



Sede

Centro Congressi Oasi di Kufra
Strada Lungomare, 8852 - Sabaudia, Latina

Registrazioni

La partecipazione al Convegno è gratuita ma limitata alle prime 100 iscrizioni. Gli interessati potranno inviare la scheda allegata alla segreteria organizzativa (Fax 081 19578071 – email: info@centercongressi.com), entro il 27 Aprile 2018.

L'ammissione sarà regolata in base alla data di arrivo della richiesta d'iscrizione (farà fede l'imprinting del fax o la data di ricezione della mail).

Ai partecipanti regolarmente iscritti sarà rilasciato l'attestato di partecipazione.

ECM

A questo evento formativo, accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM), saranno assegnati dal Ministero della Salute 4,2 crediti formativi per la professione di Farmacista, Fisioterapista, Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva e Medico Chirurgo con le seguenti specialità: Geriatria, Medicina Generale, Neurochirurgia, Neurologia, Psichiatria e Neurofisiopatologia.

Ai fini dell'attribuzione dei crediti formativi, sarà rilevata la presenza dei partecipanti in ingresso ed in uscita, con il registro delle firme.

Gli interessati dovranno compilare e restituire alla segreteria organizzativa il questionario di verifica dell'apprendimento e la scheda di valutazione dell'evento formativo, all'atto del ritiro dell'attestato di partecipazione.

N.B.: l'ottenimento dei crediti, ai sensi della normativa vigente, è comunque vincola to all'effettiva partecipazione all'evento ed al raggiungimento di almeno il 75% delle risposte esatte del test a scelta multipla sottoposto.

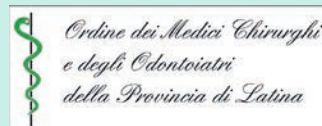
Coordinatore Scientifico

Prof. Alessandro Denaro

Primario reparto Riabilitazione Neurologica ICOT Latina
Responsabile Centro Parkinson ICOT Latina

Con il patrocinio di:

Sapienza Università di Roma
Facoltà di Medicina e Farmacia
Polo Pontino



Sabaudia, 4 maggio 2018

Centro Congressi
Oasi di Kufra

Programma

Segreteria Organizzativa e Provider ECM



Via G. Quagliariello, 27 • 80131 Napoli
ph +39.081.19578490 • fax +39.081.19578071
www.centercongressi.it • info@centercongressi.com

Razionale Scientifico

I disturbi del movimento sono una frequente espressione delle malattie Neurodegenerative.

La Malattia di Parkinson è probabilmente la più nota patologia appartenente ai Disturbi del Movimento mentre minore enfasi viene data ad altre patologie come le Atassie e le Distonie.

Nell'ambito della Malattia di Parkinson è necessaria una maggiore accuratezza diagnostica poiché la diagnosi è apparentemente un problema di facile risoluzione ma in realtà le manifestazioni iniziali di malattia possono nel tempo modificarsi per il sopraggiungere di altri sintomi. Si pone quindi il problema della diagnosi differenziale tra malattia di Parkinson idiopatico e altre forme di parkinsonismo degenerativo. Questa differenziazione è necessaria sia dal punto di vista terapeutico che da quello prognostico. Le forme di Parkinsonismo degenerativo, differenti dalla malattia di Parkinson idiopatico (Atrofia multisistemica, Paralisi Sopranucleare Progressiva, demenza cortico basale, Malattia a corpi di Levy diffusa), rispondono infatti in modo parziale e transitorio alla classica terapia farmacologica.

La diagnosi certa di malattia di Parkinson idiopatica permette quindi l'impostazione di un corretto regime terapeutico, in osservanza alle linee guida che debbono essere ben note al Neurologo specialista nei disturbi del movimento e conosciute anche dal Neurologo del territorio.

Gli aspetti depressivi e comportamentali rappresentano, tra i sintomi non motori, un impegno talora drammatico per il clinico per le urgenze che ne possono derivare. La depressione nella malattia di Parkinson ha una incidenza di circa il 40% ed è caratterizzata da perdita di motivazione e di interazioni sociali, diminuita capacità di concentrazione ed iniziativa e ridotto interesse per stimoli piacevoli fino all'anedonia.

Il complesso delle alterazioni del tono dell'umore degli aspetti cognitivi, sovente si associa a disturbi comportamentali che costituiscono un challenge di difficile soluzione per le interazioni farmacologiche e la frequenza delle situazioni di urgenza. Diventa pertanto necessario nel percorso diagnostico terapeutico avere una approfondita conoscenza di questi aspetti.

Oltre la Malattia di Parkinson e i Parkinsonismi verranno approfondite altre due patologie di grande interesse: le Atassie e le Distonie.

