

Psicologia in Azione: Il Dipartimento affronta le grandi sfide sociali

I disturbi cognitivi e comportamentali nella Malattia di Parkinson

Diagnosi e trattamento

Il Workshop si propone di affrontare le basi anatomo-funzionali, la fenomenologia e il trattamento farmacologico e non-farmacologico dei disturbi cognitivi e comportamentali della Malattia di Parkinson. La prospettiva è quella di illustrare le ultime risultanze della ricerca internazionale in modo da giungere ad un approccio sempre più evidence-based. Particolare attenzione verrà data all'approccio multidisciplinare con l'obiettivo di giungere ad una gestione personalizzata del paziente.

Ore 14.00

Presentazione del Workshop

Alberto ALBANESE, Professore Ordinario di Neurologia, Istituto di Neurologia, Università Cattolica del Sacro Cuore; Responsabile Neurologia, Istituto Clinico Humanitas, Rozzano

Michela BALCONI, Professore Associato di Neuropsicologia e Neuroscienze Cognitive, Facoltà di Psicologia, Unità di Ricerca in Neuroscienze Sociali e delle Emozioni, Dipartimento di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore

Ore 14.15

Anatomia funzionale cognitiva e comportamentale dei gangli della base

Alberto GRANATO, Professore Associato di Anatomia Umana, Facoltà di Scienze della Formazione, Università Cattolica del Sacro Cuore

Ore 15.05

I disturbi cognitivi e la demenza nella Malattia di Parkinson: diagnosi e trattamento

Maria Caterina SILVERI, Professore Ordinario di Neuropsicologia e Neuroscienze Cognitive, Facoltà di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore

Ore 15.55

I disturbi comportamentali nella Malattia di Parkinson: diagnosi e trattamento

Orsola GAMBINI, Professore Associato di Psichiatria, Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Milano

Ore 16.45

Coffee break

Ore 17.00

Fisiopatologia e gestione dei disturbi del controllo degli impulsi nella Malattia di Parkinson

Roberto CILIA, Neurologo, Centro Parkinson, ASST G. Pini - CTO, Milano

Ore 17.50

La Malattia di Parkinson e le nuove dipendenze: evidenze comportamentali ed elettrofisiologiche

Chiara SIRI, Psicologa Neuropsicologa, Centro Parkinson, ASST G. Pini - CTO, Milano

Ore 18.40

I disturbi cognitivi e comportamentali e la stimolazione cerebrale profonda nella Malattia di Parkinson: la fase di selezione e la gestione post-impianto

Paolo AMAMI, Psicologo Neuropsicologo e Psicoterapeuta, assegnista di ricerca, Istituto di Neurologia, Università Cattolica del Sacro Cuore; Unità Operativa di Neurologia, Istituto Clinico Humanitas, Rozzano

Ore 19.30

Chiusura lavori

Workshop

Giovedì 19 Ottobre 2017

Aule NI.111-NI.112, ore 14.00-19.30

Via Nirone, 15 - Milano

Informazioni

Il Workshop prevede un numero limitato di posti. Si prega pertanto di inviare una email di iscrizione all'indirizzo convegno.parkinson2017@unicatt.it entro il 09 ottobre 2017, in cui specificare: Nome, Cognome, Qualifica, Ente di appartenenza, Numero telefonico, Email.



**UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore**