

PRATO

27-28 marzo 2015

PIN - Polo Universitario Città di Prato
Piazza Giovanni Ciardi, 25

III MEETING SNO TOSCANA 2015
INNOVAZIONE
E HIGH TECHNOLOGY
NELLE
NEUROSCIENZE TOSCANE
Il contributo delle nuove generazioni



PROGRAMMA

Con il patrocinio di:



INNOVAZIONE E HIGH TECHNOLOGY NELLE NEUROSCIENZE TOSCANE

Il contributo delle nuove generazioni

Il III Meeting SNO della Toscana si svolgerà a Prato dal 27 al 28 marzo 2015, e costituirà un'ulteriore occasione regionale di confronto e di scambio di informazioni scientifiche ed organizzative per tutto il variegato mondo professionale di neurologi, neurochirurghi e neuroradiologi.

La SNO della Toscana vuole essere il punto di incontro delle neuroscienze che producono assistenza e ricerca, nell'ambito ospedaliero, ma anche nel setting ambulatoriale e territoriale.

Per rendere tutti questi contenuti attuali e per dare nuova linfa alle neuroscienze toscane, il Meeting SNO Toscana 2015 si svilupperà mettendo al centro l'innovazione, la tecnologia ed il futuro.

Proprio per questo il congresso sarà aperto, dopo i saluti delle autorità, da una lettura della Prof.ssa Maria Chiara Carrozza, scienziata della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, impegnata nelle istituzioni e nella ricerca scientifica ed in particolare nella neurorobotica.

Pensando al futuro ci è sembrato giusto dare spazio ai giovani, che saranno protagonisti delle relazioni che si terranno nelle diverse sessioni, trattando l'attualità e le prospettive dei principali temi neurologici (epilessie, sclerosi multipla, disturbi del movimento, ictus), neurochirurgici e neuroradiologici.

Come nelle edizioni precedenti agli argomenti più prettamente scientifici, si affiancheranno gli aspetti legati alle politiche sanitarie finalizzate alla gestione dei servizi ospedalieri e territoriali. In sintesi il Meeting SNO Toscana 2015 rappresenta uno spazio all'interno del quale cercheremo di sottolineare come le neuroscienze toscane vogliono conoscersi, stare al passo coi tempi e rinnovarsi.

Il Meeting si svolgerà all'interno del Polo Universitario Pratese, adiacente il centro storico, nelle cui vicinanze si trova un comodo parcheggio auto e la stazione ferroviaria di Prato, Porta al Serraglio.

Ci auguriamo di offrire un'occasione che susciti interesse, partecipazione e un gradito soggiorno nella città di Prato.

Pasquale Palumbo

Venerdì 27 marzo

8.00 Registrazione dei partecipanti

8.30 Saluti di benvenuto

coordinati da Pasquale Palumbo,
Presidente III Meeting SNO Toscana

Sono stati invitati a intervenire:

Maurizio Fioravanti, *Preside Polo Universitario, Città di Prato*

Luigi Marroni, *Assessore Regionale al Diritto alla Salute*

Matteo Biffoni, *Sindaco del Comune di Prato*

Edoardo Majno, *Direttore Generale ASL 4 Prato*

Luigi Biancalani, *Presidente Società della Salute Area Pratese*

Francesco Sarubbi, *Presidente dell'Ordine dei Medici di Prato*

Giuseppe Neri, *Presidente Nazionale SNO*

9.30 Lettura magistrale

Introduce Gaetano Zaccara, *Coordinatore Regionale SNO*

Human-machine symbiosis and social robotics

Prof.ssa Maria Chiara Carrozza (Pisa)

10.00 Attualità e prospettive in tema di ictus

Saluti del Presidente provinciale di ALICE (Associazione Italiana per la Lotta contro l'Ictus Cerebrale), Alfredo Sernesi (Prato)

Moderatori:

M. Mazzoni (Lucca), G. Orlandi (Carrara), D. Inzitari (Firenze)

Riperfusione e non solo ricanalizzazione dopo trombolisi

S. Gallerini (Grosseto)

Discussant: A. Caruso (Prato)

Come riconoscere se la fibrillazione atriale è causa di ictus

A. Chiti (Pisa - La Spezia)

Discussant: G. Volpi (Pistoia)

Ictus: biomarcatori circolanti e correlati di neuroimaging

B. Piccardi (Firenze)

Discussant: M. Mancuso (Pisa)

11.15 Pausa

11.35 Malattia di Fabry e Ictus: ipotesi di protocollo e screening toscano

Introduce: G. Linoli (Arezzo)

P. Nencini (Firenze)

11.55 Attualità e prospettive in tema di Sclerosi Multipla

Saluti del Presidente coordinamento Regionale Toscana AISM (Associazione Italiana Sclerosi Multipla), Cesare Toppino (Prato)

Moderatori:

M.P. Amato (Firenze), S. Severi (Arezzo), G. Meucci (Livorno)



La Neuromielite Ottica**Una sfida diagnostica e terapeutica nella pratica clinica**

L. Pastò (Firenze)

Discussant: M. Falcini (Prato)

I nuovi algoritmi terapeutici nella SM RR... e per la SM PP?

F. Rossi (Siena)

Discussant: L. Guidi (Empoli)

SM e disturbi del pavimento pelvico. Quale approccio multidisciplinare?

L. Pasquali (Pisa)

Discussant: M. Ulivelli (Siena)

13.10 Pausa**14.10 L'organizzazione delle neuroscienze: la costruzione dei percorsi e la rete dei servizi****I Sessione****Moderatori:**

A. Cantini (Prato), R. Galli (Pontedera), F. Giannini (Siena)

L'ictus nel PSSIR 2012-2015 e nella recente normativa regionale e nazionale

P. Palumbo (Prato), M. Mazzone (Lucca), R. Marconi (Grosseto)

*In rappresentanza dei neurologi Rete Ictus Regione Toscana**(S. Bracco, S. Mangiafico, D. Inzitari, G. Linoli, G. Orlandi,**B. Piccardi, M. Puglioli, G. Martini, M. Mancuso, G. Volpi)***I percorsi toscani per la chirurgia dell'epilessia**

R. Campostrini (Prato), F. Giordano (Firenze), R. Rocchi (Siena)

*In rappresentanza dei neurologi Centri Epilessie Regione Toscana**(A. Bianchi, L. Boncompagni, R. Galli, F. Giorgi, M.L. Giovanditti,**S. Grosso, R. Guerrini, A. Iudice, M. Paganini, C. Pizzanelli, E. Rosati, S.**Severi, G.P. Vatti, G. Zaccara)***I centri SM aziendali: una proposta per un protocollo condiviso per lo studio RMN**

L. Massacesi (Firenze), P. Annunziata (Siena), A. Iudice (Pisa)

*In rappresentanza dei neurologi Centri SM Regione Toscana**(A. Amantini, M.P. Amato, M.L. Bartolozzi, M. Falcini,**C. Frittelli, R. Guerrini, L. Guidi, L. Pasquali, R. Marconi,**G.L. Moscato, G. Meucci, P. Palumbo, K. Plewnia, A.M. Repice,**S. Severi, M. Ulivelli, M.L. Stromillo, A. Giorgio, N. De Stefano,**P. Maritato, A. Ancona)***II Sessione****Moderatori:** R. Marconi (Grosseto), P. Del Dotto (Viareggio)**Rete dei servizi Alzheimer e sostenibilità finanziaria**

