

Relatori

D.ssa Giuliana Rapacioli, segretario A.I.O.R.

Prof. Paolo Bellavite

Dr. Alberto Bertoli



SCUOLA A.I.O.R.

Formazione in Medicina Funzionale e Catene Causali

Informazioni

Orari: Inizio lezioni ore 9.00 e termine ore 18.00

Quota di partecipazione: € 550 comprensiva dei pranzi e del materiale didattico

ECM: 36 crediti

Iscrizione: la scuola è a numero chiuso (35 partecipanti)

Si prega di voler confermare la partecipazione al numero telefonico 0523 510848 o alla e-mail info@omeopiacenza.it



OMEOPATIA
di RISONANZA



1^ sessione

Omeodinamica e complessità del tessuto connettivo.

Proprietà essenziali dei sistemi dinamici e comunicazione biologica. Modello di sistema omeodinamico e modelli di reti dinamiche. Complessità delle malattie.

Definizione e principi fondamentali della Medicina Funzionale. Concetto di salute e malattia.

Definizione di focolaio, campo perturbante e campo perturbato.

Chiavi di lettura in Medicina Tradizionale Cinese.

Catene Causali come strumento d'interpretazione diagnostica. Diagnostica clinica secondo la repertorizzazione dei sintomi e segni.

2^ sessione

Principi fondamentali, meccanismi d'azione ed applicazioni cliniche in Fitoterapia ed Omotossicologia per l'approccio alla patologia acuta.

Utilizzo clinico della terapia di drenaggio emuntoriale e connettivale intra ed extra cellulare. Linee guida per l'approccio terapeutico.

Fondamenti di Omeopatia di Risonanza e detossificazione cellulare. Basi metodologiche per l'approccio alla patologia cronica.

Terapia applicata alle Catene Causali. Casi clinici.

3^ sessione

ATM e principi fondamentali di posturologia.

Test muscolare.

Presupposti scientifici e presentazione di metodiche bioelettroniche.

Malattia paradontale secondo l'ottica della Medicina Funzionale.

Definizione ed impiego del metodo terapeutico ORO.

Terapie riassuntive applicate alle principali patologie croniche.

OMEOPATIA
di RISONANZA



SAVONA

19-20 settembre

3-4 ottobre

24-25 ottobre

BARI

17-18 ottobre

7-8 novembre

28-29 novembre

TORINO

30-31 gennaio

13-14 febbraio

27-28 febbraio 2010

ANCONA

8-9 maggio

22-23 maggio

5-6 giugno 2010