

## SEDE DEL CORSO

Aula Devoto, Fondazione IRCCS Ca' Granda  
Ospedale Maggiore Policlinico  
Via F. Sforza 35 - 20122 Milano

Con il contributo educativo incondizionato di

**SANOFI GENZYME** 



L'evento è stato accreditato ECM per Medici chirurghi specialisti in  
Malattie Dell'apparato Respiratorio;  
Medicina Interna; Neurologia;  
Neuropsichiatria Infantile; Pediatria; Psichiatria  
Numero crediti ECM assegnati: 6

Per effettuare l'iscrizione, si prega di inviare una email  
di richiesta alla Segreteria Organizzativa: [elena.falciola@fclassevents.com](mailto:elena.falciola@fclassevents.com)  
L'iscrizione è gratuita ma soggetta a riconferma da parte della Segreteria

Provider ECM 362



Viale Italia, 173 - 57128 Livorno  
Tel. +39 0586 849811 - Fax: +39 0586 349920  
[elena.falciola@fclassevents.com](mailto:elena.falciola@fclassevents.com)

MILANO • 12 Ottobre 2018

Seminario di Aggiornamento  
per il Neurologo



**LE MALATTIE  
MUSCOLARI  
NELLA REALTÀ  
DEL TERRITORIO:  
l'importanza della  
diagnosi precoce**

**Sin**  
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

Responsabile Scientifico:  
Prof. Maurizio Moggio



## Seminario di Aggiornamento per il Neurologo

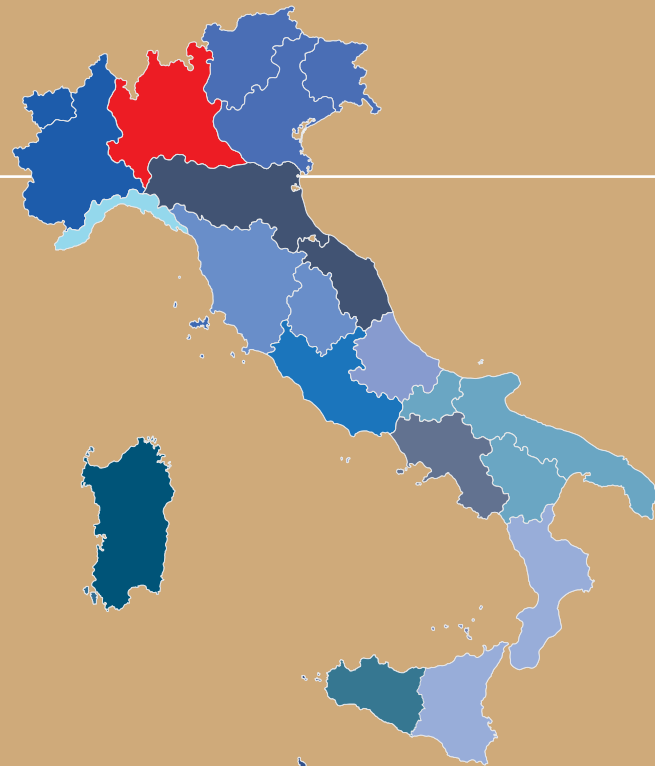
# LE MALATTIE MUSCOLARI NELLA REALTÀ DEL TERRITORIO: l'importanza della diagnosi precoce

Nel corso degli ultimi anni le conoscenze sulle malattie muscolari si sono ampliate, risultando l'Italia un paese all'avanguardia nella ricerca in questo campo.

Sono state rese disponibili nuove terapie, mentre il rapido sviluppo tecnologico ha fornito metodi innovativi di diagnosi, sia biochimici che radiologici.

Tali mezzi possono favorire una diagnosi precoce, e tanto migliore e tempestiva è la diagnosi tanto maggiore sarà il beneficio che le moderne terapie possono apportare alla qualità della vita dei pazienti. Il progetto è mirato a sensibilizzare i neurologi che lavorano sul territorio verso i segni e sintomi precoci delle malattie muscolari, con particolare attenzione alle miopatie metaboliche tra cui la Malattia di Pompe, al fine di ridurre il ritardo diagnostico e iniziare il più precocemente possibile i vari trattamenti ora disponibili.

Si tratta di 12 incontri su tutto il territorio nazionale per circa 30 partecipanti, organizzati localmente da un referente AIM e dai referenti SIN/SNO regionali.



## PROGRAMMA

MILANO 12 Ottobre 2018

### Responsabile scientifico

Prof. Maurizio Moggio

### Comitato Scientifico

Prof. Antonio Federico, *Siena*  
Prof. Giovanni Luigi Mancardi, *Genova*  
Prof.ssa Tiziana Mongini, *Torino*  
Prof. Gabriele Siciliano, *Pisa*  
Prof. Antonio Toscano, *Messina*

### Faculty

Sergio Barbieri, *Milano*  
Stefania Corti, *Milano*  
Massimiliano Filosto, *Brescia*  
Alberto Lerario, *Milano*  
Lorenzo Maggi, *Milano*  
Maurizio Moggio, *Milano*  
Simone Nava, *Milano*  
Lorenzo Peverelli, *Milano*  
Dario Ronchi, *Milano*  
Monica Sciacco, *Milano*

9.30 - 9.50	Benvenuto e Introduzione   <i>M. Moggio</i>
9.50 - 10.10	Inquadramento generale delle malattie muscolari   <i>M. Sciacco</i>
10.10 - 10.30	Ruolo della biopsia muscolare   <i>M. Moggio</i>
10.30 - 10.50	Ruolo della genetica   <i>D. Ronchi</i>
10.50 - 11.10	<b>Coffee Break</b>
11.10 - 11.30	Aspetti Neurofisiopatologici   <i>S. Barbieri</i>
11.30 - 11.50	Ruolo della RM   <i>S. Nava</i>
11.50 - 12.10	Le miopatie infiammatorie   <i>L. Peverelli</i>
12.10 - 12.30	Aspetti terapeutici delle distrofie muscolari e delle atrofie muscolari spinale   <i>S. Corti</i>
12.30 - 12.50	ERT nella M. di Pompe   <i>A. Lerario</i>
12.50 - 13.00	Q&A
13.00 - 14.00	<b>Lunch</b>
14.00 - 14.20	L'esperienza del Neurologo del Centro di Riferimento   <i>M. Filosto</i>
14.20 - 14.40	Simulazione test DBS   <i>L. Maggi</i>
14.40 - 15.10	<b>Coffee Break</b>
15.10 - 16.30	Presentazione interattiva casi clinici (sessione per gruppi) <b>Gruppo A:</b> La debolezza muscolare   Moderatori: <i>M. Moggio, L. Peverelli</i> <b>Gruppo B:</b> Le iperckemie   Moderatori: <i>A. Lerario, M. Sciacco</i>
16.30 - 17.15	Sessione conclusiva con analisi delle risposte e "Take home messages"