

7° Corso Teorico-Pratico sui Monitoraggi Neurofisiologici in Terapia Intensiva



22-24 Aprile 2015

Centro Congressi Giovanni XXIII, Bergamo

Presentazione del corso

Il corso è rivolto Rianimatori, Neurologi, Neurofisiologi, Neurochirurghi, Tecnici di Neurofisiopatologia che abbiano interesse allo studio e alle applicazioni cliniche dei Monitoraggi Neurofisiologici in Terapia Intensiva.

Scopo del corso è quello di fornire le basi e gli strumenti operativi necessari ad una corretta esecuzione ed interpretazione dei test neurofisiologici abitualmente utilizzati in Terapia Intensiva nel Monitoraggio.

Nella presente edizione il punto chiave su cui vogliamo centrare l'attenzione è l'integrazione tra i diversi ruoli e le diverse competenze degli specialisti che si interrelazionano nella gestione del paziente critico.

Relatori e moderatori

A. Amantini, S. Beretta, E. Bosco, E. Canali, R. Ceriani, G. Citerio, M. Cossolini, C. Cossu, M. Ferlisi, F. Ferri, C. Foresti, L. Frattini, A. Grippo, P. Lanteri, N. Latronico, L. Longhi, L. Lorini, G. Marchesi, M. Massimini, O. Mecarelli, F. Procaccio, G. Procida, S. Quadri, R. Quatralo, F. Rasulo, C. Rizzo, C. Sandroni, A. Suppiej, F.S. Taccone, E. Ubiali.

Responsabile scientifico

Dott. Camillo Foresti
Dirigente Medico U.S. Neurofisiopatologia
USC Neurologia
Dipartimento delle Neuroscienze
A.O. Papa Giovanni XXIII Bergamo
Tel. 035/2673299-3296
E-mail: c.foresti@hpg23.it

Segreteria organizzativa

Centro Congressi Giovanni XXIII S.r.l.
Viale Papa Giovanni XXIII, 106
24121 Bergamo
Tel.035-236435 Fax. 035-236474
Sito web www.congressiberghamo.com
E-mail: segreteria@congresscenter.bg.it

Sedi del convegno

Da mercoledì 22 a venerdì 24 aprile (mattina):
Centro Congressi Giovanni XXIII
Viale Papa Giovanni XXIII, 106 24121 Bergamo
Venerdì 24 aprile (pomeriggio):
Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII
Piazza OMS, 1 24127 Bergamo

Provider ECM CPD

Codice RL0014

USC Formazione, Marketing e Libera Professione
Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII
Piazza OMS, 1 24127 Bergamo (BG)
Tel. 035/2673711 Fax 035/2674805
E-mail: formazione@hpg23.it

Educazione Continua in Medicina

Crediti formativi ECM-CDP pre assegnati n.15,4

Ai sensi della D.G.R. n. VII/18576 del 05.08.2004 e s.m.i. – Regione Lombardia

Destinatari: Medico Chirurgo specialista in Neurologia, Neurofisiopatologia, Anestesia e Rianimazione, Neuropsichiatria Infantile, Neonatologia, Neurochirurgia e Tecnico di Neurofisiopatologia.

L'assegnazione dei crediti è vincolata alla presenza per tutta la durata dell'evento e alla riconsegna della documentazione debitamente compilata.

Modalità e quote di iscrizione

Per i **dipendenti** dell'azienda HPG 23 l'iscrizione è gratuita fino ad un massimo di 30 iscritti.

È necessario accedere al sito <http://www.conferencecenter.it/Prj/Hom.asp> e cliccare sul titolo dell'evento.

Per il **personale esterno**, la partecipazione è a pagamento, di seguito le quote di iscrizione:

Medico non socio SINC: 600,00+iva

Tecnico non socio SINC: 500,00+iva

Medico socio SINC: 550,00+iva

Tecnico socio SINC: 450,00+iva

Per l'iscrizione online è necessario accedere al sito <http://www.conferencecenter.it/Prj/Hom.asp> e cliccare sul titolo dell'evento.

Seguire le istruzioni per la registrazione e procedere con l'inserimento dei dati richiesti e con il pagamento tramite carta di credito.

Verrà inviata, all'indirizzo e-mail indicato, una conferma con codice a barre che dovrà essere presentata il giorno del convegno all'atto dell'accredito.

