



FONDAZIONE IRCCS
ISTITUTO NAZIONALE
DEI TUMORI



A cura della s.s.d. Formazione e privacy

SISTEMA REGIONALE ECM – CPD
(ai sensi del Decreto DGS n. 1006 del 11/02/2013)
CPD 14 INT – 91905

CONVEGNO

organizzato dal
Gruppo Me.Te.C.O.
(Medicine e Terapie Complementari in Oncologia)

L'ACQUA E L'AMBIENTE NELLA PREVENZIONE ONCOLOGICA

venerdì 14 e sabato 15 novembre 2014

Centro Espositivo LARIOFIERE - ERBA (Co)

Comitato Scientifico

Franco Berrino, Roberto Boffi, Franco Desiderio, Claudio Smiraglia, Piergiorgio Spaggiari

Responsabile scientifico

Alberto Laffranchi

PREMESSA

Il convegno vuole approfondire il ruolo dell'acqua negli organismi viventi, per gli aspetti sia nutrizionali sia fisico/chimici: l'acqua vista come elemento fondamentale nella trasmissione energetica e come messaggero di informazioni cellulari.

Durante il convegno verranno esaminati anche aspetti legati all'inquinamento delle acque (es. da metalli pesanti) che possono essere messi in relazione all'insorgenza di patologie degenerative, e in particolare quelle oncologiche.

Di grande rilievo per l'Oncologia, sono le due relazioni che chiuderanno la prima giornata di lavoro e apriranno la seconda giornata, nelle quali verranno approfonditi i ruoli della Fitoterapia come scienza nella *supportive care* e nella "formulazione di nuovi chemioterapici".

OBIETTIVI

Il convegno ha lo scopo di informare sul ruolo dell'acqua e dell'alimentazione in particolare nei malati oncologici, sugli aspetti terapeutici legati alla fitoterapia e al ruolo dell'acqua come elemento di salute.

venerdì 14 novembre 2014 - Aula A

9.00 – 9.15

Saluti e apertura lavori

Sessione del mattino

Moderatori: *Piergiorgio Spaggiari - Alberto Tedeschi*

9.15 - 10.00

Inquinamento delle acque: il punto di vista della Medicina Ambientale Clinica

Antonello Pasciuto

10.00 - 10.30

Una visione dell'acqua attraverso la Fisica Quantistica

Piergiorgio Spaggiari - Alberto Tedeschi

10.30 - 11.00

Sull'onda della coerenza

Giuseppe Vitiello

11.00 - 11.30

Emilio Del Giudice (1940-2014), scienziato ed uomo del XXI secolo

Roberto Germano

11.30 - 11.45

Discussione

11.45 - 12.00

Intervallo

12.00 - 12.30

Memoria dell'acqua: uno studio chimico-fisico

Vittorio Elia

12.30 - 13.00

La grammatica dell'acqua

Antonella De Ninno

13.00 - 13.15

Discussione

Sessione del pomeriggio

Moderatori: *Piergiorgio Spaggiari - Alberto Tedeschi*

14.30 - 14.50

Evidenze cliniche dell'uso terapeutico dell'acqua coerente: psoriasi e acqua informata.

Gli aspetti medici della ricerca

Nicola Del Giudice

14.50 - 15.10

Evidenze cliniche dell'uso terapeutico dell'acqua coerente: psoriasi e acqua informata. Le nuove prospettive farmacologiche

Maria Antonietta Tufano

15.10 - 15.30

Evidenze cliniche dell'uso terapeutico dell'acqua coerente: psoriasi e acqua informata. Le basi scientifiche sperimentali della ricerca

Anna De Filippis

15.30 - 16.30

Elettromagnetismo in Chimica Farmaceutica: Static Magnetic Fields Effects on Enzyme Kinetics

Massimo Pregnolato

16.30 - 17.30

Il ruolo della Scienza Fitoterapica nella SUPPORTIVE CARE ONCOLOGICA; dalle Cistiti da Chemioterapia alla Chemio Sensibilizzazione (perdita di capelli, nausea, vomito ecc.)

Francesco Di Pierro

17.30 - 18.30

Criteri di valutazione BIA (bio-impedenziometria) dell'acqua corporea come parametro vitale

Carlo Maggio

sabato 15 novembre 2014 - Aula A

Sessione del mattino

Moderatori: Franco Desiderio – Alberto Laffranchi

9.00 - 9.45

L'evoluzione del concetto di qualità delle acque: dalle origini alla Direttiva Quadro Europea (Water Framework Directive)

Marco Vighi

9.45 - 10.30

Omeopatia e Omotossicologia: ecco le prove d'efficacia

Leonello Milani

10.30 - 11.15

Riflessioni sul possibile impiego delle sostanze naturali in Oncologia: dai case report alla clinica

Massimo Bonucci

11.15 - 11.30

Intervallo

11.30 - 12.15

Dalle piante medicinali alla chemioterapia, passaggio fondamentale nella lotta ai tumori

Maurizio Grandi

12.15 - 13.15

Le acque termali

Umberto Solimene

Sessione del pomeriggio

Moderatori: Massimo Bonucci - Maurizio Grandi

14.30 - 15.15

I microorganismi termofili e le prove di efficacia delle acque termali

Fabrizio Caldara

15.15 - 16.00

Erbe e acque di salute

Emilio Minelli

16.00 - 16.45

La farmacia e l'ambiente termale

Paolo Vintani

16.45 - 17.00

L'elemento Acqua nella Tradizione Alchemica

Carlo Conti

17.00 - 18.30

Il ruolo dell'alimentazione durante la malattia e nella prevenzione Oncologica

Franco Berrino - Anna Villarini

18.30 - 18.45

Chiusura del convegno e compilazione questionario di gradimento

Responsabile scientifico

Alberto Laffranchi

Me.Te.C.O. - Medicine e Terapie Complementari in Oncologia
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Relatori

