

III meeting delle Neuroscienze Toscane



PROGRAMMA PRELIMINARE

Segni e sintomi di esordio
nelle malattie neurologiche:
dalla diagnosi tempestiva
alla sostenibilità delle cure

5-6-7 APRILE 2019
VIAREGGIO

GRAND HOTEL PRINCIPE DI PIEMONTE
Piazza Puccini, 1 Viareggio (LU)
www.salemeetingviareggio.it

SONO STATI RICHIESTI I PATROCINI DI:



PRESIDENTI DEL CONGRESSO

Paolo Del Dotto
Neurologia Viareggio
Gabriele Siciliano
Neurologia Pisa

VICEPRESIDENTI

Renato Galli
Neurologia Pontedera
Roberto Marconi
Neurologia Grosseto
Luca Massacesi
Neurologia Firenze
Pasquale Palumbo
Neurologia Prato

COMITATO SCIENTIFICO

Nicola De Stefano
Neurologia Siena
(Coordinatore)
Ubaldo Bonuccelli
Neurologia Pisa
Maria Chiara Carboncini
Neurologia Pisa
Roberto Ceravolo
Neurologia Pisa
Mirco Cosottini
Neuroradiologia Pisa
Michelangelo Mancuso
Neurologia Pisa
Carlo Maremmani
Neurologia Massa
Monica Mazzoni
Neurologia Lucca
Giuseppe Meucci
Neurologia Livorno
Giovanni Orlandi
Neurologia Pisa
Paolo Perrini
Neurochirurgia Pisa
Daniele Prosetti
Neuroradiologia Livorno
Orazio Santonocito
Neurochirurgia Livorno
Ferdinando Sartucci
Neurologia Pisa
Riccardo Vannozzi
Neurochirurgia Pisa

UFFICIO DI PRESIDENZA

Aldo Amantini (Neurofisiopatologia Firenze)
Maria Pia Amato (Neurologia Firenze)
Franco Ammannati (Neurochirurgia Firenze)
Pasquale Annunziata (Neurologia Siena)
Sandra Bracco (Neuroradiologia Siena)
Massimo Cincotta (Neurologia Firenze)
Maria Teresa Dotti (Neurologia Siena)
Enrico Fainardi (Neuroradiologia Firenze)
Antonio Federico (Neurologia Siena)
Lorenzo Genitori (Neurochirurgia Firenze)
Fabio Giannini (Neurologia Siena)
Flavio Giordano (Neurochirurgia Firenze)
Renzo Guerrini (Neurologia Pediatrica Firenze)
Leonello Guidi (Neurologia Empoli)
Giovanni Linoli (Neurologia Arezzo)
Francesco Lolli (Neurofisiopatologia Firenze)
Alessandro Malandrini (Neurologia Siena)
Salvatore Mangiafico (Neuroradiologia Firenze)
Giuseppe Martini (Stroke Unit Siena)
Patrizia Nencini (Neurologia Firenze)
Giuseppe Oliveri (Neurochirurgia Siena)
Marco Paganini (Neurologia Firenze)
Silvia Piacentini (Neurologia Firenze)
Stefano Romoli (Neurochirurgia Firenze)
Alessandro Rossi (Neurologia Siena)
Simone Rossi (Neurologia Siena)
Sandro Sorbi (Neurologia Firenze)
Rossana Tassi (Stroke Unit Siena)
Lucia Toscani (Neurologia Firenze)
Gino Volpi (Neurologia Pistoia)
Gaetano Zaccara (Neurologia Firenze)
Mauro Zocchi (Neuroradiologia Grosseto)
Paolo Zolo (Neurologia Arezzo)

COMITATO SCIENTIFICO LOCALE

Filippo Baldacci (Neurologia Pisa)
Caterina Berti (Neurologia Viareggio)
Enrica Bonanni (Neurologia Pisa)
Rosanna Calabrese (Neurologia Pisa)
Cecilia Carlesi (Neurologia Viareggio)
Alberto Chiti (Neurologia Massa)
Daniela Frosini (Neurologia Pisa)
Filippo Giorgi (Neurologia Pisa)
Sara Gori (Neurologia Pisa)
Chiara Logi (Neurologia Viareggio)
Claudio Lucetti (Neurologia Viareggio)
Alessandro Napolitano (Neurologia Lucca)
Valentina Nicoletti (Neurologia Pisa)
Angelo Nuti (Neurologia Viareggio)
Livia Pasquali (Neurologia Pisa)
Alberto Pellegrinetti (Neurologia Livorno)
Chiara Pizzanelli (Neurologia Pisa)
Giulia Ricci (Neurologia Pisa)
Carlo Rossi (Neurologia Pontedera)
Gloria Tognoni (Neurologia Pisa)

