

VI MEETING DELLE NEUROSCIENZE TOSCANE



14-15-16 settembre 2024
PISA

M.A.C.C.
c/o Camera di Commercio Toscana Nord Ovest
P.zza V. Emanuele II, 5 - Pisa

Con il Patrocinio di:



PRESIDENTI

Renato Galli (Neurologia, Pontedera), Gabriele Siciliano (Neurologia AOUP)

UFFICIO DI PRESIDENZA

Filippo Baldacci (Neurologia AOUP)
Elisabetta Bollani (Neurologia, Cecina-Piombino-Elba)
Enrica Bonanni (Neurologia AOUP)
Roberto Ceravolo (Neurologia AOUP)
Mirco Cosottini (Neuroradiologia AOUP)
Nicola De Stefano (Neurologia AOUS)
Paolo Del Dotto (Neurologia, Viareggio)
Stefania Gaglianone (Neuroradiologia, Livorno)
Gaetano Liberti (Neurochirurgia AOUP)
Michelangelo Mancuso (Neurologia AOUP)
Roberto Marconi (Neurologia, Grosseto)
Gianluca Moscato (Neurologia, Livorno)
Alessandro Napolitano (Neurologia, Massa)
Giovanni Orlandi (Neurologia AOUP)
Pasquale Palumbo (Neurologia, Prato)
Livia Pasquali (Neurologia AOUP)
Paolo Perrini (Neurochirurgia AOUP)
Orazio Santonocito (Neurochirurgia, Livorno)
Marco Vista (Neurologia, Lucca)

COMITATO SCIENTIFICO

Maria Pia Amato (Neurologia AOUC)
Sandra Bracco (Neuroradiologia Interventistica AOUS)
Massimo Cincotta (Neurologia, Firenze)
Alessandro Della Puppa (Neurochirurgia AOUC)
Enrico Fainardi (Neuroradiologia AOUC)
Lorenzo Genitori (Neurochirurgia AOU Meyer)
Antonello Grippo (Neurofisiopatologia AOUC)
Leonello Guidi (Neurologia, Empoli)
Giovanni Linoli (Neurologia, Arezzo)
Nicola Limbucci (Neuroradiologia Interventistica AOUC)
Luca Massacesi (Neurologia AOUC)
Patrizia Nencini (Neurologia AOUC)
Giuseppe Oliveri (Neurochirurgia AOUS)
Stefano Romoli (Neurochirurgia AOUC)
Carlo Rossi (Neurologia, Pontedera)
Simone Rossi (Neurologia AOUS)
Sandro Sorbi (Neurologia AOUC)
Gino Volpi (Neurologia, Pistoia)
Paolo Zolo (Neurologia, Arezzo)
Gaetano Zaccara (Neurologia, Firenze)

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Francesca Bianchi (Neurologia AOUP)
Eleonora Del Prete (Neurologia AOUP)
Monica Fabbrini (Neurologia AOUP)
Cristina Frittelli (Neurologia, Pontedera)
Daniela Frosini (Neurologia AOUP)
Fabio Galluzzi (Neurologia, Pontedera)
Sara Gori (Neurologia AOUP)
Maria Teresa Guarnieri (Neurologia, Pontedera)
Melania Guida (Neurologia AOUP)
Michelangelo Maestri Tassoni (Neurologia AOUP)
Maria Rosaria Maluccio (Neurologia, Pontedera)
Vincenzo Montano (Neurologia AOUP)
Valentina Nicoletti (Neurologia AOUP)
Giovanni Palermo (Neurologia AOUP)
Chiara Pecori (Neurologia, Pontedera)
Chiara Pizzanelli (Neurologia AOUP)
Giulia Ricci (Neurologia AOUP)
Roberto Sposito (Neurologia, Pontedera)
Letizia Tirelli (Neurologia, Pontedera)
Gloria Tognoni (Neurologia AOUP)
Elisa Unti (Neurologia AOUP)

In memoria di Gianna Gambaccini

RAZIONALE

Il VI meeting delle Neuroscienze Toscane vedrà riuniti i Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi a Pisa dal 14 al 16 settembre 2024. Anche in questa occasione verrà data priorità all'integrazione tra realtà territoriale, ospedaliera ed universitaria che consente di omogenizzare i percorsi di diagnosi, assistenza e cura delle principali patologie neurologiche sia del sistema nervoso centrale che periferico.

Il ruolo del Neurologo, in stretta interazione col Neuroradiologo e col Neurochirurgo, è sempre più centrale sia nei contesti di urgenza con la gestione quotidiana di pazienti con Ictus, sia ischemico che emorragico, Epilessia, Traumi cranici e spinali, Encefaliti, Mieliti, Poliradicolonevriti, Cefalea e Meningiti, che nei contesti legati alla gestione di patologie croniche in regime ambulatoriale che lo vedono attore principale nella diagnosi e cura di patologie infiammatorie (Sclerosi Multipla, Miastenia Gravis), neurodegenerative (Malattia di Alzheimer e Demenze, Malattia di Parkinson e Parkinsonismi, SLA), e malattie rare genetiche.

Si affronteranno i temi delle innovazioni in ambito diagnostico, con il ruolo sempre più decisivo della neuroradiologia e della medicina nucleare nell'approccio alle patologie neurologiche in fase prodromica, con la possibilità di impostare diagnosi sempre più precoci nell'ottica di modificare il corso di malattie note, obiettivo ambizioso ma possibile attualmente grazie alla introduzione di molecole modificanti la malattia in svariate patologie neurologiche (Demenza di Alzheimer, Sclerosi Multipla, Eemicrania)

Un ampio spazio verrà offerto al ruolo dell'interessante e auspicabile interconnessione tra l'applicazione dell'intelligenza artificiale e la complessità delle problematiche in ambito neurologico oltre che al ruolo cruciale svolto dalle recenti innovazioni tecnologiche.

Sarà inoltre fondamentale lo spazio dedicato ai giovani, ritagliando sessioni e spazi per workshop dall'impronta pratica e funzionale all'approccio delle criticità della gestione clinica quotidiana.

Infine, come da tradizione, sarà offerto spazio alle riunioni dei professionisti delle aree infermieristiche e tecniche, in quella ottica interprofessionale che ha sempre caratterizzato le nostre riunioni.

Pertanto, in uno scenario unico come la città di Pisa, diamo appuntamento a tutti i colleghi che prestano il loro servizio in ambito ospedaliero, universitario e territoriale in ogni parte della regione, nella speranza di rinnovare, come negli anni precedenti, un evento che è diventato occasione di scambio, confronto e incontro e che ormai fa parte della nostra storia e costituisce la nostra forza.

