

II MEETING DELLE NEUROSCIENZE TOSCANE



Società dei Neurologi,
Neurochirurghi e
Neuroradiologi Ospedalieri

Sin
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

DALLE SINDROMI ALLE MALATTIE NEUROLOGICHE: RICERCA TRASLAZIONALE, APPROPRIATEZZA DIAGNOSTICA E TERAPEUTICA



6-7-8 APRILE 2018
FIRENZE

CENTRO DIDATTICO MORGAGNI
Viale Giovan Battista Morgagni 40, Firenze

PROGRAMMA

Sono stati richiesti i patrocini:



PRESIDENTI DEL CONGRESSO

Luca Massacesi
Neurologia Firenze

Pasquale Palumbo
Neurologia Prato

VICE-PRESIDENTI

Nicola de Stefano
Neurologia Siena

Roberto Marconi
Neurologia Grosseto

Gabriele Siciliano
Neurologia Pisa

Gaetano Zaccara
Neurologia Firenze

COMITATO SCIENTIFICO

Renato Galli
Neurologia Pontedera
(Coordinatore)

Aldo Amantini
Neurofisiopatologia Firenze

Franco Ammannati
Neurochirurgia Firenze

Enrico Fainardi
Neuroradiologia Firenze

Leonello Guidi
Neurologia Empoli

Salvatore Mangiafico
Neuroradiologia Firenze

Sandro Sorbi
Neurologia Firenze

Gino Volpi
Neurologia Pistoia

UFFICIO DI PRESIDENZA

Maria Pia Amato (Neurologia Firenze)
Pasquale Annunziata (Neurologia Siena)
Amedeo Bianchi (Neurologia Arezzo)
Ubaldo Bonuccelli (Neurologia Pisa)
Sandra Bracco (Neuroradiologia Siena)
Roberto Ceravolo (Neurologia Pisa)
Mirco Cosottini (Neuroradiologia Pisa)
Paolo Del Dotto (Neurologia Viareggio)
Maria Teresa Dotti (Neurologia Siena)
Antonio Federico (Neurologia Siena)
Lorenzo Genitori (Neurochirurgia Firenze)
Fabio Giannini (Neurologia Siena)
Flavio Giordano (Neurochirurgia Firenze)
Renzo Guerrini (Neurologia Pediatrica Firenze)
Domenico Inzitari (Neurologia Firenze)
Alfonso Iudice (Neurologia Pisa)
Giovanni Linoli (Neurologia Arezzo)
Francesco Lolli (Neurofisiopatologia Firenze)
Alessandro Malandrini (Neurologia Siena)
Michelangelo Mancuso (Neurologia Pisa)
Giuseppe Martini (Stroke Unit Siena)
Monica Mazzoni (Neurologia Lucca)
Giuseppe Meucci (Neurologia Livorno)
Policarpo Moretti (Neurologia Pisa)
Patrizia Nencini (Neurologia Firenze)
Giuseppe Oliveri (Neurochirurgia Siena)
Giovanni Orlandi (Neurologia Massa)
Marco Paganini (Neurologia Firenze)
Silvia Piacentini (Neurologia Firenze)
Daniele Prosetti (Neuroradiologia Livorno)
Stefano Romoli (Neurochirurgia Firenze)
Alessandro Rossi (Neurologia Siena)
Simone Rossi (Neurologia Siena)
Orazio Santonocito (Neurochirurgia Livorno)
Ferdinando Sartucci (Neurologia Pisa)
Rossana Tassi (Stroke Unit Siena)
Riccardo Vannozzi (Neurochirurgia Pisa)
Mauro Zocchi (Neuroradiologia Grosseto)
Paolo Zolo (Neurologia Arezzo)

COMITATO LOCALE

Alessandro Barilaro (Neurologia Firenze)
Maria Letizia Bartolozzi (Neurologia Empoli)
Alessandra Borgheresi (Neurologia Firenze)
Maria Briccoli Bati (Neurologia Prato)
Giovanna Carlucci (Neurologia Firenze)
Alba Caruso (Neurologia Prato)
Massimo Cincotta (Neurologia Firenze)
Monica Del Mastio (Neurologia Firenze)
Mario Falcini (Neurologia Prato)
Enrico Grassi (Neurologia Prato)
Mariella La Massa (Neurologia Firenze)
Stefania La Torraca (Neurologia Firenze)
Sabrina Matà (Neurologia Firenze)
Patrizia Piersanti (Neurologia Prato)
Anna Poggesi (Neurologia Firenze)
Anna Maria Repice (Neurologia Firenze)
Anita Scotto di Luzio (Neurologia Prato)
Chiara Sonnoli (Neurologia Pistoia)
Lucia Toscani (Neurologia Firenze)
Luciana Tramacere (Neurologia Firenze)

