



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 –

## 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**

### **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 Pierro**

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](mailto:formazione@istitutotumori.mi.it)**