Renato Galli, Gabriele Siciliano

PROGRAMMA

SABATO 14 SETTEMBRE

14 SETTEMBRE

08:30 – Apertura Segreteria Corsi pre-congressuali

09:00 – 13:00

SALA PLENARIA

**CORSO PRE-CONGRESSUALE - IL PIANO NAZIONALE SULLA CRONICITÀ:
LE MALATTIE NEUROLOGICHE**

09:00 – 09:10

Saluti e Introduzione

Pietro Dattolo (Firenze), Gabriele Siciliano (Pisa)

09:10 – 09:40

Lettura: La visione regionale del Piano Nazionale delle Cronicità

Pasquale Palumbo (Prato)

09:40 – 10:10

**Lettura: Il “Chronic disease model” in Neurologia: “federated learning e
intelligenza artificiale” uno sguardo verso il futuro**

Mario Bochicchio (Bari)

10:10 – 11:30

SESSIONE I: I MODELLI ORGANIZZATIVI TERAPEUTICO-ASSISTENZIALI

Moderatori: Nicola De Stefano (Siena), Roberto Marconi (Grosseto)

10:10 – 10:30

Le malattie neurodegenerative

Gloria Tognoni (Pisa)

10:30 – 10:50

La sclerosi multipla

Maria Pia Amato (Firenze)

10:50 – 11:10

Malattie neuromuscolari e malattie rare

Michelangelo Mancuso (Pisa)

11:10 – 11:30 **Discussione**

11:30 – 13:00

SESSIONE II: L'INTEGRAZIONE OSPEDALE-TERRITORIO

Moderatori: Renato Galli (Pontedera), Luca Massacesi (Firenze)

11:30 – 11:50

Il concetto di rete regionale

Michela Maielli (Firenze)

11:50 – 12:10

La voce dei pazienti

Fabio Amanti (Roma)

12:10 – 12:30

Il progetto PNRR Ecosystem Tuscany Health: un modello per la fragilità del cronico

Elettra Stradella (Pisa)

12:30 – 13:00 **Discussione**

13:00 **Chiusura lavori e abilitazione del Questionario ECM online**

09:00 – 13:00

SALA FIBONACCI

**CORSO PRE-CONGRESSUALE C1 - TECNICI NEUROFISIOPATOLOGIA
IL RUOLO DEL TFNP NELLA GESTIONE DEL CAMBIAMENTO TRA
INNOVAZIONE TECNOLOGICA E NUOVI MODELLI ORGANIZZATIVI**

09:00 – 09:10

Saluti e Introduzione

Grazia Castellani (Pontedera)

09:10 – 11:05

I SESSIONE

**NEUROMONITORAGGIO (IONM) E COMPETENZE NEUROFISIOLOGICHE
DEL TFNP**

Moderatori: Pietro Di Marco (Viareggio), Michelangelo Bartolotta (Pisa)

09:10 – 09:35

Il monitoraggio neurofisiologico in corso di intervento neurochirurgico

Cristiana Martinelli (Firenze)

09:35 – 10:00

L'importanza dei potenziali evocati nel monitoraggio intraoperatorio

Cristiana Martinelli (Firenze)

10:00 – 10:25

Ecografia del nervo ottico: metodologia ed applicazioni cliniche

Andria Filippi (Lucca)

10:25 – 10:50

Presentazione di casi clinici in neurosonologia

Ilaria Gabbriellini (Pisa), Adele Polese (Pisa), Arianna Taddei (Pisa)

10:50 – 11:05 **Discussione**

11:05 – 13:00

II SESSIONE

IL FUTURO DEL TFNP NELLA REALTA' REGIONALE E NELLA PROSPETTIVA NAZIONALE

Moderatori: Grazia Castellani (Pontedera), Massimo Iriti (Lucca)

11:05 – 11:30

Il management per le professioni tecnico sanitarie: evoluzione dei modelli organizzativi

Francesca Marchi (Siena)

11:30 – 11:55

Prospettive emergenti e nuove sfide nella professione dei TNFP

Cesarina Cossu (Firenze)

11:55 – 12:20

Il ruolo dell'ordine professionale nella valorizzazione delle professioni sanitarie

Clotilde Minieri (Prato)

12:20 – 12:45

Il futuro della professione nel panorama nazionale

Lidia Broglia (Roma)

12:45 – 13:00 **Discussione**

13:00 **Chiusura lavori e abilitazione del Questionario ECM online**

09:00 – 12:00

SALA PACINOTTI

CORSO PRE-CONGRESSUALE C2 - INFERMIERI

L'INFERMIERE IN NEUROLOGIA: UNO SGUARDO AL FUTURO

Moderatori: Andrea Lenzini (Pisa-Pontedera), Giusy Pipitone (Parma),
Monica Scateni (Pisa)

09:00 – 09:20

Stroke

Giulia Giovannetti (Pisa), Andrea Testi (Pisa)

09:20 – 09:40

Parkinson e parkinsonismi

Sonia Felici (Pisa)

09:40 – 10:00

Disfagia

Federica Pisano (Pisa)

10:00 – 10:20

Corretto utilizzo degli ausili

Chiara Simonella (Pisa)

10:20 – 10:40

La presa in carico territoriale

Antonio Gant (Firenze)

10:40 – 11:00

L'approccio multidisciplinare nella UO Neurologia

Barbara Piovan (Grosseto)

11:00 – 11:20

La ricerca clinica: una nuova prospettiva

Pierangela Riani (Pisa)

11:20 – 12:00 **Discussione**

12:00 **Chiusura lavori e abilitazione del Questionario ECM online**

13:00 - 14:00 *Light lunch*

SABATO 14 SETTEMBRE

13:00 - 14:00 APERTURA SEGRETERIA DEL MEETING

14:00 – 15:30

SALA PLENARIA

I SESSIONE PLENARIA: DEMENZE NEURODEGENERATIVE: LA GESTIONE DELLE CRITICITA' NELLA PROGRESSIONE DELLA MALATTIA

Moderatori: Domenico Plantone (Siena), Sandro Sorbi (Firenze), Gloria Tognoni (Pisa)

14:00 – 14:20

La consapevolezza nei pazienti con demenza: aspetti clinici e medico-legali

Andrea Stracciari (Bologna)

14:20 – 14:40

La valutazione della capacità di guida

Marco Vista (Lucca)

14:40 – 15:00

Nutrizione nella fase avanzata del paziente con demenza

Antonella Notarelli (Firenze)

15:00 – 15:20

Le decisioni nel fine vita: il sottile limite fra sostegno terapeutico ed accanimento

Angela Gioia (Pisa)

15:20 – 15:30 **Discussione**

15:30 – 17:00

SALA PLENARIA

II SESSIONE PLENARIA: CEFALEE

Moderatori: Sara Gori (Pisa), Enrico Grassi (Prato)

15:30 – 15:50

Meccanismo d'azione delle nuove target therapy nell'emigrania

Filippo Baldacci (Pisa)

15:50 – 16:10

Definizione e gestione del paziente emicranico non responder al trattamento con anticorpi monoclonali anti-CGRP

Alessandra Del Bene (Pistoia)

16:10 – 16:30

Il paziente responder al trattamento con anticorpo monoclonale anti CGRP: caratteristiche e criteri predittivi

Maria Letizia Bartolozzi (Empoli)

16:30 – 16:50

Oltre il CGRP: nuove prospettive terapeutiche

Sergio Pieri (Grosseto)

16:50 – 17:00 **Discussione**

16:30 – 17:30 Coffe station

17:00 – 18:00

SALA PLENARIA

S1 LA MIASTENIA GRAVIS: UPDATE DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO

Moderatori: Maria Rosaria Maluccio (Pontedera), Maria Lombardi (Firenze)

17:00 – 17:15

La miastenia sieronegativa e nuove tecniche diagnostiche

Valentina Damato (Firenze)