DALLE SINDROMI ALLE MALATTIE NEUROLOGICHE: RICERCA TRASLAZIONALE, APPROPRIATEZZA DIAGNOSTICA E TERAPEUTICA

Dal 6 all'8 di Aprile del 2018 si svolgerà a Firenze il II Congresso delle neuroscienze toscane.

Tale evento rinforza il percorso unitario che le due società scientifiche neurologiche toscane (Società Italiana di Neurologia e Scienze Neurologiche Ospedaliere) hanno deciso di intraprendere circa un anno fa. È infatti ormai diffusa la consapevolezza che il valore della nostre discipline dipenda almeno in parte da una forte integrazione tra le figure professionali che sono presenti nelle due Società e che questa integrazione ne valorizzi anche il ruolo all'interno dei più recenti modelli organizzativi sanitari.

Tutto ciò si svolgerà all'interno del Centro Didattico dell'Università di Firenze di Viale Morgagni, luogo simbolico per un evento di questo tipo, perché quotidianamente dedicato alla produzione e trasmissione di cultura scientifica.

Il congresso si articolerà su alcuni assi portanti che caratterizzeranno il programma: il coinvolgimento dei colleghi più giovani, l'innovazione e la ricerca in particolare quella traslazionale, l'interdisciplinarietà e l'interprofessionalità, la partecipazione di tutti i centri ed i territori delle neuroscienze toscane, l'approfondimento del legame tra evidenze scientifiche ed appropriatezza organizzativa.

Le sessioni si svilupperanno partendo da un approccio sindromico, basato sul concetto di tempo dipendenza, per essere poi declinato nelle diverse patologie neurologiche.

Questo al fine di evidenziare il ruolo fondamentale del neurologo nell'inquadramento clinico e semeiologico del paziente non solo nel setting della cronicità, ma anche in quello delle urgenze. Tutto questo avverrà attraverso una profonda integrazione tra approccio scientifico ed organizzativo orientato alla qualità ed all'efficacia, ma anche all'efficienza ed alla sostenibilità.

I topics che abbiamo scelto riguardano le Disease Modifying Therapies (DMTs), le malattie: immunomediata, cerebrovascolari, degenerative, neoplastiche, genetiche e metaboliche, la traumatologia, le procedure diagnostiche, l'organizzazione dei servizi sanitari.

Ci auguriamo che l'evento congressuale verrà apprezzato e che sia caratterizzato da una ampia presenza e partecipazione delle neuroscienze toscane nel loro insieme, continuando ad essere, come ormai da diversi anni, una occasione partecipata di studio, aggiornamento, stimolo e confronto, che rafforzi il cammino culturale e scientifico comune.

Un sincero ringraziamento va a tutti coloro che con il loro sostegno renderanno possibile questo evento ma anche a quanti parteciperanno ed animeranno i lavori, le relazioni e le discussioni durante le sessioni congressuali. Vi aspettiamo a Firenze.

Luca Massacesi

Pasquale Palumbo



TIMETABLE

VENERDÌ 6 APRILE

- 13.00 Registrazione partecipanti
- 14.00 - 16.00 Teaching Course
- 16.00 - 17.00 Pre-Congress
- 17.30 - 18.30 Cerimonia Inaugurale e Saluti di Benvenuto
- 18.30 - 19.30 Letture Inaugurali
- 19.30 Welcome cocktail

SABATO 7 APRILE

- 08.00 Apertura Segreteria
- 08.30 - 09.00 Lettura Magistrale
- 09.00 - 11.00 I Sessione Plenaria
- 11.00 - 12.00 II Sessione Plenaria
- 12.00 - 13.00 Sessioni Parallele
- 13.00 - 14.00 Lunch
- 14.00 - 15.00 Sessioni Parallele
- 15.00 - 16.00 Simposio Satellite
- 16.00 - 17.00 III Sessione Plenaria
- 17.00 - 17.30 Lettura Magistrale
- 17.30 - 18.30 IV Sessione Plenaria
- 18.30 - 19.00 Assemblea congiunta SNO e SIN

