



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

Mercoledì 14 Maggio 2025

14.30/16.00 CONGRESSO – SESSIONE PLENARIA ECM

AUDITORIUM

Sessione 1 - Diagnosi biologica di malattia di Parkinson: criteri a confronto, staging e biomarcatori

Moderatori: *A. Pisani* (Pavia) – *M. Zappia* (Catania)

14.30 **Nuovi criteri di diagnosi e classificazione: è la direzione giusta?**

P. Barone (Salerno)

15.00 **Come genetica e ambiente cambiano le traiettorie di malattia**

A.B. Di Fonzo (Milano)

15.30 **Biomarcatori: predittori di efficacia terapeutica?**

P. Calabresi (Roma)

16.00/17.00 CONGRESSO – SESSIONE PLENARIA ECM

AUDITORIUM

Sessione 2 - Wearables per la diagnosi e telemonitoraggio nella malattia di Parkinson

Moderatori: *G. Mostile* (Catania) – *L. Vacca* (Roma)

16.00 **I sensori di movimento: definizione e applicazioni in ipo e ipercinesie**

L. Di Biase (Roma)

16.20 **Telemedicina e teleriabilitazione attraverso la tecnologia: una frontiera possibile?**

M. Gandolfi (Verona)

16.40 **Linee guida internazionali per l'utilizzo delle tecnologie digitali in ricerca e clinica**

A. Pilotto (Brescia)

17.00/17.30 *Pausa Caffè*



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

Mercoledì 14 Maggio 2025

17.30/19.00 CONGRESSO – SESSIONE PLENARIA GIOVANI ECM

AUDITORIUM

Sessione Giovani - La genetica: novità e istruzioni pratiche

Moderatori: *G. Di Lazzaro* (Roma) - *T. Schirinzi* (Roma)

17.30 Malattia di Parkinson a esordio giovanile

M. Avenali (Pavia)

18.00 Parkinsonismi e look-alike: nuove correlazioni fenotipiche e tips diagnostici

F. Cavallieri (Reggio Emilia)

18.30 Interpretazione di un referto genetico: VUS e altre varianti

E. Monfrini (Milano)

19.00 Saluto Autorità e Cerimonia Inaugurale

20.30 Cocktail di benvenuto



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

Giovedì 15 Maggio 2025

09.00/11.00 CONGRESSO - SESSIONE PLENARIA ECM

AUDITORIUM

JOINT SESSION - Società Italiana Parkinson e Disordini del Movimento/LIMPE-DISMOV and European Academy of Neurology (EAN)

Back to the future

Chairmen: *I. Rektorova* (Brno, Czech Republic), *A. Tessitore* (Naples)

Do we really need genetics in movement disorders clinical practice?

Yes: *E.M. Valente* (Pavia)

No: *K. Bhatia* (London, UK)

DBS and MRgFUS: pros and cons

DBS: *E. Moro* (Grenoble, France)

MRgFUS: *R. Eleopra* (Milan)

11.00/11.30 *Pausa Caffè*

11.30/13.30 CONGRESSO – SESSIONI PARALLELE ECM

Comunicazioni Libere 1

AUDITORIUM

Moderatori: *L. Bonanni* (Chieti), *R. Marconi* (Grosseto)

11.30

Ruolo del genotipo GBA1 nella risposta dei segni assiali alla stimolazione cerebrale profonda subtalamica

F. Bove, D. Genovese, A. De Biase, A. Albanese, A. Antonini, C.A. Artusi, L. Avanzino, M. Avenali, L. Baldelli, G. Calandra Bonaura, I. Cani, N. Casasoli, F. Cavallieri, R. Cilia, A. Cocco, F. Colucci, F. Di Biasio, V. D'Onofrio, R. Eleopra, V. Fioravanti, G. Giannini, N. Golfre' Andreasi, A. Guerra, G. Imbalzano, A. Izzo, C. Ledda, M. Liccari, L. Lopiano, M.C. Malaguti, R. Minardi, P. Mitrotti, L.M. Romito, E.M. Valente, F. Valzania, R. Zangaglia, P. Calabresi, A.R. Bentivoglio, C. Piano

11.42

Alterazioni di risonanza magnetica microstrutturale e di flusso glinfatico in pazienti con disturbo comportamentale isolato del sonno REM