P. Zolo (Arezzo), L. Bracco (Firenze), M. Vista (Lucca)

*In rappresentanza dei neurologi Ambulatori Demenze Regione Toscana**(C. Giorgi, G. Gambaccini, G. Tognoni, G. Meucci, R. Marzocchio,**A. Tiezzi, R. Marconi, M. Piccininni, M. Lombardi, G. Cipriani)*

La gestione dell'ambulatorio Parkinson nella dimensione di area vasta

S. Rossi (Siena), C. Maremmani (Carrara), M. Cincotta (Firenze)
In rappresentanza dei neurologi Ambulatori Parkinson Regione Toscana
(F. Ammannati, A. Bianchi, U. Bonuccelli, R. Ceravolo,
P. Coleschi, E. Grassi, P. Del Dotto, R. Marconi, A. Napolitano,
P. Palumbo, S. Ramat, C. Rossi, S. Sorbi, E. Torre, P. Vanni, C. Menichetti)

15.50 Attualità e prospettive in Neurochirurgia

Moderatori:

F. Ammannati (Firenze), G. Oliveri (Siena), R. Vannozzi (Pisa),
L. Genitori (Firenze)

L'impatto della Gamma Knife sulla gestione della patologia elettiva neurochirurgica in ambito regionale ed extraregionale

G. Pecchioli (Firenze)

Discussant: G. Di Pietro (Siena)

Il conflitto neuro vascolare: diagnosi e terapia

F. Aquila (Pisa)

Discussant: F. Mussa (Firenze)

Approcci innovativi in neurochirurgia

L. Lippa (Siena)

Discussant: L. Bordi (Firenze)

L'approccio endoscopico trans naso sfenoidale al basicranio: nuove possibilità e nuove indicazioni terapeutiche

M. Scagnet (Firenze)

Discussant: N. Benedetto (Pisa)

17.30 Pausa

17.45-19.00 Attualità e prospettive in tema di Epilessie

Saluti del Presidente provinciale di AICE (Associazione Italiana Contro l'Epilessia), Lydia Bacci Albini (Prato)

Moderatori:

G. Zaccara (Firenze), G. Vatti (Siena), C. Pizzanelli (Pisa)

Meccanismi dei farmaci antiepilettici e predizione di risposta terapeutica nel singolo paziente: a che punto siamo?

F. Giorgi (Pisa)

Discussant: M. Paganini (Firenze)

Epilessie della seconda infanzia e dell'adolescenza: genetica e gestione clinica

S. Grosso (Siena)

Discussant: A. Bianchi (Arezzo)

Encefalopatie ed Epilessie autoimmuni: update ed istruzioni per l'uso

E. Rosati (Prato)

Discussant: A. Iudice (Pisa)



9.00 Attualità e Prospettive in Neuroradiologia

Moderatori:

P. Simonelli (Firenze), S. Mangiafico (Firenze), M. Zocchi (Grosseto), M. Puglioli (Pisa)

RMN funzionale prechirurgica dell'epilessia

M. Moretti (Firenze); Discussant: G. Pellicanò (Firenze)

Tecniche avanzate di RM e prospettive future

I. Pesaresi (Pisa); Discussant: M. Cosottini (Pisa)

Neuroradiologia interventistica vertebrale: indicazioni, tecniche e risultati

M. Ferrara (Siena); Discussant: M. Bellini (Siena)

Tempo di ricanalizzazione nel trattamento endovascolare dell'ictus

A. Rosi (Firenze); Discussant: N. Limbucci (Firenze)

10.40 Neuroimaging bio-molecolare: highlights

Introduce: A. Rossi (Siena)

S. Sestini (Prato)

11.00 Pausa

11.25 Lo spettro cognitivo e psichiatrico della malattia di Parkinson: patogenesi e basi neurochimiche

Introduce: E. Grassi (Prato)

R. Ceravolo (Pisa)

11.45 Attualità e prospettive in tema di Disturbi del Movimento

Saluti del Presidente dell'Associazione "Noi e il Parkinson", Moreno Masi (Prato)

Moderatori:

U. Bonuccelli (Pisa), P. Vanni (Firenze), R. Marconi (Grosseto)

Calcificazione dei gangli della base: quadri clinici e neuroradiologici

A. Mignarri (Siena); Discussant: S. Ramat (Firenze)

Neuroimaging nella malattia di Parkinson

D. Frosini (Pisa); Discussant: A. Cerase (Siena)

Terapie complesse per la malattia di Parkinson: quando e a chi proporle?

E. Torre (Prato); Discussant: C. Rossi (Pontedera)

13.00 L'algoritmo diagnostico decisionale nelle malattie muscolari rare: un livello regionale?

Introduce: M.T. Dotti (Siena)

G. Siciliano (Pisa)

13.20 Pausa

Gruppo 1 NEUROSCIENZE 1

SALA A

1.

Trattamento endovascolare degli aneurismi di biforcazione con stenting a Y

N. Limbucci

Autori: N. Limbucci, A. Rosi, S. Nappini, A. Consoli, L. Renieri, F. Ammannati*, S. Mangiafico

(SOD Interventistica Neurovascolare, AOU Careggi, Firenze)

* SOD Neurochirurgia 1, AOU Careggi, Firenze)

Discussant: A. Cerase (Siena)

2.

Videofluorangiografia al verde di indocianina e algoritmo Flow 800 nella resezione di un emangioblastoma midollare

F. Aquila

Autori: F. Aquila, N. Benedetto, R. Vannozzi

(Neurochirurgia, Azienda Ospedaliera-Universitaria di Pisa)

Discussant: F. Mariotti (Firenze)

3.

Ipfosite Granulomatosa: presentazione della nostra esperienza clinica

I. Barni

Autori: I. Barni, G. Barbagli, A. Boschi, E. Cipolleschi,

G.C. Wembagher, G. Pecchioli, F. Ammannati

(Neurochirurgia 1, AOU Careggi, Firenze)

Discussant: P. Perrini (Pisa)

4.

