

INFORMAZIONI GENERALI



CELLFOOD®
Ossigena il tuo Benessere

IN COLLABORAZIONE CON:

Arnica Ingross

CON IL PATROCINIO DI



ORDINE PROVINCIALE
DEI MEDICI CHIRURGHI
E DEGLI ODONTOIATRI DI
BOLOGNA

SEDE DEL CONGRESSO
NOVOTEL

BOLOGNA FIERA Hotel

Via Michelino, 73, 40127 BOLOGNA, ITALY

Tel : +39 (0) 51 63 77 707 Fax : +39 (0) 51 51 92 24

Uscita autostrada n. 8

DATA

DOMENICA 9 SETTEMBRE 2018

ORARIO: 9.00 - 13.00 14.00 - 18.00

Inizio registrazione ore 08.20

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA ED ISCRIZIONI

Akesios Group srl
Via Cremonese, 172
43126 Parma
www.akesios.it

PER ISCRIZIONI:

Info@akesios.it
0521647705

CORSO GRATUITO - PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA

PER CHI LO DESIDERA PUÒ PRENOTARE IL PRANZO E IL TEST - €50,00

LA QUOTA COMPRENDE

PRANZO, TEST (del valore di 120 euro) con il nuovo dispositivo **S-Drive** il giorno dell'evento.

Corso riservato a **Medici, Farmacisti, Biologi, Nutrizionisti, e a tutti gli Operatori del settore Salute e Prevenzione**

SEGRETERIA SCIENTIFICA

epinutracell@gmail.com
3939142000



L'applicazione in clinica che deriva dalle ricerche nel campo biomedico rappresenta da sempre un problema di ordine pratico.

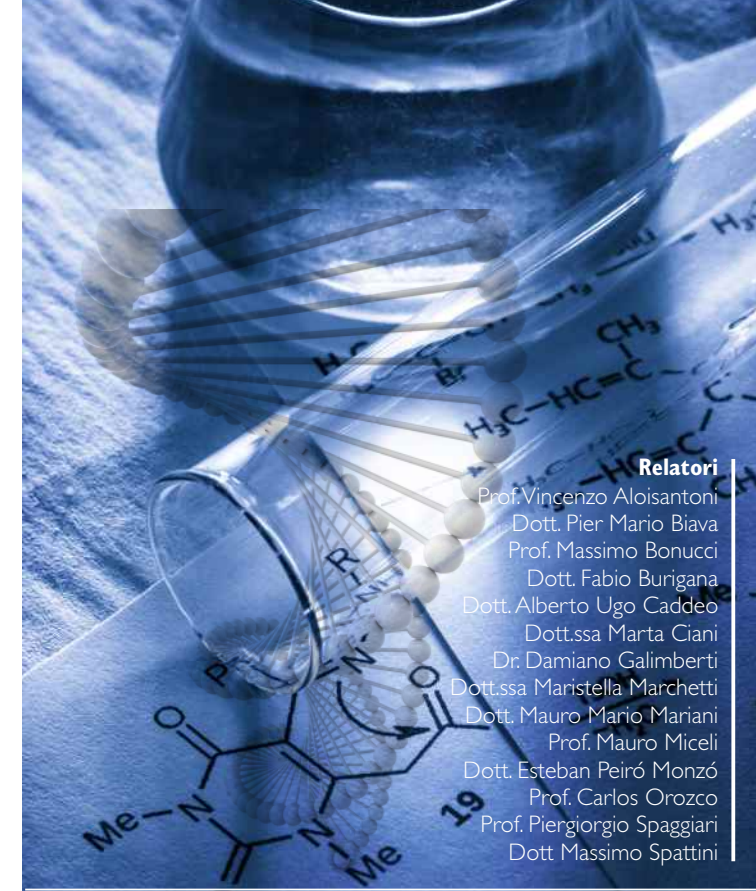
Infatti molto spesso il tempo che intercorre fra una scoperta medica e la sua messa in pratica negli ambulatori e nello studio del professionista sanitario è davvero lungo, soprattutto per la non sufficiente informazione che deve connettere la finalità delle ricerche con ciò che il medico o il sanitario devono poter attuare nelle loro pratica, al fine di garantire ai loro pazienti un livello di assistenza e di cura con elevati standard di qualità.