DOMENICA 8 APRILE

- 08.30 Apertura Segreteria
- 09.00 - 10.00 V Sessione Plenaria
- 10.00 - 11.00 Simposio Satellite
- 11.00 - 12.20 VI Sessione Plenaria
- 12.20 - 13.20 Simposio Satellite
- 13.20 - 14.00 Lunch
- 14.00 - 14.30 Lettura Satellite
- 14.30 - 15.30 Sessioni Parallele
- 15.30 - 18.00 Sessione Comunicazioni Orali
- 18.00 - 18.30 Premiazione Migliori Comunicazioni Orali
- 18.30 Chiusura lavori e compilazione questionario ECM



PROGRAMMA SCIENTIFICO

VENERDÌ 6 APRILE

13.00 **Registrazione partecipanti**

■ SALA 1

14.00 – 16.00

TEACHING COURSE

NEURORADIOLOGIA INTERVENTISTICA. MAV ED ANEURISMI CEREBRALI NON ROTTI: CHE FARE?

Moderatori: Sandra Bracco (Siena), Mirco Cosottini (Pisa), Salvatore Mangiafico (Firenze)

14.00 – 14.20

Clinica e storia naturale delle MAV non rotte

Sergio Nappini (Firenze)

14.20 – 14.40

Lo studio Aruba e la consensus conference Europea sul trattamento delle Mav non rotte

Nicola Limbucci (Firenze)

14.40 – 15.00

Principi e tecniche di trattamento endovascolare

Salvatore Mangiafico (Firenze)

15.00 – 15.20

Storia naturale rischio di rottura e studi osservazionali degli aneurismi non rotti

Sandra Bracco (Siena)

15.20 – 15.40

Indicazioni e trattamento endovascolare

Guido Andrea Lazzarotti (Pisa)

15.40 – 16.00

Tavola rotonda: esperienza regionale

Guido Andrea Lazzarotti (Pisa), Leonardo Renieri (Firenze), Ignazio Maria Vallone (Siena)

■ SALA 1

16.00 – 17.00

PRE-CONGRESS

MALATTIE NEUROMUSCOLARI: UNA NUOVA SFIDA PER IL NEUROLOGO

Moderatori: Alessandro Barilaro (Firenze), Fabio Giannini (Siena), Gabriele Siciliano (Pisa)

16.00 – 16.15

Una nuova sfida per il neurologo. Le complicanze neuromuscolari in corso di immunoterapia oncologica

Laura Insana (Siena)

16.15 – 16.20

Discussant: Elisabetta Venturini (Arezzo)

16.20 – 16.35

Le nuove terapie nelle malattie muscolari

Giulia Ricci (Pisa)

16.35 – 16.40

Discussant: Cecilia Carlesi (Versilia)

16.40 – 16.55

Miastenia: il contributo diagnostico della metodica di analisi della singola fibra stimolata (S-SFEMG)

Antonello Grippo (Firenze)

16.55 – 17.00

Discussant: Maria Lombardi (Empoli)

■ SALA 2

16.00 – 17.00

PRE-CONGRESS

CURE PALLIATIVE E MALATTIE NEUROLOGICHE CRONICHE

(TEMATICA NAZIONALE DELLE SEZIONI REGIONALI SIN)

Moderatori: Monica Del Mastio (Firenze), Pasquale Palumbo (Prato), Antonio Panti (Firenze)

16.00 – 16.15

Cosa cambia con la legge sul testamento biologico



Stefania Bastianello (AISLA Milano)

16.15 - 16.20

Discussant: Giulio Bigagli (AISLA Prato)

16.20 – 16.35

Passaggio dalle cure attive alle cure palliative

Piero Morino (Firenze)

16.35 - 16.40

Discussant: Nedo Mennuti (Empoli)

16.40 – 16.55

Il ruolo delle cure palliative nel paziente neurologico

Sabrina Pientini (Prato)

16.55 - 17.00

Discussant: Chiara Sonnoli (Pistoia)



SALA PLENARIA

17.30 – 18.30

CERIMONIA INAUGURALE E SALUTI DI BENVENUTO

LETTURE INAUGURALI

18.30 – 19.00

Le sfide e la sostenibilità del Sistema Sanitario Toscano

Stefania Saccardi (Assessore Diritto alla Salute Regione
Toscana)

19.00 – 19.30

Aggregati proteici nella patogenesi delle malattie neurodegenerative: nuove prospettive terapeutiche

Maria Grazia Spillantini (Cambridge, UK)