SEGNI E SINTOMI DI ESORDIO NELLE MALATTIE NEUROLOGICHE: DALLA DIAGNOSI TEMPESTIVA ALLA SOSTENIBILITÀ DELLE CURE

Con il III Congresso delle Neuroscienze toscane, che si terrà a Viareggio dal 5 al 7 aprile 2019, si consolida il percorso che le sezioni toscane di SIN e SNO hanno avviato ormai da alcuni anni.

Il tema proposto sintetizza molti argomenti di fondo delle precedenti edizioni e valorizza la necessità di offrire al paziente un rapido inquadramento diagnostico (non solo nelle patologie acute ma anche in quelle croniche) per poter avviare tempestivamente un percorso terapeutico e assistenziale appropriato e di elevata qualità; offerta che deve rispettare il criterio dell'equità e che cioè sia il più possibile omogenea all'interno della nostra regione. Precocità di intervento, appropriatezza, qualità sono aspetti che ben si coniugano con il tema della sostenibilità dal quale, in tempi di scarse risorse, non si può prescindere. E' documentato, infatti, che elevati standard qualitativi di tutte le fasi del percorso clinico e assistenziale si traducono in maggior efficacia, in miglior outcome per la persona malata ed in un più favorevole ritorno economico. Persino laddove non sempre abbiamo a disposizione terapie efficaci – si pensi alla malattia di Alzheimer o alla sclerosi laterale amiotrofica – se la presa in carico è precoce ed il follow-up adeguato, la qualità di vita del paziente e dei caregivers sarà più accettabile e meno dispendioso sarà il ricorso al sistema per far fronte agli inevitabili scompensi di malattia. Un percorso così definito è spesso complesso e suppone un approccio multidisciplinare che vede coinvolti neurologi, neuroradiologi, neurochirurghi quando necessario, e altre figure professionali sanitarie secondo modelli interattivi, condivisi e di rete. Per questo, in molte sessioni, specialisti delle varie discipline delle neuroscienze e di altre discipline mediche si troveranno insieme a discutere le migliori sinergie terapeutiche. In questa ottica, oltre ai topics più classici quali ictus ischemico ed emorragico, malattie neurodegenerative e neuromuscolari, abbiamo scelto argomenti di interesse comune sia nell'ambito delle neuroscienze che in altri ambiti specialistici medici, come neuroinfettivologia, vasculiti del sistema nervoso centrale e complicitanze neurologiche di malattie internistiche. Non mancheranno sessioni dedicate alle novità farmacologiche in tema di sclerosi multipla, epilessia, cefalea, malattie neurodegenerative. Sarà dedicato spazio anche a topics verso cui i medici sono meno familiari come la cosiddetta "precision medicine" ed alcune malattie rare. E come al solito i colleghi più giovani saranno chiamati a dare un sostanzioso contributo.

Il meeting sarà anche occasione per discutere del ruolo del neurologo nella evoluzione del Sistema Sanitario regionale toscano a tre anni dalla introduzione di nuovi strumenti di management e governance clinica delle nuove aziende sanitarie.

Come simbolo del meeting è stata scelta una visione aerea della Versilia dipinta da Uberto Bonetti, artista viareggino che aderì a quel filone del futurismo che fu definito "aeropittura", volto a rappresentare immagini in una prospettiva nuova e molto ardita per l'epoca. A distanza di quasi 100 anni il dipinto mantiene una straordinaria modernità e dinamicità. Un invito per noi clinici a guardare, anche con una certa visionarietà, oltre i limiti del nostro attuale modo di operare, pensando ad un futuro in cui l'imprevedibile e straordinaria evoluzione delle neuroscienze e nuovi modelli organizzativi sanitari devono trovare una necessaria sintesi.

