



SOCIETÀ ITALIANA DI BIOFISICA ELETTRODINAMICA

V CONGRESSO NAZIONALE S.I.B.E

BOLOGNA 22 OTTOBRE 2016

MEDICINA INTEGRATA, SALUTE E BENESSERE: OPPORTUNITÀ TERAPEUTICHE DEI CAMPI ELETTROMAGNETICI



AULA MAGNA DELL'EX DIPARTIMENTO DI FIOLOGIA UMANA (AULA A)
SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, PIAZZA DI PORTA SAN DONATO 2
(accesso dal cancello laterale dell'edificio al piano terra)

LE ISCRIZIONI SONO APERTE

Quota di partecipazione: € 100,00 IVA inclusa (per professionisti sanitari)

Tariffa agevolata: € 50,00 IVA inclusa, riservata a **soci SIBE in regola con il tesseramento 2016**, studenti, dottorandi/specializzandi (allegare attestazione) iscrizioni pervenute entro il 31/08/2016 (data bonifico).

Tariffa Pubblico: 30,00 IVA inclusa (non professionisti, no prof. sanitarie)

Per iscriversi compilare il modulo ed effettuare il bonifico della quota alle seguenti coordinate bancarie:

Beneficiario: S.I.B.E.

Banca: Cassa Rurale di Pergine

IBAN: IT33J 08178 35227 000010099830

BIC/SWIFT: CCRTIT2T47A

Causale: ISCRIZIONE CONGRESSO SIBE 2016 – NOME COGNOME

Inviare il modulo compilato e l'attestazione del bonifico a: info@sibeonline.com con oggetto "MODULO DI PARTECIPAZIONE SIBE 2016".

S.I.B.E. – VIA DELLE SPONE 34 – 38057 CIRÈ DI PERGINE (TN) C.F.: 93037370660 P. IVA:
01684700667 INFO@SIBEONLINE.COM WWW.SIBEONLINE.COM

PROGRAMMA DEFINITIVO

- 08.30-09.30 Registrazione partecipanti
09.30-09.45 Informazioni utili sul congresso ad opera del Segretario SIBE
09.45-10.00 Saluto del Presidente,
Ricordo del dr. Francesco Crescentini, Segretario SIBE
10.00-10.20 Dr Enrico Corsetti – ELF Device Features
10.20-10.50 Dr Pasquale Boccaccio – Enhancement of Kv1.3 Potassium Conductance by Extremely Low Frequency Electromagnetic Field
10.50-11.20 Dr Fiorenzo Marinelli – Espressione genica e campi elettromagnetici
11.20-11.50 Dr Magda Havas – Electrosmog & Electrosensitivity
11.50-12.10 Dr Edoardo Rossi - La medicina integrata per i pazienti affetti da malattie immunologiche rare. Esperienza presso l’Ospedale Andrea Gallino di Genova Pontedecimo.
12.10-12.30 Dr Alberto Garoli – Effetti del campo elettromagnetico "non focused" total body a bassa frequenza sulle onde cerebrali
12.30-12.50 Dr Franco Rosso – ELF e Nevralgia del Pudendo
12.50-13.10 Dr Patrizio Cervellini – Due casi di sindrome nefrosica in età pediatrica in trattamento con terapia farmacologica e terapia SEQEX
13.10-13.30 Dibattito

PAUSA PRANZO

- 14.40-15.00 Dr Giovanni Negri – Lombosciatalgie: esperienze di trattamento integrato in un ambulatorio Ospedaliero di Medicina del Dolore
15.00-15.20 Drssa Maria Teresa Corsetti – Ionorisonanza e onde cerebrali: dalle neuroscienze alla terapia
15.20-15.40 Drssa Gemma Luisa Baldari – l’introduzione dell’uso della ICR nell’ambulatorio di medicina generale: motivazioni, esperienze, risultati
15.40-16.00 Dr Giovanni Borgioli – Esiti attesi e inaspettati dell’applicazione dei campi elettromagnetici: studio osservazionale
16.00-16.20 Dr Francesco Raggi – EMF e Ipertensione
16.20-16.30 Dr Massimo Gargani – Tiroidite autoimmune e campi elettromagnetici: aspetti clinici
16.30-16.40 Dr Fkt Matteo Benedini - Applicazione della Ionorisonanza - like in fisioterapia: evidenze ed esperienze
16.40-17.00 Dr Andrea Di Chiara - EMF e Adenoidi
17.00-17.20 Dr Mario Betti, Dr Ezio Gallas – Campi elettromagnetici e riequilibrio psico-emozionale – studio della tecnica REEM LT.
17.20-17.35 Dibattito

17.35-17.50 Test ECM

17.50 Chiusura del Congresso