19.30

Welcome cocktail

SABATO 7 APRILE

08.00

Apertura segreteria

■ SALA PLENARIA

08.30 – 09.00

LETTURA MAGISTRALE

Introduce: Massimo Cincotta (Firenze)

“Trial clinici vs real world data” in neurologia: effetto placebo e nocebo

Gaetano Zaccara (Firenze)

09.00 – 11.00

I SESSIONE PLENARIA

LE MALATTIE NEUROLOGICHE

TEMPO DIPENDENTI

09.00 – 10.00

L'ICTUS CEREBRALE ISCHEMICO

Moderatori: Giuseppe Martini (Siena), Patrizia Nencini (Firenze),
Giovanni Orlandi (Massa)

09.00 – 09.15

Trombolisi sistemica: l'evoluzione dei criteri di inclusione

Raffaella Valenti (Prato)

09.15 – 09.20

Discussant: Alberto Chiti (Massa)

09.20 – 09.35

Indicazioni alla trombectomia meccanica

Samuele Cioni (Siena)

09.35 – 09.40

Discussant: Simone Gallerini (Grosseto)

09.40 – 09.55

Il neuroimaging nella fase iperacuta dell'ictus ischemico

Enrico Fainardi (Firenze)



09.55 – 10.00

Discussant: Rossana Tassi (Siena)

10.00 – 11.00

LE MALATTIE IMMUNOMEDiate

Moderatori: Maria Pia Amato (Firenze), Pasquale Annunziata (Siena), Luca Massacesi (Firenze)

10.00 – 10.15

Le encefaliti nelle malattie autoimmuni

Silvia Casagrande (Firenze)

10.15 – 10.20

Discussant: Giacomo Emmi (Firenze)

10.20 – 10.35

Imaging delle encefaliti autoimmuni

Ilaria Pesaresi (Pisa)

10.35 – 10.40

Discussant: Mario Falcini (Prato)

10.40 – 10.55

Ruolo dei farmaci biologici nelle malattie neurologiche immunomediate

Sabrina Matà (Firenze)

10.55 – 11.00

Discussant: Maria Letizia Bartolozzi (Empoli)

11.00 – 12.00

II SESSIONE PLENARIA

LE RETI CLINICHE NELLE MALATTIE NEUROLOGICHE

Moderatori: Renato Galli (Pontedera), Roberto Marconi (Grosseto), Pasquale Palumbo (Prato)

11.00 – 11.15

Le malattie neurologiche: i livelli di programmazione dei percorsi clinico assistenziali e le reti cliniche

Paolo Zolo (Arezzo)

11.15 – 11.40

Stato dell'arte e prospettive future delle reti cliniche tempo dipendenti neurologiche

Maria Teresa Mechi (Regione Toscana)

11.40 – 12.00

Discussant: Mario Cecchi (Regione Toscana)

12.00 – 13.00

SESSIONI PARALLELE

■ **SALA 1**

TAVOLA ROTONDA

**LA PROGRAMMAZIONE DELLE ATTIVITÀ
NEUROLOGICHE NELL'AREA VASTA CENTRO**

Moderatore: in via di definizione

Intervengono: Lucia Turco (Firenze), Paolo Bechi (Pro Rettore Università di Firenze), Paolo Morello Marchese (Direttore Generale dell'ASL Toscana Centro)

■ **SALA 2**

S1. ARGOMENTI DI NEUROCHIRURGIA

Moderatori: Giuseppe Oliveri (Siena), Orazio Santonocito (Livorno), Riccardo Vannozzi (Pisa)

12.00 – 12.15

Tecnica frameless per biopsia di lesione intracerebrale

Andrea Peluso (Pisa)

12.15 – 12.20

Discussant: Francesco Pieri (Livorno)

12.20 – 12.35

Craniotomie decompressive, indicazioni e limiti

Laura Lippa (Siena)

12.35 – 12.40

Discussant: Luigi Pansini (Firenze)

12.40 – 12.55

Come la radiochirurgia moderna (Gamma Knife) ha cambiato la pratica neurochirurgica



Guido Pecchioli (Firenze)
12.55 – 13.00
Discussant: Maria Elena Benini (Pisa)

■ SALA 3

C1. LA DIAGNOSTICA STRUMENTALE NEUROFISIOLOGICA TEMPO DIPENDENTE

Moderatori: Fabio Cignoni (Pisa), Gianluigi Fanaro (Prato),
Clotilde Minieri (Prato)

