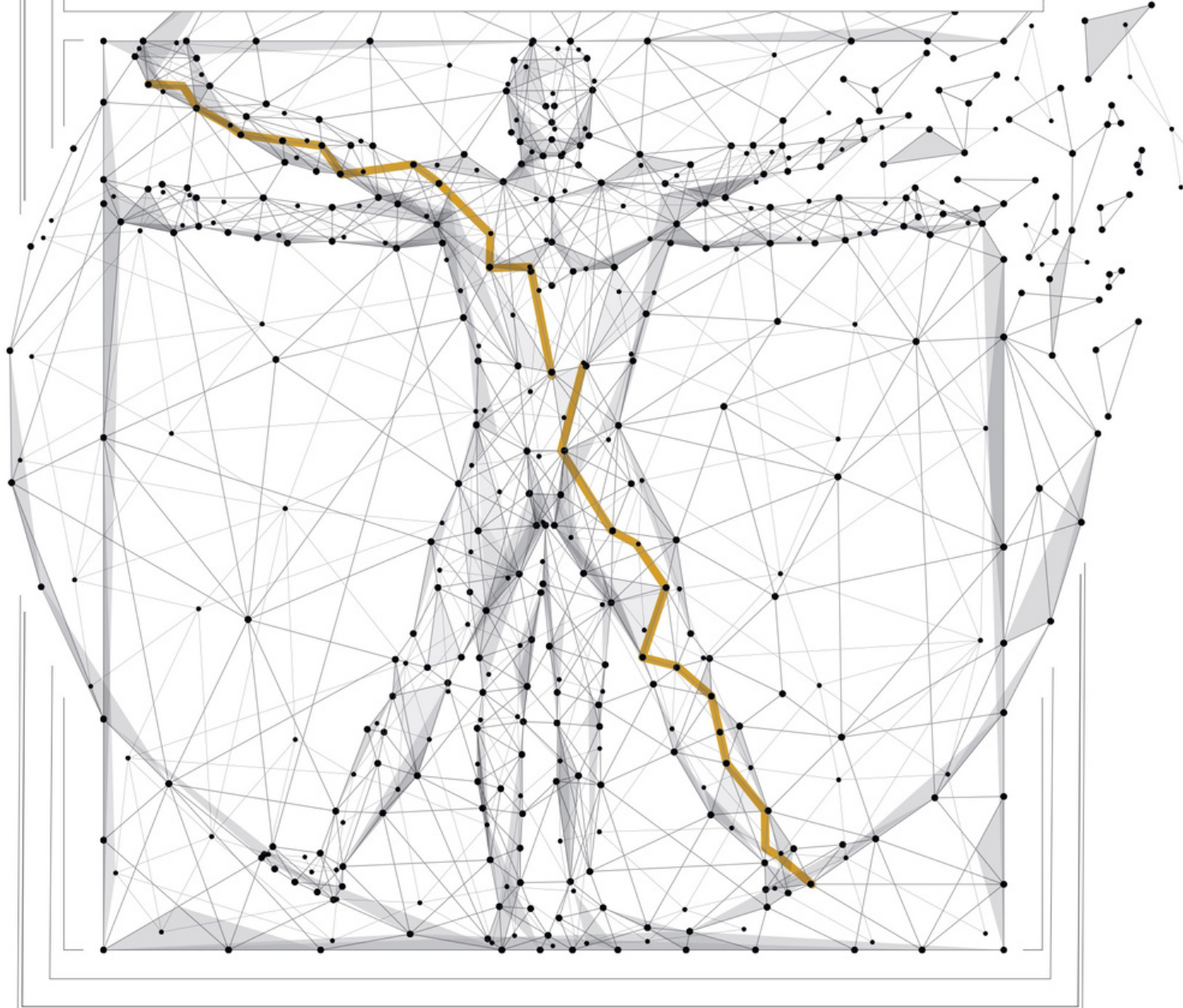


NEUROMODULAZIONE FASCIALE

MERIDIANI DI AGOPUNTURA E CATENE MIOFASCIALI



**CORSO SUI MERIDIANI STRAORDINARI PER MEDICI AGOPUNTORI E
TERAPISTI MANUALI: VALIDAZIONE DIAGNOSTICA E PROTOCOLLI DI
STIMOLAZIONE FISICA E MANUALE**

NEUROMODULAZIONE FASCIALE

MERIDIANI DI AGOPUNTURA E CATENE MIOFASCIALI

La matrice extracellulare è un organo ubiquitario a funzione dinamica, il cui stato rappresenta le interazioni neuroendocrinoimmunitarie che sottendono il passaggio dalla fisiologia umana allo sviluppo di disturbi e patologie croniche degenerative.

L'organizzazione anatomica del tessuto connettivo in catene miofasciali riproduce il decorso dei meridiani di agopuntura descritti da millenni nella cultura medica cinese: in particolare gli otto "meridiani straordinari" rappresentano la globalità dinamica costituzionale dell'individuo.

