

SEDE DEL CORSO

Centro Paolo VI
Via Gezio Calini, 30 - 25121 Brescia
www.centropastoralepaolovi.it

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; Psichiatra
Numero crediti ECM assegnati: 6

Per effettuare l'iscrizione, si prega di inviare una email
di richiesta alla Segreteria Organizzativa: elena.falciola@fclassevents.com
L'iscrizione gratuita, è comunque 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



BRESCIA • 28 Settembre 2018

Seminario di Aggiornamento
per il Neurologo



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



Responsabili Scientifici:
Dr. Massimiliano Filosto
Prof. Alessandro Padovani

Seminario di Aggiornamento per il Neurologo

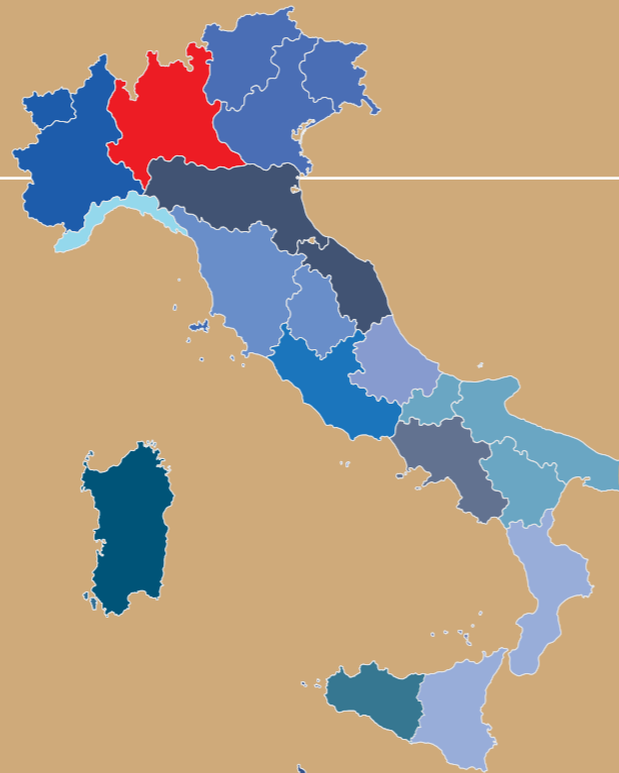
LE MALATTIE MUSCOLARI NELLA REALTÀ DEL TERRITORIO: l'importanza della diagnosi precoce

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.



Responsabili scientifici

Dr. Massimiliano Filosto
Prof. Alessandro Padovani

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

Enrico Baldelli, *Brescia*
Carla Baronchelli, *Brescia*
Filomena Caria, *Brescia*
Mariasofia Cotelli, *Brescia*
Stefano Cotti Piccinelli, *Brescia*
Giovanni De Maria, *Brescia*
Massimiliano Filosto, *Brescia*
Franco Franceschini, *Brescia*
Serena Gallo Cassarino, *Brescia*
Anna Galvagni, *Milano*
Gaetana Lanzi, *Brescia*
Mauro Magoni, *Brescia*
Mattia Marchesi, *Brescia*
Maurizio Moggio, *Milano*
Alessandro Padovani, *Brescia*
Anna Pichiecchio, *Pavia*
Alessandro Prelle, *Crema*
Irene Volonghi, *Brescia*

PROGRAMMA

BRESCIA 28 Settembre 2018

- 09.00** Apertura ed introduzione al Corso - *A. Padovani, M. Filosto*
Sessione mattutina 9.30 - 13.00
Lezioni frontali | *Moderatori: A. Padovani, M. Magoni*
- 09.30** Inquadramento generale delle malattie muscolari | *A. Prelle*
- 10.00** L'iter diagnostico e la diagnosi differenziale | *M. Moggio*
- 10.30** Gli esami neurofisiologici: come indirizzare la diagnosi | *G. De Maria*
Coffee break
Moderatori: C. Baronchelli, M. Cotelli
- 11.30** Il ruolo della biopsia muscolare | *M. Filosto*
- 12.00** L'apporto della genetica nello studio delle malattie muscolari | *G. Lanzi*
- 12.30** L'imaging muscolare | *A. Pichiecchio*
Lunch
Sessione pomeridiana 14.00 - 17.00
Lezioni interattive - Discussioni Casi Clinici
Moderatori: M. Filosto, M. Moggio
- 14.00** Le nuove terapie nelle distrofie muscolari e nelle atrofie muscolari spinali | *M. Filosto*
- 14.30** Aspetti terapeutici nelle miopatie infiammatorie | *F. Franceschini*
- 15.00** Terapia e presa in carico della Miastenia Gravis | *I. Volonghi*
Coffee break
- 15.45** Simulazione Test DBS - *M. Marchesi, E. Baldelli*
- 16.15** Casi Clinici interattivi per gruppi
I. Volonghi, S. Cotti Piccinelli, F. Caria, S. Gallo Cassarino, A. Galvagni
Gruppo A: Debolezza Muscolare | Gruppo B: IperCKemia - Dolore muscolare
- 17.00** Sessione conclusiva
Analisi delle risposte e "Take-home Messages"