Introduzione: Giovanni Lanzo (Empoli)

12.00 – 12.15

Lo stato di male epilettico

Adele Polese (Pisa)

12.15 – 12.20

Discussant: Grazia Castellani (Pontedera)

12.20 - 12.35

La sindrome di Guillan Barrè

Valentina Tofani (Prato)

12.35 - 12.40

Discussant: Emma Sirabella (Firenze)

12.40 – 12.55

Le metodiche strumentali neurofisiologiche nella valutazione del coma post-anossico e traumatico

Cesarina Cossu (Firenze)

12.55 - 13.00

Discussant: Massimo Valdarnini (Arezzo)

13.00 – 14.00

Lunch

14.00 – 15.00

SESSIONI PARALLELE

■ SALA 1

S2. LE EPILESSIE: DALL'INQUADRAMENTO AL TRATTAMENTO

Moderatori: Amedeo Bianchi (Arezzo), Chiara Pizzanelli (Pisa), Gaetano Zaccara (Firenze)

14.00 – 14.15

La nuova classificazione delle crisi epilettiche

Carmen Barba (Firenze)

14.15 – 14.20

Discussant: Filippo Giorgi (Pisa)

14.20 – 14.35

La genetica delle epilessie. Quali percorsi

Elena Parrini (Firenze)

14.35 – 14.40

Discussant: Salvatore Grosso (Siena)

14.40 – 14.55

Il trattamento delle crisi e degli stati epilettici nel Dipartimento di Emergenza

Marco Paganini (Firenze)

14.55 – 15.00

Discussant: Gianfranco Giannasi (Firenze)

■ SALA 2

S3. MALATTIE GENETICHE E METABOLICHE

Moderatori: Maria Teresa Dotti (Siena), Giovanni Linoli (Arezzo), Michelangelo Mancuso (Pisa)

14.00 – 14.15

Malattie cerebrovascolari su base genetica

Ilaria Di Donato (Siena)

14.15 – 14.20

Discussant: Serena Nannucci (Pistoia)

14.20 – 14.35

Malattia di Fabry

Costanza Simoncini (Pisa)



14.35 – 14.40

Discussant: Ilaria Romani (Firenze)

14.40 – 14.55

Mutazioni glucocerebrosidasi

Lorenzo Kiferle (Prato)

14.55 – 15.00

Discussant: Gianna Gambaccini (Pontedera)

■ **SALA 3**

**C2. IL CONTRIBUTO DELLA PROFESSIONE
INFERMIERISTICA NEL PERCORSO
ASSISTENZIALE DEL PAZIENTE
NEUROLOGICO NELL'ASL TOSCANA
CENTRO**

Moderatori: Stefania Cecchi (ASL Toscana Centro), Paolo Cellini (Firenze), Lorian Meini (Empoli)

14.00 – 14.15

Assistenza infermieristica nelle reti tempo dipendenti

Paolo Pratesi (ASL Toscana Centro)

14.15 – 14.30

**Sistemi a risposta rapida: un supporto all'assistenza
infermieristica nel processo di cura del paziente
neurologico**

Lucia Magnani (Firenze)

14.30 – 14.45

**Il management della terapia a pressione negativa (TPN)
nei pazienti complessi a domicilio nell'ASL Toscana
Centro**

Francesca Falciani (Firenze)

14.45 – 15.00

**Le principali Buone Pratiche assistenziali in ambito
neurologico: stato dell'arte nell'ASL Toscana Centro**

Alessandro Cecchi (Firenze), David Buccioni (Firenze)

■ SALA PLENARIA

15.00 – 16.00

Simposio satellite con il contributo educazionale non condizionante di Merck

CLADRIBINA COME OPPORTUNITÀ DI GOVERNANCE DELLA SCLEROSI MULTIPLA: CONFRONTO TRA STAKEHOLDER REGIONALI

Moderatori: Monica Calamai (Direttore Dipartimento Diritto alla Salute Regione Toscana), Simona Dei (Direttore Sanitario USL Toscana Sud Est), Enrico Desideri (Direttore Generale Azienda USL SUD-EST)

15.00 – 15.15

CLAD IN Sclerosi Multipla: una overview

Luca Massacesi (Firenze)

15.15-15.20

Discussant: Nicola De Stefano (Siena)

15.20 – 15.35

Gli attuali unmet needs del trattamento in Sclerosi Multipla: le opportunità di CLAD

Pasquale Palumbo (Prato)

15.35-15.40

Discussant: Giancarlo Landini (Firenze)

15.40 – 15.55

Il “sistema SM” in Regione Toscana: CLAD come strumento di governance?