Il trattamento chirurgico della Nevralgia del Trigemino all'AOU di Careggi

A. Boschi

Autori: A. Boschi*, G. Barbagli*, E. Cipolleschi*, I. Barni*,

G. Pecchioli*, G.C. Wembagher*, F. Ammannati°

(* SOD Neurochirurgia 1-2 AOU Careggi Università di Firenze,

° SOD Neurochirurgia 1 AOU Careggi Università di Firenze)

Discussant: R. Vannozzi (Pisa)



5.
1H-NMR spectroscopy e Gliomi: studio sperimentale di metabolomica del liquido cefalorachidiano e del plasma dei pazienti affetti da glioma e sua correlazione alla spettroscopia in risonanza magnetica di uso clinico. Presentazione dello studio
E. Cipolleschi

Autori: E. Cipolleschi*, G.C. Wembagher*, I. Barni*, G. Barbagli*, G. Pecchioli*, A. Boschi*, S. Busoni**, F. Ammannati***
(* Scuola di Neurochirurgia, Università degli Studi di Firenze,
** Dipartimento di Fisica sanitaria, AOU Careggi, Firenze,
*** UO Neurochirurgia, AOU Careggi, Firenze)

Discussant: M. Zocchi (Grosseto)

6.
Lo Schwannoma Melanotico: presentazione di un caso e revisione della letteratura

L. Pansini

Autori: G. Pecchioli, G. Marchese, L. Pansini, G. Barbagli, S. Romoli, F. Ammannati
(Neurochirurgia 1, AOU Careggi, Firenze)

Discussant: R. Vannozzi (Pisa)

7.
Microembolismo cerebrale durante procedura di impianto Trans - Catetere di Valvola Aortica (TAVI): correlati clinici e di Neuroimmagine

N. Giannini

Autori: N. Giannini, A. Chiti, E. Terni, M. Mancuso, M. Maccarrone, M. Brondi, V. Montano, A.S. Petronio*, G. Orlandi, U. Bonuccelli
(Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa, Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa,
* SD Laboratorio Emodinamica, Dipartimento Cardio-Toraco Vascolare, AOU-Pisa)

Discussant: G. Cagliarelli (Prato)

8.
Meningiomatosi emisferica sinistra: la nostra esperienza

G.C. Wembagher

Autori: G.C. Wembagher, G. Barbagli, A. Boschi, E. Cipolleschi, I. Barni, G. Pecchioli, F. Ammannati
(Neurochirurgia 1, AOU Careggi, Firenze)

Discussant: P. Perrini (Pisa)

9.
Trattamento chirurgico di MAV gigante emorragica dopo trattamento endovascolare aggressivo con Onyx18

G. Barbagli

Autori: G. Barbagli*, A. Consoli**, A. Boschi*, A. Rosi**,

S. Mangiafico**, F. Ammannati*
 (* SOD di Neurochirurgia, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze, ** SOD di Neuroradiologia Interventistica, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze)

Discussant: S. Bracco (Siena)

10.

Ipfosite Linfocitaria: aspetti Neuroradiologici

I. Desideri

Autori: I. Desideri*, M. Sabato**, I. Lupi^o, L. Manetti^o, M. Cosottini*, M. Puglioli**.

(* Dipartimento di Ricerca Traslationale e Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa, ** Unità di Neuroradiologia, AOU-Pisa, ^oUnità di Endocrinologia II, AOU-Pisa)

Discussant: A. Cerase (Siena)

11.

“Case report”: embolismo cerebrale calcifico recidivante precoce

A. La Penna

Autori: I. Grazzini¹, A. La Penna¹, L. Monti², P. Galluzzi², A. Cerase²
 (¹ Diagnostica per Immagini, Dipartimento Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze, Università di Siena, ² UOC Neuroimmagini e Neurointerventistica, Dipartimento di Scienze Neurologiche e Neurosensoriali, Azienda Ospedaliera Universitaria Senese, Policlinico “Santa Maria alle Scotte”, Siena)

Discussant: I. Pesaresi (Pisa)

12.

“Pictorial essay”: diagnosi neuroradiologica dell’emorragia subaracnoidea non traumatica della convessità

A. La Penna

Autori: I. Grazzini¹, A. La Penna¹, S. Felici¹, M. Bellini², P. Galluzzi², L. Monti², A. Zandonella¹, U. Arrigucci², A. Cerase²
 (¹ Diagnostica per Immagini, Dipartimento Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze, Università di Siena, ² UOC Neuroimmagini e Neurointerventistica, Dipartimento di Scienze Neurologiche e Neurosensoriali, Azienda Ospedaliera Universitaria Senese, Policlinico “Santa Maria alle Scotte”, Siena)

Discussant: M. Puglioli (Pisa)

13.

Crisi epilettiche subentranti ed alterazioni RM transitorie. Problematiche interpretative e gestionali

L. Insana

Autori: L. Insana, G. Vatti, D. Marino, A. Cerase, B. Pucci, R. Rocchi
 (Dipartimento di Scienze Neurologiche e Sensoriali, Azienda Ospedaliera Universitaria Senese)

Discussant: M. Cosottini (Pisa)



14.

“Pictorial essay”: diagnosi neuroradiologica dei linfomi cerebrali

A. La Penna

Autori: A. La Penna¹, I. Grazzini¹, A. Parrinello¹, P. Mercuri¹,
M. Ferrara², P. Galluzzi², L. Monti², A. Zandonella¹, U. Arrigucci²,
A. Cerase²

(¹ Diagnostica per Immagini, Dipartimento Scienze mediche,
chirurgiche e neuroscienze, Università di Siena, ² UOC
Neuroimmagini e Neurointerventistica, Dipartimento di Scienze
Neurologiche e Neurosensoriali, Azienda Ospedaliera Universitaria
Senese, Policlinico “Santa Maria alle Scotte”, Siena)

Discussant: M. Bellini (Siena)

15.

**SWI nello studio della Neurosifilide: un nuovo segno radiologico
per la diagnosi e il monitoraggio dopo terapia**

M. Sabato

Autori: M. Sabato, I. Pesaresi, I. Desideri, R. Doria, M. Guida,
F. S.Giorgi, M. Cosottini, M. Puglioli
(Neuroradiologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana)

Discussant: M. Bellini (Siena)

16.

**Cooperazione in Neuroscienze in Toscana: Il “Neurovascular
Team” della Azienda Ospedaliero-Universitaria di Careggi**

G. Barbagli

Autori: G. Barbagli*, A. Consoli**, A. Boschi*, A. Rosi**, G.C.
Wembagher*, L. Renieri**, E. Cipolleschi*, I. Barni*, G. Pecchioli*,
S. Mangiafico**, F. Ammannati*

(* SOD di Neurochirurgia, Azienda Ospedaliero Universitaria
Careggi, Firenze, ** SOD di Neuroradiologia Interventistica,
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze)

Discussant: M. Mazzoni (Lucca)

Gruppo 2 NEUROSCIENZE 2

SALA B

1.