17:15 – 17:30

Ripensare la timectomia nel trattamento della miastenia

Melania Guida (Pisa)

17:30 – 17:45

Le terapie innovative: un aggiornamento al 2024

Federica Ginanneschi (Siena)

17:45 – 18:00 **Discussione**

17:00 – 18:00

SALA FIBONACCI

S2 GESTIONE DEL TRAUMA CRANIO SPINALE COMPLESSO

Moderatori: Stefania Gaglianone (Livorno), Nicola Montemurro (Pisa), Stefano Romoli (Firenze)

17:00 – 17:10

Caso clinico 1: Gestione neuroradiologica del trauma cranio spinale complesso

Lorenzo Testaverde (Livorno)

17:10 – 17:15 **Discussione**

17:15 – 17:25

Caso clinico 2: Gestione neurochirurgica del trauma cranico complesso

Giacomo Tiezzi (Siena)

17:25 – 17:30 **Discussione**

17:30 – 17:40

Caso clinico 3: Gestione neurochirurgica del trauma spinale complesso

Giancarlo Lastrucci (Firenze)

17:40 – 17:45 **Discussione**

17:45 – 17:55

Caso clinico 4: Gestione neurochirurgica del politrauma cranio spinale

Stefano Carnesecchi (Pisa)

17:55 – 18:00 **Discussione**

18:00 – 18:30
SALA PLENARIA
CERIMONIA DI APERTURA

Renato Galli (Pontedera), Gabriele Siciliano (Pisa)
Presidenti del Meeting

Sono stati invitati a partecipare

Eugenio Giani, Presidente Regione Toscana
Simone Bezzini, Assessore al Diritto alla Salute Regione Toscana
Michele Conti, Sindaco di Pisa
Silvia Briani, Direttore Generale AOUP
Maria Letizia Casani, Direttore Generale ATNO
*Stefano Taddei, Università di Pisa, Direttore del Dipartimento di Medicina
Clinica e Sperimentale*
Giuseppe Figlini, Presidente OMCEO Pisa
Sergio Costanzo, Scrittore

18:30 – 19:15
SALA PLENARIA - LETTURA INAUGURALE
Il futuro delle Neuroscienze e le sue sfide
Alessandro Rossi (Siena)
Introduce: Luigi Murri (Pisa)

19:15 Benvenuto ai partecipanti

08:00 – Apertura Segreteria

09:00 – 10:30

SALA PLENARIA

III SESSIONE PLENARIA: EPILESSIE GENERALIZZATE IDIOPATICHE

Moderatori: Renato Galli (Pontedera), Rosita Galli (Arezzo), Eleonora Rosati (Firenze)

09:00 – 09:20

Inquadramento sindromico nella classificazione ILAE

Chiara Milano (Pisa)

09:20 – 09:40

Fotosensibilità nelle Epilessie Generalizzate Idiopatiche

Sabina Bartalini (Siena)

09:40 – 10:00

Personalizzazione della cura e criticità terapeutiche

Luciana Tramacere (Firenze)

10:00 – 10:20

Prognosi

Chiara Pizzanelli (Pisa)

10:20 – 10:30 **Discussione**

08:30 – 10:30

SALA FIBONACCI

**S3 PRIMA RIUNIONE GRUPPO REGIONALE TOSCANO SOCIETA' ITALIANA
OTONEUROGERIATRIA (SIONG)**

08:30 – 08:40

Saluti e Introduzione

Pasquale Alfieri (Napoli), Gabriele Siciliano (Pisa)

08:40 – 09:00

LETTURA INTRODUTTIVA

“Ora, ovunque andiate, voi incantate il mondo. Sarà sempre così?”

**Telemonitoraggio e intelligenza artificiale come specchio delle fragilità
dell’anziano**

Raffaele Conte (Pisa)

09:00 – 09:50

I SESSIONE

**L’INVECCHIAMENTO DAL PUNTO DI VISTA DEL NEUROLOGO: DAL
CERVELLO AL MUSCOLO**

Moderatori: Roberto Marconi (Grosseto), Gabriele Siciliano (Pisa)

09:00 – 09:20

Come invecchia il cervello: fisiopatologia e quali conseguenze

Carlo Rossi (Pontedera)

09:20 – 09:40

Sarcopenia e decondizionamento muscolare

Francesca Torri (Pisa)

09:40 – 09:50 **Discussione**

09:50 – 10:30

II SESSIONE

**L'INVECCHIAMENTO DAL PUNTO DI VISTA
DELL'OTORINOLARINGOIATRA: OLTRE L'UDITO**

Moderatori: Luca Bruschini (Pisa), Renato Galli (Pontedera)

09:50 – 10:10

Battere e levare: se il cervello ascolta, apprende

Luca Bruschini (Pisa), Francesca Forli (Pisa)

10:10 – 10:30

Teoria del continuo: dalla presbifagia alla disfagia, indizi e valutazioni

Chiara Mezzedimi (Siena)

Discussant: Andrea Nacci (Pisa)

10:30 – 11:00 Pausa

11:00 – 12:00

III SESSIONE

**I CONFINI DELLE PATOLOGIE DELLA TERZA ETA': L'AVAMPOSTO DEL
GERIATRA**

Moderatori: Pasquale Palumbo (Prato), Agostino Viridis (Pisa)

11:00 – 11:20

**Dalla "neurologia geriatrica" alla "geriatria neurologica": cause di
fragilità dell'anziano**

Enrico Mossello (Firenze)

11:20 – 11:40

Comorbidità dell'anziano e valutazione del rischio di caduta

Antonio Polini (Pisa)

11:40 – 12:00 **Discussione**

11:00 – 12:00

SALA PLENARIA

S4 GLI EMATOMI CEREBRALI SONO ANCORA UNA PATOLOGIA ORFANA?

Moderatori: Salvatore Chibbaro (Siena), Enrico Fainardi (Firenze)

11:00 – 11:15

Aspetti diagnostici e prognostici in neuroradiologia

Giorgio Busto (Firenze)

11:15 – 11:30

Il ruolo del neurologo

Eva Terni (Lucca)

11:30 – 11:45

Come e quando trattare con la chirurgia

Francesco Vitaliano Muzii (Siena)

11:45 – 12:00 **Discussione**

12:00 – 13:00

SALA FIBONACCI

S5 LA GESTIONE DEL DOLORE E DELLA SPASTICITA' NELLE MALATTIE NEUROLOGICHE

Moderatori: Antonella Battaglia (Viareggio), Carmelo Chisari (Pisa)

12:00 – 12:15

Il dolore neuropatico: sintomo o malattia?