L'atassia è un disturbo della coordinazione che altera la misura e la direzione del movimento, le sinergie posturali e di equilibrio che al movimento volontario stesso sono strettamente associate, provocando la perdita progressiva della capacità di eseguire un movimento volontario. La distonia, invece, è una malattia caratterizzata da un'iperattività involontaria e prolungata di alcuni muscoli, che può interferire più o meno pesantemente con lo svolgimento di normali attività. Nel 90% dei casi le distonie sono primarie, mentre solo in casi più rari (10%) sono la conseguenza di altri fattori, come lesioni cerebrali, trattamento cronico con particolari farmaci (per esempio i neurolettici), malattie neurodegenerative genetiche come la corea di Huntington.

Scopo del Convegno è quello di fornire una visione completa dei Disturbi del Movimento, della Malattia di Parkinson e Parkinsonismi, delle Atassie e delle Distonie, sia nei loro aspetti puramente motori che in quelli psicologici e comportamentali per fornire al clinico una adeguata preparazione terapeutica.

Venerdì, 4 maggio 2018

8.30 RegISTRAZIONI

I Sessione:

Parkinson e Parkinsonismi

Moderatori: F. Pierelli, A. Denaro

9.00 **Lettura Magistrale**

Importanza della diagnosi differenziale

S. Ruggieri

10.00 **Parkinson e Parkinsonismi: markers biologici**

F. Fornai

10.30 **Come cambia la terapia**

A. Stefani

11.00 **coffee break**

11.30 **Time to ON e fluttuazioni motorie:
valutazione computerizzata e scale di valutazione**

A. Denaro

12.00 **Valutazione funzionale**

F. Viselli

12.30 **Efficacia di safinamide nella modulazione del glutammato
(intervento non ECM)**

C. Cattaneo

13.00 **lunch**

II Sessione:

Atassie e Distonie

Moderatori: S. Ruggieri, P. Stanzione

14.30 **Atassie: inquadramento diagnostico**

C. Casali

15.00 **Distonie: inquadramento diagnostico**

A. Pisani

III Sessione:

Disturbi dell'umore e disturbi comportamentali

Moderatori: P. Nicolucci, G. Meco

15.30 **I disturbi dell'umore nelle patologie neurodegenerative:
la multimodalità come nuovo approccio terapeutico**

F. Nicoletti

16.00 **Malattie neurodegenerative e disturbi comportamentali**

G. Bersani

16.30 **Tavola Rotonda**

Discussione generale con i Docenti

17.30 Questionario di valutazione ECM e chiusura lavori

Faculty

Giuseppe Bersani
Sapienza Università di Roma

Carlo Casali
Sapienza Università di Roma

Carlo Cattaneo
Zambon, Milano

Alessandro Denaro
ICOT - Istituto Chirurgico Ortopedico Traumatologico, Latina

Francesco Fornai
Università di Pisa

Giuseppe Meco
Sapienza Università di Roma

Ferdinando Nicoletti
Sapienza Università di Roma

Peppino Nicolucci
Ospedale S. Maria Goretti, Latina

Francesco Pierelli
Sapienza Università di Roma

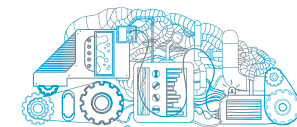
Antonio Pisani
Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Stefano Ruggieri
IRCCS Neuromed, Pozzilli-Isernia

Paolo Stanzione
Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Alessandro Stefani
Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Fabio Viselli
Ospedale S. Giovanni Battista SMOM, Roma



Neurodegenerazione e
disturbi del movimento

Sabaudia, 4 maggio 2018

Neurodegenerazione e disturbi del movimento

Sabaudia, 4 maggio 2018

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Tit. _____ Professione* _____ Area Specialistica* _____

Occupazione: Libero Professionista _____ - Dipendente _____ - Convenzionato _____

Cognome* _____ Nome* _____

Indirizzo (domicilio) _____

CAP _____ Città _____ Provincia _____

Tel.* _____ Fax _____ E-mail* _____

Codice Fiscale* _____ Luogo di Nascita* _____ Data di Nascita* _____

Istituzione di Appartenenza _____

Indirizzo _____

CAP _____ Città _____ Provincia _____

***Dati indispensabili per l'attribuzione dei crediti ECM. In mancanza di tali dati, per l'impossibilità di trasmissione al Ministero della Salute, i crediti ECM non potranno essere attribuiti.**

La partecipazione è gratuita ma limitata alle prime 100 iscrizioni

I dati saranno trattati ai sensi della Legge n. 675/96 e successive modifiche ed integrazioni.
Ai sensi della Legge n. 675/96 e successive modifiche ed integrazioni, il sottoscritto, in relazione a quanto previsto dal punto 3.2 del vigente codice deontologico di Farmindustria, dà il proprio consenso a trasmettere al Comitato di controllo i propri dati.

Firma _____

Da inviare a: Center Comunicazione e Congressi srl via fax (081 19578071) o via e-mail (info@centercongressi.com)