Ictus ischemico: indicazioni alla craniotomia decompressiva

E. Cipolleschi

Autori: E. Cipolleschi*, F. Mariotti**, G. Pansini**

(* Scuola di Neurochirurgia, Università degli studi di Firenze,
** UO Neurochirurgia, AOU Careggi, Firenze)

Discussant: G. Oliveri (Siena)

2.
Teletrombolisi e riduzione del ritardo evitabile nel territorio della Lunigiana

S. Piazza

Autori: S. Piazza, A. Chiti, G. Orlandi
(UO Neurologia ASL-1 Massa Carrara e AOU Pisana)

Discussant: M. Mazzoni (Lucca)

3.
Trombolisi sistemica e locoregionale: l'esperienza della Stroke Unit di Prato

A. Caruso

Autori: A. Caruso, A. Del Bene, G. Cagliarelli, A. Scotto di Luzio, E. Rosati, M. Falcini, E. Torre, P. Piersanti, M. Fabbri, C. Giorgi, A. Del Corona, F. Massaro, E. Grassi, P. Palumbo
(UO Neurologia, Nuovo Ospedale di Prato)

Discussant: G. Orlandi (Carrara)

4.
La terapia dello stroke acuto nell'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese dal 2008 al 2014

F. Guideri

Autori: L. Di Toro Mammarella¹, R. Tassi¹, S. Bracco², S. Cioni², F. Guideri¹, G. Marotta¹, M. Acampa¹, P. D'Andrea¹, G. Lo Giudice¹, P. Gennari², I. Vallone², D. Romano², A. Cerase², A. Rossi², G. Martini¹

(¹ Stroke Unit Azienda Ospedaliera Universitaria Senese,
² Neuroimmagini e Neurointerventistica Azienda Ospedaliera Universitaria Senese)

Discussant: P. Moretti (Pisa)

5.
Trombolosi Endovenosa nell'ictus: un anno di attività nel territorio della ASL 1 di Massa Carrara

S. Piazza

Autori: S. Piazza, L. Gabrielli, S. Jensen, C. Maremmani, P. Maritato, S. Milanta, V. Nicoletti, C. Pardini, M. Petri, E. Di Coscio, R. Sposito, G. Orlandi
(UO Neurologia ASL-1 Massa-Carrara)

Discussant: A. Caruso (Prato)

6.
La Terapia Endovascolare dell'ictus in fase acuta nell'Area Vasta Sud Est della Regione Toscana

S. Bracco

Autori: G. Martini¹, R. Tassi¹, S. Bracco¹, S. Cioni¹, A. Rossi¹, G. Sbrana², R. Marconi², M. Bartalucci², M. Breggia², G. Iannelli³, M. Mandò³, B. Calchetti³, G. Linoli³



(¹ Azienda Ospedaliera Universitaria Senese, ² ASL 9 Grosseto, ³ ASL 8 Arezzo)

Discussant: A. Scotto Di Luzio (Prato)

7.

Il flusso alternante sulla arteria vertebrale non è sempre indicativo di furto della succlavia

S. Gallerini

Autori: S. Gallerini, M. Bartalucci, L. Marsili, F. Rossi, M. Zocchi*,
D. Gambacorta*, R. Marconi

(UOC Neurologia, Ospedale Misericordia, Grosseto,

* UO Neuroradiologia, Ospedale Misericordia, Grosseto)

Discussant: G. Linoli (Arezzo)

8.

Dissezione dei vasi cerebro-afferenti: caratteristiche cliniche e fattori di rischio in 100 pazienti consecutivi

N. Giannini

Autori: N. Giannini, E. Terni, M. Brondi, V. Montano,
M. Maccarrone, I. Gabbriellini, A. Polese, A. Taddei, R. Citi,
G. Orlandi, U. Bonuccelli, M. Mancuso

(Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di
Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa)

Discussant: A. Scotto Di Luzio (Prato)

9.

@FAP-stroke

M. Falcini

Autori: M. Falcini, T. Badia*, P. Palumbo

(U.O. Neurologia e * U.O. Cardiologia, Ospedale Santo Stefano,
Prato)

Discussant: G. Volpi (Pistoia)

10.

Ipo-disfibrinogenemia in un paziente con ictus ischemici recidivanti

D. Orsucci

Autori: D. Orsucci^{1,2}, S. Salvetti¹, M. Margelli³, E. Terni^{1,2},
M. Puglioli⁴, A. Napolitano¹, M. Vista¹, M. Mazzoni¹

(¹ S.C. Neurologia, Lucca, ² Clinica Neurologica, Pisa,

³ S.C. Medicina Trasfusionale e Immunoematologia, Lucca,

⁴ U.O. Neuroradiologia, Pisa)

Discussant: G. Volpi (Pistoia)

11.

New technologies in stroke rehabilitation: a pilot study to test EMG-triggered synchronization of functional electrical stimulation and robot-assisted gait training

F. Bertolucci

Autori: F. Bertolucci¹, R. Nguyen², S. Di Martino¹, C. Tramonti¹, S. Micera³, M. Morari², C. Chisari¹

(¹ Unit of Neurorehabilitation, Department of Neuroscience, University Hospital of Pisa, ² Automatic Control Laboratory, Swiss Federal Institute of Technology (ETHZ), Zurich, Switzerland, ³ Translational Neural Engineering Lab, Center for Neuroprosthetics and Institute of Bioengineering, School of Bioengineering, Swiss Federal Institute of Technology (EPFL), Lausanne, Switzerland. The BioRobotics Institute, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa, Italy)

Discussant: B. Lombardi (Prato)

12.

Longitudinal changes in cortical excitability and connectivity after stroke: preliminary results

C. Fanciullacci

Autori: C. Chisari¹, C. Fanciullacci^{1,2}, G. Lamola¹, A. Panarese², F. Artoni², S. Micera^{2,3}, B. Rossi¹

(¹ U.O.Neuroriabilitazione, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Italia, ² Istituto di Biorobotica, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa, Italia, ³ Translational Neural Engineering Lab, Center for Neuroprosthetics, Lausanne (EPFL), Switzerland)

Discussant: A. Amantini (Firenze)

13.

Ricanalizzazione endovascolare nel paziente con stroke ischemico acuto: esperienza del nostro centro con la tecnica della tromboaspirazione

D.G. Romano

Autori: D.G. Romano¹, S. Cioni¹, I.M. Vallone¹, P. Gennari¹, S. Leonini¹, U. Arrigucci¹, R. Tassi², G. Martini², S. Bracco¹

(¹ UOS Neurointerventistica, Neuroimmagini e Neurointerventistica AOUS "S. Maria delle Scotte", Università di Siena, ² Stroke Unit, AOUS "S. Maria delle Scotte" Università di Siena)

Discussant: A. Consoli (Firenze)

14.

Trattamento Endovascolare con Stent Flow Diverter di aneurisma BLISTER-LIKE del sifone Carotideo: CASE REPORT

A. Rosi

Autori: A. Rosi

(Interventistica Neurovascolare AOU Careggi, Firenze, Scuola di specializzazione in Radiodiagnostica di Firenze)

Discussant: M. Puglioli (Pisa)



15.

Disturbi del sonno in pazienti con ipertensione resistente

E. Di Coscio

Autori: E. Di Coscio¹, R.M. Bruno², U. Faraguna^{3,4}, M. Di Galante⁴, L. Carnicelli¹, M. Maestri¹, M. Cargioli⁵, V. Ghiadoni⁵, U. Bonuccelli^{1,5}, E. Bonanni^{1,5}

(¹ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa; ² Istituto di fisiologia Clinica, CNR Pisa; ³ Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia Università di Pisa, ⁴ IRCCS Fondazione Stella Maris; ⁵ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale)

Discussant: L. Toscani (Firenze)

16.

