



MEDICINA DELL'INFORMAZIONE

CORSO TEORICO-PRATICO

Procedure Diagnostico-Terapeutiche
di misurazione elettrodinamica
per un nuovo approccio alla patologia

MEDICINA DELL'INFORMAZIONE

La Medicina dell'Informazione è una disciplina che studia come migliorare i flussi di comunicazione alla base del funzionamento dell'organismo.

Il corpo umano viene considerato globalmente, come **insieme altamente organizzato di segnali** che regolano le interazioni tra sistemi, apparati, tessuti e cellule.

Gli scambi di informazioni puntuali e corrette, permettono all'organismo enormi quantità di lavoro con poche migliaia di Kcal giornaliera.

Purtroppo è sufficiente che un qualunque agente patogeno, sia esso fisico, chimico o biologico, perturbi i flussi di informazioni che presiedono al corretto svolgimento delle funzioni e induca cascate patogenetiche.

La Medicina dell'Informazione è un metodo che sfrutta la misurazione delle microcorrenti elettriche rilevabili lungo i meridiani di agopuntura.

Opportune apparecchiature elettromedicali consentono di misurare l'efficienza dei percorsi delle informazioni individuandone eventuali alterazioni.

Questo tipo di analisi permette di **personalizzare l'approccio terapeutico che affianca ai farmaci tradizionali, integratori fitoterapici e rimedi omeopatici.**

Ripristinare i corretti flussi di informazione permette al sistema di riacquisire oppure ottimizzare la propria capacità di adattamento ed autoriparazione.

Il corso fornisce al Medico competenze specifiche in medicina dell'informazione, branca della fisiopatologia sperimentale.

Il corso porterà all'utilizzo in autonomia delle specifiche apparecchiature che permettono di misurare e quantificare i flussi elettrodinamici e informatici.



INDICE

La Medicina dell'informazione	03
A chi è rivolto?	04
Direttore scientifico del progetto	05
Calendario corsi	06
Docenti	10
Iscrizioni	11

La formazione teorica nelle singole discipline appartenenti al mondo delle medicine non convenzionali inoltre permetterà di integrare le nuove conoscenze con l'esperienza professionale convenzionale.

Il medico potrà integrare diversi approcci diagnostici e impostare terapie personalizzate di regolazione informatica, basate sull'utilizzo di frequenze derivate dalla medicina omeopatica, ma anche sull'impiego di farmaci e di integratori di comune impiego.

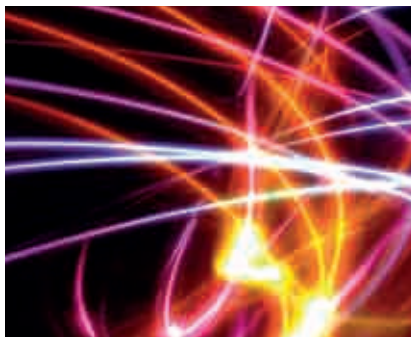
Oltre ad una esaustiva trattazione teorica, **il corso comprende stages individuali di 50 ore presso il poliambulatorio Kimeya, a fianco di medici dotati di lunga e comprovata esperienza in questa disciplina.**

Requisito necessario per conseguire il diploma di "Esperto in Medicina dell'informazione" è la Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia.

Il corso permette di acquisire competenze specifiche in medicina dell'informazione, che integrandosi perfettamente con le diverse branche e specialità mediche può rappresentare un valore aggiunto e una ulteriore opportunità per allargare gli orizzonti e le possibilità lavorative di ogni medico.

A CHI È RIVOLTO?

- **Medici esperti in medicine naturali, medicina tradizionale cinese e/o omeopatia classica:** la scuola permette di completare le conoscenze teorico-pratiche acquisite nelle diverse discipline e fornisce un metodo integrato di analisi e lettura della storia clinica del paziente.
- **Medici specialisti** che vogliono aumentare le possibilità di diagnosi e trattamento in ambito specialistico.
- Medici interessati ad acquisire **nuove competenze in ambito di medicine non convenzionali.**
- Studenti **laureandi** in Medicina e Chirurgia.