Fabio Lena (Grosseto)

15.55-16.00

Discussant: Teresa Brocca (Firenze)

■ SALA PLENARIA

16.00 – 17.00

**III SESSIONE PLENARIA
ACQUISIZIONI SCIENTIFICHE E
PROSPETTIVE IN NEURO-ONCOLOGIA**

Moderatori: Franco Ammannati (Firenze), Mirco Cosottini (Pisa), Lorenzo Genitori (Firenze)



16.00 – 16.15

**La nuova classificazione WHO dei tumori cerebrali:
aspetti istopatologici e molecolari**

Eleonora Aronica (Amsterdam, Olanda)

16.15 – 16.20

Discussant: Flavio Giordano (Firenze)

16.20 – 16.35

**Ruolo del neuroimaging nell’algoritmo diagnostico
delle neoplasie cerebrali**

Alfonso Cerase (Siena)

16.35 – 16.40

Discussant: Mauro Zocchi (Grosseto)

16.40 – 16.55

Nuove frontiere nella terapia delle neoplasie cerebrali

Alba Brandes (Bologna)

16.55 – 17.00

Discussant: Silvia Scoccianti (Firenze)

17.00 – 17.30

LETTURA MAGISTRALE

Introduce: Maria Teresa Dotti (Siena)

50 anni di Neurologia: incontri e percorsi

Antonio Federico (Siena)

17.30 – 18.30

IV SESSIONE PLENARIA

**LE MALATTIE NEUROLOGICHE RARE:
DALLA ORGANIZZAZIONE TOSCANA
A QUELLA EUROPEA**

Moderatori: Antonio Federico (Siena), Gabriele Siciliano (Pisa),
Sandro Sorbi (Firenze)

17.30 – 17.40

Introduzione

Antonio Federico (Siena)



17.40 – 18.00

**Presente e futuro nell'organizzazione toscana
per le malattie rare**

Cecilia Berni (Firenze)

18.00 – 18.20

Le ricadute nazionali della interazione europea

Domenica Taruscio (Roma)

18.20 – 18.30

Discussione e conclusioni

18.30 – 19.00

ASSEMBLEA CONGIUNTA SNO E SIN

SABATO 7 APRILE



DOMENICA 8 APRILE

SALA PLENARIA

09.00 – 10.00

V SESSIONE PLENARIA

AGGIORNAMENTI IN NEUROFISIOLOGIA

Moderatori: Paolo Del Dotto (Versilia), Leonello Guidi (Empoli),
Alessandro Rossi (Siena)

09.00 – 09.15

Biomarkers elettrofisiologici e predittività delle crisi epilettiche

Giampaolo Vatti (Siena)

09.15 – 09.20

Discussant: Paolo Detti (Siena)

09.20 – 09.35

Potenziali evocati laser nell'analisi del dolore neuropatico

Ferdinando Sartucci (Pisa)

09.35 – 09.40

Discussant: Maria Briccoli Bati (Prato)

09.40 – 09.55

Stimolazione cerebrale non invasiva: prospettive e criticità in ambito clinico

Massimo Cincotta (Firenze)

09.55 – 10.00

Discussant: Simone Rossi (Siena)

10.00 – 11.00

Simposio satellite con il contributo educativo non condizionante di GE Healthcare

IL CONTRIBUTO DEL NEUROIMAGING NEL PERCORSO DIAGNOSTICO NEL PAZIENTE CON DBL (DEMENTIA A CORPI DI LEVY)

Moderatori: Carlo Adriano Biagini (Pistoia), Roberto Ceravolo (Pisa), Marco Vista (Lucca)

10.00 – 10.20

DBL: Caso clinico ed ipotesi diagnostiche

Maristella Piccininni (Firenze)

10.20-10.40

La diagnosi biomolecolare nel percorso clinico assistenziale

Stelvio Sestini (Prato)

10.40 -11.00

Discussant: Alessandro Tiezzi (Arezzo)

■ **SALA PLENARIA**

11.00 – 12.20

VI SESSIONE PLENARIA

NOVITÀ DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE IN NEUROLOGIA

Moderatori: Ubaldo Bonuccelli (Pisa), Monica Olivelli (Siena), Gino Volpi (Pistoia)

11.00 – 11.15

Meccanismi di neurodegenerazione: quale futuro per la neuroprotezione?

