

## MODERATORI E RELATORI

<b>Barbò</b> Regina (Bergamo)	<b>Colombo</b> Cristina (Milano)	<b>Peldrini</b> Paola (Bergamo)
<b>Bondi</b> Emi (Bergamo)	<b>Giupponi</b> Massimo (Bergamo)	<b>Rocca</b> Anna (Bergamo)
<b>Bozzali</b> Marco (Roma)	<b>Frigeni</b> Barbara (Bergamo)	<b>Santoro</b> Eugenio (Milano)
<b>Dalla Costa</b> Gloria (Milano)	<b>Leocani</b> Letizia (Milano)	<b>Sessa</b> Maria (Bergamo)
<b>Cappuccio</b> Melania (Bergamo)	<b>Leonardi</b> Matilde (Milano)	
<b>Ceroni</b> Mauro (Milano)	<b>Merlo</b> Paola (Bergamo)	

## COMITATO SCIENTIFICO

<b>Marina Rizzo</b> Presidente Nazionale S.I.Me.GE.N., Palermo
<b>Fabiola Bologna</b> Commissione Sanità, Camera dei Deputati Dirigente medico, USC Neurologia, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo
<b>Regina Barbò</b> Dirigente medico, UO Neuroradiologia, Humanitas Gavazzeni, Bergamo
<b>Marco Poloni</b> Istituto Mario Negri, Milano



# I Congresso SIMeGeN Bergamo

## COSCIENZA E CERVELLO

19 ottobre 2019

La coscienza, uno dei più grandi misteri della natura umana, è al centro delle attuali ricerche neuro-scientifiche. L'attributo della coscienza di sé, che implica la capacità dell'uomo di distinguere se stesso come un oggetto in un mondo di altri oggetti esterni a lui è fondamentale per la comprensione dei prerequisiti del comportamento culturale e sociale dell'uomo. La capacità adattativa dell'uomo deriva dallo sviluppo di tale coscienza. La malattia neurodegenerativa offre uno spaccato di vuoti e di recuperi di memoria dove si alterna una coscienza di sé "intermittente" che si confronta con una affettività che trova una collocazione temporale variabile. Lo sviluppo di nuove e sempre più sofisticate tecnologie ci permette di localizzare ed anche di "guardare", grazie alla diagnostica per immagini, quali parti del cervello si attivano quando sviluppiamo un'emozione o compiamo un'azione in modo consapevole. Il convegno vuole essere un highlight degli stati fisiologici, para-fisiologici e patologici dello stato di coscienza, alla luce delle attuali conoscenze scientifiche, in costante, continua evoluzione, nell'ambito delle neuroscienze.

### ACCREDITAMENTO ECM

Il Corso è stato accreditato presso il Ministero della Salute per le seguenti professioni sanitarie: Medico Chirurgo (Medico di medicina generale, Neurologo, Neurofisiopatologo, Neuroradiologo, Neurochirurgo, Psichiatra, Geriatra, Medico di Medicina Interna, Medico di Medicina Fisica e Riabilitativa, Medico di Medicina dello Sport), Tecnico sanitario di Radiologia Medica, Tecnico di Neurofisiopatologia, Psicologo (Psicoterapia, Psicologia), Fisioterapista, Logopedista, Infermiere.

### Crediti assegnati: 6 CREDITI ECM

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti è subordinata a:

1. partecipazione all'intero programma formativo (90% delle ore del corso)
2. consegna del questionario qualità percepita debitamente compilato e in forma anonima
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento con firma dei partecipanti (almeno 90% delle risposte esatte)

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ed aperta a chiunque fosse interessato a partecipare. Collegarsi alla pagina Eventi del sito [www.morecomunicazione.it](http://www.morecomunicazione.it) e compilare l'apposito modulo di iscrizione. La segreteria organizzativa avrà cura di dare conferma dell'avenuta iscrizione.

Con il contributo educazionale non condizionato di



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
MORE COMUNICAZIONE  
Provider ECM ID 4950  
Via Cerniaia, 35  
00185 Roma  
T: +39.06.87678154  
F: +39.06.94443440  
info@morecomunicazione.it  
morecomunicazione.it

Ordine dei Medici di Bergamo

Via Manzù, 25 - Bergamo

Sono stati concessi i Patrocinii di:



Sabato 19  
ottobre 2019

09.00 **REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI**

09.15 **SALUTI DELLE AUTORITÀ E APERTURA DEL CONVEGNO**

09.30 **LETTURA MAGISTRALE: "Coscienza e Cervello"**  
M. Ceroni (Pavia)

**I SESSIONE - Gli stati di coscienza fisiologici e patologici**  
Moderatori: M. Rizzo (Palermo), F. Bologna (Bergamo)

10.10 **Inquadramento neurologico**  
B. Frigeni (Bergamo)

10.30 **Il sonno e il genere: uno studio europeo**  
L. Leocani (Milano) - G. Dalla Costa (Milano)

10.50 **La veglia e il sogno**  
C. Colombo (Milano)

11.10 **DISCUSSIONE**

**II SESSIONE - I disturbi della vigilanza: transitori, prolungati, i comi**  
Moderatori: M. Poloni (Milano), M. Ceroni (Pavia)

11.30 **Il coma una panoramica di genere**  
M. Leonardi (Milano)

11.30 **La riabilitazione ad alta intensità nei comi**  
M. Bozzali (Roma)

12.10 **DISCUSSIONE**

**III SESSIONE - Gli stati di coscienza para fisiologici**  
Moderatori: M. Rizzo (Palermo), R. Barbò (Bergamo)

12.20 **Ipnosi, estasi e trance**  
E. Bondi (Bergamo)

12.40 **Imaging del cervello: dalla morfologia alla funzione**  
R. Barbò (Bergamo)

13.00 **DISCUSSIONE**

13.15 **Light Lunch**

**IV SESSIONE**

**Gli stati di coscienza confusionali: confusione psichica, delirium**  
Moderatori: P. Merlo (Bergamo), C. Colombo (Milano)

14.00 **I danni da abuso di farmaci e sostanze**  
P. Merlo (Bergamo)

14.20 **Diagnosticare il Delirium**  
A. Rocca (Bergamo)

14.40 **La cura e le differenze di genere**  
C. Colombo (Milano)

15.00 **DISCUSSIONE**

**15.30 TAVOLA ROTONDA**

**MALATTIE NEURODEGENERATIVE E COSCIENZA DI SÈ: LE NUOVE FRONTIERE**  
Modera: M. Sessa (Bergamo) - F. Bologna (Bergamo)  
Interverranno: Massimo Giupponi (DG ATS Bergamo), Eugenio Santoro (Milano),  
Melania Cappuccio, Paola Pedrini e Marina Rizzo

16.30 **Chiusura dei Lavori e Questionario ECM**