BIBLIOGRAFIA DI RIFERIMENTO PER IL CORSO:

U.Baldari, Basi Teoriche per un approccio biofisico alla medicina, "Aggiornamenti di Medicina Integrata", Suppl. N 2, 2004, pp 1-15
U.Baldari, Metodiche di misurazione E.T. Electrophysiological terminal point, "Aggiornamenti di Medicina Integrata", vol.2, 2005, pp. 16-22
U.Baldari, Trattato di Medicina dell'Informazione, vol. I e II, Nuova Ipsa Editore, Palermo 2010
U.Baldari, La medicina dell'informazione – una nuova visione del corpo e della salute. Editing Cesena, 2013



DIRETTORE SCIENTIFICO DEL PROGETTO: DOTT. URBANO BALDARI

Il dott. Urbano Baldari nasce a Bologna e si laurea in Medicina e Chirurgia nel 1976, specializzandosi in Dermatologia e Venereologia. Lavora per 25 anni come dirigente medico presso l'ospedale Morgagni di Forlì. Negli anni '90 inizia il suo percorso formativo nel mondo delle "medicine non convenzionali", frequentando scuole di Omeopatia Classica, Omotossicologia, Medicina Funzionale e apprende le tecniche di misurazione elettrodinamica studiando l'Elettroagopuntura secondo Voll. Nel 2000 lascia l'ambiente ospedaliero per intraprendere una carriera di studio e approfondimento della Medicina dell'Informazione contestualmente ad una crescente attività libero professionale. Diventa docente della scuola di Omeopatia di Risonanza presso AIOR e fonda il gruppo di Ricerca in ambito di Medicina dell'Informazione nei sistemi biologici. Attualmente applica la Medicina dell'Informazione presso il Poliambulatorio Kimeya di Cesena, visitando mediamente più di 200 pazienti ogni mese, provenienti da tutto il territorio nazionale.

CALENDARIO CORSI

Sede corso:

Poliambulatorio Kimeya, Cesena (FC) - Viale Rasi e Spinelli, 194 - Tel. 0547.610024

Sessioni:

Venerdì dalle ore 15 alle 19 e sabato dalle ore 9 alle 13 e dalle ore 14 alle 18

***ECM:** Sessioni di formazione accreditate ECM per Medici

I SESSIONE

12 Gennaio 2018

• *Introduzione alla medicina dell'informazione*
Dott. Urbano Baldari

13 Gennaio 2018

• *Fisica quantistica e sistemi complessi*
• *Sistemi complessi e reti informazionali*
Ing. Paola Campana

II SESSIONE*ECM

16-17 Febbraio 2018

• *Semeiotica Medica*
Dott. Giovanni Calabrese

III SESSIONE*ECM

16 Marzo 2018

• *Basi di Omeopatia Classica*
Dott.sa Maria Teresa Bianchi

17 Marzo 2018

• *Basi di Omeopatia Classica*
Dott.sa Maria Teresa Bianchi

IV SESSIONE*ECM

13 Aprile 2018

• *Basi di Omeopatia Costituzionale Pediatrica*
Dott.sa Sandra Valgimigli

14 Aprile 2018

• *Medicina Tradizionale Cinese - I*
Dott.sa Margherita Piastrelloni

V SESSIONE*ECM

18 Maggio 2018

• *Medicina Tradizionale Cinese - II*
Dott.sa Margherita Piastrelloni

19 Maggio 2018

• *Medicina Tradizionale Cinese - II*
Dott.sa Margherita Piastrelloni

VI SESSIONE

15 giugno 2018

• *Omeopatia Complessa*
Dott.sa Sandra Valgimigli

16 giugno 2018

• *Omotossicologia*
Dott. Franco Hermann

VII SESSIONE

14 Settembre 2018

• *Riflessologia*
Dott. Franco Zaccagni

15 Settembre 2018

• *Catene Causali secondo Shimmel - I*
Dott. Franco Zaccagni

VII SESSIONE

19 Ottobre 2018

• *Basi di Kinesiologia*
Dott.sa Sandra Valgimigli

20 Ottobre 2018

• *Catene Causali secondo Shimmel - II*
Dott. Franco Zaccagni

VII SESSIONE

16 Novembre 2018

• *Basi di Kinesiologia*
Dott.sa Sandra Valgimigli

17 Novembre 2018

• *Catene Causali secondo Shimmel - III*
Dott. Franco Zaccagni

VIII SESSIONE

14 Dicembre 2018

• *Elettroagopuntura Secondo Voll*
Dott. Franco Hermann

15 Dicembre 2018

• *Elettroagopuntura Secondo Voll*
Dott. Gianni Rabitti

IX SESSIONE

18 Gennaio 2019

• *Principi fisici di funzionamento di un sistema integrato in elettroagopuntura*
Ing. Paola Campana

