



PRESENTAZIONE BOLOGNA PARKINSON

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. Studia malattie che comportano alterazioni delle normali capacità di muoversi, quali la Malattia di Parkinson e le sindromi Parkinsoniane, i tremori di varia natura, le alterazioni della deambulazione e dell'equilibrio.

Si tratta di malattie ad alto impatto sociale ed economico: ad esempio, per la sola Malattia di Parkinson si può calcolare che in Emilia-Romagna esistono circa 5-7000 casi e che ogni anno si manifestano circa 500 nuovi casi.

Una corretta e precoce diagnosi, unita ad una adeguata terapia, permette di razionalizzare al meglio il trattamento, programmare l'utilizzo delle risorse sanitarie e, soprattutto, migliorare la qualità di vita dei pazienti.

Il Centro svolge attività assistenziale disponendo di ambulatori dedicati alle patologie sopracitate e svolge attività di ricerca collaborando con Istituzioni italiane e internazionali affini, oltre ad avere una attività divulgativa con l'organizzazione di riunioni annuali dedicate all'aggiornamento dei medici che operano in questo settore delle malattie neurologiche.

Anche quest'anno il Corso di Aggiornamento "Bologna Parkinson 2014" sarà organizzato in 2 giornate: Giovedì 6 Marzo, nel pomeriggio, si svolgerà la XIII Sessione Video con discussione approfondita di casi clinici selezionati e Venerdì 7 Marzo si svolgerà il VII Corso di Aggiornamento con relazioni che approfondiranno gli aspetti clinici e diagnostici che derivano dalle nuove scoperte in tema di patogenesi e fisiopatologia e argomenti utili nella nostra pratica clinica sulla diagnosi e terapia dei principali disturbi motori e non motori della Malattia di Parkinson e dei Parkinsonismi.

Visto l'entusiasmo con cui hanno accettato di partecipare i Relatori, selezionati in quanto riconosciuti esperti del settore, non nascondiamo l'ambizione che tali appuntamenti annuali siano lo stimolo per la nascita di una rete di centri dedicati alla diagnosi e al trattamento dei disordini del movimento. In futuro questa "rete Parkinson e Parkinsonismi" potrebbe essere il luogo naturale per lo sviluppo, l'innovazione e la formazione di questo importante settore della clinica neurologica.

Vi aspettiamo, quindi, a Bologna nella speranza di avere colto le vostre esigenze e soddisfatto le vostre aspettative.

Il Coordinatore
Pietro Conzelli

**Responsabile Scientifico e
Coordinatore del Corso**

Pietro Cortelli *Bologna*

Segreteria Scientifica

Giovanna Calandra Buonauro *Bologna*

Sabina Capellari *Bologna*

Manuela Contin *Bologna*

Cesa Scaglione *Bologna*

Faculty

Giovanni Abbruzzese *Genova*

Alberto Albanese *Milano*

Alberto Antonini *Venezia*

Mario Baratti *Carpi (MO)*

Paolo Barone *Salerno*

Anna Rita Bentivoglio *Roma*

Alfredo Berardelli *Roma*

Ubaldo Bonuccelli *Pisa*

Giovanna Calandra Buonauro *Bologna*

Stefano Calzetti *Parma*

Sabina Capellari *Bologna*

Pietro Cortelli *Bologna*

Francesca Dal Pozzo *Lugo (RA)*

Anna Gabellini *Bologna*

Elisabetta Groppo *Ferrara*

Maria Guarino *Bologna*

Mario Guidi *Pesaro*

Simona Luzzi *Ancona*

Antonio Marangi *Verona*

Paolo Martinelli *Bologna*

Elena Moro *Grenoble (Francia)*

Stefania Nasseti *Bologna*

Claudio Pacchetti *Pavia*

Massimiliano Pomponi *Roma*

Niccolò Gabriele Pozzi *Pavia*

Leandro Provinciali *Ancona*

Fabrizio Rasi *Ravenna*

Giovanni Rizzo *Bologna*

Cesa Scaglione *Bologna*

Augusto Scaglioni *Parma*

Mariachiara Sensi *Ferrara*

Michele Tinazzi *Verona*

Franco Valzania *Modena*

Mario Zappia *Catania*

Stefano Zanigni *Bolzano*

ECM - Educazione Continua in Medicina

MCC srl, Provider ECM n. 1726, ha accreditato il corso n. 1726-83135 per la Categoria Medico Chirurgo, con specializzazione in Neurologia, Medicina Fisica e Riabilitazione e Medici di Medicina Generale attribuendo 14,5 Crediti Formativi.

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei Crediti Formativi è indispensabile la presenza effettiva al 100% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento ECM.

Non saranno previste deroghe a tali obblighi.

