

Con il Patrocinio di



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

BOLOGNA PARKINSON

D U E M I L A V E N T I T R E



2-3 Marzo 2023

Royal Hotel Carlton

Il Centro per lo Studio e la Cura dei Disordini del Movimento dell'Università di Bologna si occupa di un campo della neurologia in continua espansione. Il Centro ha assunto nel tempo un ruolo di riferimento non solo per l'attività assistenziale, ma anche per l'insegnamento e la formazione dei giovani neurologi e ricercatori.

L'insieme di tali attività e la continua collaborazione con Centri di ricerca di Università nazionali ed internazionali hanno permesso di approfondire temi rilevanti nello studio di molteplici disordini del movimento, tra cui la Malattia di Parkinson, i parkinsonismi atipici, i tremori, le alterazioni della postura e della deambulazione, e dei sintomi non motori che si associano a queste malattie.

Quest'anno il Corso di Aggiornamento "Bologna Parkinson 2023" sarà organizzato in 2 giornate. Giovedì 2 Marzo, nel pomeriggio, si svolgerà la Sessione Video con discussione approfondita di casi clinici selezionati e Venerdì 3 Marzo si svolgerà il Corso di Aggiornamento con relazioni che approfondiranno gli aspetti clinici e diagnostici che derivano dalle nuove scoperte in tema di patogenesi e fisiopatologia, argomenti utili nella pratica clinica sulla diagnosi e terapia dei principali disturbi motori e non motori della Malattia di Parkinson e dei Parkinsonismi.

Il futuro ci propone sfide impegnative e sarà necessario un impegno comune per migliorare i livelli assistenziale e scientifico in questo ambito.

Vi aspettiamo a Bologna.

Pietro Cortelli

Giovanna Calandra Buonaura

Responsabili Scientifici

Giovanna Calandra Buonauro *Bologna*

Pietro Cortelli *Bologna*

IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna

Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie - DIBINEM

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Segreteria Scientifica

Giulia Giannini *Bologna*

Pietro Guaraldi *Bologna*

Luisa Sambati *Bologna*

Cesa Scaglione *Bologna*

ECM - Educazione Continua in Medicina

MCC srl, Provider ECM n. 1726, ha accreditato il Corso n. 1726-369992 per la **Professione Medico Chirurgo**, discipline: Neurologia, Neurofisiopatologia, Medicina Fisica e Riabilitazione Geriatria, Psichiatria, Medicina Interna, Medicina Generale (Medici di Famiglia); **Professione Fisioterapista**, disciplina: Fisioterapista attribuendo n. **12** Crediti Formativi.

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei Crediti Formativi è indispensabile la presenza effettiva ai lavori. Non saranno previste deroghe a tali obblighi e non verranno accettati i documenti che non saranno consegnati dal partecipante stesso.

Faculty

Giovanni Abbruzzese *Genova*

Maria Concetta Altavista *Roma*

Angelo Antonini *Padova*

Carlo Alberto Artusi *Torino*

Paolo Barone *Salerno*

Anna Rita Bentivoglio *Roma*

Alfredo Berardelli *Roma*

Giovanna Calandra Buonauro *Bologna*

Antonella Conte *Roma*

Pietro Cortelli *Bologna*

Giovanni Cossu *Cagliari*

Roberto Eleopra *Milano*

Leonardo Lopiano *Torino*

Paolo Martinelli *Bologna*

Francesca Morgante *Londra*

Alessandro Padovani *Brescia*

Elisa Pelosin *Genova*

Maria Chiara Sensi *Ferrara*

Fabrizio Stocchi *Roma*

Michele Tinazzi *Verona*

Enza Maria Valente *Pavia*

Luca Vignatelli *Bologna*

Programma

14.30 Registrazione dei Partecipanti

I SESSIONE

Aggiornamento sui disordini del movimento

Introduce: Giovanni Abbruzzese

LETTURA "ELIO LUGARESÌ"

15.00 Il disturbo della marcia nella Malattia di Parkinson

Elisa Pelosin

XXII SESSIONE VIDEO SUI DISORDINI DEL MOVIMENTO

Discussione con gli esperti di casi clinici illustrati con video

Commissione Premio "Pasquale Montagna"

Giovanni Abbruzzese, Giovanna Calandra Buonauro, Pietro Cortelli, Paolo Martinelli

