



SLA e dintorni: cosa c'è di nuovo? Parliamone insieme

Torino, 04 maggio 2018
Turin Palace





RAZIONALE ED OBIETTIVI

La sclerosi laterale amiotrofica (SLA) è una patologia relativamente rara, su base neurodegenerativa a carattere progressivo. A tutt'oggi non vi sono chiare le cause, né esistono terapie risolutive. Ma nell'ambito della ricerca vi sono stati enormi progressi riguardanti tali temi, in particolare sulle caratteristiche cliniche e sulla gestione globale del paziente affetto da SLA.

Questo seminario ha lo scopo di fornire un completo quadro delle novità scientifiche grazie alla partecipazione dei maggiori esperti sulla malattia, dando la possibilità ai professionisti partecipanti di confrontarsi con loro, nell'obiettivo di migliorare le conoscenze al fine di una migliore cura del paziente con SLA.

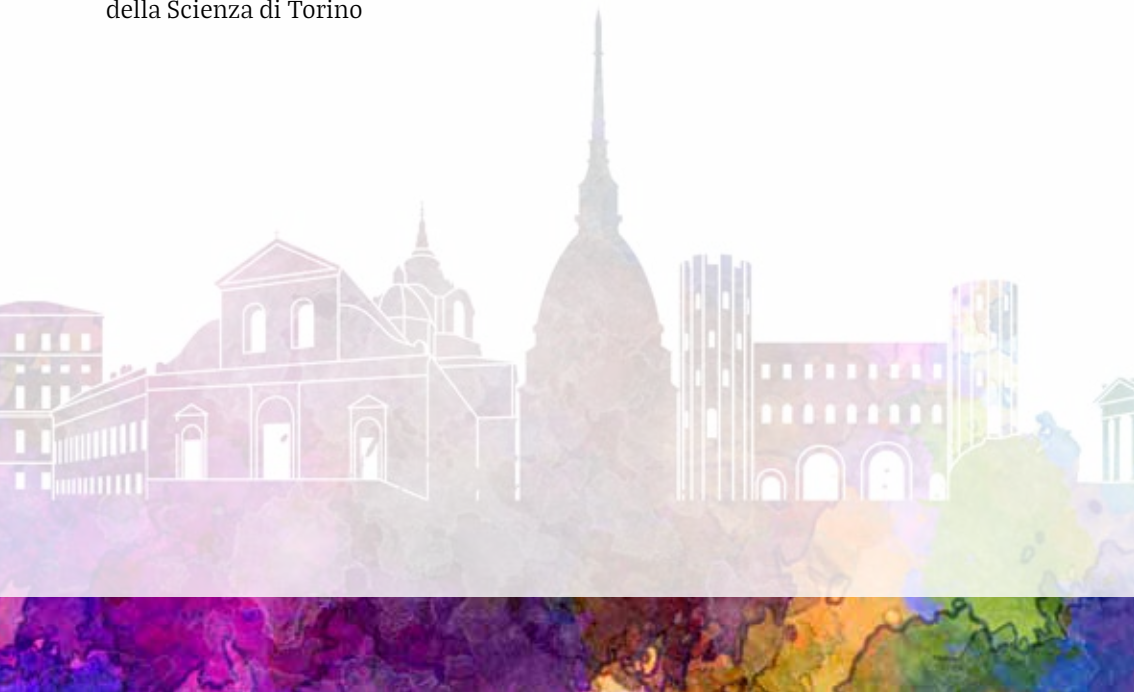
RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Adriano Chiò

Responsabile Centro Regionale Esperto per la SLA, Dipartimento di Neuroscienze Rita Levi Montalcini, Università di Torino e AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

Dott. Andrea Calvo

Ricercatore Universitario, Centro Regionale Esperto per la SLA, Dipartimento di Neuroscienze Rita Levi Montalcini, Università di Torino e AOU Città della Salute e della Scienza di Torino





PROGRAMMA SCIENTIFICO

SESSIONE 1

09.30 **Welcome coffee e registrazione dei partecipanti**

Moderatori: Prof. Adriano Chiò (Torino), Prof. Gianluigi Mancardi (Genova)

10.00 **La sclerosi laterale amiotrofica: inquadramento clinico**

Dott.ssa Claudia Caponnetto (Genova)

10.30 **Demenza fronto-temporale e SLA: un continuum**

Prof. Stefano F. Cappa (Pavia)

11.00 **Le novità terapeutiche**

Dott.ssa Letizia Mazzini (Novara)

11.30 **La genetica: chiave di lettura?**

Prof.ssa Sandra D'Alfonso (Novara)

12.00 **Prospettive epidemiologiche: il rischio previsto nei prossimi 25 anni**

Prof.ssa Maura Pugliatti (Ferrara)

13.00 *Pausa pranzo*

SESSIONE 2

Moderatori: Dott. Andrea Calvo (Torino), Dott. Fabrizio Salvi (Bologna)

14.00 **Respirazione: dalla ventilazione alla telesorveglianza**

Dott. Alessio Mattei (Torino)

14.30 **Marcatori diagnostici e prognostici**

Dott.ssa Jessica Mandrioli (Modena)

15.00 **Riabilitazione logopedica**

Dott.ssa Valentina Pasian (Torino)

15.20 **Cure palliative neurologiche nella SLA**

Dott. Simone Veronese (Torino)

15.40 **Riabilitazione neurologica**

Dott. Fabrizio Pisano (Veruno)

16.00 **Nutrizione e SLA**


Dott.ssa Rosalba Galletti (Torino)

16.20 **Casi clinici (numero 2)**

Dott.ssa Cristina Moglia (Torino) - Dott. Nicola Fini (Modena)

17.00 **Conclusioni e compilazione questionario ECM**

17.30 Chiusura del Corso





INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Turin Palace Hotel
Via Sacchi, 8 - 10128 Torino

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM (ID: 5482)

ABOUT
EVENTS

ABOUTEVENTS SRL
Via Domenico Scarlatti, 26 - 20124 Milano
Tel. +39 0289634650 - Fax +39 02 29526823
E-mail: info@aboutevents.eu - Web: www.aboutevents.eu

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Il Corso è inserito nella lista degli eventi definitivi del programma formativo 2018 per la Categoria Medico Chirurgo (discipline principali: neurologo, internista, fisiatra, anestesista, radiologo, chirurgo, OTR foniatra, pneumologo, dietologo, psicologo medico), Infermiere, Fisioterapista, Dietista, Logopedista.

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione al 90% della durata dei lavori, alla riconsegna del questionario di valutazione debitamente compilato con almeno il 75% di risposte corrette e alla corrispondenza tra la professione del partecipante e quella cui l'evento è destinato.

Crediti ECM previsti: 6

Obiettivo Formativo: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp)

ISCRIZIONI

L'accreditamento ECM è stato richiesto per un numero massimo di 60 discenti. E' richiesta la pre-iscrizione attraverso la compilazione del modulo on line al quale accedere attraverso il link dedicato. Le richieste di partecipazione saranno confermate via e-mail, sino al numero massimo di 60, in base alla data d'invio della pre-iscrizione.

Per iscriversi, [prego cliccare qui](#)

Con il contributo non condizionante di



Patrocini Richiesti



Dipartimento di Neuroscienze
"Rita Levi Montalcini"
Università degli Studi di Torino