GIOVEDÌ 6 MARZO 2014

PROGRAMMA

**XIII SESSIONE VIDEO
SUI DISORDINI DEL MOVIMENTO**

14.00 Registrazione dei Partecipanti

14.15 Saluto di apertura ed introduzione ai lavori

I SESSIONE

**Discussione con gli esperti
su casi clinici illustrati con video**

Coordinatore: P. Martinelli

**14.30 Discussione sul percorso diagnostico
terapeutico. Presentazione di casi
della pratica clinica**

A. Antonini

A. Gabellini

U. Bonuccelli

A. Marangi

G. Calandra Buonauro

N.G. Pozzi

S. Calzetti

C. Scaglione

F. Dal Pozzo

F. Valzania

16.30 Coffee break

II SESSIONE

**Discussione con gli esperti
su casi clinici illustrati con video**

Coordinatore: G. Abbruzzese

**17.00 Discussione sul percorso diagnostico
terapeutico. Presentazione di casi
della pratica clinica**

A. Albanese

M. Guarino

M. Baratti

S. Nasseti

P. Barone

G. Rizzo

A.R. Bentivoglio

A. Scaglioni

S. Capellari

M. Sensi

E. Groppo

S. Zanigni

**19.00 Conclusioni e chiusura
della prima giornata di lavori**

P. Cortelli

VII CORSO DI AGGIORNAMENTO
SUI DISORDINI DEL MOVIMENTO

8.30 **Registrazione dei Partecipanti**

I SESSIONE
Fisiopatologia e Neurobiologia

Moderatori: A. Berardelli, P. Cortelli

9.00 **Deep brain stimulation: 20 anni dopo**

E. Moro

9.45 **Aggiornamento sulla distonia**

A. Albanese

10.15 **È possibile una riabilitazione cognitivo-motoria
nella Malattia di Parkinson?**

G. Abbruzzese

10.45 *Coffee break*

II SESSIONE
Clinica e Terapia

Moderatori: P. Martinelli, L. Provinciali

11.15 **Biomarker della Malattia di Parkinson**

P. Barone

11.45 **Modelli organizzativi per il miglior trattamento
della Malattia di Parkinson**

C. Pacchetti

12.15 **Novità nella terapia farmacologica
della Malattia di Parkinson**

U. Bonuccelli

13.00 *Colazione di lavoro*

III SESSIONE
Clinica e Terapia

Moderatori: M. Guidi, F. Rasi

14.00 **Aggiornamento sulla Atrofia Multisistemica**

G. Calandra Buonauro

14.30 **Stadiazione dei sintomi non-motori
e relazione con la terapia dopaminergica**

A. Antonini

15.00 **Degenerazione corticobasale:
nuovi criteri diagnostici**

S. Luzzi

15.30 **Gestione dei sintomi funzionali/psicogeni**

M. Tinazzi

16.00 **Il trattamento della "fatigue"
nella Malattia di Parkinson**

M. Zappia

16.30 **Psicopatologia fenomenologica
della Malattia di Parkinson**

M. Pomponi

17.00 **Discussione e conclusioni**

P. Martinelli

17.30 **Questionari di verifica ECM**

18.00 **Chiusura dei lavori**



INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Aula Magna
Dipartimento di Scienze
Biomediche e Neuromotorie - DIBINEM
Via Ugo Foscolo 7 - Bologna

Quote e modalità di iscrizione

L'iscrizione è obbligatoria e si effettua inviando l'allegata scheda alla Provider MCC **entro venerdì 28 Febbraio 2014**. Unitamente alla scheda compilata è necessario inviare copia dell'avvenuto pagamento. Non saranno accettate iscrizioni senza versamento.

Quota di iscrizione € 182,00 (IVA inclusa)

L'iscrizione include:

- partecipazione ai lavori scientifici
- crediti ECM
- attestato di partecipazione
- coffee break e colazione di lavoro

Modalità di pagamento

Il pagamento potrà essere effettuato tramite:

- **bonifico bancario** intestato a MCC srl presso Credem Ag. 5 Bologna - IBAN IT87E0303202406010000000264 *(spese bancarie a carico del partecipante)*
- **assegno bancario** NON TRASFERIBILE intestato a MCC srl, da inviare a MCC srl, Viale A. Oriani, 2 - 40137 Bologna
- **carta di credito VISA/MASTERCARD** *(Allegare fotocopia fronte e retro carta di credito)*
- **on line dal sito MCC** www.mccstudio.org *(pagamento PayPal)*

Richiesta di esenzione IVA

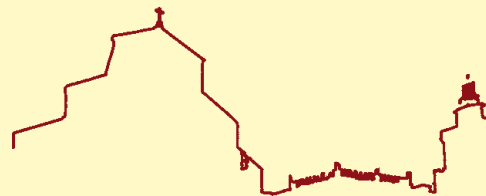
solo per gli Enti Pubblici *(art. 10 comma 20 D.P.R. 637/72)*

Gli Enti Pubblici che desiderano richiedere l'esenzione IVA sono tenuti a farne specifica richiesta alla Segreteria Organizzativa MCC.

Provider e Segreteria Organizzativa



MCC srl
Viale A. Oriani, 2 - 40137 Bologna (Italy)
Tel. 051263703 - Fax 051 238564
segreteria@mccstudio.org - www.mccstudio.org



Sono stati richiesti i Patrocini a:

Scuola di Medicina e Chirurgia
Alma Mater Studiorum
Università di Bologna

Dismov - Sin
Associazione Italiana Disordini del Movimento
e Malattia di Parkinson

Limpe
Lega Italiana per la lotta contro la Malattia di Parkinson,
le Sindromi Extrapiramidali e le Demenze

SIN
Società Italiana di Neurologia



Società con Sistema Qualità Certificato ISO 9001:2008