Paolo Del Dotto Gabriele Siciliano

TIMETABLE

VENERDÌ 5 APRILE

08.30	Apertura segreteria
09.00 – 11.00	Workshop 1 e 2
11.00 – 12.00	I Sessione Plenaria
12.00 – 13.00	Simposio Satellite
13.00 – 14.00	Lunch
14.00 – 15.00	Sessioni Parallele
15.00 – 15.30	Comunicazioni orali
15.30 – 16.30	Simposio Satellite
16.30 – 17.30	II Sessione Plenaria
17.30 – 18.30	III Sessione Plenaria
18.30 – 19.15	Apertura dei lavori e Saluti di Benvenuto
19.15 – 19.45	Lettura Magistrale
19.45	Welcome Cocktail

SABATO 6 APRILE

08.00	Apertura segreteria
08.20 – 10.00	IV Sessione Plenaria
10.00 – 11.00	Simposio Satellite
11.00 – 12.00	V Sessione Plenaria
12.00 – 13.00	Sessioni Parallele
13.00 – 13.30	Comunicazioni orali
13.30 – 14.30	Lunch
14.30 – 15.00	Lettura Satellite
15.00 – 16.00	Sessioni parallele
16.00 – 16.30	Comunicazioni orali
16.30 – 17.30	Simposio satellite
17.30 – 18.30	VI Sessione Plenaria
18.30 – 19.30	VII Sessione Plenaria
19.30	ASSEMBLEA

DOMENICA 7 APRILE

08.00	Apertura segreteria
08.30 – 09.30	VIII Sessione Plenaria
09.30 – 10.30	Simposio Satellite
10.30 – 11.30	Comunicazioni orali
11.30 – 12.30	IX Sessione Plenaria
12.30 – 13.30	Premiazione migliori Comunicazioni orali

PROGRAMMA PRELIMINARE

VENERDÌ 5 APRILE

08.30

Registrazione dei partecipanti

09.00 - 11.00

WORKSHOP 1

ICTUS EMORRAGICO INTRAPARENCHIMALE: un update

09.00 - 09.20

Eziopatogenesi e prognosi

09.20 - 09.40

Impiego appropriato e valore prognostico delle neuroimmagini

09.40 - 10.00

Il trattamento dell'ipertensione nelle prime ore

10.00 - 10.20

Gestione della terapia antiaggregante e anticoagulante

10.20 - 10.40

Il neurochirurgo: quando e perché

10.40 - 11.00

TAVOLA ROTONDA: Il PDTA (Percorsi Diagnostico Terapeutico Assistenziali) per l'ictus emorragico nella rete toscana tempo-dipendente

VENERDÌ 5 APRILE

09.00 - 11.00

WORKSHOP 2

IL PAZIENTE NEUROLOGICO CRITICO

09.00 - 09.20

L'edema cerebrale maligno nello stroke emisferico

09.20 - 09.40

Lo stato di male epilettico refrattario e super-refrattario

09.40 - 10.00

Il monitoraggio della pressione intracranica nel trauma cranico grave

10.00 - 10.20

L'insufficienza respiratoria e le turbe neurovegetative nella poliradicolonevrite acuta

10.20 - 10.40

Il monitoraggio neurofisiopatologico del paziente in coma

10.40 - 11.00

Complicanze delle procedure di neuroradiologia interventistica

11.00 - 12.00

I SESSIONE PLENARIA

VASCULOPATIE INFIAMMATORIE DEL SNC

11.00 - 11.20

Le principali vasculopatie infiammatorie del SNC (Sistema Nervoso Centrale): classificazione e fisiopatologia

11.20 - 11.40

Patologie infiammatorie dei piccoli vasi e malattie infiammatorie della sostanza bianca: indizi clinici e work-up diagnostico

11.40 - 12.00

La diagnostica differenziale neuroradiologica

12.00 - 13.00
SIMPOSIO SATELLITE

13.00 - 14.00 *Light lunch*

14.00 - 15.30
SESSIONI PARALLELE

SESSIONE PARALLELA 1 FIBRINOLISI SISTEMICA: CONTROVERSIE

14.00 - 14.20

Ictus al risveglio o non databile: ruolo delle neuroimmagini

14.20 - 14.40

Controindicazioni relative e valutazione del rischio emorragico

14.40 - 15.00

Ictus ischemico in corso di terapia con NAO (Nuovi Anticoagulanti Orali)

15.00 - 15.30

COMUNICAZIONI ORALI

SESSIONE PARALLELA 2 NOVITA' NEL TRATTAMENTO DI PROFILASSI DELL' EMICRANIA

14.00 - 14.20

Linee guida di profilassi farmacologica

14.20 - 14.40

Trattamento con tossina botulinica

14.40 - 15.00

La rivoluzione degli anti-CGRP (Calcitonin Gene Related Peptide)