Discussione sul percorso diagnostico terapeutico

16.00 Presentazione di casi della pratica clinica - I PARTE

Discussants: Giovanni Cossu, Francesca Morgante, Maria Chiara Sensi

17.30 Presentazione di casi della pratica clinica - II PARTE

Discussants: Giovanni Cossu, Francesca Morgante, Maria Chiara Sensi

19.30 Conclusioni e chiusura dei lavori della prima giornata

XVI CORSO DI AGGIORNAMENTO SUI DISORDINI DEL MOVIMENTO

8.30 Saluto di apertura ed introduzione ai lavori

I SESSIONE

Fisiopatologia e Neurobiologia

Moderatori: Alfredo Berardelli, Pietro Cortelli

8.45 **Marcatori di imaging e liquorali del disturbo cognitivo nei parkinsonismi** *Alessandro Padovani*

9.10 *Questions&Answers*

9.15 **Fisiopatologia della distonia** *Antonella Conte*

9.40 *Questions&Answers*

II SESSIONE

Clinica e diagnostica

Moderatori: Paolo Barone, Leonardo Lopiano

9.50 **Nuovi criteri diagnostici della Atrofia Multisistemica** *Giovanna Calandra Buonauro*

10.10 *Questions&Answers*

10.15 **GBA e Malattia di Parkinson** *Enza Maria Valente*

10.40 *Questions&Answers*

III SESSIONE

Terapia

Moderatori: Anna Rita Bentivoglio, Michele Tinazzi

10.50 **Novità sul trattamento farmacologico della Malattia di Parkinson** *Fabrizio Stocchi*

11.05 *Questions&Answers*

11.10 **Treatmento della distonia cervicale con Tossina botulinica** *Maria Concetta Altavista*

11.35 *Questions&Answers*

11.40 **Treatmento del tremore resistente alla terapia farmacologica** *Roberto Eleopra*

12.05 *Questions&Answers*

12.10 **Nuovi studi sulla terapia con infusione intestinale continua di levodopa-carbidopa gel** *Angelo Antonini*

12.35 *Questions&Answers*

12.40 **Nuovi studi sulla terapia con stimolazione cerebrale profonda** *Leonardo Lopiano*

13.05 *Questions&Answers*

13.20 *Colazione di lavoro*

IV SESSIONE

PhD a confronto

Moderatori: Carlo Alberto Artusi, Luca Vignatelli

Risultati della ricerca nei disordini del movimento

14.00 Ricerca n. 1

14.20 Ricerca n. 2

14.40 Ricerca n. 3

15.00 Ricerca n. 4

15.20 Ricerca n. 5

15.40 **Discussione sugli argomenti trattati**

16.30 Questionari di verifica ECM

17.00 Conclusioni e chiusura dei lavori

Sede

Royal Hotel Carlton
Via Montebello 8 - Bologna

Quota e modalità di iscrizione

Quota di iscrizione € 244,00 (IVA inclusa)

L'iscrizione è obbligatoria e si effettua **entro venerdì 24 Febbraio 2023** on line collegandosi al sito www.mccstudio.org (*Sezione Congressi*)

È necessario inviare copia dell'avvenuto pagamento.

Non saranno accettate iscrizioni senza il pagamento della quota.

L'iscrizione include:

- partecipazione ai lavori scientifici
- crediti ECM
- attestato di partecipazione

Modalità di pagamento

Il pagamento potrà essere effettuato tramite:

- **bonifico bancario** intestato a MCC srl presso Banca di Bologna - filiale Zola Predosa (BO) IBAN IT35E0888337130027000273860 (*spese bancarie a carico del partecipante*)
Si prega di riportare nella causale del bonifico "Bologna Parkinson + nome e cognome del partecipante"
- **on line** dal sito MCC www.mccstudio.org (*Sezione Congressi*)
(*pagamento con Carta di Credito o PayPal*)

Richiesta di esenzione IVA solo per gli Enti Pubblici (*art. 10 comma 20 D.P.R. 637/72*)

Se la quota di partecipazione viene pagata da Enti Pubblici, non è possibile iscriversi utilizzando la procedura online. Gli Enti Pubblici che desiderano richiedere l'esenzione IVA sono tenuti a farne specifica richiesta al Provider MCC, fornendo, oltre ai dati fiscali, il codice univoco PA e tutte le informazioni necessarie ai fini della fatturazione elettronica.

Provider e Segreteria Organizzativa



MCC srl

Viale A. Oriani, 2 - 40137 Bologna (Italy)
Tel. 051 263703 - segreteria@mccstudio.org
www.mccstudio.org



Società con Sistema Qualità Certificato
ISO 9001:2015

Con il Patrocinio di

