

Relatori e moderatori

Dr. med. Carlo Antozzi, Responsabile SSD Neurologia - Immunoterapia
- Servizio di Emaferesi Terapeutica, Neurologia 4 - Neuroimmunologia e
Malattie Neuromuscolari, Istituto Besta, Milano

Prof. Dr. med. Vincenzo Donadio, Professore associato di neurologia,
DIBINEM, Università di Bologna, Direttore dell'Unità Neuromuscolare
e di Neuroimmunologia IRCCS Istituto di Scienze Neurologiche
Ospedale di Bellaria

Prof. Dr. med. Claudio Gobbi, Primario Clinica di Neurologia INSI, ORL

Prof. Dr.ssa med. Giorgia Melli, Medico Specialista di Neurologia INSI,
ORL. Responsabile della Divisione di Neuroscienze, Istituto di Ricerca
Traslazionale IRT, Facoltà di Scienze Biomediche, USI-EOC

PD Dr. med. Paolo Ripellino, Medico Specialista di Neurologia INSI,
ORL

Organizzazione

Neurocentro – Istituto di Neuroscienze Cliniche della Svizzera
Italiana (INSI)

Crediti

Società Svizzera di Neurologia (SNG)	2 crediti
Società Svizzera di Neurofisiologia clinica (SGKN)	2 crediti
Società Ticinese di Medicina Interna Generale	2 crediti

* (crediti validi per la formazione allargata per la medicina
interna generale SGAIM/SSMIG/SSGIM)

Informazioni

Neurocentro – Istituto di Neuroscienze
della Svizzera Italiana (INSI)
Via Tesserete 46, 6903 Lugano
simposi.neurocentro@eoc.ch



Neurocentro della Svizzera Italiana
Istituto di Neuroscienze Cliniche della Svizzera Italiana

Simposio Malattie Neuromuscolari

Giovedì 12 febbraio 2026

dalle 16h40 alle 18.40

Aula Magna, Ospedale Civico, Via Tesserete 46, Lugano



Gentili signore, egregi signori, cari colleghi,

abbiamo il piacere di invitarvi al Simposio sulle malattie neuromuscolari organizzato dall'Istituto di Neuroscienze Cliniche della Svizzera Italiana e dal Centro Myosuisse.

Quest'anno parleremo di malattie neuromuscolari trattabili, per le quali ci sono stati negli ultimi anni importanti novità terapeutiche.

Il Dr. Antozzi discuterà le novità terapeutiche nella **Miastenia Gravis**. Verranno presentati i risultati dei recenti trials clinici che hanno portato all'approvazione di nuovi farmaci a nostra disposizione per la cura di questa malattia, con medicinali di precisione.

Il Prof. Donadio ci presenterà i recenti avanzamenti nella diagnostica di precisione delle malattie neuromuscolari e delle malattie neurodegenerative partendo dalla pelle.

Infine, concluderemo con una discussione interattiva di alcuni casi clinici con amiotrofia e debolezza della mano, presentandone i principali elementi diagnostici e la risposta alle diverse terapie.

Ci aspettiamo di vedervi in persona numerosi, per poter approfittare di una discussione stimolante con gli esperti e per salutarci.

Prof. Dr. med.
Claudio Gobbi

Prof. Dr. med.
Giorgia Melli

PD Dr. med.
Paolo Ripellino

Programma

- 16h40 **Benvenuto e introduzione**
Claudio Gobbi
- Moderatore** Paolo Ripellino
- 16h45 **Novità terapeutiche nella Miastenia Gravis**
Carlo Antozzi
- Moderatore** Giorgia Melli
- 17h30 **Approcci integrati alla diagnosi neurologica:
il ruolo emergente della biopsia cutanea**
Vincenzo Donadio
- 18h15 **La diagnosi è nelle tue mani (casi clinici)**
Paolo Ripellino
- 18h40 **Aperitivo**

Con il sostegno di:



Ringraziamo gli sponsor del simposio per il loro sostegno



CARTOLINA DI ISCRIZIONE

Simposio Malattie Neuromuscolari

Giovedì 12 febbraio 2026 dalle 16h40 alle 18h40
Aula Magna, Ospedale Civico, Via Tesserete 46, Lugano

Tutte le iscrizioni si effettuano tramite la seguente email:

simposi.neurocentro@eoc.ch

P.F. compilare in stampatello

Desidero iscrivermi al Simposio

Titolo/Nome e Cognome:

Istituto/studio/specialità:

Indirizzo:

Email:

Telefono/cellulare:

Data e firma:

Partecipo all'Aperitivo SI NO

ATTENZIONE:

L'iscrizione è possibile solo tramite e-mail.

L'attestato di partecipazione verrà inviato esclusivamente tramite email

Vi ringraziamo per l'attenzione

Neurocentro – Istituto di Neuroscienze Cliniche della Svizzera Italiana (INSI)

Iscrizioni entro il 04.02.2026