E. Sarasso, S. Basaia, A. Gardoni, A. Grassi, A.E. Brivio, S. Marelli, R. Balestrino, L. Zenere, A. Castelnuovo, M. Malcangi, E. Canu, L. Ferini-Strambi, M. Filippi, F. Agosta



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

- 11.54 **Riabilitazione cognitiva multidominio da remoto in pazienti affetti da malattia di Parkinson e declino cognitivo da lieve a moderato**
J. Buonocore, N. Iaccino, G. Torchia, F. Curcio, F.M. Pirrotta, M. Contrada, C. Pucci, A. Gambardella, A. Quattrone, A. Pilotto, L. Pignolo, G. Arabia
- 12.06 **Predizione temporale a singolo-intervallo e ritmica nella distonia cervicale**
S. Terranova, A. Botta, M. Putzolu, G. Bonassi, C. Cosentino, S. Mezzarobba, E. Ravizzotti, G. Lagravinese, E. Pelosin, F. Di Biasio, R. Marchese, L. Avanzino
- 12.18 **Il ruolo della radiomica nella differenziazione dei fenotipi PSP**
M.F. Tepedino, N. Pisani, C. Ricciardi, A.R. Avallone, R. Erro, M.T. Pellecchia, M. Amboni, P. Barone, M. Picillo
- 12.30 **Differenze di genere nell'efficacia della stimolazione cognitiva in soggetti con malattia di Parkinson associata a declino cognitivo lieve**
N. Iaccino, J. Buonocore, G. Torchia, F. Curcio, F.M. Pirrotta, M. Contrada, A. Gambardella, L. Pignolo, G. Arabia
- 12.42 **Biomarcatori di neurodegenerazione: iNPH, LOVA e altre patologie neurodegenerative a confronto**
L. Ceccarelli, S. Tartaglia, E. Belgrado, D. Bagatto, D. Piccolo, C. De Colle, S. D'Agostini, M. Vindigni, F. Janes, G. Ermanis, G.L. Gigli, G. Merlino, M. Valente, Y. Tereshko
- 12.54 **Pattern del cammino correlati a cluster definiti mediante machine learning non-supervisionato nella malattia di Parkinson: un approccio per identificare e valutare sottotipi di malattia?**
F. Di Filippo, G. De Biasi, M. Russo, C. Ricciardi, N. Pisani, A. Volzone, G. Comodino, M. Calabrese, M. Romano, P. Barone, M. Amboni
- 13.06 **Processi di neuroplasticità preservati nei pazienti affetti da malattia di Parkinson che rispondono alle strategie di cueing esterno**
A. Botta, V. Romano, J. Nonnekes, M. Gilat, I. Maidan, E. Pelosin, L. Avanzino
- 13.18 **La concordanza tra la programmazione imaging-based e clinical-based della STN-DBS migliora gli outcomes della stimolazione direzionale nella malattia di Parkinson**
L. Rigon, F. Bove, A. Izzo, N. Montano, L. Brusa, R. Cerroni, A. De Biase, L. di Biase, G.Q. D'Alessandris, D. Genovese, P.M. Pecoraro, A. Peppe, M. Rizzo, A. Stefani, A. Suppa, A.R. Bentivoglio, P. Calabresi, C. Piano



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

Comunicazioni Libere 2

SALA A

Moderatori: *R. Quatrate* (Mestre), *N. Tambasco* (Perugia)

