



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 16 gennaio 2022

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 16 gennaio 2022

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 – 13:15

Esperienze cliniche

13:15 – 13:30

Valutazione dell'evento e verifica dell'apprendimento ai soli fini ECM

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:

Data: domenica 16 gennaio 2022

Quota di iscrizione: € 130,00 quota associativa A.M.A.B. 2022 compresa, € 70,00 per i soci A.M.A.B. 2022.
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 7 gennaio 2022

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

Modalità di pagamento: iscrizione online: 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 340.9553985
segreteria@amabonline.it
www.amabonline.it