Interessamento spinale in corso di arterite gigantocellulare

C. Del Gamba

Autori: C. Del Gamba¹, D. Frosini¹, A. Tavoni², U. Bonuccelli¹, R. Ceravolo¹

(¹ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa, ² Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa, UO Reumatologia, AOU-Pisa)

Discussant: G. Meucci (Livorno)

GRUPPO 3 NEUROSCIENZE 3

SALA C

1.

La compromissione del sonno nella demenza Frontotemporale è evidente sin dalle fasi iniziali: uno studio di confronto con la malattia di Alzheimer

L. Carnicelli

Autori: L. Carnicelli¹, M. Maestri¹, E. Di Coscio¹, N. Economou^{3,4}, A. Bonakis^{2,3,4}, T. Paparrigopoulos³, P. Ktonas², E. Vagiakis⁴, P. Theodoropoulos², S. Papageorgiou⁴, G. Tognoni¹, U. Bonuccelli¹, E. Bonanni¹

(¹ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa, ² Centro dei Disturbi del Sonno, Ospedale Evangelismos, Atene, ³ Università di Atene - Ospedale Eginition, Atene, ⁴ Clinica neurologica - Ospedale Eginition – Atene)

Discussant: R. Rocchi (Siena)

2.
Molecular imaging and psychometric predictors of cognitive outcome in Parkinson's disease

D. Frosini
D. Frosini¹, E. Unti¹, C. Pagni¹, M. Giuntini¹, E. Del Prete¹,
D. Volterrani², U. Bonuccelli¹, R. Ceravolo³

¹ Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Pisa/Department of Neuroscience, Neurology Unit, AOU-Pisa,
² Department of Translational Research and New Technologies in Medicine and Surgery, University of Pisa, Pisa, ³ Department of Neuroscience, S. Chiara Hospital, Pisa

Discussant: M. Cincotta (Firenze)

3.
Parkinson di origine tossica: una coorte di pazienti accomunati dall'esposizione a solventi nello stesso ambiente lavorativo nel campo dell'abbigliamento

P. Coleschi
Autori: P. Coleschi, A. Bianchi
(U.O. Neurologia-Neurofisiopatologia Osp. S. Donato, Arezzo)

Discussant: S. Ramat (Firenze)

4.
Caso clinico di sindrome corticobasale esordita con emisindrome mioclonica

C. De Luca
Autori: C. De Luca¹, D. Frosini¹, E. Unti¹, G. Palermo¹, R. Ceravolo¹,
S. Gori¹, U. Bonuccelli¹.
(¹Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa)

Discussant: M.L. Raglione (Lucca)

5.
Does STN stimulation influence Theory of Mind?

E. Del Prete
Autori: E. Del Prete¹, E. Unti¹, P. Turcano¹, D. Frosini¹, V. Nicoletti¹,
U. Bonuccelli¹, R. Ceravolo¹
¹ Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Pisa/Department of Neuroscience, Neurology Unit, AOU-Pisa

Discussant: M. Paganini (Firenze)

6.
Disreattività dopaminergica del Reward Circuit: Sindrome di Stendhal revisited

E. Grassi
Autori: E. Grassi, E. Torre, P. Piersanti, A. Scotto di Luzio,
P. Palumbo



(U.O. Neurologia, Nuovo Ospedale di Prato)

Discussant: P. Del Dotto (Viareggio)

7.

Ruolo della terapia fisica ambulatoriale nella gestione integrata del paziente con Malattia di Parkinson: risultati di uno studio in aperto di 4 anni

C. Rossi

Autori: C. Rossi¹, A. Pedreschi², A. Rossi², I. Martinelli², C. Menichetti³, G. Gambaccini¹, M.P. Virgili¹, M.R. Maluccio¹, C. Frittelli¹, R. Galli¹

(¹ Area Clinico-Assistenziale Degenza Medica e UOC Neurofisiopatologia, Ospedale "F. Lotti", Pontedera; ² Studio associato fisioterapico Valmaira – Castelnuovo Garfagnana - LU ³ UO Neurologia – Ospedale San Jacopo – Pistoia)

Discussant: B. Lombardi (Prato)

8.

Mutazione del gene Twinkle in una famiglia con miopatia mitocondriale e malattia di Parkinson ad esordio tardivo

D. Orsucci

Autori: D. Orsucci, L. Kiferle, E. Caldarazzo Ienco, A. Lo Gerfo, L. Petrozzi, L. Chico, A. Rocchi, C. Simoncini, M. Brondi, V. Montano, R. Ceravolo, G. Siciliano, M. Mancuso, U. Bonuccelli (Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa)

Discussant: S. Ramat (Firenze)

9.

Platelet BDNF in huntington's disease: evidence from a preliminary study

E. Unti

Autori: E. Unti¹, S. Mazzucchi¹, L. Kiferle¹, L. Palego¹, G. Giannaccini², A. Lucacchini², U. Bonuccelli¹, R. Ceravolo³
(¹Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Pisa/Department of Neuroscience, Neurology Unit, AOU-Pisa, ²Department of Pharmacology, University of Pisa; ³Department of Neuroscience, S. Chiara Hospital, Pisa)

Discussant: R. Marconi (Grosseto)

10.

Primary lateral sclerosis mimicking atypical parkinsonism: two case reports

G. Palermo

Autori: G. Palermo, C. Del Gamba, D. Frosini, S. Gori, R. Ceravolo, U. Bonuccelli
(Department of Clinical and Experimental Medicine, University of

Pisa/Department of Neuroscience, Neurology Unit, AOU-Pisa

Discussant: P. Del Dotto (Viareggio)

11.

SLA familiare: eterogeneità clinica ed alterazioni mitocondriali, descrizione di una famiglia

M. Rossi

Autori: E. Caldarazzo Ienco¹, M. Fabbrini¹, M. Rossi¹, M. Mancuso¹, D. Orsucci¹, C. Simoncini¹, A. Lo Gerfo¹, I. Chico¹, U. Bonuccelli¹, G. Siciliano¹.

(¹Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa)

Discussant: P. Zolo (Arezzo)

12.

Syringomyelia and Arnold-Chiari type I malformation presenting with head tremor

S. Mazzucchi

Autori: S. Mazzucchi, E. Unti, F. Baldacci, U. Bonuccelli, R. Ceravolo

(Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa)

Discussant: P. Forleo (Firenze)

13.

Contributo della sequenza SWI alla differenziazione con MRI della patogenesi di lesioni della sostanza bianca cerebrale in corso di sclerosi multipla e di vasculopatie infiammatorie del sistema nervosa centrale

L. Vuolo

Autori: L. Vuolo¹, G. Emmi², G. Carlucci³, A.M. Repice³, C. Mechi³, M. Grammatico¹, D. Prisco^{2,4}, E. Silvestri², A. Barilaro³, L. Emmi⁴, L. Massacesi^{1,3}

(¹ Dipartimento Neuroscienze e ² Dipartimento Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze, ³ SOD Neurologia 2 e ⁴ SOD Patologia Medica, AOU Careggi)

Discussant: M.L. Stromillo (Siena)

14.