La quota di iscrizione non comprende il pernottamento. I partecipanti potranno soggiornare presso L'Hotel Arli*** (nelle immediate vicinanze del Centro Congressi) a tariffe convenzionate. Per informazioni sulla prenotazione contattare la segreteria organizzativa.

CON IL PATROCINIO DI



Mercoledì 22 aprile

- 08.00 Registrazione partecipanti
08.30 Apertura dei lavori e saluto ai partecipanti

**Neurofisiologia in Area Critica.
Cosa serve e cosa servirebbe**

- 09.00 **Scopo e finalità del Corso**
E. Ubiali
- 09.30 **Cosa chiedo alla Neurofisiologia**
G. Citerio
- 10.00 **Di quali informazioni ho bisogno dall'intensivista**
C. Foresti
- 10.30 **Integrare i dati Neurofisiologici nel monitoraggio multimodale del danno cerebrale acuto**
F. Rasulo

Coma Postanossico

- 11.30 **Come trattare il paziente con danno postanossico in rianimazione**
F.S. Taccone
- 12.00 **EEG nel coma postanossico**
O. Mecarelli
- 12.30 **Potenziali Evocati nel coma postanossico**
A. Amantini
- 13.00 **Prognosi in fase acuta del coma postanossico: approccio multimodale**
C. Sandroni
- 13.30 Pausa Pranzo

Ictus Ischemici ed Emorragici

- 14.30 **Patologia Cerebrovascolare in Terapia Intensiva**
L. Longhi
- 15.00 **EEG nella patologia Cerebrovascolare**
S. Beretta
- 15.30 **Emorragia subaracnoidea: utilità del doppler transcranico**
L. Frattini

...Per entrare nella pratica

- 16.00 **Casi clinici: coma postanossico**
A. Amantini & co-worker
- 16.30 **Integrazione dei ruoli: Tecnico ed infermiere**
P. Lanteri
- 17.00 Discussione guidata

Giovedì 23 aprile**Problemi Tecnici di non facile soluzione**

- 09.00 **EEG standard/seriale/continuo**
G. Procida
- 09.30 **Potenziali Evocati in ICU (Intensive Care Unit)**
C. Cossu
- 10.00 **Elettromiografia in ICU**
E. Canali

- 10.30 **Interferenze farmacologiche con le registrazioni neurofisiologiche**
F. Ferri
- 11.30 **Refertare EEG ed interpretare il referto**
A. Grippo
- 12.00 **Tecniche semplificate derivate dalla neurofisiologia: utilità e limiti**
P. Lanteri
- 12.30 Discussione guidata
- 13.00 Pausa Pranzo

Clinica e Neurofisiologia a confronto

- 14.00 **Epilessia: diagnosi e trattamento**
S. Quadri
- 14.30 **Stato di male epilettico: diagnosi e trattamento**
M. Ferlisi
- 15.00 **Encefalopatia nel danno multiorgano**
M. Marchesi
- 15.30 **ICU-acquired muscle weakness**
N. Latronico
- 16.00 **Trauma cranico: il ruolo della neurofisiologia**
R. Quatrate
- 16.30 **Il neonato asfittico**
A. Suppiej
- 17.00 **Morte cerebrale: l'accertamento**
M. Cossolini
- 17.30 **Morte cerebrale: la gestione del potenziale donatore**
F. Procaccio
- 18.00 Discussione guidata

Venerdì 24 aprile**Una finestra sul futuro**

- 09.00 **Viaggio di esplorazione dei disturbi di coscienza con l'elettrofisiologia**
M. Massimini
- 09.30 **Analisi Automatica del segnale EEG**
C. Rizzo
- 10.00 **Long Latency SEP (Somestic Evoked Potential) e P300**
P. Lanteri
- 10.30 **Valutare la nocicezione in terapia Intensiva**
E. Bosco
- 11.30 **Come implementare un approccio neurofisiologico in una Terapia Intensiva. Di Ospedale "Spoke"**
R. Ceriani
- 12.00 **Come implementare un approccio neurofisiologico in una Terapia Intensiva. Di Ospedale "Hub"**
L. Lorini
- 12.30 Pausa Pranzo e trasferimento presso A.O. Papa Giovanni XXIII
- 14.00 Percorso didattico alle Unità di Terapia Intensiva e alla Neurofisiopatologia dell'Ospedale Papa Giovanni XXIII.
- 17.00 Somministrazione questionario di apprendimento e valutazione di customer satisfaction