

**Stato della ricerca sperimentale
in medicina omeopatica:
contributi della sperimentazione
clinica e di laboratorio e della
ricerca in fisica quantistica**

SABATO 3 DICEMBRE 2016

Da compilare e inviare via fax allo 010593558
e/o consegnare presso gli sportelli dell'Ordine
provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri
di Genova entro il 2 dicembre 2016 o via
e-mail a ufficioformazione@omceoge.org

Dott. _____

Nato a _____ il _____

Cod. Fiscale _____

Via _____ n. _____

CAP _____ Città _____

Tel. _____ Cell. _____

E-mail _____

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Thea Giacomini
Flavio Tonello

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ordine provinciale dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri
Piazza della Vittoria 12/4, GENOVA
Tel. 010587846 - Fax 010593558
ufficioformazione@omceoge.org

RAZIONALE

Da quando esiste la Medicina Omeopatica, ormai da più di due secoli, l'eterno interrogativo che si pongono medici e scienziati è: una disciplina di tal genere, che appare assolutamente fuori dai canoni classici che noi utilizziamo per definire i parametri della scienza, ha dei fondamenti credibili, ripetibili, efficaci, terapeutici al di fuori dell'annosa definizione di placebo? A giudicare dalle poderose, ripetute e frequenti sollecitazioni che in varie nazioni si pongono l'obiettivo di espellerla dal novero della moderna medicina e soprattutto dai soggetti istituzionali in cui è stata ed è inserita, tali criteri sarebbero inesistenti, ma sarà completamente ed assolutamente vero? Per cercare di dare una risposta a questi interrogativi la commissione per le Medicine non Convenzionali dell'Ordine dei Medici di Genova ha organizzato un convegno aperto a tutti gli iscritti dal titolo: "Stato della ricerca sperimentale in medicina omeopatica: contributi della sperimentazione clinica e di laboratorio e della ricerca in fisica quantistica". I relatori invitati a partecipare con il compito e l'obiettivo di fornirci informazioni precise, serie ed aggiornate su quali sia in Italia, in Europa e nel mondo l'attuale situazione istituzionale, politica, accademica della Medicina Omeopatica sono, per la parte istituzionale e politica, la dr.ssa Antonella Ronchi, medico, docente universitario e presidentessa della F.I.A.M.O. (Federazione delle associazioni dei medici omeopati italiani, che comprende la maggior parte dei medici che in Italia si occupano di questa disciplina); per la parte relativa alle modalità con cui gli organi di informazione si occupano di medicine non convenzionali ed in particolare della medicina omeopatica interverrà il dr. Luca Poma, giornalista del "Sole 24 ore", scrittore e docente universitario di strategie della comunicazione; il tema della sua relazione è: "Medicine non convenzionali: priorità percepite, comunicazione, ed evidenze scientifiche. L'evidenze based medicine e' "il verbo"...?". Inoltre sarà particolarmente interessante avere il parere sull'evoluzione della ricerca in medicina omeopatica da parte del prof. Paolo Bellavite, professore di Patologia Generale presso l'Università di Verona, specialista in Ematologia Clinica e di Laboratorio, Master in Biotecnologia, esperto in Statistica sanitaria e epidemiologia medica, e soprattutto autore di pubblicazioni e sperimentazioni che riguardano medicinali in diluizione omeopatica. Un ulteriore campo di interesse, accresciuto a seguito delle recenti pubblicazioni e sperimentazioni del prof. Luc Montagnier, premio nobel per la medicina per i suoi studi su HIV ed Aids, è quello della ricerca nel campo della Fisica moderna ed a questo proposito interverrà il dr. Paolo Renati, ricercatore in Fisica dell'Acqua e sugli Studi di Elettrodinamica Coerente e di Teoria Quantistica dei Campi con la sua relazione dal titolo: "Approfondire la fisica dei sistemi biologici: un anello mancante in medicina". Obiettivo e speranza della commissione per le Medicine non Convenzionali dell'Ordine dei Medici di Genova è che questo convegno serva a fornire una seria e rigorosa informazione a tutti i colleghi.

Il corso prevede l'attribuzione di 4,8 crediti ECM regionali.

**ORDINE PROVINCIALE
DEI MEDICI CHIRURGI
E DEGLI ODONTOIATRI
DI GENOVA**



Corso di aggiornamento ECM

**Stato della ricerca sperimentale
in medicina omeopatica:
contributi della sperimentazione
clinica e di laboratorio e della
ricerca in fisica quantistica**



Sabato 3 Dicembre 2016

Ore 8.30 - 14.00

**Sala Convegni
Ordine dei Medici
Piazza della Vittoria 12/5
16121 GENOVA**

PROGRAMMA

8.30 Registrazione partecipanti

9.00 Introduzione

Dott. Flavio Tonello

**9.15 Medicine non convenzionali:
priorità percepite, comunicazione, ed evidenze
scientifiche. L'emb, evidence based medicine,
è "il verbo"...?**

Dott. Luca Poma

**10.00 Stato attuale della medicina
omeopatica, rapporto con le istituzioni**

Dott.ssa Antonella Ronchi

10.45 Discussione

11.15 Coffee break

**11.30 Stato della ricerca sperimentale
in medicina omeopatica:
contributi della sperimentazione
clinica e di laboratorio**

Prof. Paolo Bellavite

12.30 La ricerca in fisica quantistica

Dott. Paolo Renati

13.30 Discussione

14.00 Consegna questionario ECM e chiusura corso

RELATORI E MODERATORI

BELLAVITE PAOLO – Professore Associato di Patologia Generale presso l'Università di Verona

POMA LUCA – Giornalista e Docente in Strategie di comunicazione

RENATI PAOLO – Scienza ed Ingegneria dei Materiali, Fisica dell'Acqua e sugli Studi di Elettrodinamica Coerente e di Teoria Quantistica dei Campi

RONCHI ANTONELLA – Presidente FIAMO (Federazione Italiana Associazioni e Medici Omeopati)

TONELLO FLAVIO – Medicina Omeopatica, specialista in Igiene e Medicina Preventiva