Case report: Sclerosi multipla in una paziente affetta da Sindrome di Rett

P. Coleschi

Autori: P. Coleschi, M. Guadagni, A. Bianchi

(UO Neurologia e Neurofisiopatologia Osp. S. Donato, Arezzo)

Discussant: M.L. Stromillo (Siena)



15.

The cognitive reserve theory in the setting of pediatric-onset multiple sclerosis

I. Righini

Autori: E. Portaccio MD¹, B. Goretti PhD¹, A. Ghezzi MD², S. Lori MD³, B. Hakiki¹, M. Giannini¹, L. Pastò¹, L. Razzolini MD¹, L. Moiola MD⁴, M. Falautano PhD⁴, R. Gemma Viterbo PhD⁵, F. Patti MD⁶, S. Cilia PhD⁶, C. Pozzilli MD⁷, V. Bianchi PhD⁷, M. Roscio PhD², V. Martinelli MD⁴, G. Comi MD⁴, M. Trojano MD⁵, M.P. Amato MD¹ on behalf of the MS Study Group of the Italian Neurological Society

¹ Department of Neurology, University of Florence, Florence, Italy,

² MS Centre, Hospital of Gallarate, Gallarate, Italy, ³ Neurological Unit, Meyer Hospital, Florence, Italy,

⁴ Department of Neurology, San Raffaele Scientific Institute, Milan, Italy, ⁵ Department of Neurology, University of Bari, Bari, Italy, ⁶

Department of Neurology, University of Catania, Catania, Italy, ⁷ Department of Neurological Sciences, "La Sapienza" University, Rome, Italy

Discussant: P. Annunziata (Siena)

16.

Pregnancy outcomes and disease activity after exposure to natalizumab in patients with multiple sclerosis

M. Giannini

Autori: E. Portaccio¹, B. Hakiki¹, L. Pastò¹, M. Giannini¹, C. Pecori¹, L. Razzolini¹, C. Tortorella², M. D'Onghia², M. Trojano², E. Cocco³, M. Melis³, M.G. Marrosu³, V. Di Tommaso⁴, D. Farina⁴, A. Lugaesi⁴, P. Annovazzi⁵, A. Ghezzi⁵, C. Gasperini⁶, A. Iudice⁷, R. Fantozzi⁸, P. Bellantonio⁸, S. Messina⁹, F. Patti⁹, S. Maserà¹⁰, P. Cavalla¹⁰, A. Protti¹¹, M. Rossi¹², R. Totaro¹², M.P. Amato¹

(MS Study Group of the Italian Neurological Society, ¹ University of Florence, Department of NEUROFARBA, Florence, Italy, ² University of Bari, Bari, Italy, ³ University of Cagliari, Cagliari, Italy, ⁴ University of Chieti, Chieti, Italy, ⁵ Hospital of Gallarate, Gallarate (VA), Italy,

⁶ San Camillo Hospital, Rome, Italy, ⁷ University of Pisa, Pisa, Italy, ⁸ Istituto Neurologico Mediterraneo, Pozzilli (IS), Italy, ⁹ University of Catania, Catania, Italy, ¹⁰ University of Torino, Torino, Italy,

¹¹ Niguarda Hospital, Milan, Italy, ¹² University of L'Aquila, L'Aquila, Italy

Discussant: A.M. Repice (Firenze)

GRUPPO 4 NEUROSCIENZE 4

SALA PLENARIA

1.

The broad spectrum of autoimmune encephalopathies: a clinical experience

S. Pradella

Autori: S. Pradella^{1,2}, F. Pizzo^{1,2}, S. Maestrini¹, C. Ielapi¹, T. Biagioli², D. Franciotta³, A. Barilaro², L. Massacesi², M. Paganini^{1,2}

(¹ CdRR Epilessie, AOU Careggi, Firenze, Italia; ² SOD Neurologia II, Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino, Università degli studi di Firenze; ³ Laboratorio di Neuroimmunologia, IRCCS Istituto Neurologico Nazionale Mondino, Pavia)

Discussant: E. Rosati (Prato)

2.

Paraneoplastic cerebellar degeneration associated to tongue cancer

F. Rossi

Autori: F. Rossi, L. Marsili, S. Gallerini, Z. Chiri*, S. Boccuzzi*, R. Marconi

(UOC Neurologia, * UOC Otorinolaringoiatria, Ospedale Misericordia, Grosseto)

Discussant: P. Moretti (Pisa)

3.

Caratteristiche cliniche e sierologiche dei pazienti miastenici con anticorpi anti-MuSK

A. De Rosa

Autori: A. De Rosa¹, M. Maestri², A. Mussi³, U. Bonuccelli^{1,2}, R. Ricciardi^{2,3}

(¹ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa; ² UO Neurologia, Dipartimento di Neuroscienze, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana; ³ Dipartimento di Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e dell'Area Critica, Università di Pisa)

Discussant: F. Massaro (Prato)

4.

Trattamento combinato con plasma exchange ed Ig-vena in pazienti affetti da poliradicolonevrite acuta (SGB): esperienza della USL 4 di Prato

M. Briccoli Bati

Autori: M. Briccoli Bati, P. Piersanti, F. Massaro, M. Fabbri, A. Del Corona, E. Torre, P. Palumbo

(UO Neurologia, Nuovo Ospedale di Prato)

Discussant: R. Marconi (Grosseto)

5.

Uno strano caso di miopatia infiammatoria

C. Simoncini

Autori: C. Simoncini, G. Ricci, E. Caldarazzo-Ienco, M. Giorgetti, A. Servadio, M. Mancuso, U. Bonuccelli, G. Siciliano
(Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia AOU-Pisa)

Discussant: P. Piersanti (Prato)

6.

Malattia di Fabry ed aplogruppi mitocondriali: luci ed ombre

C. Simoncini

Autori: C. Simoncini, D. Orsucci, E. Caldarazzo Ienco, A. Lo Gerfo, V. Montano, M. Brondi, L. Petrozzi, L. Chico, G. Siciliano, U. Bonuccelli, M. Mancuso
(Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia AOU-Pisa)

Discussant: R. Marconi (Grosseto)

7.

Encefalopatia acuta dei lobi temporali a genesi mitocondriale

E. Terni

Autori: E. Terni, D. Orsucci, E. Caldarazzo Ienco, N. Giannini, V. Montano, M. Maccarrone, M. Brondi, A. Lo Gerfo, L. Petrozzi, G. Siciliano, U. Bonuccelli, M. Mancuso
(U.O. Neurologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana)

Discussant: E. Rosati (Prato)

8.

Emicrania cronica e tossina botulinica: "Variazione sul Tema"

M. Cafalli

Autori: M. Cafalli¹, F. Baldacci¹, C. Lucchesi¹, S. Mazzucchi¹, E. Dini¹, U. Bonuccelli¹, S. Gori¹
(¹ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa)

Discussant: S. Lori (Firenze)

9.

Emicrania cronica refrattaria e tossina botulinica: l'esperienza pisana

M. Cafalli

Autori: M. Cafalli¹, F. Baldacci¹, C. Lucchesi¹, S. Mazzucchi¹, E. Dini¹, U. Bonuccelli¹, S. Gori¹
(¹ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa)

Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa)

Discussant: F. Balestrieri (Firenze)

10.

