

Con il contributo incondizionato di:



**IL CORSO È ACCREDITATO
PER LE SEGUENTI DISCIPLINE:**

MEDICO CHIRURGO:

GENETICA MEDICA
GERIATRIA
MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE
NEUROLOGIA
PSICHIATRIA

FISIOTERAPISTA

INFERMIERE

PSICOLOGO:

PSICOLOGIA
PSICOTERAPIA

OBIETTIVO FORMATIVO:

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze)
specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione
e di ciascuna attività ultraspecialistica

**IL CORSO È A NUMERO CHIUSO.
PREISCRIZIONI ON-LINE SUL SITO:**

www.lt3.it/ecm

Codice di iscrizione: DIA9I

**IN BASE ALLA NORMATIVA AGENAS VIGENTE
I CREDITI ECM VERRANNO EROGATI A FRONTE DI:**

- partecipazione al 100% dei lavori scientifici
- superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette

Per ulteriori informazioni, contattare la Segreteria organizzativa



Provider e Segreteria organizzativa

LT3 s.r.l.
Via Regina, 61 - 22012 Cernobbio (CO)
Tel. +39 031 511626 - Fax +39 031 510428
info@lt3.it



MALATTIA DI HUNTINGTON E

DISTURBI DEL MOVIMENTO IPERCINETICI

OSPEDALE DI VICENZA
**Viale Rodolfi, 37
Vicenza**

RESPONSABILI
SCIENTIFICI:
**Angelo Antonini
Luigi Bartolomei**

8 crediti ECM

18 DICEMBRE 2015 VICENZA

RAZIONALE

Il Corso vuole fornire una presentazione delle più recenti acquisizioni in tema di malattia di Huntington e di disturbi del movimento ipercinetici.

Nella mattinata verranno presentati i trattamenti farmacologici e non farmacologici ad oggi disponibili e quelli in corso di studio in relazione alle più aggiornate conoscenze fisiopatologiche della malattia di Huntington. Verranno quindi offerte indicazioni per una aggiornata diagnosi e valutazione dei sintomi motori, cognitivi e psichiatrici del paziente affetto da malattia di Huntington, ma sarà anche sottolineata la complessità che oggi richiede un approccio multidisciplinare che, per la malattia di Huntington, può rendersi utile già in fase pre-sintomatica (counseling genetico).

Nel pomeriggio verranno affrontati altri disturbi del movimento ipercinetici presentando una sintesi dei vari quadri clinici con un particolare approfondimento sulle ipercinesie iatrogene e sulle sindromi ticcose.

Lo scopo pratico del Convegno è quindi diffondere e condividere le più recenti acquisizioni con Medici coinvolti nel complesso iter gestionale di questi pazienti, che si trovano a dover affrontare problematiche cliniche alle quali è utile garantire continuità e omogeneità assistenziale nel lungo termine e sul territorio.

RELATORI

DR. Angelo Antonini

Responsabile SS Malattia di Parkinson, IRCCS San Camillo, Venezia

DR. Luigi Bartolomei

Responsabile U.O.S. Neurofisiologia Medica e Chirurgica, Ospedale S. Bortolo, ULSS6 Vicenza

DR. Roberta Biundo

Psicologa SS Malattia di Parkinson, IRCCS San Camillo, Venezia

PROF. Maurizio Clementi

U.O.C. Genetica Clinica ed Epidemiologia, Azienda Ospedaliera Università di Padova

PROF. Bernhard Landwehrmeyer

Presidente European Huntington's Disease Network (EHDN) e Professore di Neurologia, Università di Ulm, Germania

DR. Lucia Meligrano

U.O.S. Psicologia Ospedaliera Area Neuroscienze e U.O. Neurologia, Ospedale S. Bortolo, ULSS6 Vicenza

DR. Giacomo Maria Minicuci

U.O. Neurologia, Ospedale S. Bortolo, ULSS6 Vicenza

DR. Giorgio Pigato

Responsabile U.O.S. III° S.P.D.C. Clinica Psichiatrica - Psichiatria 3, Azienda Ospedaliera Università di Padova

DR. Mauro Porta

Responsabile Centro Sindrome di Tourette e Malattie Extrapiramidali, IRCCS Galeazzi, Milano e Responsabile Centro Tourette, Policlinico San Marco, Zingonia (BG)

DR. Daniele Volpe

Responsabile U.O. Medicina Riabilitativa, Casa di Cura Villa Margherita, Arcugnano (VI)

PROGRAMMA

08.50 SALUTI E BENVENUTO

F. PERINI, *Direttore U.O.C. Neurologia, ULSS6 Vicenza*

09.00 INTRODUZIONE AL CORSO

A. ANTONINI, L. BARTOLOMEI

MALATTIA DI HUNTINGTON

HUNTINGTON'S DISEASE

CHAIRMAN: A. ANTONINI

Terapie emergenti

09.30

Studi clinici e sperimentali su terapie sintomatiche e "disease modifying"
Approaches towards disease-modifying therapies, Upcoming Clinical trials on symptomatic therapies

B. LANDWEHRMEYER

Standard care

10.15

Criteri diagnostici
Diagnostic criteria

A. ANTONINI

10:45

Opzioni terapeutiche
Therapeutic options

G. M. MINICUCI

11.15

Discussione
Discussion

11.30 *Coffee break*

11.45

Riabilitazione motoria
Motor rehabilitation

D. VOLPE

12.15

Disturbi cognitivi e comportamentali
Cognitive and behavioral changes

R. BIUNDO

12.45

Counseling genetico e psicologico
Genetic and Psychological Counseling

M. CLEMENTI - L. MELIGRANA

13.30 *Lunch*

DISTURBI DEL MOVIMENTO IPERCINETICI

HYPERKINETIC MOVEMENT DISORDERS

CHAIRMAN: L. BARTOLOMEI

14.30

Discinesie: diagnosi differenziale
Dykinesias: Differential diagnosis

L. BARTOLOMEI

15.00

Discinesie: terapie
Dykinesias: Therapy

G. PIGATO

15.30

Tic: diagnosi e terapia
Tics: diagnosis and therapy

M. PORTA

16.45

Chiusura dei lavori
Closing remarks

17.15

Questionario ECM