

DATA e SEDE

Giovedì 23 e Venerdì 24 Marzo 2017

Aula A di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Brescia (accesso da Viale Europa, 11 – 25123 Brescia – Tel: 030.37171)

CREDITI FORMATIVI E.C.M.

Rif. evento: 308-183152 - Provider: PPOWER SRL

Nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. al Congresso sono stati pre-assegnati **n.5,6 Crediti** per le seguenti Professioni: **Medico Chirurgo (Farmacologia e Tossicologia Clinica, Geriatria, Medicina Fisica e Riabilitazione, Neurologia, Psichiatria), Psicologo (Psicologia, Psicoterapia), Biologo e Farmacista (Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale)**. Affinché siano riconosciuti i Crediti, ogni partecipante dovrà essere presente al 100% delle sessioni scientifiche. In sede congressuale, la presenza effettiva ai lavori sarà rilevata tramite lettura del badge nominale e compilazione dell'apposita modulistica E.C.M. I partecipanti dovranno pertanto riconsegnare alla Segreteria, entro la fine della giornata, tutto il materiale debitamente compilato.

ISCRIZIONI

L'iscrizione al Convegno, riservata ad un numero massimo di **150 partecipanti**, è gratuita ma obbligatoria e dovrà essere effettuata compilando la Scheda di Iscrizione ed inviandola via posta, fax o e.mail alla Segreteria Organizzativa SPARKS (disponibilità permettendo, le iscrizioni saranno accettate anche in sede congressuale). L'iscrizione comprende: partecipazione alle sessioni scientifiche, materiale congressuale ed eventuale materiale didattico, attestato di partecipazione con eventuali Crediti E.C.M., coffee-break e lunch. E' preferibile che i partecipanti verifichino l'accettazione della propria iscrizione contattando la Segreteria Organizzativa SPARKS.

LINGUA UFFICIALE

Inglese (non è previsto Servizio di Traduzione Simultanea)

Con il Contributo non condizionante di:



Università degli Studi di Brescia



fondazione
cariplo

Fondazione Cariplo

Meeting **200 YEARS OF PARKINSON'S DISEASE**



Brescia (Italy)

March 23rd/24th, 2017

CON IL PATROCINIO DI:

Università degli Studi di Brescia
Fondazione Camillo Golgi, Brescia
Fondazione Cariplo

Azienda Socio Sanitaria Territoriale degli Spedali Civili di Brescia
Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Brescia
Accademia LIMPE-DISMOV – Accademia Italiana per lo Studio della
Malattia di Parkinson e dei Disordini del Movimento
SINDEM – Società Italiana Neurologia delle Demenze
AIP - Associazione Italiana di Psicogeriatría
SIFO - Società Italiana di Farmacia Ospedaliera
e dei Servizi Farmaceutici delle Aziende Sanitarie
SIF – Società Italiana di Farmacologia
SIN – Società Italiana di Neurologia

FACULTY

Bellucci Arianna	Brescia, Italy
Bentivoglio Marina	Verona, Italy
Brini Marina	Padova, Italy
Calabresi Paolo	Perugia, Italy
Di Monte Donato	Bonn, Germany
Padovani Alessandro	Brescia, Italy
Pizzi Marina	Brescia, Italy
Spano PierFranco	Brescia, Italy
Spillantini Maria Grazia	Cambridge, United Kingdom
Stefanis Leonidas	Athens, Greece
Stocchi Fabrizio	Roma, Italy
Valente Enza Maria	Salerno, Italy
Zibetti Maurizio	Torino, Italy

SCIENTIFIC SECRETARIAT

**Prof. PierFranco Spano, Prof. Alessandro Padovani, Prof.ssa Marina Pizzi,
Dott.ssa Arianna Bellucci**
University of Brescia, Italy

ORGANIZING SECRETARIAT

SPARKS di Clementina Rizzetti

Via Daniele Piccinini, 2 – 24122 Bergamo
Tel: +39.035.237666 – Fax: +39.035.4137429
info@sparkseventi.com – www.sparkseventi.com

SCIENTIFIC PROGRAMME

Thursday March 23rd, 2017

04.00 pm Participants' Registration
05.00 pm Welcome keynotes
P.F. Spano, A. Padovani
05.15 pm Plenary Lecture "20 years of alpha-synuclein pathology"
M.G. Spillantini

Friday March 24th, 2017

08.30 am Plenary Lecture "Parkinson's disease research from laboratory to patients: a historical perspective"
D. Di Monte
Symposium "Molecular features of Parkinson's disease"
Chaired by M. Pizzi, M. Bentivoglio
09.30 am Synaptic alterations in Parkinson's disease
A. Bellucci
10.15 am The role of autophagy in Parkinson's disease
L. Stefanis
11.00 am *Coffee Break*
11.30 pm Mitochondrial dysfunctions in Parkinson's disease
M. Brini
12.15 pm The role of basal ganglia dysfunction in Parkinson's disease
P. Calabresi
01.00 pm Discussion
01.15 pm *Lunch*
Symposium: "Clinical aspects of Parkinson's disease"
Chaired by A. Padovani, M.G. Spillantini
02.15 pm Early clinical and neuroimaging markers of Parkinson's Disease
A. Padovani
03.00 pm Genetic of Parkinson's disease
E.M. Valente
03.45 pm Pharmacological strategies in Parkinson's disease
F. Stocchi
04.30 pm Deep brain stimulation for Parkinson's disease
M. Zibetti
05.15 pm Discussion
05.30 pm Evaluation questionnaire and Concluding Remarks
M. Bentivoglio, M. Pizzi, A. Padovani, P.F. Spano