- 11.30 **L'età all'esordio di malattia influenza le differenze determinate dal sesso nella malattia di Parkinson**
G. Vadi, G. Palermo, S. Giannoni, G. Aghakhanyan, R. Morganti, L. Tommasini, D. Frosini, D. Volterrani, R. Ceravolo
- 11.42 **Esplorare la relazione tra insufficienza vegetativa cardiovascolare, disturbo comportamentale in sonno REM isolato e malattia di Parkinson: una valutazione prospettica**
L. Baldelli, L. Sambati, F. Di Laudo, I. Cani, G. Giannini, P. Guaraldi, G. Mainieri, G. Loddo, B. Calò, E. Umbertini, G. Carrozzo, A. Cecere, F. Mignani, P. Cortelli, F. Provini, G. Calandra Buonaura
- 11.54 **Applicazione della RMN cerebrale in pazienti con Primary Familial Brain Calcification: risultati da una coorte monocentrica italiana**
G. Bonato, G. Librizzi, A. Adraman, M. Corazza, A. Fabris, F. Pistonesi, C. Bertolin, L. Salviati, A. Antonini, R. Manara, M. Carecchio
- 12.06 **La patologia amiloide impatta il profilo cognitivo nei pazienti con idrocefalo normoteso**
C. Riccietti, L. Sambati, S. Baiardi, M.S. Criante, A. D'Apolito, D. Milletti, L. Albini-Riccioli, S. Cevoli, G. Palandri, P. Parchi, G. Giannini
- 12.18 **Foslevodopa/foscarbidopa sottocute: focus sulla fase di inizio e titolazione della terapia**
B. Pinna, G. Serra, G. Cadeddu, D. Murgia, G. Fenu, G. Cossu
- 12.30 **La storia naturale dei sottotipi "body-first" e "brain-first" della malattia di Parkinson**
V. Velucci, A.F. Gigante, G. Iliceto, R. Pellicciari, B. Vitucci, S. Idrissi, T. Ercoli, P. Solla, G. Defazio
- 12.42 **Effetti acuti e a lungo termine della stimolazione cerebrale profonda sulla connettività funzionale cortico-corticale nella malattia di Parkinson: uno studio con EEG ad alta densità**
V. D'Onofrio, M. Conti, C. Porcaro, L.L. Grassi, M. Campagnolo, M. Carecchio, A. Landi, A. Stefani, A. Antonini, A. Guerra



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

- 12.54 **Distonia segmentale e multifocale: due facce della stessa malattia?**
S. Idrissi, B. Vitucci, V. Velucci, R. Pellicciari, R. Erro, P. Barone, M.M. Mascia, T. Ercoli, A. Trinchillo, M. Esposito, R. Ceravolo, S. Mazzucchi, M.S. Cotelli, M. Bianchi, T. Schirinzi, D. Cassano, P.M. Filippi, A. Castagna, M.R. Converti, M.C. Altavista, V. Moschella, C. Terranova, L. Magistrelli, D. Belvisi, G. Ferrazzano, G. Fabbrini, M. Zibetti, C. A. Artusi, P. Barbero, A. Pisani, F. Valentino, M. Tinazzi, G. Squintani, L. Marinelli, F. Di Biasio, C. Lettieri, L. Bertolasi, A.R. Bentivoglio, M. Petracca, N. Tambasco, S. Simoni, M.C. Romano, M. Rizzo, R. Eleopra, G. Devigili, L. Maderna, A. Doretti, A. Albanese, T. De Santis, N. Modugno, L. Avanzino, F. Bono, V. Laterza, G. Cossu, A.F. Gigante, S. Misceo, C.L.M. Scaglione, M. Aguggia, M. Coletti Moja, A. Berardelli, G. Defazio

- 13.06 **Tipi di dolore nell'atrofia multisistemica**
N. Campese, Q. A Mubasher, A. Chiriach, G. Göbel, J. Wanschitz, A. Schlager, B. Caliò, F. Leys, P. Bower, L. Kellerman, L. Zamarian, K. Bannister, A. Schrag, R. Freeman, H. Kaufmann, R. Granata, S. Kiechl, W. Poewe, K. Seppi, G. Wenning, R. Chaudhuri, A. Fanciulli

- 13.18 **pTau217 plasmatico come biomarcatore della co-patologia di Alzheimer nei disturbi dello spettro parkinsoniano**
E. Fiorenzato, G. Musso, F. Vianello, S. Cauzzo, R. Biundo, V. Misenti, G. Bonato, M. Campagnolo, M. Carecchio, A. Guerra, V. D'Onofrio, A. Cagnin, M. Montagnana, A. Antonini

Comunicazioni Libere 3

SALA B

Moderatori: *V. Bonifati* (Rotterdam, The Netherlands), *C. Colosimo* (Terni)

- 11.30 **Eziologia genetica e il suo impatto sull'elettrofisiologia del GPi e Implicazioni per la DBS adattiva nella distonia**
A. Kaymak, L.M. Romito, F. Colucci, N.G. Andreasi, R. Telese, S. Rinaldo, V. Levi, G. Zorzi, Z. Israel, D. Arkadir, H. Bergman, M. Carecchio, H. Prokisch, M. Zech, B. Garavaglia, R. Eleopra, A. Mazzoni
- 11.42 **Biomarcatori salivari multi-pathway come predittori di outcome clinico e specchio di progressione nella malattia di Parkinson: uno studio di follow-up**
M.I. De Bartolo, D. Belvisi, E. Patricolo, M. Costanzo, C. Cutrona, F. Aiello, G. Leodori, M. Marano, A. Conte, G. Fabbrini, A. Berardelli, G. Vivacqua
- 11.54 **Studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco e controllato con placebo su Ambroxol nella malattia di Parkinson associata a GBA: risultati clinici e farmacocinetici preliminari**