Fiona Limanaqi (Pisa)

11.15 – 11.20

Discussant: Enrico Grassi (Prato)

11.20 – 11.35

Disease Modifying Treatment – Atrofia Muscolare Spinale (SMA 1-2-3): approccio alla terapia

Marika Pane (Roma)

11.35 – 11.40

Discussant: Maria Alice Donati (Firenze)

11.40 – 11.55

Neuroimaging Biomarkers

Graziella Donatelli (Pisa)

11.55 – 12.00

Discussant: Daniela Frosini (Pisa)



12.00 – 12.15

Novità diagnostiche nella Sclerosi Multipla

Pietro Maggi (Bruxelles, Belgio)

12.15 – 12.20

Discussant: Antonio Giorgio (Siena)

12.20 – 13.20

Simposio satellite con il contributo educativo non condizionante di Sanofi/Genzyme
NUOVE EVIDENZE CORRELATE ALL'ATROFIA CEREBRALE IN SCLEROSI MULTIPLA

Moderatori: Sauro Severi (Arezzo)

12.20 – 12.50

Brain Volume Loss e disabilità, come correlano?

Nicola De Stefano (Siena)

12.50 – 13.20

Brain Volume Loss negli studi registrativi delle nuove terapie in Sclerosi Multipla

Maria Laura Stromillo (Siena)

13.20 – 14.00

Lunch

14.00 – 14.30

Lettura satellite con il contributo educativo non condizionante di Biogen Italia

Moderatori: Emilio Portaccio (Firenze), Cristina Frittelli (Pontedera)

I farmaci SM e gravidanza

Isabella Righini (Firenze)

Discussant: Katrin Plewnia (Grosseto)

14.30 – 15.30
SESSIONI PARALLELE

■ **SALA 1**

S4. EMERGENZE NEI DISORDINI DEL MOVIMENTO

Moderatori: Alessandro Napolitano (Lucca), Massimo Orsini (Livorno), Paola Vanni (Firenze)

14.30 – 14.45

Disturbi ipocinetici

Carlo Rossi (Pisa)

14.45 – 14.50

Discussant: Andrea Mignarri (Siena)

14.50 – 15.05

Disturbi ipercinetici

Elisa Unti (Pisa)

15.05 – 15.10

Discussant: Chiara Menichetti (Pistoia)

15.10 – 15.25

Emergenze correlate a DBS e terapie infusionali

Elena Torre (Prato)

15.25 – 15.30

Discussant: Silvia Ramat (Firenze)

■ **SALA 2**

S5. PROGNOSI NEUROLOGICA DEL COMA POST-ANOSSICO

Moderatori: Aldo Amantini (Firenze), Enrico Fainardi (Firenze), Giuseppe Meucci (Livorno)

14.30 – 14.45

Prognosi neurofisiologica precoce in corso di ipotermia terapeutica

Maddalena Spalletti (Firenze)

14.45 – 14.50

Discussant: Riccardo Carrai (Firenze)



14.50 – 15.05

Neuroimaging, TC-RMN

Marco Moretti (Firenze)

15.05 – 15.10

Discussant: Daniele Prosetti (Livorno)

15.10 – 15.25

Indicazione al percorso riabilitativo in funzione di 4 indicatori prognostici

Maenia Scarpino (Firenze)

15.25 – 15.30

Discussant: Roberta Chiaramonti (Firenze)

■ **SALA 3**

C3. L'APPROCCIO RIABILITATIVO INTEGRATO NEGLI ESITI DI ICTUS

Moderatori: Francesco Ferrarello (ASL Toscana Centro), Chiara Lorenzini (ASL Toscana Centro), Silvia Nesti (ASL Toscana Centro)

14.30 – 14.50

Intervento fisioterapico nel disturbo neuromotorio

Matteo Paci (ASL Toscana Centro)

14.50 – 15.10

Intervento logopedico nella disfagia e nei disturbi del linguaggio

Gaia Conti (ASL Toscana Centro)

15.10 – 15.30

Intervento ortottico nella riabilitazione dell'ictus

Laura Taddei (ASL Toscana Centro)



DOMENICA 8 APRILE

15.30 - 18.00

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

18.00 - 18.30

PREMIAZIONE MIGLIOR COMUNICAZIONE ORALE

18.30

CHIUSURA LAVORI E COMPILAZIONE QUESTIONARIO ECM

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

ACCREDITAMENTO ECM MEETING

Il Meeting è stato accreditato ECM per le seguenti figure professionali:

