

Con il patrocinio di:



Organizzato da:



Con il supporto educativo di:

TOSHIBA



Segreteria Scientifica: P. Prati - L. Coppo

Provider ECM:

WE DRIVE YOUR EDUCATION

PLANNING

Via Guelfa, 9 - 40138 Bologna - Tel. 051.30.94.77 - segreteria@sinv.it

Iscrizione

Si prega di inviare alla Segreteria Organizzativa entro il 14 novembre 2016 a mezzo fax allo 011.56.29.833 o via e-mail a: infocorsi@cidimu.it, le seguenti informazioni:

Cognome

Nome

Tel.

Cell.

e-mail

C.F.

Disciplina

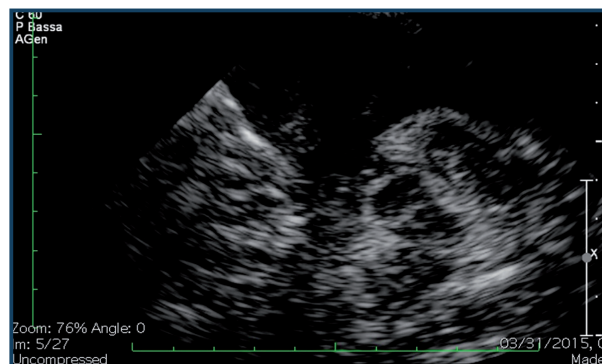
Desidero iscrivermi all'evento:

“Disturbi del movimento: aspetti clinici e nuove metodiche diagnostiche” che si terrà il 19 novembre 2016.

Il corso è riservato a 80 partecipanti, professione Medico Chirurgo (tutte le discipline) e Tecnico di Neurofisiopatologia.

La partecipazione all'evento è gratuita

DISTURBI DEL MOVIMENTO: ASPETTI CLINICI E NUOVE METODICHE DIAGNOSTICHE



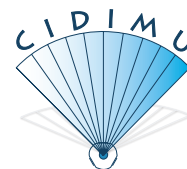
EVENTO ECM

SABATO 19 NOVEMBRE 2016

ORE 8:30 - 13:30

PRESSO L'ACCADEMIA DI MEDICINA DI TORINO

VIA Po, 18 - TORINO



8.30 **Registrazione dei Partecipanti**

8.45 **Saluti ed introduzione al corso**

G. Gusmaroli - U. Riba

I° SESSIONE

Moderatori: R. Cantello - G. Cavallo

9.00 **Il Tremore nell'ambulatorio del medico di Medicina Generale**

S. Miozzo

9.20 **Tremore essenziale e malattia di Parkinson**

A. Marchet

9.40 **Malattia di Parkinson e parkinsonismi (Lecture)**

L. Lopiano

10.15 **I disturbi della marcia nelle sindromi parkinsoniane**

G. Gusmaroli

10.35 **Coffee Break**

II° SESSIONE

Moderatori: L. Scarzella - G. Malferrari

11.00 **Neurosonologia: dai vasi al parenchima**

E. Sanzaro

11.20 **Transcranial Sonography of the cerebral parenchyma: state of the art (Lecture)**

U. Walter

11.50 **L'ecografia transcranica: accuratezza diagnostica**

P. Prati

12.10 **L'ecografia transcranica nella Malattia di Parkinson e nei parkinsonismi**

S. Sanguigni

12.30 **Workshop: l'Ecografia cerebrale**

L. Coppo - A. Naldi

13.30 **Lunch**

R. Cantello

Clinica Neurologica - Novara

G. Cavallo

Neurologia Clinica Fornaca di Sessant - Torino

G. Gusmaroli

Neurologia Ospedale degli Infermi - Biella

L. Lopiano

Clinica Neurologica Città della Scienza e della Salute - Torino

G. Malferrari

SOS Stroke Unit, Arcispedale Santa Maria Nuova - Reggio Emilia

A. Marchet

Neurologia ASLTO1 - Torino

S. Miozzo

MMG - Torre Pellice (TO)

P. Prati

Neurologia CIDIMU - Torino

U. Riba

CIDIMU - Torino

S. Sanguigni

Neurologia Ospedale Madonna del Soccorso - S. Benedetto del Tronto

E. Sanzaro

Neurologia ASL - Ragusa

L. Scarzella

Neurologia CIDIMU - Torino

U. Walter

Neurology Dpt. Rostock University - Germany

Il Convegno dà diritto a 5,5 crediti ECM

Si rammenta che avranno diritto ai crediti ECM soltanto coloro che risulteranno presenti per tutta la durata dell'Evento ed avranno compilato il test di valutazione finale con almeno 28 risposte esatte su 32.