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

R. Cilia, F. Colucci, M. Avenali, R. De Micco, M. Fusar Poli, G. Galandra, P. Mitrotti, M. Picascia, S. Aloisio, M. Siciliano, B. Caravaglia, L. Maldera, R. Eleopra, A. Tessitore, E.M. Valente

- 12.06 **Overlap clinico tra le malattie da prioni e le sindromi parkinsoniane atipiche e ruolo predittivo delle caratteristiche cliniche: evidenze dal Registro Italiano della malattia di Creutzfeldt-Jakob e disturbi correlati**
M. Costanzo, L. Vaianella, E. Colaizzo, D. Belvisi, A. Poleggi, M. Equestre, M. Sbriccoli, F. Cardone, F. Porreca, A. Conte, C. Colosimo, P. Parchi, G. Fabbrini, A. Ladogana, D. Tiple
- 12.18 **Peptide natriuretico di tipo B nella malattia di Parkinson: un nuovo biomarker di disautonomia**
E. Contaldi, M. Corradi, M. Percetti, M. Pilleri, D. Calandrella, I.U. Isaias, G. Pezzoli, F. Del Sorbo
- 12.30 **Evoluzione longitudinale di parametri neurofisiologici multimodali nella malattia di Parkinson: verso nuovi marker predittivi e di progressione**
F. Marchet, M.I. De Bartolo, M. Costanzo, C. Cutrona, G. Leodori, F. Aiello, G. Vivacqua, A. Conte, A. Berardelli, G. Fabbrini, D. Belvisi
- 12.42 **Caratterizzazione dello spettro fenotipico e genotipico dei disturbi autosomici recessivi correlati a PRRT2**
C. Ledda, S. Efthymiou, R. Kaiyrzhanov, H. Morsy, I. Javed, V.K. Gowda, V.M. Srinivasan, B. Kassabian, A. Bayat, L. Lopiano, K.P. Bhatia, H. Houlden, R. Maroofian, F. Magrinelli
- 12.54 **Varianti in PSMF1 rappresentano una rara causa di malattia di Parkinson a esordio giovanile**
L. Magistrelli, L. Straniero, M. Brumana, E. Contaldi, G. Pezzoli, I.U. Isaias, R. Asselta
- 13.06 **Parametri cinetici dei seed amplification assays per l'alfa-sinucleina nel liquido cerebrospinale: possibile ruolo predittivo per l'outcome cognitivo nella malattia di Parkinson**
F. Paolini Paoletti, G. Bellomo, L. Gaetani, A. Toja, Y. Ma, C.M. Farris, L. Concha Marambio, L. Parnetti
- 13.18 **Biomarcatori neuronali e gliali plasmatici in pazienti con malattia di Parkinson con e senza mutazioni GBA1: risultati di uno studio multicentrico**
A. Magliozzi, A. Lupini, C. Zizzo, C. Tolassi, C. Zatti, A. Galli, G. Anzini, S. Toro, G. Duro, A.B. Di Fonzo, M. Marano, A. Pilotto, A. Padovani



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

Comunicazioni Libere 4

SALA C

Moderatori: *R. Marchese* (Genova), *P. Solla* (Sassari)

