraie vie disponibles aident à répondre à ces objectifs ?
Pascal Cintas, Toulouse

13h00 - 13h45 *Déjeuner*13h45
14h30
Pause café & Visites des posters
MEET THE EXPERT

OU

**Réunion Groupe IA**

ENMG

JEUDI 4 JUN 2026



14h30 - 15h10

**SESSION 3 - DIAGNOSTIC DE LA PRNC ET SES VARIANTES :
CRITÈRES ACTUELS ET APPORT DE L'ÉCHOGRAPHIE***Modérateurs : Haniel Alchaar, Nice & Françoise Bouhour, Lyon*

- 14h30 - 14h50 Critères EAN/PNS 2021 pour le diagnostic de PIDC:
pertinence et limites en pratique courante
Armelle Magot, Nantes
- 14h50 - 15h10 L'échographie dans les neuropathies démyélinisantes :
un outil réellement déterminant pour le diagnostic ?
Angela Puma, Nice



15h10 - 16h40

SESSION 4 - TECHNIQUE ENMG*Modérateurs : Anne-Laure Kaminsky, Saint Étienne & Nicolas Pageot, Montpellier*

- 15h10 - 15h25 Avantages de travailler à "distance fixe"
Thierry Kuntzer, Montreux
- 15h25 - 15h40 Inconvénients de travailler à "distance fixe"
Julien Gallard, Marseille
- 15h40 - 15h55 Conduction étagée sur le radial :
bénéfices attendus vs pièges techniques
Blandine Acket, Toulouse
- 15h55 - 16h10 Syndromes canalaires : l'anomalie de conduction étagée
est-elle toujours au coude ou au col ?
Laurent Jomir, Lyon
- 16h10 - 16h25 JNM : est-ce rentable de faciliter par un effort long ?
Clément Guémy, Garches
- 16h25 - 16h40 Reste-t-il une place pour la recherche d'incrément
en stimulation nerveuse répétitive haute fréquence ?
Michèle Cavalli, Nice

**16h40 - 17h00** *Pause café & Visites des posters - MEET THE EXPERT*

JEUDI 4 JUN 2026



17h00 - 18h30

SESSION 5 - COMMUNICATIONS ORALES & POSTERS FLASHS

Modérateurs : Renato Colamarino, Antibes & Guillaume Fargeix, Besançon

17h00 - 17h15 POSTERS FLASHS

- Les maladies de Charcot-Marie-Tooth diagnostiquées tardivement sont presque toujours démyélinisantes
Jean-Baptiste Chanson, Strasbourg
- Comparaison de quatre techniques de recueil sur le muscle orbiculaire de l'œil pour l'étude de la conduction motrice du nerf facial
Antonio Farina, Lyon
- Caractéristiques cliniques et neurophysiologiques dans le syndrome d'hyperexcitabilité du nerf périphérique d'origine auto-immune (SHNP-AI) : à propos de 11 cas
Maeva Ferrari, Paris
- Electroneuromyography (ENMG) as a robust monitoring biomarker in ATTRv amyloidosis with polyneuropathy (ATTRv-PN)
Corentin Pigeon, Toulouse
- Intérêt diagnostique du test d'effort long en ENMG dans le bilan de rhabdomyolyse
Emilie Retailleau, Garches

17h15 - 18h15 COMMUNICATIONS ORALES

- Corrélations cliniques, électriques et IRM dans les atteintes du plexus brachial
Constance Blouet, Paris
- Intérêt de l'association ENMG-IRM musculaire corps entier dans le diagnostic de Sclérose Latérale Amyotrophique
Pascal Cintas, Toulouse
- Ratio sural/radial (SRAR) en ENMG, un outil pour le diagnostic des neuropathies non longueur dépendantes
Antoine Pegat, Bron

JEUDI 4 JUN 2026

17h15 - 18h15

COMMUNICATIONS ORALES (Suite)

- Concordance entre intelligence artificielle et neurologue dans l'interprétation ENMG des syndromes canalaire des membres supérieurs : analyse rétrospective de 1000 examens
Nicolaie Ploscutanu, Lyon
- Caractérisation électrophysiologique de l'atteinte diaphragmatique dans la myotoxicité associée aux inhibiteurs de points de contrôle immunitaire
Dimitri Psimaras, Paris
- Évaluation de l'excitabilité axonale motrice à partir d'un appareillage d'ENMG conventionnel
Maëlle Tyberghein, Liège

18h15 - 18h30

Quoi de neuf au sein de la SF-ENMG ?