Franco Berrino

Medico chirurgo, consulente Dipartimento Medicina Predittiva e per la Prevenzione della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Massimo Bonucci

Anatomo patologo e oncologo medico, Responsabile del Servizio di Patologia Clinica ed Anatomia Patologica Amb. Oncologia Integrata, Casa di Cura San Feliciano, Roma

Fabrizio Caldara

dottorato in Biotecnologie (PhD), Direttore scientifico Centro Studi Termali Pietro d'Abano

Carlo Conti

Naturopata, laurea in Scienze e tecniche Psicologiche, docente su tematiche di medicina naturale

Antonella De Ninno

Fisico sperimentale, Enea, Frascati

Anna De Filippis

Biologo, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

Nicola Del Giudice

Medico chirurgo, Presidente e direttore dei corsi Fondazione Omeopatica Italiana - FOI, Napoli

Franco Desiderio

Oncologo medico, esperto in medicina omeopatica e fitoterapia, Ospedale Infermi di Rimini

Francesco Di Piero

Immunologo-farmacologo, Direttore scientifico Velleja Research

Vittorio Elia

Chimico sperimentale, Dipartimento di Scienze Chimiche Università di Napoli

Roberto Germano

Fisico, Promete, Istituto Nazionale per la Fisica della Materia (INFN-CNR), Dip. di Scienze Fisiche, Facoltà di Ingegneria Università di Napoli Federico II Napoli

Maurizio Grandi

Direttore La Torre, Torino, professore di antropologia Università di Strasburgo

Carlo Maggio

Cardiologo, Direttore Scientifico della SIMF Medici, Società Italiana di Medicina Funzionale

Leonello Milani

Medico chirurgo, specialista in malattie nervose, Professore Honoris Causa dell'Istituto Superiore di Studi Sanitari Roma

Emilio Minelli

Medico chirurgo, esperto in Medicine Tradizionali e Complementari del WHO Collaborating Center for Traditional Medicine, Università degli Studi di Milano

Antonello Pasciuto

Specialista in Medicina Interna, Presidente ASSIMAS

Massimo Pregnolato

Chimico, Dipartimento di Scienze del farmaco, Università degli Studi di Pavia

Umberto Solimene

Professore a contratto Università di Milano. Segretario Generale Federazione Mondiale del termalismo e della Climatoterapia (FEMTEC)

Piergiorgio Spaggiari

Coordinatore della commissione Regione Lombardia delle Medicine Complementari

Alberto Tedeschi

Ricercatore indipendente sulle proprietà fisiche dell'acqua

Maria Antonietta Tufano

Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Microbiologia, Università degli Studi di Napoli

Marco Vighi

Docente di Ecologia ed Ecologia Applicata, Università di Milano Bicocca

Anna Villarini

Biologo nutrizionista, Dip. Medicina Preventiva e Predittiva, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Paolo Vintani

Farmacista, Vice-Presidente Federfarma provinciale (Milano, Monza e Lodi)

Giuseppe Vitiello

Fisico teorico, Facoltà di Scienze, Università di Salerno - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Metodologia

Lezione, discussione, analisi di casi.

Materiale didattico

Pubblicazione delle slide più significative.

Destinatari

L'evento formativo è rivolto a: **Tutte le professioni sanitarie** e altri professionisti coinvolti nel processo di assistenza al paziente oncologico, senza obbligo di crediti ECM.

Modalità d'iscrizione

La quota di iscrizione **fino al 31 ottobre 2014** è di

€ 50,00 per iscritti ECM

€ 30,00 per iscritti non ECM

dal **1 novembre 2014** è di

€ 80,00 per iscritti ECM

€ 50,00 per iscritti non ECM

da versare alla Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

IBAN **IT15 C056 9601 6200 0000 2001 X82**

Causale: codice identificativo O/07LAF

Iscrizione convegno L'ACQUA E L'AMBIENTE NELLA PREVENZIONE ONCOLOGICA, 14-15/11/2014

La scheda d'iscrizione è disponibile nella sezione **Eventi e Formazione** del sito web della Fondazione

<http://www.istitutotumori.mi.it>

deve essere inviata esclusivamente via mail come da indicazioni riportate sulla stessa, allegando anche copia del bonifico bancario.

L'iscrizione potrà essere considerata accettata solo a ricevimento di conferma da parte della segreteria organizzativa.

Durata

L'evento ha una durata di **16 ore**, che si svolgeranno in **2 giornate**.

Crediti formativi

L'evento formativo sarà accreditato con il Sistema Regionale ECM - CPD per **120 posti**.

Sono pre-assegnati n. **12 crediti ECM - CPD**.

Conferenza Stato Regioni 19/4/2012 - Obiettivo formativo n. 26 - Sicurezza ambientale e patologie correlate

Attestati

L'attestato di frequenza e/o di acquisizione dei crediti ECM-CPD sarà rilasciato a tutti coloro che parteciperanno all'intero monte ore dell'evento formativo.

Segreteria organizzativa

s.s.d. Formazione e privacy 02 23902802 - 23902214

e-mail formazione@istitutotumori.mi.it