Mielopatia Cervicale carenziale con modalità atipica di esordio: descrizione di un caso

S. Piazza

Autori: S. Piazza, L. Gabrielli, M. Petri, V. Nicoletti, C. Pardini, S. Milanta, C. Maremmani, S. Jensen, P. Maritato, G. Orlandi (UO Neurologia ASL1 Massa-Carrara)

Discussant: R. Galli (Pontedera)

11.

A meta-analysis of the cortical silent period in epilepsies

F. Giovannelli

Autori: F. Giovannelli^{1,2}, M. Cincotta¹, A. Borgheresi¹, L. Tramacere¹, M.P. Viggiano², G. Zaccara¹

(¹Unit of Neurology, Azienda Sanitaria di Firenze, Florence, Italy;

²Department of Neurosciences, Psychology, Drug Research and Child Health (NEUROFARBA), University of Florence, Florence, Italy)

Discussant: F. Sartucci (Pisa)

12.

Adverse events, placebo and nocebo effects in placebo-treated pediatric patients with refractory focal epilepsies. Analysis of double-blind studies

F. Giovannelli

Autori: F. Giovannelli^{1,2}, V. Franco³, M. Cincotta¹, L. Tramacere¹, A. Verrotti⁴, G. Zaccara¹

(1Unit of Neurology, Department of Medicine, Florence Health Authority, Firenze, Italy; 1,2Department of Neuroscience, Psychology, Pharmacology and Child Health (NEUROFARBA), University of Florence, Firenze, Italy; 3Clinical and Experimental Pharmacology Unit, Department of Internal Medicine and Therapeutics, University of Pavia, Pavia; 4Department of Pediatrics, University of Perugia, Perugia, Italy)

Discussant: R. Campostrini (Prato)

13.

Stimolazione Vagale nel trattamento dell'epilessia: venti anni di esperienza pisana

M. Guida

Autori: M. Guida¹, C. Pizzanelli¹, F.S. Giorgi¹, L. Lutzemberger², M. Maestri¹, E. Di Coscio¹, E. Bonanni¹, R. Galli³, A. Iudice¹, U. Bonuccelli¹

(¹U.O. Neurologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa e AOUP; ²U.O. Neurochirurgia,



Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie
in Medicina e Chirurgia Università di Pisa e AOUP; ³ U.O.C.
Neurofisiopatologia, Ospedale Lotti, Pontedera USL 5, Pisa)

Discussant: G. Vatti (Siena)

14.

Valutazione delle funzioni cognitive nell'Epilessia Mioclonica Giovanile

M. Guida

Autori: M. Guida, F.S. Giorgi, L. Caciagli, C. Pagni, C. Pizzanelli, G. Tognoni, U. Bonuccelli

(Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia AOU-Pisa)

Discussant: G. Vatti (Siena)

15.

Encefalite "Rasmussen like" dell'adulto: descrizione di tre casi

F. Pizzo

Autori: F. Pizzo, S. Pradella, S. Maestrini, C. Ielapi, M. Paganini
(CdRR Epilessie; SOD Neurologia II, Dipartimento di Neuroscienze)

Discussant: A. Bianchi (Arezzo)

16.

Orbital apex syndrome in a patient with herpes zoster ophthalmicus and carotid occlusion

M. Giuntini

Autori: M. Giuntini, A. Chiti, L. Kiferle, M. Maestri,
*I. Pesaresi, **F. Menichetti, U. Bonuccelli

(Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa;
* UO Neuroradiologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa; ** UO Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa)

Discussant: R. Marconi (Grosseto)

14.00-14.30 Sessione Poster

1.

Correlazione tra i livelli plasmatici e liquorali di marcatori di stress ossidativo e sintesi intratecale di Ig in pazienti con sclerosi multipla

L. Petrucci

Autori: C. Pecori^b, L. Pasquali^a, L. Petrucci^a, I. Calabrese^a, L. Chico^a,
A. Iudice^a, G. Siciliano^a, U. Bonuccelli^a.

(^aDipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, ^bUO Neurologia, AOU-Pisa, ^bAzienda ULSS 12 “Veneziana”, Ospedale dell’Angelo Unità di Neurologia, Mestre)

Discussant: P. Annunziata (Siena)

2.

Biomarcatori di stress ossidativo plasmatico nella Malattia di Alzheimer e nel deterioramento cognitivo lieve

F. Baldacci

Autori: F. Baldacci^{1*}, L. Giampietri¹, L. Volpi¹, L. Chico¹, L. Kiferle¹, F. Giorgi¹, G. Tognoni¹, G. Siciliano¹, U. Bonuccelli¹

(¹ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa)

Discussant: P. Zolo (Arezzo)

3.

Variante visiva della Malattia di Alzheimer: un caso clinico ad esordio atipico

E. Dini

Autori: E. Dini^{1*}, C. Pagni¹, D. Frosini¹, G. Palermo¹, G. Tognoni¹, U. Bonuccelli¹

(¹ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa)

Discussant: C. Giorgi (Prato)

4.

Prevalenza di epilessia nei pazienti con Malattia di Alzheimer

E. Dini

Autori: E. Dini^{1*}, F. Giorgi¹, F. Baldacci¹, A. Vergallo¹, L. Volpi¹, L. Chico¹, L. Kiferle¹, G. Tognoni¹, U. Bonuccelli¹

(¹ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa)

Discussant: P. Zolo (Arezzo)

5.

DBS, freezing of gate and rasagiline

E. Grassi

Autori: E. Grassi, E. Torre, P. Piersanti, A. Scotto di Luzio, P. Palumbo

(U.O. Neurologia, Nuovo Ospedale di Prato)

Discussant: P. Del Dotto (Viareggio)

6.

Usefulness of FDG-PET in the differential diagnosis of parkinsonisms on individual basis

D. Frosini



Autori: D. Frosini¹, A. Accorroni¹, A. Giorgetti², D. Volterrani³, G. Puccini³, E. Filidei², U. Bonuccelli¹, R. Ceravolo¹
(¹ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia, AOU-Pisa; ² Fondazione Toscana Gabriele Monasterio, Pisa; ³ UO Medicina Nucleare, Dipartimento di Ricerca traslazionale e delle nuove tecnologie in Medicina e Chirurgia, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana, Pisa)

Discussant: S. Sestini (Prato)

7.

Dolore addominale acuto sintomo d'esordio di una sindrome di Gullain-Barre

E. Grassi

Autori: E. Grassi, P. Piersanti, F. Massaro, M. Falcini, A. Del Corona, M. Fabbri, M. Briccoli Bati, E. Torre, R. Campostrini, C. Giorgi, A. Caruso, E. Rosati, A. Scotto di Luzio, P. Palumbo
(UO Neurologia, Nuovo Ospedale di Prato)

Discussant: M. Cincotta (Firenze)

8.