Livio Luongo (Napoli)

12:15 – 12:30

Il dolore in neuroriabilitazione

Damiano Antognetti (Pisa)

12:30 – 12:45

Spasticità: dimensioni del problema e ruolo della tossina botulinica

Stefania Dalise (Pisa)

12:45 – 13:00 **Discussione**

12:00 – 13:30

SALA PLENARIA

IV SESSIONE PLENARIA: ICTUS ISCHEMICO ED EMORRAGICO

**Moderatori: Sandra Bracco (Siena), Alessandro Della Puppa (Firenze),
Giovanni Orlandi (Pisa)**

12:00 – 12:15

Quali prospettive per la trombolisi endovenosa

Nicola Giannini (Pisa)

12:15 – 12:30

Controversie della trombectomia nei bassi punteggi ASPECT e NIHSS

Rossana Tassi (Siena)

12:30 – 12:45

L'analisi dell'embolo nell'eziopatogenesi dell'ictus

Alberto Chiti (Massa)

12:45 – 13:00

La gestione delle MAV sanguinanti

Serena Tola (Firenze)

13:00 – 13:15

L'approccio multidisciplinare all'ematoma subdurale cronico

Samuele Cioni (Siena)

13:15 – 13:30 **Discussione**

13:30 – 14:30 *Light lunch*

14:30 – 15:30

SALA PLENARIA

S6 MIELITI

Moderatori: Livia Pasquali (Pisa), Emilio Portaccio (Firenze)

14:30 – 14:45

Approccio alla diagnosi delle mieliti di sospetta origine infiammatoria

Alessia Bianchi (Siena)

14:45 – 15:00

Manifestazioni cliniche e misure di esito delle mieliti nella Sclerosi Multipla, MOGAD e NMOSD

Francesca Bianchi (Pisa)

15:00 – 15:15

Imaging midollare nella Sclerosi Multipla: update

Ermelinda De Meo (Firenze)

15:15 – 15:30 **Discussione**

14:30 – 15:30

SALA FIBONACCI

S7 NOVITÀ NELLA DIAGNOSI E CURA DEI PAZIENTI CON NEOPLASIA CEREBRALE PRIMITIVA

Moderatori: Francesco Acerbi (Pisa), Alfonso Cerase (Siena), Anna Luisa Di Stefano (Livorno)

14:30 – 14:45

Gli esosomi circolanti quali nuovi biomarcatori nel glioblastoma

Francesco Pasqualetti (Pisa)

14:45 – 15:00

Il ruolo della Medicina Nucleare

Mauro Della Porta (Livorno)

15:00 – 15:15

Tecniche chirurgiche per la chirurgia sovramarginale

Carlo Gambacciani (Livorno)

15:15 – 15:30

Nuove strategie terapeutiche

Anna Maria Di Giacomo (Siena)

15:30 – 17:00

SALA PLENARIA

V SESSIONE PLENARIA: PROGRESSIONE NELLA SCLEROSI MULTIPLA: NUOVI PARADIGMI

Moderatori: Maria Pia Amato (Firenze), Nicola De Stefano (Siena), Gianluca Moscato (Livorno)

15:30 – 15:45

Misure cliniche di progressione

Emilio Portaccio (Firenze)

15:45 – 16:00

Marcatori di imaging di progressione

Rosa Cortese (Siena)

16:00 – 16:15

Biomarcatori fluidi

Maria Di Cristinzi (Firenze)

16:15 – 16:30

Aging della popolazione e progressione

Marta Giannini (Prato)

16:30 – 16:45

Nuovi target terapeutici

Livia Pasquali (Pisa)

16:45 – 17:00 **Discussione**

15:30 – 16:30

SALA FIBONACCI

S8 FOCUS SULLA GESTIONE AMBULATORIALE DI PROBLEMATICHE NEUROLOGICHE ACUTE

SESSIONE CONGIUNTA AINAT-SNO

Moderatori: Carlo Alberto Mariani (Palermo), Pasquale Palumbo (Prato), Gino Volpi (Pistoia)

15:30 – 15:40

Gestione ambulatoriale della patologia cerebrovascolare acuta/subacuta

Chiara Menichetti (Pistoia)

15:40 – 15:50

Gestione ambulatoriale del disturbo cognitivo rapidamente progressivo

Nicola Zoppi (Pistoia)

15:50 – 16:00

Gestione ambulatoriale dei disturbi del comportamento nei pazienti con demenza

Roberto Sposito (Pisa)

16:00 – 16:10

Gestione ambulatoriale delle ipercinesie e ipocinesie acute

Antonino Bruno (Viareggio)

16:10 – 16:20

La gestione territoriale delle malattie del motoneurone

Daniele Orsucci (Lucca)

16:20 – 16:30 **Discussione**

16:30 – 17:00

SALA FIBONACCI

S9 Gruppo di miglioramento – ATTR Network Toscano per la condivisione dei percorsi di cura: verso un consensus

Con il supporto di INSTANT (INtegrated System in Tuscany for Approaching Neuromuscular Treatments)

Introduzione e Moderazione: Alessandro Barilaro (Firenze), Gabriele Siciliano (Pisa)

16:30 – 16:40

Istantanea sull' amiloidosi da transtiretina nella Regione Toscana

Maria Briccoli Bati (Prato)

16:40 – 16:55

Evidence based medicine e strumenti di accordo per la pratica clinica: orientare i percorsi diagnostico-terapeutici

Erika Schirinzi (Pisa)

16:55 – 17:00 **Discussione**

17:00 – 18:00

SALA PLENARIA

S10 MEDICINA NUCLEARE

Moderatori: Stelvio Sestini (Prato), Duccio Volterrani (Pisa)

17:00 – 17:15

Il ruolo del neuroimaging molecolare quantitativo nelle demenze e nei disturbi del movimento

Anna Lisa Martini (Prato)

17:15 – 17:30

Alla frontiera dell'imaging delle taupatie e delle alfa-sinucleinopatie: dalla ricerca al trasferimento clinico

Gayane Aghakhanyan (Pisa)

17:30 – 17:45

Differenze di genere nel rischio AD: studi di neuroimaging PET nell'invecchiamento endocrinologico rispetto a quello cronologico

Valentina Berti (Firenze)

17:45 – 18:00 **Discussione**

17:00 – 18:00

SALA FIBONACCI

S11 LE MENINGITI: UNA SFIDA PER IL NEUROLOGO DA AFFRONTARE IN EQUIPE

Moderatori: Piero Coleschi (Arezzo), Alessandro Napolitano (Massa)

17:00 – 17:15

Inquadramento clinico in pronto soccorso ed in reparto: il ruolo del neurologo

Francesca Parodi (Massa)

17:15 – 17:30

Chi è il case-manager? La parola all' infettivologo

Donatella Aquilini (Prato)

17:30 – 17:45

Il contributo determinante della diagnostica di laboratorio: filmarray e oltre...