Questo corso si pone proprio il chiaro obiettivo di colmare questo gap, avvalendosi del contributo di qualificati esperti e docenti nel settore della biomedicina, cercando di diffondere ai colleghi discenti gli aggiornamenti che l'affascinante mondo della ricerca biomedica ci sforna ogni giorno, vagliandoli accuratamente e proponendoli in forma didattica adeguata, con lo scopo di trasmettere in particolare il fine pratico delle ricerche scientifiche nel settore medico affinché essi risultino di immediata utilità ai fini preventivi, diagnostici e terapeutici.

Avere una visione rivolta alle nuove frontiere dell'epigenetica, della biofisica e della prevenzione potrebbe aprire nuovi ed importanti scenari per un approccio più responsabile e consapevole in un mondo che cambia molto velocemente.

CHI NON SI FORMA SI FERMA

A cura del Comitato Scientifico del Congresso



Relatori

Prof. Vincenzo Aloisantonio

Dott. Pier Mario Biava

Prof. Massimo Bonucci

Dott. Fabio Burigana

Dott. Alberto Ugo Caddeo

Dott.ssa Marta Ciani

Dr. Damiano Galimberti

Dott.ssa Maristella Marchetti

Dott. Mauro Mario Mariani

Prof. Mauro Miceli

Dott. Esteban Peiró Monzó

Prof. Carlos Orozco

Prof. Piergiorgio Spaggiari

Dott. Massimo Spattini

CORSO DI AGGIORNAMENTO MEDICO SCIENTIFICO

EPIGENETICA AMBIENTE E SALUTE, NUTRIZIONE E NUTRACEUTICA DALLA MEDICINA ALLA FISICA O DALLA FISICA ALLA MEDICINA?

LA RIPROGRAMMAZIONE CELLULARE E IL NUOVO PARADIGMA PER LA PREVENZIONE. L'UOMO HA L'ETÀ DEI SUOI MITOCONDRI

**DALLA RICERCA DI BASE ALLA PRATICA CLINICA
PRESENTAZIONE DEL MASTER SULL'EPIGENETICA**

**BOLOGNA
09 SETTEMBRE 2018**

DOMENICA 09 SETTEMBRE

Prof. Vincenzo Aloisantoni

Medico odontoiatra prof. a.c. Università Guglielmo Marconi Roma

Dott. Pier Mario Biava

Medico del lavoro, si è laureato in Medicina nell'Università di Pavia, specializzandosi prima in medicina del lavoro all'Università di Padova ed in seguito in igiene all'Università di Trieste. Fa parte dei Comitati Scientifici di alcune riviste internazionali nel campo dell'oncologia e dell'epidemiologia

Prof. Massimo Bonucci

Prof. a.c. Univ. di Chieti, Visiting Professor Zhejiang Chinese Medical University, Presidente Artotri

Dott. Fabio Burigana

Medico, specialista in Gastroenterologia ed endoscopia digestiva, Presidente di AMEC "Associazione Medicina e Complessità". Autore di articoli scientifici e libri; relatore in convegni e seminari in particolare sul tema del paradigma della complessità in biologia e medicina.

Dott. Alberto Ugo Caddeo

Medico chirurgo, specialista in anestesiologia e rianimazione, psicoterapeuta, agopuntore, docente in Quantum Medicine CNR Milano

Dott.ssa Marta Ciani

Biologo Nutrizionista

Dr. Damiano Galimberti

Specialista in Scienze dell'Alimentazione e Professore a contratto in Nutrigenomica. Fondatore e Presidente dell'Associazione Italiana Medici Anti-Aging (AMIA)

Dott.ssa Maristella Marchetti

Biologa - Specialista in Scienza della Nutrizione - Ricercatrice

Dott. Mauro Mario Mariani

Medico chirurgo, specialista in Angiologia, si definisce mangiologo considerata la sua attività professionale dedicata alla corretta alimentazione basata sulla dieta Mediterranea. Tra i massimi esperti in terapia chelante.

Prof. Mauro Miceli

Biochimico Nutrizionista, Docente del corso di Laurea in Tecnologie di Laboratorio Biomedico Università di Firenze.