19 Gennaio 2019

• *Procedura di Misurazione e software di analisi dati*
Dott. Urbano Baldari



X SESSIONE

15 Febbraio 2019

- *Postura e disturbi correlati*
D.O. Enrica Negri - Osteopata

16 Febbraio 2019

- *PNEI e Ghiandole endocrine. Diagnosi e terapia in caso di vasculiti, patologie autoimmuni, iperimmuni.*
- *PNEI immunitaria. Misurazione, diagnosi e trattamento in Medicina dell'Informazione*
Dott. Urbano Baldari

XI SESSIONE

15 Marzo 2019

- *Disturbi del Campo Visivo*
Dott.sa Marta Brunelli

16 Marzo 2019

- *Matrice e Sistemi di Regolazione: reazioni metaboliche, scambi informatici, regolazione della PNEI nell'acqua biologica. Geopatologie*
Dott. Urbano Baldari

XII SESSIONE*^{ECM}

19 Aprile 2019

- *Psicoterapia e tecniche di supporto psicologiche*
- *Floriterapia*
Dott.sa Maria Teresa Bianchi

20 Aprile 2019

- *PNEI e Sistema Nervoso Centrale*
Dott. Urbano Baldari

XIII SESSIONE*^{ECM}

17 Maggio 2019

- *Nutrizione Clinica e supporto alla medicina dell'informazione*
Dott.sa Sara Biondi - Dietista

18 Maggio 2019

- *Clinica dell'apparato digerente e analisi di patologie quali stipsi, diarrea, vomito, dispepsia, ittero, epatosplenomegalia, steatosi*
Dott. Urbano Baldari

XIV SESSIONE*^{ECM}

14 Giugno 2019

- *Nutrizione Clinica e supporto alla medicina dell'informazione*
Dott.sa Sara Biondi - Dietista

15 Giugno 2019

- *Sindrome metabolica e patologie ad essa correlate (obesità, ipertensione, ipercolesterolemia, diabete). microflora intestinale, la sua fisiologia, intolleranze alimentari ed allergie*
Dott. Urbano Baldari



XV SESSIONE

13 Settembre 2019

- *Patologie Pediatriche Respiratorie*
Dott.ssa Sandra Valgimigli

14 Settembre 2019

- *Misurazione e analisi dei dati raccolti riguardanti i meridiani di Rene, Polmone e Cuore*
- *Diagnosi e trattamento di patologie quali asma, tosse, cardiopatie, anemia, disturbi del ritmo cardiaco, insufficienza renale, patologie della riproduzione, etc.*
Dott. Urbano Baldari

XVI SESSIONE

18 Settembre 2019

- *Patologie del Rachide Cervicale*
Dott. Asif Khan - Chiropratico

19 Settembre 2019

- *Patologie di scarico o di meridiano*
- *Patologie della pelle e reumato-articolari, patologie delle mucose, dell'occhio, dell'orecchio e del gusto/olfatto*
Dott. Mario Tocco
Dott. Urbano Baldari

XVII SESSIONE

15 Ottobre 2019

- *Nosodi, Cicatrici e Campi di Disturbo*
Dott. Urbano Baldari

16 Ottobre 2019

- *Oncologia e Terapie di Supporto*
Dott. Urbano Baldari

XVIII SESSIONE

16 Novembre 2019

Presentazione Tesina

Tirocinio obbligatorio professionalizzante: 50 ore c/o Poliambulatorio Kimeya – Servizio di Medicina dell'Informazione



DOCENTI

Dott. Urbano Baldari

Med. Chir. Spec. Dermatologia e Venereologia. Fondatore e Responsabile Scientifico del Corso di Medicina dell'informazione e tutor dei tirocinii presso il Poliambulatorio Kimeya.

Dott.sa Maria Teresa Bianchi

Med. Chir. Spec. Psichiatria e Neurologia. Esperta in omeopatia classica unicista e floriterapia.

Dott.sa Sara Biondi

Dietista. Referente per la nutrizione del Poliambulatorio Kimeya, si occupa di sovrappeso e obesità sia nell'adulto che nel bambino, disturbi del comportamento alimentare e allergie ed intolleranze alimentari. Supporto prezioso e molto efficace dei medici che si occupano di patologie metaboliche e oncologiche.

Dott.sa Marta Brunelli

Ortottista, Optometrista. Esperta in riabilitazione visiva e ricercatrice SUNY. Supporta i medici di medicina dell'informazione nelle problematiche posturali relative alla vista.