Mauro Pistello (Pisa)

17:45 – 18:00 **Discussione**

18:00 – 19:30

SALA PLENARIA

VI SESSIONE PLENARIA: SFIDE TERAPEUTICHE NELLE MALATTIE NEUROMUSCOLARI: DALLA DIAGNOSI PRECOCE ALL'USO DI FARMACI INNOVATIVI

Moderatori: Renato Galli (Pontedera), Michelangelo Mancuso (Pisa)

18:00 – 18:20

Dalla diagnosi alla terapia delle neuropatie

Sabrina Matà (Firenze)

18:20 – 18:40

Terapia personalizzata nella SLA

Francesca Bianchi (Pisa)

18:40 – 19:00

Terapia genica e chaperonica nelle malattie metaboliche muscolari: update

Giulia Ricci (Pisa)

19:00 – 19:20

Immunomodulazione nella miastenia gravis

Michelangelo Maestri Tassoni (Pisa)

19:20 – 19:30 **Discussione**

18:00 – 19:00

SALA FIBONACCI

S12 INTELLIGENZA ARTIFICIALE E NEUROMODULAZIONE

Moderatori: Carlo Rossi (Pontedera), Simone Rossi (Siena)

18:00 – 18:15

Neuromodulazione non invasiva e logopedia nel trattamento dell'afasia primaria progressiva: contributo dell'intelligenza artificiale

Francesco Lomi (Siena)

18:15 – 18:30

Modifica degli indicatori prognostici nelle malattie neurologiche attraverso l'intelligenza artificiale

Lorenzo Fontanelli (Pisa)

18:30 – 18:45

Esseri umani e intelligenze artificiali

Riccardo Manzotti (Milano)

18:45 – 19:00 **Discussione**

SESSIONI SPONSORIZZATE NON ACCREDITATE ECM

12:00 – 12:30

SALA PACINOTTI

Lettura: News sullo studio MAGNIFY

Nicola De Stefano (Siena)

Con il contributo educativo non condizionante di Merck

12:30 – 13:00

SALA PACINOTTI

Lettura: Cenobamato nella pratica clinica: cosa abbiamo imparato

Giampaolo Vatti (Siena)

Con il contributo educativo non condizionante di Angelini

09:00 – 10:30

SALA PACINOTTI

I SESSIONE

Moderatori: Pasquale Palumbo (Prato), Antonino Pavone (Catania)

C.01 ADRENOLEUCODISTROFIA IN UN PAZIENTE ADULTO CON PECULIARE INTERESSAMENTO NEUROLOGICO

Danilo Caimano (Firenze)

C.02 EFFICACIA A LUNGO TERMINE DELLA TIMECTOMIA NELLA MIASTENIA GRAVIS AD ESORDIO TARDIVO SENZA TIMOMA: UNO STUDIO CASO-CONTROLLO

Ester Latini (Pisa)

C.03 ISTANTANEA SULL' AMILOIDOSI DA TRANSTIRETINA NELLA REGIONE TOSCANA

Maria Briccoli Bati (Firenze)

P.04 CEFALEA E COVID 19: ESPERIENZA CLINICA IN UN CENTRO DI TERZO LIVELLO

Letizia Curto (Pisa)

P.05 ENCEFALITI LIMBICHE AUTOIMMUNI: FOLLOW UP NEUROPSICOLOGICO A LUNGO TERMINE

Sara Corsi (Pisa)

P.06 PRECOCE MIGLIORAMENTO DEGLI INDICATORI DI FUNZIONAMENTO DIURNO E NOTTURNO IN PAZIENTI CON EMICRANIA FARMACORESISTENTE IN TERAPIA CON ANTICORPI MONOCLONALI ANTI CGRP/R: DATI DI REAL LIFE A 6 MESI DI TRATTAMENTO

Giulia Procopio (Pisa)

P.07 SWITCH TRA ANTICORPI MONOCLONALI ANTI CGRP(R) NEL PAZIENTE CON EMICRANIA RESISTENTE: ESPERIENZA DI UN CENTRO CEFALEE DI TERZO LIVELLO

Letizia Curto (Pisa)

C.08 IL RICONOSCIMENTO DELLE EMOZIONI FACCIALI NELLO SPETTRO DELL'EPILESSIA DEL LOBO TEMPORALE MESIALE: L'INFLUENZA DELLA LATERALIZZAZIONE DEL FOCUS EPILETTOGENO

Fabio Iannaccone (Pisa)

P.09 IL RUOLO DELL'EEG AMBULATORIALE PROLUNGATO E DEL CICLO SONNO-VEGLIA NELL' EPILESSIA A TIPO ASSENZE GIOVANILE (JAE), NELL'EPILESSIA MIOCLONICA GIOVANILE (JME), E NELL'EPILESSIA GENERALIZZATA CON SOLE CRISI TONICO-CLONICHE (GTCA)

Domeniko Hoxhaj (Pisa)

11:00 – 12:00

SALA PACINOTTI

II SESSIONE

Moderatori: Pasquale Alfieri (Napoli), Antonino Pavone (Catania)

C.10 RIENTRO A DOMICILIO: TRANSITIONAL CARE DEI PAZIENTI A SEGUITO DI ICTUS

Cristiana Rago (Firenze)

P.11 ALTERAZIONI RM A LIVELLO TRONCO-ENCEFALICO E CEREBELLARE IN UN CASO DI CARCINOMATOSI MENINGEA DA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA

Sara Corsi (Pisa)

P.12 COMORBIDITÀ PSICHIATRICHE NEI PAZIENTI EMICRANICI CON OVERUSE DI FARMACI

Antonia Di Chirico (Pisa)

P.13 DECLINO COGNITIVO POST ICTUS: UNO STUDIO RANDOMIZZATO SULL'EFFICACIA DELLA TELEREABILITAZIONE. STUDIO CIPS-TER: RAZIONALE, PROGETTO E METODOLOGIA

Arianna Cavaliere (Firenze)

P.14 DHMN DIAGNOSI E MIMICS: UN CASE REPORT

Amiela Angeli Bucur (Prato)

P.15 GESTIONE DELLA TERAPIA ANTICOAGULANTE A SEGUITO DI EMORRAGIE CEREBRALI LOBARI IN PAZIENTI SENZA FIBRILLAZIONE ATRIALE: DUE CASI DELLA CLINICA NEUROLOGICA PISANA

Gaia Mignani (Pisa)

14:30 – 15:30

SALA PACINOTTI

III SESSIONE

Moderatori: Nicola De Stefano (Siena), Roberto Marconi (Grosseto)

P.16 EFFICACIA DELLA DANCE WELL COME TRATTAMENTO COMPLEMENTARE NELLA MALATTIA DI PARKINSON: LA NOSTRA ESPERIENZA DI CASA PARKINSON

Lorenzo Kiferle (Prato)

P.17 IL PROGETTO CASA PARKINSON: UN APPROCCIO INTEGRATO INNOVATIVO ALL'ASSISTENZA MULTIDISCIPLINARE PER LA MALATTIA DI PARKINSON

Paola Vanni (Firenze)

P.18 PROGRANULINA E MALATTIE NEURODEGENERATIVE: DUE CASI CLINICI DI PAZIENTI CON DIAGNOSI DI MALATTIA DI PARKINSON E RISCONTRO DI MUTAZIONE ETEROZIGOTE PER IL GENE DELLA PROGRANULINA

Francesca Piattellini (Firenze)

P.19 TIRO CON L'ARCO E PARKINSON: RISULTATI PRELIMINARI

Simona Spini (Firenze)

P.20 LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO È SELETTIVAMENTE INFLUENZATA DAI FARMACI DOPAMINERGICI NEI PAZIENTI PARKINSONIANI IMPULSIVI-COMPULSIVI

Adriano Iacono (Firenze)

C.21 X0 E MALATTIA DI PARKINSON EARLY-ONSET: CASUALITÀ O CAUSALITÀ?

