



Communiqué de presse  
Evry, 16 octobre 2018

## 25 - 28 MARS 2019 6<sup>E</sup> CONGRES INTERNATIONAL DE MYOLOGIE

L'AFM-Téléthon organise, du 25 au 28 mars 2019 au Palais des Congrès de Bordeaux-Lac, son 6<sup>e</sup> congrès international de myologie. Myology 2019 rassemblera près de 1000 experts de la myologie (médecins, chercheurs, cliniciens) pour faire le point sur la recherche fondamentale et sur les thérapies innovantes développées ces dernières années (thérapie génique, thérapie cellulaire, saut d'exon, pharmacogénétique...) dans les maladies neuromusculaires.

Ce 6<sup>e</sup> congrès, présidé par **Odile Boespflug-Tanguy**, neuropédiatre, généticienne et chercheuse à l'hôpital Robert Debré / Inserm-Université Paris Diderot (Paris) et Présidente du conseil scientifique de l'AFM-Téléthon, et **Francesco Muntoni**, Directeur du Centre neuromusculaire Dubowitz à l'hôpital Great Ormond Street (Londres), sera composé de plénières dédiées à la myologie translationnelle, aux bilans d'essais cliniques et perspectives des thérapies innovantes, et de symposium centrés sur les maladies neuromusculaires, la cardiomyologie, ou encore sur le vieillissement musculaire.

Plus d'informations sur

<https://www.myology2019.org/Programme-scientifique>

Tuesday 26 March		Wednesday 27 March		Thursday 28 March	
9:00 - 10:30 Plenary <i>Translational myology</i>		9:00-10:30 Plenary Lecture <i>Lessons from failed trials</i>		9:00-10:30 Plenary Lecture <i>Therapies on the horizon</i>	
10:30-11:00 Coffee break & exhibition (poster / booth)		10:30-11:00 Coffee break & exhibition (poster / booth)		10:30-11:00 Coffee break & exhibition (poster / booth)	
11:00 -12:30 Parallel Symposium <i>Cardio-myology</i>	11:00 -12:30 Parallel Symposium <i>Congenital myopathies</i>	11:00 -12:30 Parallel Symposium <i>Motoneuron / NMJ Membrane</i>	11:00 -12:30 Parallel Symposium <i>Myotonic dystrophies</i>	11:00 -12:30 Parallel Symposium <i>Glycosylation &amp; sialisation pathways</i>	11:00 -12:30 Parallel Symposium <i>Facio-scapulo-humeral MD (FSHD)</i>
12:30-14:00 • Poster Lunch • Industry lunchtime symposium		12:30-14:30 • Poster Lunch • Industry lunchtime symposium		12:30-14:00 • Poster Lunch • Industry lunchtime symposium	
14:00-15:00 Young Investigator Symposium		14:30 Plenary Lecture <i>Gene therapies</i>		14:00 -15:30 Parallel Symposium <i>Inflammatory / dysimmune neuromuscular disorders</i>	14:00 -15:30 Parallel Symposium <i>Metabolic myopathies</i>
15:00-16:00 Plenary Lecture <i>Outcome measures &amp; biomarkers</i>		16:00-16:30 Coffee break & exhibition (poster / booth)		15:30-16:00 Coffee break & exhibition (poster / booth)	
16:30 -18:00 Parallel Symposium <i>Muscle &amp; eye</i>	16:30 -18:00 Parallel Symposium <i>LGMD / CMD</i>	16:30 Parallel Symposium <i>Myogenesis &amp; Muscle Ageing</i>	16:30 Parallel Symposium <i>Fighting diagnostic odysseys</i>	16:00-17:00 SURPRISE BOX	
18:00-20:00 Industry symposium		18:00-19:30 Industry symposium		17:00-17:30 Closing ceremony	
		Gala Dinner			

Les chercheurs, médecins-cliniciens, experts en myologie, qui souhaitent présenter leurs travaux sont invités à le faire sur [www.myology2019.org](http://www.myology2019.org) avant le 22 octobre 2018. Après acceptation par un comité d'experts internationaux, ils pourront alors en faire part lors d'une présentation orale ou sous forme de communication affichée (poster) durant le congrès.

Myology 2016 avait rassemblé 1000 experts de 31 nationalités différentes et a permis la présentation de plus de 400 communications scientifiques.

**Informations et inscriptions : [www.myology2019.org](http://www.myology2019.org)**  
**Date limite de soumission des communications : 22 octobre 2018**  
**Inscription à tarif réduit : 31 janvier 2019**

**Contacts presse :**

Marion Delbouis

01.69.47.29.01 – [presse@afm-telethon.fr](mailto:presse@afm-telethon.fr)