- 11.30 **Validazione dell'accuratezza della diagnosi clinica della malattia di Parkinson: uno studio caso-controllo dello UK Brain Bank**
P.M. Pecoraro, V. Di Lazzaro, L. Di Biase
- 11.42 **Predittori motori, non motori e cognitivi della comparsa precoce di fluttuazioni motorie in pazienti con malattia di Parkinson**
F. Ambrosio, R. De Micco, M. Siciliano, O. Ciaramaglia, F. Pagliuca, V. Sant'Elia, A. Tessitore
- 11.54 **GBA1 ed effetto di GCase e glucosil-sfingosina nella malattia di Parkinson: lo studio retroGBA**
M. Marano, F. Cavallieri, M. Avenali, T. Schirinzi, F. Spagnolo, R. De Micco, S. Ramat, M.C. Malaguti, R. Cilia, M. Carecchio, A. Pilotto, R. Erro, A. Bentivoglio, G. Di Lazzaro, M. Meloni, M.M. Mascia, I. Di Vico, A. Magliozzi, V. Fioravanti, R. Bovenzi, S. Aloisio, R. Bacchin, F. Colucci, G. Bonato, A. Lupini, C. Sorrentino, V. Di Lazzaro, P. Manganotti, A. Padovani, F. Valzania, M. Tinazzi, G. Duro, E.M. Valente, A. Tessitore, C. Zizzo, A.B. Di Fonzo
- 12.06 **I parametri di amplificazione del Seed Amplification Assay per l'alfa-sinucleina su CSF predicono il sottotipo clinico di malattia di Parkinson a 10 anni di follow-up**
P. Grillo, G.M. Riboldi, A. Pisani, U.J. Kang, S.M. Fereshtehnejad
- 12.18 **Caratteristiche cognitive e morfometriche della reversione del deterioramento cognitivo lieve in pazienti con malattia di Parkinson**
M. Siciliano, V. Sant'Elia, R. De Micco, J.G. Goldman, C. Chiorri, M. Silvestro, A.G. Russo, G. Caiazza, F. Esposito, A. Tessitore
- 12.30 **Validazione Traslazionale dei meccanismi molecolari coinvolti nella distonia tramite modello animale DYT1 e biofluidi di pazienti affetti**
G. Vivacqua, E. Patricolo, M.I. De Bartolo, F.E. Bellomi, C. Caturano, M. Costanzo, G. Leodori, A. Berardelli, G. Fabbrini, D. Belvisi, M. Marano
- 12.42 **Studio comparativo tra infusione di gel intestinale di levodopa-carbidopa e stimolazione cerebrale profonda del nucleo subtalamico per la malattia di Parkinson avanzata**
F. Colucci, P. Antenucci, N. Golfrè Andreasi, L.M. Romito, V. Leta, R. Telese, A. Braccia, A. Gozzi, G. Gaudiano, R. Cilia, R. Eleopra, M. Pugliatti, M. Sensi



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

- 12.54 **Lo studio idrocefalo normoteso idiopatico associato a parkinsonismo (NPH-Park):
razionale, disegno e dati preliminari**
*G. Mostile, G. Donzuso, R. Ceravolo, C. Pacchetti, A. Tessitore, A. Stefani, N. Modugno,
G. Arabia, F. Spagnolo, P. Solla, A. Priori, G. Fabbrini, P. Barone, M. Zappia*
- 13.06 **Riorganizzazione delle reti cerebrali nei soggetti MCI-LB in relazione a deficit di
domini cognitivi specifici**
*V. Onofrij, R. Franciotti, K. Mitterova, L. Brabenec, M. Gajdos, I. Moravkova, A. Ferretti,
S. Spadone, C. Padulo, A. Baldassarre, S. Sensi, I. Rektorova*
- 13.18 **Organoidi mesencefalici: un nuovo modello sperimentale per l'avanzamento della
ricerca dello sviluppo di farmaci nella paralisi sopranucleare progressiva**
*A. Quattrone, E.I. Parrotta, V. Lucchino, C. Zannino, D. Valente, S. Scalise, G.L.
Benedetto, M.R. Iazzetta, M. Talarico, F. Conforti, S. Di Agostino, A. Fiorenzano, A.
Quattrone, G. Cuda*
- Comunicazioni Libere 5** **SALA D**
Moderatori: *I.U. Isaias (Milano), M.G. Rizzone (Torino)*
- 11.30 **Effetti clinici e sulla connettività funzionale di un protocollo di stimolazione
transcranica a corrente diretta anodica della corteccia motoria primaria in pazienti
con malattia di Parkinson**
*C. Simonetta, M. Conti, J. Bissacco, V. Ferrari, R. Bovenzi, D. Mascioli, R. Cerroni,
F. Carparelli, M. Pierantozzi, A. Stefani, N.B. Mercuri, T. Schirinzi*
- 11.42 **L'alterato metabolismo del glutammato come nuova signature sierica della
malattia di Parkinson: studio metabolomico 1H-NMR**
*A. Imarisio, C. Marino, E. Napolitano, I. Yahyavi, M. Avenali, G. Buongarzone,
C. Galandra, M. Picascia, M. Grimaldi, C. Pacchetti, F. Errico, A.M. D'Ursi, A. Usiello,
E.M. Valente*
- 11.54 **Parametri del cammino come predittori dell'esito della selezione per DBS: analisi
del legame tra Gait e funzione cognitiva nella malattia di Parkinson**
*S. Romano, G. Amprimo, L. Borzi, G. Imbalzano, S. Gallo, C. Ledda, A. Romagnolo,
M. Zibetti, M. Rizzone, G. Olmo, L. Lopiano, C.A. Artusi*
- 12.06 **Marcatori immunometabolici e di taupatia nei leucociti circolanti di pazienti con
paralisi sopranucleare progressiva**
*T. Schirinzi, M. Rosina, F. Veltri, V. Nesci, J. Bissacco, R. Bovenzi, D. Mascioli,
C. Simonetta, H. Zenuni, D. Maftei, M. Marano, M. Pierantozzi, A. Stefani,
V. Chiurchiù, P. Longone, C. Valle, N.B. Mercuri, A. Ferri*