Ester Latini (Pisa)

15:30 – 17:00

SALA PACINOTTI

IV SESSIONE

Moderatori: Renato Galli (Pontedera), Eleonora Rosati (Firenze)

C.22 CRISI PAROSSISTICHE NON EPILETTICHE: QUANDO L'INTEGRAZIONE FRA NEUROLOGIA E PSICHIATRIA DIVENTA CRUCIALE

Ottone Baccaredda Boy, Marco Faldi (Firenze)

C.23 IL TRATTAMENTO DELL'AFASIA PRIMARIA PROGRESSIVA (PPA): L'APPROCCIO NEURO-PSICOLOGICO E GLI EFFETTI A LIVELLO LINGUISTICO, PSICOLOGICO E RELAZIONALE

Francesca Petrini (Pisa)

C.24 INTERVENTI PSICOEDUCATIVI: UN PREZIOSO SUPPORTO PER CAREGIVER DI PERSONE CON DEMENZA

Simona Cintoli (Pisa)

C.25 OLTRE LA CONSULENZA. ESPERIENZE DI COGESTIONE E COLLABORAZIONE IN SPDC

Michela Picchetti (Lucca)

C.26 UN INSOLITO CASO DI CEFALEA IN UN RAGAZZO DI 17 ANNI: IL VALORE DEI POTENZIALI EVOCATI SOMATOSENSITIVI

Alessio Rocco Sangiorgio (Siena)

C.27 ANTI-RO52 AND ANTI-JO-1 POSITIVE ANTISYNTHEASE SYNDROME (ASS): A CASE REPORT AND REVIEW OF THE LITERATURE

Azzurra Forti (Grosseto)

C.28 CONNESSIONE TRA LA DISFUNZIONE MITOCONDRIALE E LA DEGENERAZIONE GLIALE E NEUROASSONALE NELLA MALATTIA DI CREUTZFELDT-JAKOB

Carlo Manco (Siena)

C.29 INIBIZIONE PROATTIVA E PREPARAZIONE DELL'AZIONE IN FUNZIONE DEI TRATTI DI IMPULSIVITÀ: DATI PRELIMINARI DI UNO STUDIO MEDIANTE STIMOLAZIONE MAGNETICA TRANSCRANICA

Fabio Giovannelli (Firenze)

C.30 PERCORSI DI STIMOLAZIONE COGNITIVA DI GRUPPO: UN APPROCCIO BASATO SUL MANTENIMENTO DELLE AUTONOMIE

Giulia Spadoni (Pisa)

17:00 – 18:00

SALA PACINOTTI

V SESSIONE

Moderatori: Renato Galli (Pontedera), Gabriele Siciliano (Pisa)

C.31 CEREBRAL AMYLOID ANGIOPATHY-RELATED INFLAMMATION (CAA-RI): A SINGLE CENTER EXPERIENCE IN DIAGNOSIS AND TREATMENT

Lorenzo Ramacciotti (Firenze)

P.32 DISCINESIE INDOTTE DA LEVODOPA NELLA DEGENERAZIONE CORTICOBASALE: UN CASO CLINICO E REVISIONE DELLA LETTERATURA

Marta Del Chicca (Pisa)

P.33 MIASTENIA GRAVIS FAMILIARE: CASE REPORT DI DUE SORELLE POSITIVE PER ANTI-MUSK

Alba Cepele (Pisa)

P.34 STIMA DEL NUMERO DI UNITÀ MOTORIE (MUNE), COME STRUMENTO DI VALUTAZIONE DEL DEFICIT MOTORIO NELLA MALATTIA DI CHARCOT-MARIE-TOOTH

Consuelo Bravi (Lucca)

P.35 OLTRE IL LINGUAGGIO: IL PROFILO NEUROPSICOLOGICO DI UNA COORTE DI PAZIENTI CON AFASIA PRIMARIA PROGRESSIVA

Enrico Bergamin (Pisa)

P.36 VARIANTI DEL GENE GALC IN PAZIENTI ADULTI CON MALATTIE NEURODEGENERATIVE: RISULTATI DELLO STUDIO LYSOLATE

Alessandra Govoni (Firenze)

18:00 – 19:00

SALA PACINOTTI

VI SESSIONE

Moderatori: Mirco Cosottini (Pisa), Pasquale Palumbo (Prato)

C.37 ANALISI DELLE PATOLOGIE DEI VASI INTRACRANICI: CONFRONTO TRA ANGIO RM A 7T E ANGIOGRAFIA A SOTTRAZIONE DIGITALE

Giacomo Petrucci (Pisa)

C.38 DEGENERAZIONE OLIVARE IPERTROFICA: IMAGING AD ULTRA-ALTO CAMPO (7T)

Tommaso Calzoni (Pisa)

C.39 ICTUS ISCHEMICO ACUTO: RUOLO DIAGNOSTICO DELL'ALGORITMO DI RICOSTRUZIONE MIP SULLA NCCT PER LA VALUTAZIONE DEL CORE ISCHEMICO A CONFRONTO CON LO STUDIO TC DI PERFUSIONE

Gianfranco Di Salle (Pisa)

C.40 MENINGIOMI EPILETTOGENICI: IL RUOLO DELLA CHIRURGIA SULL'OUTCOME EPILETTOGENICO

Francesca Battista (Firenze)

C.41 STRATEGIA MULTIMODALE NELL'ASPORTAZIONE DEI CAVERNOMI EPILETTOGENICI

Francesca Battista (Firenze)

08:30 Apertura segreteria

09:00 – 10:30

SALA PLENARIA

VII SESSIONE PLENARIA: PARKINSON E DISTURBI DEL MOVIMENTO

Moderatori: Roberto Ceravolo (Pisa), Roberto Marconi (Grosseto), Paola Vanni (Firenze)

09:00 – 09:20

Definizione biologica, stadiazione e diagnosi della malattia di Parkinson
Giovanni Palermo (Pisa)

09:20 – 09:40

DBS vs MRgFUS: opzioni a confronto
Silvia Ramat (Firenze)

09:40 – 10:00

Intelligenza artificiale per il monitoraggio a distanza e dispositivi indossabili
Antonio Suppa (Roma)

10:00 – 10:20

Nuove opzioni terapeutiche farmacologiche
Carlo Rossi (Pontedera)

10:20 – 10:30 **Discussione**

09:00 – 10:00

SALA FIBONACCI

S13 POLIRADICOLONEVRITI

Moderatori: Antonello Grippo (Firenze), Gabriele Siciliano (Pisa)

09:00 – 09:15

La diagnostica elettrofisiologica: quali novità?