Medici Chirurghi (con specializzazione in Medicina Generale (medici di famiglia), Neurologia, Neurochirurgia, Neuroradiologia, Neurofisiopatologia, Neuropsichiatria Infantile, Psichiatria, Farmacologia, Geriatria, Medicina Fisica e Riabilitativa, Radiologia, Cardiologia, Medicina Interna, Medicina d'Urgenza, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica), Infermieri, Tecnici di Neurofisiopatologia, Tecnici di Radiologia Medica, Fisioterapisti, Tecnici di Riabilitazione Psichiatrica, Psicologi, Logopedisti e Ortottisti.

L'acquisizione dei crediti ECM sarà subordinata a:

1. partecipazione all'intero programma formativo (90% delle ore del corso);
2. consegna del questionario di qualità percepita debitamente compilato e in forma anonima;
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento (almeno il 90% delle risposte esatte).

Numero crediti: 14

ACCREDITAMENTO ECM TEACHING COURSE

Il corso è stato accreditato ECM per le seguenti figure professionali:

Medico Chirurgo (con specializzazione in Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Interna, Medicina Generale (medici di famiglia), Neurologia), Logopedista, Fisioterapista.

L'acquisizione dei crediti ECM sarà subordinata a:

1. partecipazione all'intero programma formativo (90% delle ore del corso);
2. consegna del questionario di qualità percepita debitamente compilato e in forma anonima;
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento (almeno il 90% delle risposte esatte).

Numero crediti: 2

COMUNICAZIONI ORALI

Collegarsi alla pagina EVENTI del sito www.morecomunicazione.it e compilare l'apposito FORM COMUNICAZIONE ORALE.

La segreteria More Comunicazione avrà cura di dare conferma dell'avvenuto ricevimento del materiale.

Deadline: **28 febbraio 2018**

I lavori selezionati verranno inseriti all'interno del programma scientifico e saranno presentati come comunicazioni orali da uno degli autori.

La Presidenza premierà i 3 migliori contributi selezionati, con un premio economico di € 500,00 (cad.)

La premiazione si terrà l'8 aprile alle 18.00 in Sala Plenaria.

È richiesta la presenza di almeno 1 rappresentante del gruppo.

Si informa inoltre, che i primi 10 neurologi, neurochirurghi e neuroradiologi under 35, che presenteranno un contributo scientifico al II Meeting delle Neuroscienze Toscane, potranno godere dell'iscrizione gratuita al LVIII Congresso Nazionale SNO.

Tutte le informazioni sul sito istituzionale della Società www.snoitalia.org

ASSEMBLEA CONGIUNTA SNO E SIN

L'Assemblea soci si terrà il 7 aprile alle 18.30 in Sala Plenaria.



Immagini
"On the Points" di Vasilij Kandinskij, 1928



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

CENTRO DIDATTICO MORGAGNI

Viale Giovan Battista Morgagni 40, Firenze



ISCRIZIONE AL MEETING

Gratuita per:

- Socio SNO (Società dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri)
- Socio SIN (Società Italiana di Neurologia)
- Studenti, specializzandi e specializzati under 35
- Espositori di comunicazioni orali

A pagamento per:

Non soci (SNO e SIN): € 80,00 (iva inclusa)

L'iscrizione al Meeting dà diritto a:

Partecipazione ai lavori

Kit congressuale

Ristorazione congressuale: 2 lunch a buffet e 1 coffee station permanente

Attestato ECM (nel rispetto dei vincoli AGENAS)

MODALITÀ (l'iscrizione è obbligatoria anche per i non paganti)

Collegarsi alla pagina **EVENTI** del sito www.morecomunicazione.it e compilare l'apposito modulo di iscrizione.

La segreteria More Comunicazione avrà cura di dare conferma dell'avvenuta iscrizione.

DEADLINE

28 febbraio 2018

Per informazioni relative alle modalità di iscrizione alla Società SNO visitare il sito www.snoitalia.org

Per informazioni relative alle modalità di iscrizione alla Società SIN visitare il sito www.neuro.it



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MORE COMUNICAZIONE

Via Cernaia, 35

00185 Roma

T: +39.06.87678154

F: +39.06.94443440

info@morecomunicazione.it

morecomunicazione.it

PROVIDER ECM
Mirapromotion Srl
ID n. 4077