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

- 12.18 **Malattia di Parkinson associata alla variante S71R in RAB32: caratterizzazione dei reperti 18F-FDG PET cerebrali**
G. Di Rauso, F. Cavallieri, A. Fraternali, A. Arnone, V. Fioravanti, E. Monfrini, F. Di Biasio, G. Toschi, G. Portaro, S. Grisanti, G. Salomone, T. Kleinz, P. Mandich, J.J. Paul, C. Beetz, P. Bauer, J.H. Ko, M. Bauckneht, A. Melpignano, R. Sabadini, A. Filice, A. Di Fonzo, C. Klein, A.P. Strafella, F. Valzania
- 12.30 **Profilazione basata sulla degenerazione dopaminergica per una definizione biologica del Parkinson de novo in due coorti prospettiche indipendenti**
S.P. Caminiti, R. Malito, C. Meneghini, L. Gallo, P. Mitrotti, P. Dimartino, M. Inglese, A. Galli, A. Pilotto, A. Padovani, M. Avenali, E.M. Valente, C. Tassorelli
- 12.42 **I livelli liquorali delle proteine tau predicono il rischio di sviluppo di fluttuazioni motorie nei pazienti con malattia di Parkinson de novo**
J. Bissacco, R. Bovenzi, M. Conti, C. Simonetta, D. Mascioli, M. Mancini, V. Buttarazzi, R. Cerroni, M. Pierantozzi, A. Stefani, N.B. Mercuri, T. Schirinzi
- 12.54 **Il sonno come biomarker di severità e fattore neuroprotettivo nella malattia di Parkinson - focus sui sintomi non motori**
E. Menini, I.A. Di Vico, C. Caneda, G.P. Mingolla, A. Sandri, E. Mantovani, G. Zanusso, L. Sacchetto, A. Pilotto, S. Ottaviani, E. Conti, M.P. Cecchini, M. Tinazzi, E. Antelmi
- 13.06 **Esplorando l'ipometabolismo cerebrale nei soggetti GBA positivi**
L. Gallo, R. Malito, R. Calabrese, M. Picascia, P. Mitrotti, A. Panzacchi, C. Galandra, M. Todisco, R. Zangaglia, D. Perani, A. Chiti, E.M. Valente, C. Tassorelli, S.P.J. Caminiti, M. Avenali
- 13.18 **Valutazione della conoscenza e dell'utilizzo dei segni clinici nella diagnosi dei disturbi del movimento funzionale tra i neurologi italiani: risultati di una survey online**
T. Ercoli, A. Sandri, F. Brigo, A. Padovani, G. Fabbrini, M. Zappia, G. Defazio, M. Tinazzi

11.30/13.30 LETTURE IN COLLABORAZIONE CON AZIENDE FARMACEUTICHE

- 11.30 **Lettura sponsorizzata NON ECM**
con il contributo incondizionato di Teva Italia S.r.l.
Discinesia tardiva: diagnosi e gestione clinica
Moderatore: A. Antonini (Padova)
Relatore: A.R. Bentivoglio (Roma)



