



SONNO E STATI DI COSCIENZA

PREMIO ANTONIO ARRIGO - XVI EDIZIONE

INAUGURAZIONE CORSI DI LAUREA IN TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA,
TERAPISTI DELLA NEURO-PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA E LOGOPEDIA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

Venerdì 4 novembre 2016

Aula Berlucci, IRCCS Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino - Pavia

| | |
|-----------|---|
| Ore 8.30 | Registrazione partecipanti |
| Ore 9.00 | Saluto delle Autorità |
| Ore 9.15 | Presentazione del Premio Antonio Arrigo A. Moglia (Pavia) GIURIA: U. Balottin, S. Bastianello, A. Moglia, G. Nappi, E. Perucca, G. Sandrini, P. Veggiotti (Pavia) |
| Ore 9.30 | <i>Lettura Magistrale</i> Dalle radici della microstruttura alla macrostruttura del sonno M.G. Terzano (Parma) |
| Ore 10.15 | <i>Coffee Break</i> |
| | MODERATORI: C.A. Galimberti – R. Manni (Pavia) |
| Ore 10.30 | Parasonnie e Manifestazioni motorio-comportamentali in Sonno M. Terzaghi (Pavia) |
| Ore 11.00 | Sonno ed epilessia: il paradigma delle Epilessie Generalizzate Idiopatiche E. Zambrelli (Milano) |
| Ore 11.30 | Anomalie epilettiformi intercritiche in veglia e sonno nelle epilessie di nuova diagnosi: effetto dell'età E. Tartara (Pavia) |
| Ore 12.00 | Sonno e Stato Vegetativo D. Arnaldi (Genova) |
| Ore 12.30 | <i>Discussione</i> |
| Ore 13.00 | Chiusura lavori A. Moglia (Pavia) |

Si ringrazia: GR DIAGNOSTICA

1991 F. Denoth (Pisa) - 1992 P.J. Delwaide (Liegi) - 1993 J. Bergmans (Bruxelles) - 1994 J.C. Willer (Parigi) - 1995 G. Rosadini (Genova) - 1996 R. Zappoli (Firenze) - 1998 M. Fink (New York) - 2000 A. Dal Monte (Roma) - 2002 P.A. Tonali (Roma) - 2004 B. Bergamasco (Torino) - 2006 C.A. Tassinari (Bologna) - 2008 L. Saltuari (Innsbruck) - 2010 C. Messina (Messina) - 2012 L. Murri (Pisa) - 2014 B. Dalla Bernardina (Verona)

PRESENTAZIONE

La neurofisiologia del sonno rappresenta un'area clinica e di ricerca di notevole complessità che evidenzia l'esistenza di molteplici legami tra fisiologia del sonno e numerosi disturbi clinici. L'espressione non solo di disturbi del sonno in se, ma di anche altre patologie, quali parasonnie, epilessia e stati di alterazione della coscienza, hanno infatti sicure relazioni con alterazioni della neurofisiologia del sonno.

Il Corso si propone di fornire sull'argomento le principali basi teoriche nonché indicazioni pratiche sui percorsi diagnostico-terapeutici più appropriati nell'approccio ai pazienti affetti da disturbi del sonno e patologie che sono modulate dalla struttura del sonno. Verranno descritte e affrontate manifestazioni motorio comportamentali e cliniche di varia natura e verrà analizzata l'opportunità dello studio del sonno nei vari contesti clinici.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

A. Moglia, IRCCS Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, Università degli Studi di Pavia
arrigo.moglia@unipv.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA

A. Arrigo, R. Cremascoli
IRCCS Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino

ACCREDITAMENTO

L'evento è parte integrante della programmazione formativa dell'IRCCS C. Mondino ed è accreditato in ambito ECM/CPD per le seguenti figure professionali: **Medico Chirurgo** (Neurologia, Neurofisiopatologia, Neuropsichiatria infantile, Pediatria); **Tecnico di Neurofisiopatologia; Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva; Logopedista, Assistente Sanitario; Infermiere**

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata all'effettiva partecipazione al programma formativo. Il convegno è accreditato per n. 80 persone e sono stati preassegnati **n. 2,8 crediti ECM/CPD**.

ISCRIZIONI

- € 25,00 (20,49 + IVA 22%)
- **GRATUITA** per il personale dell'IRCCS C. Mondino, studenti e specializzandi.

Tutti i partecipanti ai lavori sono pregati di iscriversi tramite il 'form on line' che si trova sul sito www.mondino.it ed effettuare il pagamento (al netto delle spese bancarie) tramite bonifico **IBAN: IT04P0504811302000000061736** nella causale indicare: **nome, cognome e la dicitura "Iscrizione MOND2316 PREMIO ARRIGO"**. Iscrizioni ricevute senza i dettagli del pagamento non saranno prese in considerazione.

COORDINAMENTO

Ufficio Formazione e Informazione
Direzione Scientifica IRCCS C. Mondino
formazione.informazione@mondino.it