

### PROMOTORI DELL' INIZIATIVA

DIREZIONE GENERALE ASST RHODENSE  
UFFICIO FORMAZIONE PERMANENTE  
DIPARTIMENTO MATERNO INFANTILE

### COMITATO SCIENTIFICO

Federico Raviglione, Monica Boscarolo, Francesca Brustia, Emanuela Brazzoduro,  
Elisa Compierchio, Barbara Sasselli, Rossano Rezzonico, Simonetta Oriani

### DISPONIBILITA' POSTI & DESTINATARI: n. 40

• Infermiere • Medico chirurgo • Medico Neonatologia • Medico Neuropsichiatria infantile  
• Medico Pediatria • Tecnico di neurofisiopatologia

### MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Accesso diretto mediante compilazione di scheda on line disponibile alla pagina:  
[http://www.asst-rhodense.it/Formazione/cont/corsi/congressi/congr\\_2017/NFP/index.htm](http://www.asst-rhodense.it/Formazione/cont/corsi/congressi/congr_2017/NFP/index.htm)

### Conferma iscrizione

Dopo sette giorni dall'iscrizione è possibile controllarne l'avvenuta registrazione sul portale 'My Aliseo', collegandosi alla pagina personale, menù Consultazioni/Visualizzazioni corsi seguiti/selezione anno.

L'iscrizione si intende accettata quando compare il titolo dell'evento e la dicitura "partecipante".

L'iscrizione si intende confermata con l'invio della mail da parte della segreteria dell'evento.

### ACCREDITAMENTO ECM - CPD

- N° 116697  
- N° Crediti preassegnati: 2.8  
- Soglia minima di presenza: 100% del monte ore

*(il provider declina qualsiasi responsabilità per l'eventuale cancellazione dell'evento)*

### SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

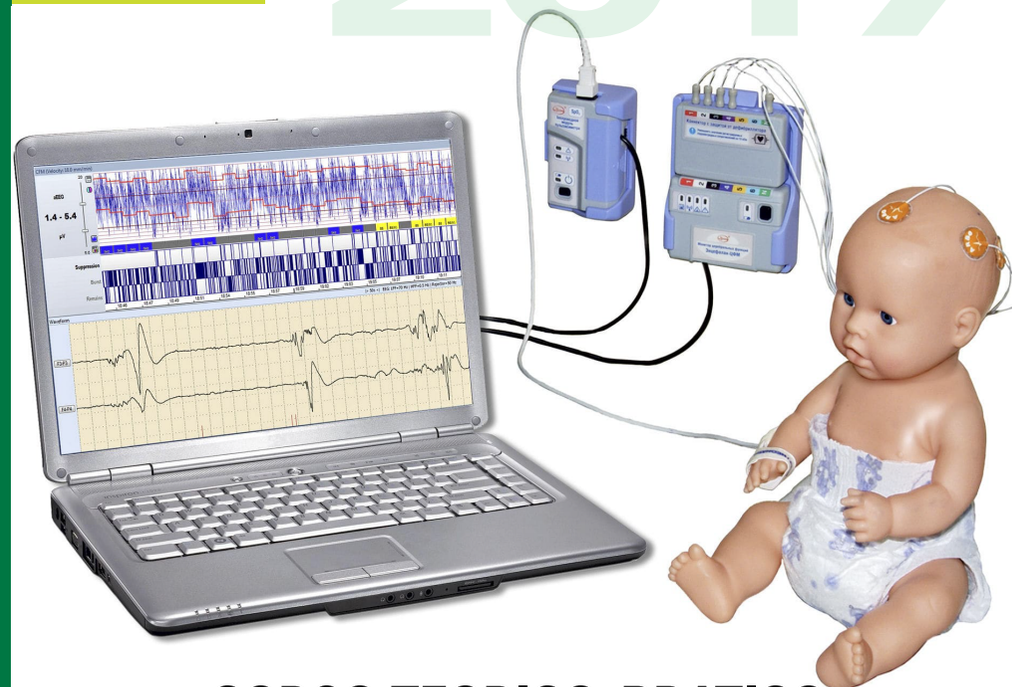
Ufficio Formazione Permanente  
ASST Rhodense  
v.le Forlanini 95, 20024 Garbagnate M.se (MI)  
tel 02.99430.2959/005/049  
fax 02.99430.2507  
e-mail: [ufp@asst-rhodense.it](mailto:ufp@asst-rhodense.it)

### SEGRETARIA DELL'EVENTO

Lara Menichini  
tel. 02.99430.2005  
mail: [lmnichini@asst-rhodense.it](mailto:lmnichini@asst-rhodense.it)

[www.asst-rhodense.it](http://www.asst-rhodense.it)

# 2017



## CORSO TEORICO-PRATICO SUL MONITORAGGIO NEUROFISIOLOGICO (EEG-aEEG/CFM) IN NEONATOLOGIA (CONTINUOUS FLOW MONITORING - AMPLITUDE INTEGRATED EEG/EEG)

1ª edizione 20/06/2017 Auditorium - PO Garbagnate  
2ª edizione 28/06/2017 Sala V. Capacchione - Aula 'A' PO Rho

## PREMESSA

Il monitoraggio neurofisiologico riveste un ruolo fondamentale per una gestione ottimale del neonato con patologia neurologica acuta, con implicazioni importanti per le scelte terapeutiche in urgenza, soprattutto per l'attivazione del protocollo ipotermico. La registrazione in continuo, inoltre, fornisce preziose informazioni che possono rivelarsi utili anche per la prognosi a distanza. Tuttavia è uno strumento che va conosciuto al meglio per evitare errori. Il corso si occuperà principalmente del CFM (continuous flow monitoring), delle sue basi, dell'importanza di integrarlo con la valutazione EEG, della sua applicazione nel neonato con encefalopatia ipossico ischemica, dei pattern normali e patologici e degli artefatti. Ampio spazio sarà dato alla discussione ed alle esercitazioni pratiche".

- 8.30 Registrazione dei partecipanti
- 9.00 Introduzione al tema  
**Simonetta Oriani, Rossano Rezzonico**
- 9.30 Patologie neonatali e ruolo del monitoraggio neurofisiologico cerebrale -il punto di vista del Neonatologo –  
**Emanuela Brazzoduro**
- 10.00 Bioingegneria per aEEG/CFM: la metodica  
**Federico Raviglione**
- 10.30 aEEG/CFM: pattern normali e patologici  
**Monica Boscarolo**
- 11.15 pausa caffè
- 11.30 EEG-aEEG/CFM nel monitoraggio delle crisi neonatali  
**Federico Raviglione**
- 12.15 Esercitazioni pratiche in gruppo: montaggio degli elettrodi e lettura tracciati su casi esemplificativi con utilizzo di apparecchiature per il monitoraggio intensivo di EEG-aEEG/CFM  
**Francesca Brustia - Elisa Compierchio - Barbara Sasselli**
- 13.15 Test di apprendimento e questionario di gradimento