Tramite il network dei meridiani straordinari è possibile calibrare, attraverso le vie dell'interocezione, i circuiti prefrontali dello stress, infiammazione e dolore cronico, grazie a peculiari caratteristiche biologiche degli agopunti, con selettività d'azione su specifiche aree cerebrali.

La stimolazione periferica degli otto "punti chiave" dei meridiani straordinari è un solido supporto per la cura delle sindromi complesse correlate al dolore cronico, di semplice integrazione con la pratica clinica del medico agopuntore e del terapista manuale.

NEUROMODULAZIONE FASCIALE

MERIDIANI DI AGOPUNTURA E CATENE MIOFASCIALI

PRIMO STAGE (VENERDI 10-18, SABATO 10-18)

- Caratteristiche istologiche e bioelettriche degli agopunti: il ruolo della matrice extracellulare nel meccanismo d'azione della stimolazione periferica
- Stimolazione degli agopunti e neuromodulazione corticale: evidenze tramite HRV e fMRI
- Meridiani di Agopuntura e catene miofasciali: stato dell'arte
- Categorie di agopunti e classificazione
- Gli 8 meridiani straordinari secondo la Medicina Tradizionale Cinese: proposta di interpretazione basata sulle catene miofasciali
- Anatomia comparata dei meridiani yangqiao mai, yinqiao mai, ren mai e du mai
- Test fisico-motori dei meridiani presentati

SECONDO STAGE (VENERDI 10-18, SABATO 10-18)

- Tecniche manuali e fisiche di stimolazione di agopunti e meridiani: digitopressione, laser-agopuntura, elettrostimolazione
- Anatomia comparata dei meridiani yinwei mai, yangwei mai, dai mai e chong mai
- Test fisico-motori dei meridiani presentati
- Analisi strumentale dei sistemi di conduzione: dal potenziale di membrana alle fibre sensoriali autonome
- Analisi strumentale dei processi infiammatori e della sindrome generale di adattamento
- Integrazione del modello proposto nella pratica clinica individuale

NEUROMODULAZIONE FASCIALE

MERIDIANI DI AGOPUNTURA E CATENE MIOFASCIALI

IDEATORE E RESPONSABILE DEL CORSO

Gianluca Bianco MD

Responsabile del Laboratorio di Ricerca in Posturologia e Neuromodulazione RELPON, afferente al Master in Posturologia dell'Università Sapienza di Roma, nel 2017 si aggiudica il premio FISA "Marco Romoli" per la sua tesi inerente le correlazioni tra Neuroendocrinoimmunologia e Medicina Tradizionale Cinese ed il ruolo dell'Agopuntura nella Neuroimmunomodulazione.

I suoi studi vertono sulla diagnostica strumentale in Agopuntura e sulla funzione degli agopunti e dei meridiani nella modulazione del sistema nervoso centrale e autonomico, come descritto nel proprio modello "Neuromodulazione Fasciale", che è stato oggetto di numerose letture magistrali presso importanti Istituzioni in Italia e all'estero, tra cui la International Human Motricity Network IHMN in Brasile, Messico e Cile, il Collegio Medico Brasileiro di Agopuntura CMBA, la International Council of Medical Acupuncture and Related Techniques ICMART, la Harvard University di Boston e la Mayo Clinic in Florida.

Autore di numerose pubblicazioni scientifiche inerenti i meccanismi d'azione dell'Agopuntura, è Docente di "Agopuntura e Neuroimmunomodulazione" presso la Open Academy of Medicine e Docente di "PNEI in Posturologia" presso il Master in Posturologia dell'Università Sapienza di Roma.

Già Fondatore e Presidente dell'Associazione Internazionale di Riflessoterapia Neuromodulazione e Posturologia AIRNP, attualmente è Direttore dell'Istituto di Formazione in Agopuntura e Neuromodulazione IFAN.

TUTORS

Francesco Omarini FKT

Gabriele Belloni FKT, DO

Massimo Coretti FKT

Fabio Peruzzi Bioingegnere DO

Il corso è in presenza e diretta streaming e rilascia l'attestato di partecipazione dell'Istituto di Formazione in Agopuntura e Neuromodulazione IFAN.

Il corso è rivolto a medici agopuntori e terapeuti manuali.

L'infissione dell'ago in Italia è atto medico, mentre la stimolazione Laser, la digitopressione e l'elettrostimolazione degli agopunti rientrano nel disciplinare delle categorie professionali sanitarie.

Non è necessario avere competenze di Medicina Tradizionale Cinese ai fini dell'apprendimento.

Posti in presenza limitati per un massimo di 25 iscritti.

Per iscrizioni

**BONIFICO BANCARIO intestato a
IFAN Istituto di Formazione in Agopuntura e
Neuromodulazione**

IBAN: IT 31 M 03441 03212 CC0560000778

Indicare nella causale:

**cognome, nome e "ISCRIZIONE CORSO
NEUROMODULAZIONE FASCIALE"**

**Sede del corso IFAN Srl
Sala "Ettore Quirico"
Via dell'Accademia Peloritana, 43 - Roma**

**Segreteria Organizzativa
segreteria@ifanagopuntura.it
Tel. 3314776575
www.ifanagopuntura.it**