Vincenzo Montano (Pisa)

09:15 – 09:30

Poliradicolonevriti: nuovi approcci terapeutici oltre le immunoglobuline e il cortisone

Alberto Pellegrinetti (Livorno)

09:30 – 09:45

La diagnostica di laboratorio nelle poliradicolonevriti: quali anticorpi e quando cercarli

Selina Piazza (Massa)

09:45 – 10:00 **Discussione**

10:00 – 11:00

SALA FIBONACCI

S14 DISTURBI COMPORTAMENTALI E DELL'UMORE

Moderatori: Paolo Del Dotto (Viareggio), Giulio Perugi (Pisa)

10:00 – 10:15

Approccio farmacologico e non farmacologico ai disturbi comportamentali delle demenze

Valentina Nicoletti (Pisa)

10:15 – 10:30

Psicosi e disturbi dell'umore nelle encefaliti disimmuni

Lorenzo Kiferle (Prato)

10:30 – 10:45

Approccio ai disturbi del comportamento nella neurologia d'urgenza

Simone Gallerini (Grosseto)

10:45 – 11:00 **Discussione**

10:30 – 12:00

SALA PLENARIA

**VIII SESSIONE PLENARIA: INNOVAZIONI IN AMBITO TECNOLOGICO,
DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO**

**Moderatori: Andrea Bandini (Pisa), Massimo Cincotta (Firenze), Mirco
Cosottini (Pisa)**

10:30 – 10:45

Innovazioni tecnologiche in neurorobotica

Sara Ballanti (Pisa)

10:45 – 11:00

Innovazioni in neuroingegneria e bioelettronica

Tommaso Proietti (Pisa)

11:00 – 11:15

Innovazioni in tecnologie indossabili per neuroriabilitazione

Domenico Prattichizzo (Siena)

11:15 – 11:30

Innovazioni tecnologiche in neurochirurgia funzionale

Guido Pecchioli (Firenze)

11:30 – 12:00 **Discussione**

11:00 – 12:45

SALA FIBONACCI

S15 UPDATE IN NEUROFISIOPATOLOGIA

SESSIONE CONGIUNTA SIN SNO SINC

Moderatori: Enrica Bonanni (Pisa), Giampaolo Vatti (Siena)

11:00 – 11:20

High density EEG e altre metodiche di stimolazione

Francesco Turco (Pisa), Mario Carmine Rosanova (Milano)

11:20 – 11:40

Monitoraggio intraoperatorio negli interventi sovratentoriali

Riccardo Carrai (Firenze), Fabrizio Baldanzi (Firenze)

11:40 – 12:00

Update nelle malattie muscolari

Cecilia Carlesi (Pisa), Piervito Lopriore (Pisa)

12:00 – 12:20

Differenze di genere nella terapia dell'OSA

Monica Fabbrini (Pisa), Elisa Di Coscio (Grosseto)

12:20 – 12:45 **Discussione**

12:00 – 13:45

SALA PLENARIA

IX SESSIONE PLENARIA: ANTICORPI MONOCLONALI (MAbs) IN NEUROLOGIA

Moderatori: Francesco De Cesaris (Firenze), Luca Massacesi (Firenze)

12:00 – 12:15

Biodisponibilità dei MAbs nel Sistema Nervoso Centrale e strategie di attraversamento della Barriera Emato-Encefalica

Alice Mariottini (Firenze)

12:15- 12:45

Efficacia, sicurezza e tollerabilità dei MAb nelle malattie autoimmuni:

- **Del Sistema Nervoso Centrale**
Chiara Pecori (Pontedera)
- **Del Sistema Nervoso Periferico**
Giulia Ricci (Pisa)

12:45 – 13:00

MABs nelle malattie neurodegenerative del SNC: attualità e futuro

Domenico Plantone (Siena)

13:00 – 13:30

MABs anti-CGRP nel trattamento dell'emicrania:

- **Evidenze dalle sperimentazioni cliniche**
Gianluca Avino (Prato)
- **Evidenze dalla pratica clinica**
Andrea Buralassi (Firenze)

13:30 – 13:45 **Discussione**

12:45 – 13:45

SALA FIBONACCI

UPDATE – ATTUALITÀ IN BIOETICA E CURE PALLIATIVE:

NEUROPALIAZIONE ED ETICA DEL FINE VITA

Moderatori: Antonella Battaglia (Viareggio), Andrea Messeri (Firenze)

12:45 – 13:00

Tutela dell'aspirazione del cittadino ad una morte dignitosa e senza dolore: aspetti costituzionali, etici e deontologici

Pasquale Giuseppe Macrì (Arezzo)

13:00 – 13:15

Cure palliative e terminalità in neurologia

Paolo Zolo (Arezzo)

13:15 – 13:30

Il dibattito toscano su una legislazione regionale per la concreta attuazione di procedure di Suicidio Medicalmente Assistito (SMA) nel SSR, come stabilito dalla Corte Costituzionale (sentenza 242/2019)

Emanuela Turillazzi (Pisa)

13:30 – 13:45 **Discussione**

13:45 – 14:00

SALA PLENARIA

PREMIAZIONE COMUNICAZIONI ORALI

14:00 **Chiusura dei Lavori e abilitazione del Questionario ECM online**

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL MEETING

M.A.C.C.

c/o Camera di Commercio Toscana Nord-Ovest

P.zza V. Emanuele II, 5

PISA

COME RAGGIUNGERE LA SEDE

IN TRENO

Walking distance da Stazione Ferroviaria di Pisa Centrale

IN AEREO

Da Aeroporto Internazionale di Pisa servizio Navetta *Pisa Moover* verso Stazione Ferroviaria di Pisa Centrale – tempo di percorrenza 5 minuti a frequenza continua

IN AUTOMOBILE

Da Autostrada A12 Genova-Livorno o da Superstrada Firenze-Pisa-Livorno: uscita Pisa Centro direzione Centro e/o Stazione Ferroviaria

PARCHEGGI

Parcheggio sotterraneo a pagamento da 380 posti in P.zza Vittorio Emanuele II

<https://www.sabait.it/it/parcheggio-pisa>

QUOTE DI ISCRIZIONE	
SOCI SNO e SIN	Gratuita
Studenti, specializzandi e specializzati under 35, Espositori Comunicazioni Orali	Gratuita
Infermieri e tecnici di Neurofisiopatologia	Gratuita
NON SOCI (SNO e SIN)	€ 80,00

Le quote di iscrizione si intendono Iva di legge inclusa.

L'iscrizione darà diritto a:

- Partecipazione al Meeting
- Attestato di partecipazione
- Acquisizione dei crediti ECM nel rispetto dei vincoli Agenas
- Kit congressuale
- Ristorazione come da programma

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per tutte le attività formative del Meeting, collegarsi al seguente link: www.snosintoscana2024.it

La registrazione al Meeting potrà essere inoltrata esclusivamente online tramite piattaforma dedicata.

In caso di iscrizione a pagamento, la quota potrà essere corrisposta con Carta di credito o circuito Pay Pal cliccando sul bottone "PAGA ORA" disponibile nell'apposita sezione della piattaforma. A tutti i pagamenti con Carta di credito/Paypal verrà applicata la commissione fissa di Paypal di 3,4% + € 0,35. La Segreteria More Comunicazione avrà cura di dare conferma dell'avvenuta iscrizione.

ESPOSITORI DI COMUNICAZIONI ORALI E E- POSTER

L'invio dei contributi scientifici avverrà attraverso la piattaforma e-learning www.morefad.it.

Potranno inviare i contributi scientifici soltanto i partecipanti regolarmente iscritti al Meeting e i contributi dovranno essere presentati in sede congressuale. Collegarsi alla pagina www.snosintoscana2024.it e compilare l'apposito FORM. L'accettazione dei lavori sarà subordinata al giudizio della commissione preposta.

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

POLICY DI CANCELLAZIONE

Le cancellazioni pervenute oltre 30 giorni prima della data di inizio del Convegno (entro il 14 agosto) daranno diritto ad un rimborso pari al 70% dell'importo versato.

Le cancellazioni pervenute nei 30 giorni prima della data di inizio del Convegno (dopo il 14 agosto) non daranno diritto ad alcun rimborso.

Tutti i rimborsi saranno comunque effettuati dopo lo svolgimento del Congresso, salvo intese con la Segreteria.