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

- 12.00 **Lettura sponsorizzata NON ECM**
con il contributo incondizionato di **Ever Pharma Italia S.r.l.**
From fluctuations to control: the role of continuous apomorphine infusion in Parkinson's disease
Moderatore: *M. Fabbri* (Tolosa)
Relatore: *E. Flamand-Roze* (Parigi)
- 12.30 **Lettura sponsorizzata NON ECM**
con il contributo incondizionato di **Ipsen Spa**
Evidenze nell'utilizzo di AboBoNT-A nella gestione dei sintomi non motori della distonia cervicale
Moderatore: *A. Fasano* (Milano)
Relatore: *D. Belvisi* (Roma)
- 13.00 **Lettura sponsorizzata NON ECM**
con il contributo incondizionato di **Lundbeck Italia S.P.A.**
La depressione nel paziente con malattia di Parkinson: il ruolo di Vortioxetina
Moderatore: *F. Stocchi* (Roma)
Relatore: *A. Tessitore* (Napoli)

13.30/14.30 DISCUSSIONE SESSIONI POSTER E COLAZIONE DI LAVORO

Sessione Poster – Biomarcatori

Moderatore: M. Alborghetti (Roma)

Sessione Poster – Disordini del movimento 1

Moderatore: F. Spagnolo (Lecce)

Sessione Poster – Disordini del movimento 2

Moderatore: C.E. Cicero (Catania)

Sessione Poster – Disordini del movimento 3

Moderatore: D. Rinaldi (Roma)

Sessione Poster – Disturbi cognitivi 1

Moderatore: C. Sorbera (Messina)

Sessione Poster – Disturbi cognitivi 2

Moderatore: M. Siciliano (Napoli)

Sessione Poster – Distonie 1

Moderatore: G. Ferrazzano (Roma)



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

Sessione Poster – Distonie 2

Moderatore: M. Petracca (Ferrara)

Sessione Poster – Genetica 1

Moderatore: S. Petrucci (Roma)

Sessione Poster – Genetica 2

Moderatore: P. Mandich (Genova)

Sessione Poster – Neurofisiologia 1

Moderatore: G. Leodori (Roma)

Sessione Poster – Neurofisiologia 2

Moderatore: A. Guerra (Roma)

Sessione Poster – Neuroimmagini

Moderatore: D. Frosini (Pisa)

Sessione Poster – Parkinson 1

Moderatore: A.E. Elia (Milano)

Sessione Poster – Parkinson 2

Moderatore: V. Fetoni (Milano)

Sessione Poster – Parkinson 3

Moderatore: L. Brusa (Roma)

Sessione Poster – Parkinson 4

Moderatore: M.C. Altavista (Roma)

Sessione Poster – Parkinsonismi 1

Moderatore: V. Moschella (Roma)

Sessione Poster – Parkinsonismi 2

Moderatore: M. Costanzo (Roma)

Sessione Poster – Riabilitazione 1

Moderatore: A. Peppe (Roma)

Sessione Poster – Riabilitazione 2

Moderatore: C. Geroin (Verona)



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

Sessione Poster – Riabilitazione 3

Moderatore: M. Amboni (Napoli)

Sessione Poster – Sensoristica/Neurotecnologie

Moderatore: A. Suppa (Roma)

Sessione Poster – Terapia 1

Moderatore: C. Piano (Roma)

Sessione Poster – Terapia 2

Moderatore: L. di Biase (Roma)

Sessione Poster – Terapie Avanzate 1

Moderatore: R. Cerroni (Roma)

Sessione Poster – Terapie Avanzate 2

Moderatore: A.R. Ricciuti (Roma)

Sessione Poster – Terapie Avanzate 3

Moderatore: P. Sucape (L'Aquila)

14.30/15.30 CONGRESSO – SESSIONE PLENARIA ECM

AUDITORIUM

Sessione 3 - Malattia di Parkinson in fase complicata: quali criteri per le terapie avanzate?

Moderatori: R. Cilia (Milano) – L. Lopiano (Torino)

14.30 **Come e quando diagnosticare la fase complicata**
M. Fabbri (Tolosa, Francia)

14.50 **Le terapie infusionali: quale scelta?**
V. Leta (Milano)

15.10 **Dalla neuromodulazione alla neuroprotezione**
A. Priori (Milano)

15.30/16.30 SESSIONE IN COLLABORAZIONE CON AZIENDA FARMACEUTICA

AUDITORIUM

Simposio Sponsorizzato NON ECM

con il contributo incondizionato di **Bial Italia S.r.l.**

Il Parkinson va in scena, fra convinzioni consolidate e nuove evidenze

Relatori: A. Antonini (Padova), F. Stocchi (Roma)