Livelli liquorali degli ormoni tiroidei in pazienti affetti da MA: uno studio con spettrometria di massa

A. Vergallo

Autori: A. Vergallo¹, F.S. Giorgi¹, A. Accorroni², R. Donzelli³, A. Saba³, F. Baldacci¹, L. Kiferle¹, L. Petrozzi¹, G. Siciliano¹, G. Tognoni¹, R. Zucchi³, U. Bonuccelli¹

(¹ Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa/Dipartimento di Neuroscienze, UO Neurologia AOU-Pisa; ² S.S.S.U.P. "Sant'Anna", Pisa; ³ Dipartimento di Patologia, Università di Pisa)

Discussant: G. Meucci (Livorno)

9.

Ricanalizzazione endovascolare nelle lesioni tandem di arteria carotide interna nel paziente con Stroke ischemico acuto: esperienza del nostro centro negli ultimi due anni

D.G. Romano

Autori: D.G. Romano¹, S. Cioni¹, I.M. Vallone¹, P. Gennari¹, S. Leonini¹, U. Arrigucci¹, R. Tassi², G. Martini², S. Bracco¹

¹ UOS Neurointerventistica, Neuroimmagini e Neurointerventistica AOUS "Santa Maria Delle Scotte", Siena; ² Stroke Unit AOUS "Santa Maria delle Scotte", Siena

Discussant: A. Consoli (Firenze)

PRESIDENZA

Gaetano Zaccara

Direttore U.O. Neurologia

Ospedale "San Giovanni di Dio" ASL n.10 di Firenze

Pasquale Palumbo

Direttore U.O. Neurologia

Nuovo Ospedale di Prato ASL n. 4 di Prato

UFFICIO DI PRESIDENZA

Ammannati F. (Neurochirurgia Firenze)
Bartolini S. (Neurologia Pistoia)
Bianchi A. (Neurologia Arezzo)
Bonuccelli U. (Neurologia Pisa)
Cantini A. (Neurologia Prato)
Caprio A. (Neurochirurgia Livorno)
Cerase A. (Neuroradiologia Siena)
Dotti M.T. (Neurologia Siena)
Federico A. (Neurologia Siena)
Galli R. (Neurologia Pontedera)
Genitori L. (Neurochirurgia Firenze)
Guidi L. (Neurologia Empoli)
Inzitari D. (Neurologia Firenze)
Mangiafico S. (Neuroradiologia Firenze)
Marconi R. (Neurologia Grosseto)
Massacesi L. (Neurologia Firenze)
Mazzoni M. (Neurologia Lucca)
Meucci G. (Neurologia Livorno)
Oliveri G. (Neurochirurgia Siena)
Orlandi G. (Neurologia Carrara)
Prosetti D. (Neuroradiologia Livorno)
Puglioli M. (Neuroradiologia Pisa)
Rossi A. (Neurologia Siena)
Santonocito O. (Neurochirurgia Livorno)
Sorbi S. (Neurologia Firenze)
Vannozzi R. (Neurochirurgia Pisa)
Volpi G. (Neurologia Pistoia)
Zolo P. (Neurologia Arezzo)

COMITATO SCIENTIFICO LOCALE

Balestrieri F. (Firenze)	Giorgi C. (Prato)
Borgheresi A. (Firenze)	Grassi E. (Prato)
Briccoli Bati M. (Prato)	Massaro F. (Prato)
Cagliarelli G. (Prato)	Piccininni M. (Firenze)
Campostrini R. (Firenze)	Piersanti P. (Prato)
Caruso A. (Prato)	Rosati E. (Prato)
Chiamonti R. (Firenze)	Scotto Di Luzio A. (Prato)
Cincotta M. (Firenze)	Torre E. (Prato)
Del Corona A. (Prato)	Toscani L. (Firenze)
Fabbri M. (Prato)	Tramacere L. (Firenze)
Falcini M. (Prato)	Vanni P. (Firenze)



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

PIN - Polo Universitario Città di Prato

Piazza Ciardi 25

59100 PRATO

Entrata per Convegno: Piazza Università (lato Stazione Porta al Serraglio)

PARCHEGGI

PARCHEGGIO CUSTODITO DEL SERRAGLIO

(Via Felice Cavallotti, 5)

Piano interrato.

Tariffa convenzionata giornaliera: € 5,00

I partecipanti potranno accedere al parcheggio ritirando il gettone dalla colonnina posta all'ingresso. Prima dell'uscita dovranno recarsi alla biglietteria/cassa di Essegimme, posta all'entrata della Stazione del Serraglio, e presentare il proprio badge del convegno e il gettone ritirato al momento dell'entrata.

La sosta dovrà essere effettuata nel piano interrato del parcheggio del Serraglio, reso completamente disponibile per i partecipanti al Congresso.

PARCHEGGIO NON CUSTODITO

(Piazza del Mercato Nuovo)

Tariffa giornaliera: € 1,50

COLLEGAMENTI

Il PIN è situato a 1 minuto dalla Stazione Porta al Serraglio

(Linea Viareggio-Firenze)

ISCRIZIONE AL MEETING

Socio SNO (Società dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri): iscrizione gratuita

Non socio SNO: 50,00 (iva inclusa)

Under 35: iscrizione gratuita

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

ACCREDITAMENTO ECM

Il Meeting è stato accreditato ECM per:

Medici Chirurghi (Medici di medicina generale con specializzazione in Neurologia, Neurochirurgia, Neuroradiologia, Radiodiagnostica, Neurofisiopatologia, Neuropsichiatria Infantile, Psichiatria e Farmacologia), Infermieri, Tecnici di Neurofisiopatologia, Tecnici Sanitari di Radiologia Medica, Fisioterapisti, Tecnici di Riabilitazione Psichiatrica e Psicologi.

Numero crediti ECM assegnati: 15

L'acquisizione dei crediti ECM sarà subordinata a:

1. partecipazione all'intero programma formativo (100% delle ore del corso);
2. consegna del questionario di qualità percepita debitamente compilato e firmato;
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento (almeno il 75% delle risposte esatte).

SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI

Le comunicazioni orali sono state divise in 4 gruppi tematici e si svolgeranno dalle 14.00 alle 17.00 del 28 marzo in contemporanea su 4 sale come da programma. La Presidenza premierà con l'iscrizione gratuita al Congresso Nazionale SNO di Como 2015, n. 3 contributi scientifici. Tale comunicazione sarà data nei giorni successivi al termine della manifestazione tramite comunicazione e-mail ai vincitori.

SESSIONE POSTER

I poster accettati potranno essere affissi dalle 8.30 del 27 marzo.

La sessione poster, con breve discussione, si terrà dalle 14.00 alle 14.30 del 28 marzo nell'area dedicata.

Si prega uno degli Autori di essere presente negli orari indicati.

Si ringrazia:



abbvie



CSL Behring
Biotherapies for Life™



FB HEALTH
the CNS company



KEDRION
BIOPHARMA



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MORE⁺
COMUNICAZIONE EVENTI & MORE

Via Cernaia, 35
00185 Roma
Tel. +39 06 87678154 Fax +39 06 94443440
info@morecomunicazione.it
morecomunicazione.it

Provider ECM

Mirapromotion Srl
Provider n. 4077

In copertina: *Speranza* di Beniamino Giannini