15.00 - 15.30
COMUNICAZIONI ORALI

15.30 - 16.00
LETTURA SATELLITE

16.00 - 17.00
II SESSIONE PLENARIA
IL RISCHIO CLINICO NELLE NEUROSCIENZE CLINICHE IN
TOSCANA

16.00 - 16.20
Profili di rischio nella professione del neurologo

16.20 - 16.40
Gestione del rischio clinico e monitoraggio del contenzioso

16.40 - 17.00
I fattori umani nella performance diagnostica e nella sicurezza della
terapia

17.00 - 18.00
III SESSIONE PLENARIA
TOPIC SIN

18.00 - 18.45
CERIMONIA INAUGURALE E SALUTI DI BENVENUTO

18.45 - 19.15
LETTURA MAGISTRALE

19.15
Welcome cocktail

SABATO 6 APRILE

08.00

Apertura segreteria

08.30 - 10.30

IV SESSIONE PLENARIA

TEMPESTIVITÀ DIAGNOSTICA DELLE MALATTIE NEUROLOGICHE

08.30 - 09.30 - PRIMA PARTE

MALATTIE INFETTIVE E INFIAMMATORIE DEL SNC: L'URGENZA DIAGNOSTICA

08.30 - 08.50

Meningiti ed encefaliti: dal sospetto clinico al percorso diagnostico-terapeutico urgente

08.50 - 09.10

La diagnosi neuroradiologica nelle encefaliti infettive e infiammatorie

09.10 - 09.30

La meningite post-chirurgica

09.30 - 10.30 - SECONDA PARTE

CRONICITÀ E DIAGNOSI PRECOCE

09.30 - 09.50

Neuroimaging funzionale nelle demenze: ligandi PET (Tomografia ad Emissione di Positroni)

09.50 - 10.10

Diagnosi precoce nelle malattie del motoneurone

10.10 - 10.30

Controversie sulla diagnosi precoce della sclerosi multipla

10.30 - 11.00

LETTURA MAGISTRALE

SABATO 6 APRILE

11.00 - 12.00

**V SESSIONE PLENARIA
NEUROLOGIA E MODELLI ORGANIZZATIVI NELLA EVOLUZIONE
DEL SISTEMA SANITARIO REGIONALE**

11.00 - 11.20

Cronicità ed acuzie: gli spazi della Neurologia nel sistema
dipartimentale delle aziende sanitarie

11.20 - 11.40

Attività e performance della Neurologia e Neurochirurgia nel sistema
sanitario regionale

11.40 - 12.00

Futuro della Neurologia: più ospedale o più territorio?

**12.00 - 13.30
SESSIONI PARALLELE**

**SESSIONE PARALLELA 3
MALATTIE NEUROLOGICHE RARE: NUOVE PROSPETTIVE
TERAPEUTICHE**

12.00 - 12.20

Il Registro Toscano Malattie Rare: rilevanza e implementazione

12.20 - 12.40

Malattie neuromuscolari

12.40 - 13.00

Malattie da accumulo

13.00 - 13.30

COMUNICAZIONI ORALI

SESSIONE PARALLELA 4

EMORRAGIA SUBARACNOIDEA SPONTANEA: IL PARADIGMA DELL' URGENZA

12.00 - 12.20

L'appropriatezza diagnostica nel sospetto di ESA (emorragia subaracnoidea)

12.20 - 12.40

Indicazioni e timing della terapia chirurgica degli aneurismi cerebrali rotti

12.40 - 13.00

Trattamento endovascolare: indicazioni, tecniche e risultati

13.00 - 13.30

COMUNICAZIONI ORALI

13.30 - 14.30 *Light lunch*

14.30 - 16.00
SESSIONI PARALLELE

SESSIONE PARALLELA 5

ICTUS GIOVANILE: APPROCCIO CLINICO

14.30 - 14.50

Dissezioni arteriose dei vasi cranio-cervicali: quali elementi clinici di sospetto

14.50 - 15.10

Forame ovale pervio e ictus criptogenetico: indicazioni alla chiusura

15.10 - 15.30

MELAS (Mitochondrial Encephalomyopathy, Lactic Acidosis, and Stroke-like episodes) come paradigma dello stroke-like

15.30 - 16.00
COMUNICAZIONI ORALI

**SESSIONE PARALLELA 6
ASPETTI TERAPEUTICI DELL' EPILESSIA FARMACORESIDENTE
DELL' ADULTO**

14.30 - 14.50
Definizione, patogenesi e conseguenze

14.50 - 15.10
Quali indicazioni dal neuroimaging?