16.30/17.00 Pausa Caffè



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

17.00/18.00 SESSIONE IN COLLABORAZIONE CON AZIENDA FARMACEUTICA AUDITORIUM

Simposio Sponsorizzato NON ECM

con il contributo incondizionato di **Zambon Italia S.r.l.**

Malattia di Parkinson, l'infiltrato nella vita quotidiana: pazienti e neurologi a confronto

Moderatore: *P. Calabresi* (Roma)

Relatori: *R. Cilia* (Milano), *A. Suppa* (Roma), *A. Moretti* (Parkinson Italia – Milano)

18.00/18.30 SESSIONE IN COLLABORAZIONE CON AZIENDA FARMACEUTICA AUDITORIUM

Simposio Sponsorizzato NON ECM

con il contributo incondizionato di **Medtronic Italia S.p.A.**

La stimolazione cerebrale profonda adattativa (Adbs) nella malattia di Parkinson

Moderatore: *G. Leogrande* (Maastricht, The Netherlands)

Relatore: *A. Fasano* (Milano)

18.30/19.00 **Assemblea LIMPE-DISMOV AUDITORIUM**

14.30/17.30 CORSO PER PSICOLOGI SALA A

14.30/17.30 CORSO PER FISIOTERAPISTI SALA B

14.30/17.30 CORSO PER LOGOPEDISTI SALA C

14.30/17.30 CORSO PER INFERMIERI SALA D

14.30/17.30 CORSO PER TERAPISTI OCCUPAZIONALI SALA E

17.45/18.45 TAVOLA ROTONDA MULTIDISCIPLINE SALA E



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

10.00/10.30 CONGRESSO – CONFERENZE DIDATTICHE ECM SESSIONI PARALLELE

Il sottile confine tra psichiatria e neurologia nei disordini del movimento

Relatore: *G. Fabbrini* (Roma) - Presentatore – *M. Onofri* (Chieti)

Nuovi traccianti nelle malattie neurodegenerative

Relatore: *S.D. Morbelli* (Torino) - Presentatore – *G. Arabia* (Catanzaro)

Atassia di Friedreich

Relatore: *C. Casali* (Latina) - Presentatore – *M. Sensi* (Ferrara)

Malattia di Huntington

Relatore: *A.R. Bentivoglio* (Roma) - Presentatore – *C.L. Scaglione* (Bologna)

Trattamento con tossina botulinica nei disordini del movimento

Relatore: *A. Castagna* (Milano) - Presentatore – *G. Defazio* (Bari)

Distonia. Update su classificazione, genetica, fisiopatologia, trattamento

Relatore: *A. Albanese* (Milano) - Presentatore – *A. Conte* (Roma)

10.30/12.00 CONGRESSO – SESSIONE PLENARIA ECM AUDITORIUM

Sessione 4 - Hot Topics sulla malattia di Parkinson

Moderatori: *A. Berardelli* (Roma) – *G. Calandra Buonauro* (Bologna)

10.30 **Identificazione di patologia nelle fasi prodromiche nell'era delle terapie disease-modifying: aspetti clinici, biologici, ed etici**

F. Provini (Bologna)

11.00 **Stratificazione della malattia di Parkinson: rationale e utilità dei sottotipi clinici**

A. Nicoletti (Catania)

11.30 **Differenze di genere sul fenotipo clinico e risposta alla terapia nella malattia di Parkinson**

M.T. Pellecchia (Salerno)



ROMA, 14-15-16 MAGGIO

12.00/13.00 CONGRESSO – SESSIONE PLENARIA ECM

AUDITORIUM

Sessione 5 - La gestione della malattia di Parkinson: uno sguardo al futuro da diverse prospettive

Moderatori *F. Stocchi* (Roma)

Partecipanti:

A. Antonini (Padova)

A. Carta (Roma)

P. Cortelli (Bologna)

A. Padovani (Brescia)

R. Rizzuto (Padova)

13.00/14.15 CONGRESSO – SESSIONE PLENARIA ECM

AUDITORIUM

Sessione Video

Moderatori: *C.A. Artusi* (Torino), *F. Morgante* (Londra, UK)

Video 1: *F. Pagliuca* (Napoli)

Video 2: *M. Russo* (Salerno)

Video 3: *G. Bonato* (Padova)

Video 4: *M. Mancini* (Roma)

14.15 Chiusura del Congresso e Premiazioni

14.30 *Colazione di lavoro*