Dott. Esteban Peiró Monzó - Spagna

Biologo Nutrizionista, Master in dietetica e nutrizione umana presso l'Università di Barcellona (1996 - 2000), Post-laurea in Biosaludable Food presso l'Università di Valencia (2001 - 2002), Master nell'alimentazione sportiva presso l'Università Life Academy, Valencia (2002-2003)

Prof. Carlos Orozco

Il dott. Carlos Orozco vanta oltre 20 anni di esperienza nella ricerca clinica e biomedica ed è stato ricercatore a contratto presso il Karolinska Institute di Stoccolma, Svezia; il Women's Clinic di Tubinga, Germania; il National Institute of Nutrition e il National Institute of Respiratory Diseases di Città del Messico, Messico. Il dott. Carlos Orozco esercita medicina naturale ed energetica, ed è specializzato in sostegno oncologico e al sonno, alla nutrizione, alla guarigione quantica e alla fertilità. Ha conseguito un dottorato (PhD) in biochimica e immunologia riproduttiva presso la Scuola di scienze biomediche dell'Università di Griffith di Brisbane, Australia. Ha seguito una formazione in Nutrizione, Medicina, Naturopatia, Agopuntura, Biofisica, Biologia sperimentale, Biochimica e Immunologia - Ha lavorato negli ultimi 15 anni nel campo dell'oncologia, dell'oncologia ginecologica e della medicina integrativa ed energetica.

Prof. Piergiorgio Spaggiari

Si laurea in Fisica. Diventa responsabile delle apparecchiature di fisica nucleare per una multinazionale, estendendo ricerche in oncologia. Si laurea in Medicina e Chirurgia e si specializza in Medicina dello Sport. Viene assunto come ricercatore all'Istituto di Tecnologie Avanzate del Consiglio Nazionale delle Ricerche dove riveste il ruolo di Assistente del Presidente. Autore di numerose pubblicazioni scientifiche e relatore in numerosi convegni nazionali e internazionali.

Dott Massimo Spattini

Medico Chirurgo - Specialista in Medicina dello Sport, Specialista in Scienze dell'Alimentazione - Board Certified in Anti-aging & Regenerative Medicine (ABAARM - USA)

08.20 Registrazione dei partecipanti
Salute delle autorità

08.45 Introduzione: Dalla ricerca di base alla pratica clinica

Moderatori: Fabio Burigana; Alberto Ugo Caddeo

09.30 Epigenetica: un nuovo strumento professionale -
Esteban Peiró Monzó

10.00 La medicina integrata, nutrizionale e nutraceutica per i
pazienti - **Massimo Bonucci**

10.30 La medicina mitocondriale ed il ruolo epigenetico
dell'alimentazione e della nutraceutica alla luce delle
nuove evidenze scientifiche. - **Massimo Spattini**

11.00 Conoscere i propri rischi per migliorare lo stile di vita:
Cosa, come quando e quanto fare
Mauro Mario Mariani

11.30 Lezione magistrale
"Epigenetica, Medicina, Biofisica e biorisonanza"
Pier Giorgio Spaggiari

12.00 Lezione magistrale
Corso di aggiornamento e formazione sull'epigenetica
nell'era dell'inquinamento 4.0 dal punto di vista chimico,
biochimico e biofisico - **Carlos Orozco**

12.40 Esperienza Clinica su nutrizione e nutraceutica dal punto
di vista epigenetico - **Maristella Marchetti**

13.10 Lunch

14.10 **2° PARTE**
LA NUTRACEUTICA NELLA MODULAZIONE EPIGENETICA

Moderatori: Fabio Burigana; Alberto Ugo Caddeo

14.20 L'importanza della nutrizione e della nutraceutica nella
prevenzione - **Marta Ciani**

14.50 Lezione magistrale
La carenza di ossigeno nelle patologie infiammatorie
Mauro Miceli

DOMENICA 09 SETTEMBRE

15.30 Lezione Magistrale
Inflammasoma e sua modulazione (lezioni dalle
oroflogosi) - **Vincenzo Aloisantoni**

16.10 Lezione Magistrale
Dalla genetica all'epigenetica : una nuova possibilità di
fare prevenzione - **Damiano Galimberti**

16.50 Lezione Magistrale
La riprogrammazione cellulare epigenetica nella
prevenzione e supporto nella medicina antiage e nella
neurodegenerazione - **Pier Mario Biava**

17.20 Corso di formazione Teorico Pratico su epigenetica,
nutraceutica e sulla interpretazione del test "REPORT"
nella pratica clinica dal punto di vista biofisico.
Carlos Orozco; Stephan Peiro; Maristella Marchetti

18.30 Chiusura Congresso - Rilascio attestati

