



A.M.A.B.
ASSOCIAZIONE MEDICI AGOPUNTORI BOLOGNESI
Fondata nel 1986
SCUOLA ITALO – CINESE DI AGOPUNTURA



AGOPUNTURA CLINICA ELETTROAGOPUNTURA: METODOLOGIA E INDICAZIONI

Relatore: Dott. Albert Andrew Garoli

Researcher AnthroposNet International Network Medicine Group
Responsabile corso Semeiotica integrata N.S.O. Treviso,
Chief Researcher and CMO at Numina Research Group Hong Kong-China.

Bologna, Domenica 14 gennaio 2024

Ore 8:30 – 13:30

L'Elettroagopuntura è una tecnica, che usa impulsi di corrente elettrica a bassa tensione, per stimolare gli aghi. L'Elettroagopuntura è stata adottata in Cina a partire dagli anni '30 e viene generalmente utilizzata, come metodo di stimolo degli aghi infissi. L'Elettroagopuntura consente di fornire una stimolazione a frequenza, intensità, forma d'onda e treni d'impulso variabili. Le applicazioni cliniche vanno dal dolore cronico, al deficit di funzionalità contrattile, agli spasmi muscolari, dalle paresi alle nevralgie.

PROGRAMMA DIDATTICO DELL'EVENTO

Domenica 14 gennaio 2024

8:30 – 9:30

Breve introduzione all'Elettroagopuntura nel mondo ed in Cina.
Impulso del Qi e del Wei Qi in rapporto con la corrente diretta e alternata.
Il De Qi in rapporto con l'Elettroagopuntura.

9:30 – 10:30

Effetti della corrente elettrica su punti di agopuntura e punti casuali.
Concetti di tonificazione e dispersione con l'Elettroagopuntura.

10:30 – 11:15

Aree specifiche da trattare con effetti superiori alla sola agopuntura
Avvertenze e controindicazioni per l'uso dell'Elettroagopuntura

11:15 – 11:30 *Pausa*

11:30 – 12:30

Esecuzione pratica su apparecchiatura comune e reperibile

12:30 – 13:30

Esperienze cliniche

Relatore: Dott. Albert Andrew Garoli

- Studia medicina e chirurgia in India (Bangalore) & Sri Lanka (Colombo) dal 1989 al 1996.
- Consegue diploma di Laurea B.A.M.S. (Bachelor in Ayurvedic Medicine and Surgery (BAMS), MD (Ay). Nel 1997
- Nel 1994 collabora a ricerche sul rapporto tra elettroliti e disturbi fisiologici cronici in medicina preventiva tramite l'Istituto di Biologia Integrale (Istituto di Medicina Biologica Integrata con sede a Colombo - Sri Lanka).
- Tra il 1997 e 2000 studia Elettroagopuntura di Voll a Monaco di Baviera conseguendo Diploma di elettroagopuntura presso "Institut für Elektroakupunktur nach Voll" di Monaco.
- Tra 1998 e 2001 studia agopuntura presso Università di Medicina Tradizionale Cinese in Jinan (Shandong, CINA).
- Tra 1999 e 2001 insegna fisiologia integrata, agopuntura e medicina tradizionale cinese come Visiting Professor presso l'Università di Medicina Tradizionale Cinese a Jinnan (CINA).
- Dal 2000 insegna Fisiologia Integrata, Medicina Cinese presso il Collegio Italiano di Osteopatia di Bologna.
- Nel 2001 inizia progetto di ricerca bio-informatica con team di ricercatori e informatici della Massey University Auckland e sviluppa il metodo di "Risonanza Radio Spettro Fotometrica tramite semiconduttore".
- Tra il 2002 e 2004 lavora a casistica clinica per la diagnosi tramite metodi di risonanza Radio Spettro Fotometrica sulle funzioni osmotiche della matrice extracellulare
- Tra il 2002 ed il 2006 sviluppa metodi di stimolazione a micro-corrente per la neogenesi di tessuti ossei e per l'induzione fasciale.
- Tra il 2003 ed il 2006 collabora con informatici dell'università della Massey University

- in Auckland (Nuova Zelanda) ad un progetto di studio sulle applicazioni della simulazione neurofisiologica nei sistemi di intelligenza artificiale in medicina.
- Tra il 2005 ed il 2007 ricerca e sviluppa metodo di test di riflessi autonomi ADR (Autonomic Digital Reflex).
 - Nel 2006 ricerca applicazioni del condizionamento neurovegetativo tramite micro-corrente.
 - Dal 2000 scrive e presenta articoli e ricerche su neurobiologia, studio del riflesso autonomo, fisiologia connettivale e teoria dei sistemi in fisiologia.
 - Dal 2008 insegna Medicina di Terreno presso il Collegio Italiano di Osteopatia di Bologna
 - Dal 2008 insegna e tiene conferenze presso l' "Institut für Angewandte Kinesiologie" di Friburgo
 - Dal 2010 ricerca proprietà terapeutiche di materiali Bioceramici e sugli effetti biologici degli infrarossi lontani e tiene conferenze sull'argomento in Europa e Canada.
 - Dal 2012 Insegna presso la Deutsche Gesellschaft für Osteopathische Medizin in Germania.
 - Membro della fondazione di Agopuntura Indiana e dello Sri Lanka riconosciuto dall'accademia sinica.
 - Collabora attualmente con l'Università di Medicina Tradizionale Cinese in Jinan (Shandong, CINA) per la creazione di curricula per l'integrazione di medicina moderna e TCM.
 - Collabora attualmente con medici e ricercatori nell'ambito di Medicina Preventiva, Medicina Integrata, Osteopatia, Elettroagopuntura e Medicina Tradizionale Cinese.

Sede del corso: Aula didattica "Marco Romoli" Istituto di Ricerca e Cura dell'AMAB, Via Antonio Canova 15/E, Bologna

Data: domenica 14 gennaio 2024

Quota di iscrizione: € 140,00 quota associativa A.M.A.B. 2024 compresa, € 80,00 per i soci A.M.A.B. 2023.
Per gli allievi del 2° anno della A.M.A.B.-Scuola Italo Cinese di Agopuntura l'iscrizione è gratuita.
L'iscrizione è valida solo con l'avvenuto pagamento dell'intera quota.

Termine di iscrizione: venerdì 5 gennaio 2024

Materiale didattico: è prevista la consegna gratuita della dispensa del seminario.

Modalità di pagamento: iscrizione online con carta di credito: a form d'iscrizione compilato attendere l'apertura della pagina di pagamento. Si ricorda che l'iscrizione è confermata solo ad avvenuto pagamento.

Per informazioni: Lunedì e Venerdì ore 9:00 – 13:00/14:00 – 18:00,
Martedì e Mercoledì ore 14:00 – 18:00
Giovedì ore 9:00 – 13:00 al 3409553985
segreteria@amabonline.it
www.amabonline.it