18h30 - 19h15

AG de la SF ENMG

20h00

Dîner au Congrès à la Villa Djunah (inscription obligatoire)



VENDREDI 5 JUN 2026



08h30 - 09h00 *Accueil des participants*



09h00 - 10h00

SESSION 6 - L'ENMG AU SERVICE DES AUTRES SPÉCIALITÉS

Modérateurs : Shahram Attarian, Marseille & Sabrina Sacconi, Nice

09h00 - 09h20 Nerf et muscle dans les maladies hématologiques

Rabab Debs, Paris

09h20 - 09h40 Inhibiteurs de checkpoint Immunitaire
et maladies neuromusculaires : ce qu'il faut savoir

Pascal Cintas, Toulouse

09h40 - 10h00 SGS et neuropathies

Guillemette Beaudonnet, Le Kremlin Bicêtre



10h00 - 10h30 *Pause café & Visites des posters - MEET THE EXPERT*



10h30 - 11h30

SESSION 7 - COMMENT DIFFÉRENCIER UNE NEUROPATHIE DÉMYÉLINISANTE HÉRÉDITAIRE VERSUS ACQUISE

Modératrices : Nezha Birouk, Rabat - Maroc & Djamilia Mahmoudi, Alger - Algérie



10h30 - 10h50 La physiologie
Yann Péréon, Nantes

10h50 - 11h10 La clinique et l'ENMG
Marion Masingue, Paris

11h10 - 11h30 L'imagerie

- L'échographie
Alex Vicino, Lausanne - Suisse
- L'IRM
Étienne Fortanier, Marseille

ENMG

VENDREDI 5 JUIN 2026



11h30 - 12h30

SESSION 8 - AU CŒUR DU MUSCLE

Modérateurs : *Thierry Maisonobe, Paris & Jean-Baptiste Noury, Brest*

- 11h30 - 11h50 Reste-t-il une place pour l'E(N)MG dans le diagnostic des myopathies?
Emmanuelle Salort-Campana, Marseille
- 11h50 - 12h10 Reste-t-il une place pour la biopsie musculaire dans le diagnostic des myopathies?
Sarah Léonard-Louis, Paris
- 12h10 - 12h30 Nouvelles thérapies pour les myopathies : quels sont les défis à relever ?
Sabrina Sacconi, Nice

12h45
13h45

Symposium déjeuner Alnylam
(lunch box sur réservation)

OU



Déjeuner
autour des partenaires



ATTRv : du dépistage aux enjeux systémiques

Modérateurs : *Angela Puma, Nice & Andoni Echaniz-Laguna, Paris*

- Les fondamentaux de l'amylose héréditaire
Andoni Echaniz-Laguna, Paris
- ENMG et phénotypes cliniques, suspects... ou inattendus
Yann Péréon, Nantes
- Au-delà du nerf : comprendre l'atteinte systémique et l'impact des traitements
Étienne Fortanier, Marseille



13h45 - 14h00 *Pause café & Visites des posters - MEET THE EXPERT*

ENMG

VENDREDI 5 JUN 2026



14h00 - 15h00

SESSION 9 - MOTONEURONE ET JONCTION NEUROMUSCULAIRE

Modérateurs : Fanny Duval, Bordeaux & Timothée Lenglet, Paris

- 14h00 - 14h20 L'ENMG trompeur dans le diagnostic de SLA?
Jean Baptiste Chanson, Strasbourg
- 14h20 - 14h40 Intérêt des PEM et de la triple stimulation dans les pathologies du motoneurone
Aude-Marie Grapperon, Marseille
- 14h40 - 15h00 Stimulation répétitive et fibre unique : pathologies de la jonction neuromusculaire et au-delà
Antoine Pégat, Lyon



15h00 - 16h15

SESSION 10 - LA (SEULE!) FOIS OÙ JE ME SUIS TROMPÉ À L'ENMG

Modératrices : Fanny Duval, Bordeaux & Tanya Stojkovic, Paris

- 15h00 - 15h15 *Pierre Lozeron, Paris*
- 15h15 - 15h30 *Philippe Petiot, Lyon*
- 15h30 - 15h45 *Karine Viala Bosc, Paris*
- 15h45 - 16h00 *Jean-Philippe Camdessaniché, Saint Étienne*
- 16h00 - 16h15 Discussion
- 16h15 - 17h00 **Prix communication orale & poster**
- 17h30 *Fin des 24^{èmes} Journées Francophone de l'ENMG*

ENMG

NOS PARTENAIRES



PARTENAIRES SYMPOSIA



PARTENAIRES GOLD



PARTENAIRES SILVER



PARTENAIRES BRONZE



PARTENAIRES STAND



PARTENAIRES ATELIERS



ENMIG

2026

