

AGGIORNAMENTI IN TEMA DI MALATTIE NEUROMUSCOLARI

DIRETTORI

FABIO BANDINI

Struttura Complessa di Neurologia
Ospedale San Paolo di Savona

ANGELO SCHENONE

DINOGMI Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione,
Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili
Università degli Studi di Genova
IRCCS Policlinico San Martino Genova Oncologia e
Neuroscienze

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Campus Universitario di Savona
Università degli Studi di Genova
Palazzina Lagorio - Via Magliotto 2 - 17100 Savona

E.C.M

Provider MICOM s.r.l. ID758

Il Convegno è stato accreditato nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. per le seguenti categorie; Medici Chirurghi (Medicina Fisica e della Riabilitazione, Medicina Interna, Neurologia, Neurofisiopatologia, Neuropsichiatria Infantile, Pediatria), Fisioterapisti, Infermieri, Logopedisti e Tecnici di Neurofisiopatologia.

Il Convegno ha ottenuto N. 6 crediti formativi

ISCRIZIONI

L'iscrizione al Convegno è gratuita.

È possibile iscriversi online tramite il sito www.gastaldicongressi.it oppure inviando la scheda di iscrizione debitamente compilata alla Segreteria Organizzativa.

Le richieste verranno accettate in ordine cronologico di ricezione, fino ad un massimo di n. 100 partecipanti.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Gastaldi Congressi s.r.l.
Mura di Santa Chiara 1
16128 Genova
Tel. 010 59999500
Fax 010 5999499
email congressi@gastaldi.it

L'iniziativa è stata realizzata grazie al supporto incondizionato di



Savona **23** Giugno 2018

AGGIORNAMENTI IN TEMA DI MALATTIE NEUROMUSCOLARI

Con il Patrocinio di
A.Li.Sa – Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria
Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Savona
Regione Liguria
Università degli Studi di Genova



Ordine dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri
della Provincia di Savona

RAZIONALE

Nonostante sia opinione comune che l'armamentario terapeutico delle patologie neurologiche sia piuttosto limitato, negli ultimi anni sono stati compiuti notevoli progressi in tale ambito.

Questo convegno è stato organizzato quale importante opportunità per condividere i progressi scientifici, la comprensione della patogenesi e lo sviluppo di trattamenti innovativi per le malattie neuromuscolari quali le neuropatie periferiche, le miopatie, le patologie della giunzione neuromuscolare e le malattie del motoneurone.

È da sottolineare, infatti, che proprio recentemente sono emerse rilevanti novità sia nell'ambito della ricerca sia, di conseguenza, della terapia di tali malattie, a loro volta determinate dall'approfondimento delle conoscenze di base e dalla messa a punto di nuove indagini diagnostiche. Verranno pertanto approfonditi i nuovi approcci nel campo della Sclerosi Laterale Amiotrofica, delle neuropatie genetiche e disimmuni, della Miastenia Gravis, delle miopatie genetiche e della Atrofia Muscolare Spinale. Verranno inoltre illustrati i nuovi approcci nei confronti del dolore neuropatico e della neuropatia diabetica. Spazio sarà infine riservato agli importanti aspetti riabilitativi.

L'incontro è stato concepito con il principale intento di aggiornare e discutere il necessario e continuo rapporto tra lo specialista Neurologo e i colleghi che, più di altri, hanno il compito di gestire il paziente affetto da patologia neuromuscolare.

RELATORI

BANDINI Fabio	Savona
BENEDETTI Luana	Genova
BRUNO Claudio	Genova
CAPONNETTO Claudia	Genova
COCITO Dario	Torino
COHEN Amnon	Savona
FIORILLO Chiara	Genova
GRANDIS Marina	Genova
MANCUSO Michelangelo	Pisa
MARINELLI Lucio	Genova
MAURO Giuseppe	Savona
MINETTI Carlo	Genova
RENI Lizia	Genova
SCHENONE Angelo	Genova
SICILIANO Gabriele	Pisa
ZUCCHI Francesca	Savona

9.00 Introduzione al Convegno**I SESSIONE
NEURONE MOTORE
E NERVO PERIFERICO**

MODERATORI: F. BANDINI, A. SCHENONE

- 9.10** **Malattia del neurone motore: mimics and chameleons**
C. Caponnetto
- 9.30** **La SMA: una malattia curabile?**
C. Bruno
- 9.50** **Le neuropatie amiloidosiche: prospettive terapeutiche vecchie e nuove**
M. Grandis
- 10.10** **Le neuropatie disimmuni: quanto sono cambiati i criteri di diagnosi?**
D. Cocito
- 10.30** **Discussione**
- 10.50** **Coffee break**
- 11.20** **La terapia delle neuropatie disimmuni oltre gli steroidi, le immunoglobuline endovena e plasmaferesi (PEX)**
L. Benedetti
- 11.40** **La neuropatia diabetica**
G. Mauro
- 12.00** **Novità in ambito di dolore neuropatico**
L. Marinelli
- 12.20** **Discussione**
- 12.45** **Lunch**

**II SESSIONE
GIUNZIONE NEUROMUSCOLARE
E MUSCOLO**

MODERATORI: A. COHEN, C. MINETTI

- 14.10** **Update su miastenia gravis e sindromi miasteniformi**
L. Reni
- 14.30** **La neuro-oftalmologia della miastenia oculare**
F. Bandini
- 14.50** **Nuovi sviluppi nella Malattia di Duchenne**
C. Fiorillo
- 15.10** **La malattia di Pompe**
G. Siciliano
- 15.30** **Le miopatie mitocondriali**
M. Mancuso
- 15.50** **La riabilitazione delle malattie neuromuscolari**
F. Zucchi
- 16.10** **Discussione**
- 16.30** **Questionario scientifico**
- 17.00** **Termine dei lavori**