

**VII MEETING RETE TOSCANA
DISORDINI DEL MOVIMENTO**

PONTI E CONFINI TRA I DISORDINI DEL MOVIMENTO



9 MARZO 2024

Certosa di Pontignano

Località Pontignano, 5
Pontignano (Siena)

PROGRAMMA

09:00 – 09:20

Apertura convegno e presentazione del programma

Nicola De Stefano (Siena), Andrea Mignarri (Siena), Pasquale Palumbo (Prato), Simone Rossi (Siena)

09:20 – 09:40

Letture introduttiva

Malattia di Parkinson in Italia e in Toscana: il punto epidemiologico

Monica Ulivelli (Siena)

09:40 – 10:40

I SESSIONE

Semeiotica dei disturbi del movimento

**Moderatori: Renato Galli (Pontedera), Chiara Menichetti (Pistoia),
Alessandro Rossi (Siena)**

09:40 – 10:00

Malattia di Parkinson vs parkinsonismi: red flags e pratica clinica

Roberto Marconi (Grosseto)

10:00 – 10:20

Movimenti oculari nella malattia di Parkinson e nei parkinsonismi

Alessandra Rufa (Siena)

10:20 – 10:40

Ipercinesie: diagnosi differenziale

Massimo Cincotta (Firenze)

10:40 – 11:00 Coffee Break

11:00 – 11:30

Lettura magistrale

Introduce: Ubaldo Bonuccelli (Pisa)

Disturbi funzionali del movimento: un'entità clinica

Michele Tinazzi (Verona)

11:30 – 12:10

II SESSIONE

Ponti e confini tra malattia di Parkinson e...

Moderatori: Paolo Del Dotto (Viareggio), Enrico Grassi (Prato)

11:30 – 11:50

Melanoma

Massimo Orsini (Livorno)

11:50 – 12:10

Demenza

Filippo Baldacci (Pisa)

12:10 – 12:50

III SESSIONE

Neuroimaging strutturale e funzionale: istruzioni per l'uso

Moderatori: Alfonso Cerase (Siena), Roberto Ceravolo (Pisa), Nicola De Stefano (Siena)

12:10 – 12:30

Diagnosi differenziale tra malattia di Parkinson e parkinsonismi atipici

Daniela Frosini (Pisa)

12:30 – 12:50

Spettro PDD/LBD/AD: il ruolo della medicina nucleare

Simone Margotti (Siena)

13:00 – 14:00 Light Lunch

14:00 – 14:40

IV SESSIONE

Genetica dei disturbi del movimento: aspetti diagnostici e novità terapeutiche

Moderatori: Andrea Mignarri (Siena), Paola Vanni (Firenze)

14:00 – 14:20

Malattia di Parkinson

Giovanni Palermo (Pisa), Diego Lopercolo (Siena)

14:20 – 14:40

Eredotassie

Filippo Maria Santorelli (Calambrone, Pisa)

14:40 – 15:40

V SESSIONE

Sensori e device indossabili per monitoraggio e terapia

Moderatori: Domenico Prattichizzo (Siena), Simone Rossi (Siena)

14:40 – 15:00

Brain sensing in DBS, è realmente utile?

Tommaso Bocci (Milano)

15:00 – 15:20

Analisi e predizione del FOG

Antonio Suppa (Roma)

15:20 – 15:40

Nuovi “sensory cues” aptici per la risoluzione del FOG

Tommaso Lisini Baldi (Siena), Alessandro Giannotta (Siena)

15:40 – 17:00

VI SESSIONE

Terapia della malattia di Parkinson: una gestione complessa

**Moderatori: Piero Coleschi (Arezzo), Martina Giuntini (Lucca),
Alessandro Napolitano (Massa)**

15:40 – 16:00

Strategie (farmacologiche e fisiche) disease-modifying: a che punto siamo?

Lorenzo Kiferle (Prato)

16:00 – 16:20

Levodopa: (still) the magic drug

Carlo Rossi (Pontedera)

16:20 – 16:40

**Dopoaminoagonisti, IMAOB inibitori, COMT inibitori, amantadina:
quando e come utilizzarli** Simone Gallerini (Grosseto)

16:40 – 17:00

Terapie infusionali e chirurgiche: attualità e prospettive

Silvia Ramat (Firenze)

17:00 Chiusura dei lavori e abilitazione del Questionario ECM online

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

CERTOSA DI PONTIGNANO
LOCALITÀ PONTIGNANO, 5
PONTIGNANO (SIENA)

ACCREDITAMENTO ECM

L'evento sarà accreditato dal Ministero della Salute per n. 100 partecipanti per le seguenti professioni sanitarie:

Medico Chirurgo (con specializzazione in: Geriatria, Medicina Generale, Neurologia, Neurofisiopatologia, Medicina Interna, Psichiatria, Psicoterapia), Dietista, Infermiere, Logopedista, Tecnico di Neurofisiopatologia, Tecnico Sanitario di Radiologia medica, Fisioterapista, Psicologo (con specializzazione in: Psicoterapia e Psicologia).

Crediti assegnati: *in corso*

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 alla pagina eventi del sito www.morecomunicazione.it e seguire le istruzioni.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

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



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
MORE COMUNICAZIONE**

Provider ECM ID 4950

Via Cernaia, 35

00185 Roma

T: +39,06.87678154

F: +39,06.94443440

info@morecomunicazione.it

morecomunicazione.it