COCKTAIL INAUGURALE DEL MEETING

Il Cocktail Inaugurale si terrà il 14 settembre alle ore 19:15 presso l'Area Espositiva della sede congressuale. Sono invitati a partecipare tutti i congressisti, per accedere sarà sufficiente esibire il badge del Meeting.

SERVIZI RISTORATIVI

Sabato 14 settembre

- 10:30 - 11:30 Coffee Station
- 13:00 - 14:00 Light lunch
- 16:30 – 17:30 Coffee Station

Domenica 15 settembre

- 10:30 - 11:00 Coffee Break
- 13:30 - 14:30 Light lunch
- 16:30 - 17:30 Coffee Station

Lunedì 16 settembre

- 10:00 - 12:00 Coffee Station

*Coffee Break/Station e Light Lunch presso l'Area Espositiva – Piano terra

ACCREDITAMENTO ECM

Il Meeting è stato accreditato al Ministero della Salute e darà diritto ai crediti ECM per le seguenti figure professionali:

Medico Chirurgo (con specializzazione in: Direzione medica e di presidio ospedaliero, Cardiologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Geriatria, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina Interna, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina Generale, Neurochirurgia, Neurofisiopatologia, Neurologia, Neuropsichiatria Infantile, Neuroradiologia, Otorinolaringoiatria, Psichiatria, Psicoterapia, Radiodiagnostica), Farmacista, Fisioterapista, Infermiere, Tecnico di Neurofisiopatologia, Tecnico della Riabilitazione Psichiatrica, Tecnico Sanitario di Radiologia medica

Crediti assegnati: 12,6

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti è subordinata a:

1. partecipazione al 90% delle ore del corso previste nel programma formativo
(tramite rilevazione elettronica della frequenza)
2. compilazione del questionario di gradimento sulla piattaforma ECM:
www.morefad.it
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it (almeno 75% delle risposte esatte)

QUESTIONARIO SCIENTIFICO

A conclusione del Meeting, e per i 3 giorni successivi, il partecipante potrà compilare online il test di valutazione dell'apprendimento per l'acquisizione dei crediti ECM (nel rispetto dei vincoli AGENAS).

Si specifica che per il test ECM sarà consentito un solo tentativo di superamento della prova.

ACCREDITAMENTO ECM CORSO PRE-CONGRESSUALE IL PIANO NAZIONALE SULLA CRONICITÀ – LE MALATTIE NEUROLOGICHE

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

Medico Chirurgo (con specializzazione in: Direzione medica e di presidio ospedaliero, Cardiologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Geriatria, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina Interna, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina Generale, Neurochirurgia, Neurofisiopatologia, Neurologia, Neuropsichiatria Infantile, Neuroradiologia, Otorinolaringoiatria, Psichiatria, Psicoterapia, Radiodiagnostica), Farmacista, Fisioterapista, Infermiere, Tecnico di Neurofisiopatologia, Tecnico della Riabilitazione Psichiatrica, Tecnico Sanitario di Radiologia medica

Crediti assegnati: 2,8

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti è subordinata a:

1. partecipazione al 90% delle ore del corso previste nel programma formativo
2. compilazione del questionario di gradimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it (almeno 75% delle risposte esatte).

QUESTIONARIO SCIENTIFICO

A conclusione del corso, e per i 3 giorni successivi, il partecipante potrà compilare online il test di valutazione dell'apprendimento per l'acquisizione dei crediti ECM (nel rispetto dei vincoli AGENAS). Si specifica che per il test ECM sarà consentito un solo tentativo di superamento della prova.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita.

Collegarsi al sito www.snosintoscana2024.it e compilare l'apposito modulo di iscrizione.

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

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A conclusione del corso sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dalla piattaforma ECM: www.morefad.it

ACCREDITAMENTO ECM C1 - CORSO TECNICI DI NEUROFISIOPATOLOGIA

Il Corso è stato accreditato ECM per la seguente figura professionale:
Tecnico di Neurofisiopatologia.

Crediti assegnati: 4

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti è subordinata a:

1. partecipazione al 90% delle ore del corso previste nel programma formativo
2. compilazione del questionario di gradimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it (almeno 75% delle risposte esatte).

QUESTIONARIO SCIENTIFICO

A conclusione del corso, e per i 3 giorni successivi, il partecipante potrà compilare online il test di valutazione dell'apprendimento per l'acquisizione dei crediti ECM (nel rispetto dei vincoli AGENAS). Si specifica che per il test ECM sarà consentito un solo tentativo di superamento della prova.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita.

Collegarsi al sito www.snosintoscana2024.it e compilare l'apposito modulo di iscrizione.

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

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A conclusione del Meeting sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dalla piattaforma ECM: www.morefad.it

ACCREDITAMENTO ECM C2 - CORSO INFERMIERI

Il Corso è stato accreditato ECM per la seguente figura professionale:
Infermiere.

Crediti assegnati: 4

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti è subordinata a:

1. partecipazione al 90% delle ore del corso previste nel programma formativo
2. compilazione del questionario di gradimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it (almeno 75% delle risposte esatte).

QUESTIONARIO SCIENTIFICO

A conclusione del corso, e per i 3 giorni successivi, il partecipante potrà compilare online il test di valutazione dell'apprendimento per l'acquisizione dei crediti ECM (nel rispetto dei vincoli AGENAS). Si specifica che per il test ECM sarà consentito un solo tentativo di superamento della prova.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita.

Collegarsi al sito www.snosintoscana2024.it e compilare l'apposito modulo di iscrizione.

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

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A conclusione del corso sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dalla piattaforma ECM: www.morefad.it

CUMULABILITÀ DEI CREDITI

I crediti ECM previsti per la partecipazione ad uno dei Corsi pre-congressuali potranno essere sommati a quelli previsti per la partecipazione al Meeting.

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



Con il murale ***Tuttomondo***, realizzato sulla parete del complesso di S. Antonio (1989), Haring ha lasciato a Pisa l'ultima traccia della sua arte, ormai nota a livello internazionale. Il suo genio muove i primi passi nelle periferie americane e lo stile affonda le radici nella grafica dei fumetti e dei gadget industriali e nell'arte informale di Pollock,

A Pisa Haring ha saputo trovare il luogo perfetto per sintetizzare la sua esperienza artistica, lasciando traccia ferma del suo linguaggio visuale e trasmettendo un messaggio di pace universale, con ampia partecipazione della cittadinanza.

Con il contributo educativo non condizionante di:



abbvie

ALEXION®
AstraZeneca Rare Disease

NOVARTIS | Reimagining Medicine

teva

Angelini
Pharma

BRAUN
SHARING EXPERTISE

SYNLAB

Alnylam®
PHARMACEUTICALS

MERCK

argenx

Lilly

Jazz Pharmaceuticals

Ethypharm

Johnson & Johnson

Lundbeck



Bial

Biogen

Bristol Myers Squibb™

epitech
group

Aliveda

LAERBIUM
pharma

ecupharma

EVER
PHARMA

NEOPHARMED
GENTILI



ORGANON



CSL Behring

SANDOZ

PIAM
Pharma &
Integrative Care

M

COMUNICAZIONE
EVENTI & MORE

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