



Accreditata da Regione Lombardia D.R. n.11359 del 1/8/2018
e Gruppo Studio Medicina (GSM)

Con il patrocinio di



Organizzano
*Seminario Internazionale Teorico-Pratico con 20 crediti ECM
Provider Etrusca Convention*

Coordinatore: dr Sergio Perini

Comitato Scientifico: dr Giovanni Moretti, dssa Valeria Toso, dssa Giulia Boschi,
dr. Losio Antonio, dr.ssa Patrizia Furba

Teoria dei canali e diagnosi palpatoria con le sue possibili applicazioni pratiche:
metodologia diagnostica e terapeutica di Wang Ju Yi -Jason D.Robertson

Relatore:

Dr Jason D.Robertson (USA)

venerdì 2-sabato3-domenica 4 ottobre 2020

ore :9-13,14-18

(venerdì inizio ore 10)

Sede: Centro Devadatta, via Privata Turro N°6- Milano (Italia)

Il seminario, a numero limitato di iscritti, sarà aperto a medici agopuntori e studenti delle scuole riconosciute di agopuntura, con il prerequisito di aver già partecipato a seminari di studio della metodica e/o aver letto il testo di Wang Ju Yi e Jason Robertson, nella traduzione di Giulia Boschi, *la teoria dei canali in Medicina Cinese, applicazioni pratiche*. NOI Editore

Le conoscenze metodologiche teoriche di base del metodo è quindi requisito indispensabile per coloro che si iscriveranno a questo seminario.

L'obiettivo di questo corso, che si svilupperà nell'arco di tre giorni, è dare concretezza e vita al materiale contenuto in questo libro, inserendolo nel vivo della pratica clinica.

Il primo giorno prevede un ripasso delle tecniche di palpazione diagnostica, il cui pioniere è stato il Professor Wang Ju Yi. Gli studenti prenderanno in considerazione e metteranno in pratica le tecniche per ricavare informazioni clinicamente rilevanti dai canali distali al di sotto di gomito e ginocchio. La pratica sarà interattiva e coinvolgerà tutti i partecipanti.

Nel secondo e terzo giorno saranno descritte le tecniche per integrare la palpazione con la fisiologia come riportati nei testi classici,

Sarà presentato un sistema che introdurrà nella clinica moderna flessibilità e innovazione combinando la fisiologia e patologia dei sei strati, secondo i testi antichi, con una tecnica palpatoria affidabile.

Gli studenti saranno in grado di andare al di là dei protocolli e "sperimentare i punti", sviluppando un approccio clinico più adatto ai modelli complessi e mutevoli della clinica moderna.

Nella parte avanzata del corso, si esamineranno in dettaglio i sei grandi canali (*liu jing*), con discussioni sulla fisiologia, su quadri comuni di patologie attuali e sulla scelta, basata sulla diagnosi, di coppie di punti efficaci. In molti casi verrà descritta la posizione dettagliata dei punti secondo il testo del Professor Wang.

Gli argomenti discussi includeranno:

Prima giornata

Diagnosi dei canali. Introduzione, dimostrazione e pratica manuale della tecnica diagnostica, con esercizi di palpazione e localizzazione precisa dei percorsi dei 12 canali regolari al di sotto di gomiti e ginocchia

Seconda e terza giornata

Discussione e dimostrazione delle strategie per differenziare il canale primario in un determinato quadro e metodi per la scelta dei canali da trattare. Questa parte del corso servirà a creare un modo di "vedere" il corpo facendo riferimento a quanto descritto nel Lingshu.

Ulteriori discussioni sulla fisiologia includeranno la presentazione delle coppie di punti efficaci.

La pratica clinica servirà ai partecipanti per comprendere il perché della scelta delle coppie di punti. Questo approccio permette flessibilità ed innovazione soprattutto nei casi difficili.

La tecnica di palpazione si accompagnerà ad un'accurata dimostrazione ed esercitazione nella localizzazione dei punti con particolare attenzione alle strategie per trovare "lo spazio vuoto" dove ottenere l'effetto migliore.

Questa parte del seminario prenderà in considerazione 30 punti più comunemente usati dal Dr Wang nel suo ambulatorio di Pechino e la loro esatta localizzazione.

Vi saranno dimostrazioni dal vivo sul paziente da parte del docente con palpazione dei canali e diagnosi, nonché' discussione sulle strategie cliniche.

Jason D Robertson è il coautore del libro Teoria Applicata dei Canali nella Medicina Cinese, edizione Italiana CEA (NOI Editore) a cura di Giulia Boschi, insieme al suo insegnante il Professor Wang Ju-Yi di Pechino. Ha studiato la lingua cinese per trent'anni, di cui sei a Taiwan e ha studiato medicina cinese a Chengdu e Pechino. Attualmente lavora a Seattle (USA) ed è membro a tempo pieno della Facoltà di Medicina Orientale di Seattle. Ha recentemente portato a termine un dottorato incentrato su ulteriori ricerche sulle fonti storiche che hanno influenzato l'approccio clinico del Dr Wang. Il Dr Robertson ha tenuto e tiene corsi sulla teoria dei canali, sulla diagnosi e trattamento in tutto il mondo

Come arrivare: MM Rossa Rovereto

In auto AA A4: Uscita Palmanova

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per potersi iscrivere al Seminario compilare la scheda di iscrizione e inviarla tramite mail a umab@sergioperini.it o fax allo 030-9966393.
Le iscrizioni si chiuderanno al raggiungimento dei 40 iscritti.

Quota di iscrizione

320 euro per i medici soci UMAB

380 per i non soci

Allegare copia del bonifico di € 320/380 euro intestato a UMAB:
seguirà ricevuta

Iban: IT02D0311154230000000015123

Causale: ISCRIZIONE seminario dr Jason 2020

Per altre informazioni consultare il sito WWW.UMAB.IT



**SCHEMA DI ISCRIZIONE SEMINARIO Internazionale
dottor Jason Robertson (USA)**

venerdì 2-sabato3-domenica 4 ottobre 2020

Cognome _____

Nome _____

Nata/o a _____ il _____

Codice fiscale _____

Residente in via _____ n. _____

Città e provincia _____

Cap _____

Cellulare _____

e.mail (in stampatello) _____

Professione _____

Qualifica/ruolo _____

Azienda di appartenenza _____

Socio UMAB SI NO

Il partecipante svolge la professione di:

- libero professionista dipendente convenzionato

data

firma_____

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza UMAB al trattamento dei dati personali, ai sensi degli artt. 13 e 23 legge 196/03.