

Le billet du lundi

31 mars 2025

Chers tous, voici le billet du lundi pour vous offrir chaque semaine une synthèse de l'information de la filière sans encombrer vos boîtes mail!

En ligne chaque semaine sur https://www.filnemus.fr/

Les actualités de la semaine

BaMaRa: de nouvelles fonctionnalités ont été ajoutées dans l'application et des correctifs ont été réalisés	En savoir plus
Nouveau questionnaire sur le séquençage génomique : les cliniciens de la filière sont invités à compléter ce sondage dont l'objectif est d'évaluer l'évolution des problématiques liées à l'accès au séquençage du génome dans le cadre du PFMG2025	En savoir plus
Retour sur la journée cœur muscle du 27 mars. Merci aux orateurs et aux participants!	En savoir plus
Le replay du webinaire « Myopathies du sujet âgé » présenté par le Dr Emmanuelle Salort-Campana est en ligne!	En savoir plus
La prochaine réunion annuelle RESOCANAUX (Réseau Français d'étude des Canalopathies Musculaires), se tiendra le vendredi 28 Novembre 2025, à l'Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris	En savoir plus
Les Appels à projets	

• Appel à projets **Recherche** : La filière FILNEMUS souhaite soutenir et participer au financement d'un projet de recherche, dans le but de développer un travail

En savoir plus

préliminaire de recherche fondamentale ou translationnelle. Ce projet devra être adossé à une thématique ou question soulevée dans les groupes de travail Recherche de la filière.

Un ou plusieurs projets de 15 000€ maximum chacun seront retenus.

Date limite de soumission des candidatures : 31 mai 2025 à minuit

Appel à projets SFM-Filnemus: La Société Française de Myologie et la filière FILNEMUS souhaitent soutenir et financer des projets collaboratifs portés par 2 investigateurs principaux, l'un clinicien et l'autre chercheur fondamental dans le but de promouvoir les collaborations entre équipes françaises. Date limite de soumission des candidatures le 15 juin 2025 minuit.

En savoir plus

En savoir plus Agenda Avril 2025 Formation BaMaRa par la filière Filnemus mercredi 02 avril 2025 de 14h00 à 15h30 Webinaire Que reste-t-il de la biopsie nerveuse en 2025 ? - Pr Laurent Magy En direct sur le site à 18H00 Mai 2025

14-16		Formation courte en génétique à la faculté de médecine de Montpellier : Le séquençage haut débit pour le diagnostic des maladies rares et les corrélations génotype-phénotype	<u>En savoir plus</u>
15		Webinaire La dystrophie myotonique de Steinert - Dr Céline Tard En direct sur le site à 18H00	<u>En savoir plus</u>
21-23	20 A	5th International Meeting on Laminopathies	En savoir plus
Juin 2025			
6	2 4	First World COL6 Myopathy Day	<u>En savoir plus</u>
12		Webinaire <i>Titre à préciser-</i> Dr Arnaud Isapof et Dr Damien Sternberg En direct sur le site à 18H00	<u>En savoir plus</u>
19-20	(Atelier euro-méditerranéen _ 2 ^{ème} édition	En savoir plus
23-25	2 4	Congrès SFEIM Marseille	<u>En savoir plus</u>
Juillet 202	5		
2		Webinaire Rhabdomyolyses : quelles maladies musculaires rechercher ? Quel bilan pratiquer ? - Pr Pascal Laforêt En direct sur le site à 18H00	<u>En savoir plus</u>

Septembre	2025		
11-12	RAAR	26èmes Journées NeuroMusculaires de Marseille. Le préprogramme est en ligne	<u>En savoir plus</u>
18-19	RAAR	La 16ème Journée Interdisciplinaire du Muscle Inflammatoire (JIMI) aura lieu les 18 & 19 septembre à Paris. Le pré-programme est en ligne	En savoir plus
24	R	Webinaire <i>Titre à préciser</i> - Dr G Solé En direct sur le site à 18H00	<u>En savoir plus</u>
24-27		Summerschool on Multidisciplinary Management of Neuromuscular Diseases- 2 ^e édition Marseille	En savoir plus
Octobre 20)25		
22		Webinaire Traitements actuels & futurs de la neuropathie amyloïde à transthyrétine - Pr Andoni Echaniz-Laguna En direct sur le site à 18H00	<u>En savoir plus</u>
Novembre	2025		
26		Webinaire Ça pique un peu - Pr Yann Péréon En direct sur le site à 18H00	En savoir plus
28	2 <u>0</u>	Réunion annuelle RESOCANAUX (Réseau Français d'étude des Canalopathies Musculaires) Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris	<u>En savoir plus</u>
Décembre	2025		



Webinaire Les cardiomyopathies mitochondriales - Pr Karim Wahbi

En direct sur le site à 18H00

En savoir plus