Dott. Giovanni Calabrese

Med. Chir. Spec. Farmacologia e Anatomia Patologica. Dottorato di ricerca in scienze mediche forensi, Master in cardiopatologia e master in Sistemi Sanitari in Medicine non Convenzionali.

Ing. Paola Campana

Ingegnere, divulgatrice scientifica su temi inerenti la Fisica delle particelle, Meccanica Quantistica e interazioni bioelettromagnetiche.

Dott. Gian Francesco Hermann

medico chirurgo, cofondatore e vicepresidente amideav (associazione medica italiana di elettroagopuntura secondo Voll), omeopata. Docente di elettroagopuntura e omeopatia.

Dott. Asif Khan

Diplomato alla Rutgers University (USA), laureato al Palmer College of Chiropractic, specializzato in tecnica Upper Cervical presso il TIC Institute (network di ricerca del prof. Kale). www.uppercervical.it

D.O. Enrica Negri

Massofisioterapista ed osteopata. Supporta i medici di medicina dell'informazione nelle problematiche di natura posturale che possono essere affrontate mediante trattamenti manuali e/o cranio-sacrali

Dott.sa Margherita Piastrelloni

Med. Chir. Spec. Anestesia e Rianimazione. Esperta in medicina tradizionale cinese, dietetica, fitoterapia cinese. Docente di MTC dal 1989. Attualmente insegna a Scuola Tao, Bologna.

Dott. Gianni Rabitti

Med. Chir. Spec. in Cardiologia, cofondatore e vicepresidente AMIDEAV (associazione medica italiana di elettroagopuntura secondo Voll), omeopata. Docente di elettroagopuntura e omeopatia.

Dott. Mario Tocco

Med. Chir. Spec. in Ortopedia e Traumatologia. Omeopata e omotossicologo, da oltre 10 anni si dedica alla ricerca e applicazione della medicina dell'informazione.

Dott. Pierdomenico Tolomei

Med. Chir. Spec. in Igiene e Medicina Preventiva. Perfezionamento in Programmazione Gestione e Valutazione dei Servizi Sanitari. Dirigente medico Igiene Epidem. e San. Pubbl. Coordinatore della Commissione Medicine non Convenzionali Ordine dei Medici di Forlì-Cesena e incaricato di insegnamento di Medicina non Convenzionale presso il Corso di Laurea di Tecnico della Prevenzione presso l'Università di Bologna-Sede di Imola.

Dott.sa Sandra Valgimigli

Med. Chir. Spec. Pediatria. Responsabile del servizio di pediatria del Poliambulatorio Kimeya, esperta in omeopatia classica costituzionale, e tecniche diagnostiche kinesiologiche.

Dott. Franco Zaccagni

Med. Chir. Spec. in Med. Nucleare. Diploma in Agopuntura e MTC. Omeopata unicista ed esperto in Medicina funzionale e docente AIOR. Corso di perfezionamento in Ipnosi Clinica.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL CORSO DI MEDICINA DELL'INFORMAZIONE

- Il corso, destinato solo a **medici chirurghi**, presenta un numero di accessi limitato (**max 20 iscritti**).
- Quota di partecipazione per tutto il percorso comprensiva di materiale didattico e tirocinio formativo in strutture qualificate: **1490€ + iva**
- Quota di partecipazione per medici chirurghi laureati dopo il 01/01/2014: **1.150€ + iva**
- Quota di partecipazione a singoli sessioni: **250€ + iva**
- Per iscrizioni entro il 31/08/2017: **sconto 30%**
- Per iscrizioni entro il 30/09/2017: **sconto 15%**
- Al momento dell'iscrizione è richiesto il pagamento del **50%** della quota di iscrizione

NomeCognome

Codice fiscale.....

Via..... n° CAP Città.....

Tel.....e-mail

Iscrizione ordine dei medici di n°.....

Per effettuare l'iscrizione inviare la scheda compilata a info@kimeya.it.
L'iscrizione viene considerata valida dopo il versamento del 50% della quota di partecipazione.

Contatti:

Poliambulatorio Kimeya srl - Viale Rasi e Spinelli, 194 - 47521 Cesena
Tel: 0547/610024 - info@kimeya.it



KIMEYA Srl

via Rasi e Spinelli 194 - 47521 Cesena (FC) - T. 0547 610024
info@kimeya.it - www.kimeya.it