15.10 - 15.30
Opzioni terapeutiche non farmacologiche

15.30 - 16.00
COMUNICAZIONI ORALI

16.00 - 17.00
SIMPOSIO SATELLITE

**17.00 - 18.00
VI SESSIONE PLENARIA
PARKINSON E PARKINSONISMI: COME EVITARE IL RITARDO
DIAGNOSTICO**

17.00 - 17.20
I nuovi criteri diagnostici per la malattia di Parkinson

17.20 - 17.40
Sintomi non motori e premotori nella malattia di Parkinson: è possibile una diagnosi preclinica?

17.40 - 18.00
Parkinsonismi atipici: indizi dalla clinica e dal neuroimaging

18.00 - 19.00

VII SESSIONE PLENARIA

**SLA (SCLEROSI LATERALE): LA CONOSCENZA
EVOLVE?**

18.00 -18.20

Genetica della SLA (Sclerosi Laterale Amiotrofica)

18.20 - 18.40

Criticità nella diagnosi differenziale

18.40 - 19.00

I nuovi trials terapeutici: tra efficacia e sostenibilità

DOMENICA 7 APRILE

08.00

Apertura segreteria

08.30 - 09.30

VIII SESSIONE PLENARIA

**PRECISION MEDICINE ED INNOVAZIONE TERAPEUTICA IN
NEUROLOGIA**

08.30 - 08.50

Nuovi farmaci e terapia personalizzata nella Sclerosi Multipla

08.50 - 09.10

La robotica indossabile: possibili applicazioni nella cura delle malattie neurologiche

09.10 - 09.30

Terapia off label delle malattie neuromuscolari infiammatorie

09.30 - 9.50

Markers genetici e marcatori molecolari dei gliomi: verso una terapia personalizzata

9.50 - 10.20

LETTURA SATELLITE

10.20 - 11.30

COMUNICAZIONI ORALI

11.30 - 12.30

IX SESSIONE PLENARIA:

LE DISFUNZIONI LIQUORALI E DELLA PRESSIONE ENDOCRANICA

11.30 - 12.00

Iperensione endocranica primitiva

- aspetti neurologici
- aspetti neurochirurgici
- aspetti neuroradiologici

12.00 - 12.30

Ipotensione liquorale

- aspetti neurologici
- aspetti neurochirurgici
- aspetti neuroradiologici

12.30 - 12.45

Discussione

12.45

**PREMIAZIONE MIGLIORI COMUNICAZIONI ORALI
E CHIUSURA LAVORI**

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

ACCREDITAMENTO ECM

Il Meeting sarà accreditato ECM per le seguenti figure professionali:

Medici Chirurghi (con specializzazione in Medicina Generale, Neurologia, Neurochirurgia, Neuroradiologia, Neurofisiopatologia, Neuropsichiatria Infantile, Psichiatria, Farmacologia e tossicologia clinica, Geriatria, Medicina fisica e riabilitazione, Radiodiagnostica, Cardiologia, Medicina Interna, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica), Infermieri, Tecnici di Neurofisiopatologia, Tecnico Sanitario di Radiologia medica, Fisioterapisti, Tecnici della Riabilitazione Psichiatrica e Psicologi.

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 con firma dei partecipanti (almeno 90% delle risposte esatte).

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: 15 gennaio 2019

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.)

ASSEMBLEA COORDINAMENTO REGIONALE SNO ASSEMBLEA SEZIONE REGIONALE SIN

L'assemblea soci si terrà il 6 aprile alle 19.30



In copertina:
Uberto Bonetti, *Sorvolando la Versilia*, 1930

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Grand Hotel Principe di Piemonte

Piazza Puccini 1 Viareggio

www.salemeetingviareggio.it

ISCRIZIONI 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

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

15 febbraio 2019

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

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



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MORE COMUNICAZIONE

Provider ECM ID 4950

Via Cernaia, 35

00185 Roma

T: +39.06.87678154

F: +39.06.94443440

info@morecomunicazione.it

morecomunicazione.it