

SEDE

SALA CONVEGNI PIANA

Università Cattolica del Sacro Cuore - Via Emilia Parmense, 84 - 29122 Piacenza

INFORMAZIONI ECM: ID ECM 331- 404396 Num. 7 crediti ECM

È stata effettuata la richiesta di accreditamento per n. 100 pax delle seguenti professioni:

MEDICO CHIRURGO: Medicina generale (medici di famiglia) - Medicina Interna - Malattie Metaboliche e Diabetologia - Continuità Assistenziale - Medicina e Chirurgia d'accezzazione e d'urgenza - Endocrinologia Scienza dell'alimentazione e dietetica - Cardiologia - Geriatria

BIOLOGO; DIETISTA; INFERMIERE; FARMACISTA (territoriale e pubblico del SSN)

RAZIONALE

La nutraceutica è una nuova disciplina, in grande sviluppo a livello mondiale e studia gli estratti di piante, animali, minerali e microrganismi, impiegati come nutrienti isolati, supplementi o diete specifiche. In questo ambito i nutraceutici rappresentano una scelta di salute, che contribuisce a sostenere una condizione di benessere. Un nutraceutico può essere definito come un alimento che fornisce benefici salutistici oltre al proprio contenuto nutrizionale. Un nutraceutico è dunque un alimento-farmaco, che ha le proprietà curative proprie di principi attivi naturali di riconosciuta efficacia e può trovare il suo spazio di utilizzo nell'intervallo "oltre la dieta ma prima della necessità di ricorrere al farmaco". I nutraceutici determinano effetti benefici per la salute, in particolare per la prevenzione e il trattamento delle malattie croniche. In particolare la prevenzione dei fattori di rischio cardio-metabolici e l'intervento con i nutraceutici sui pre-fattori di rischio sono di estrema attualità e particolarmente interessanti. Infatti, sebbene ancora pochi, alcuni studi ci dicono che la pre-ipertensione arteriosa, la dislipidemia, la disglucemia, la steatosi epatica e comunque vari quadri nell'ambito della sindrome metabolica sono esempi e possono essere controllati anche con i nutraceutici. Deve però essere chiaro che questi effetti devono essere rigorosamente dimostrati con appropriati studi, sperimentali e clinici. Anche questa edizione, vedrà come relatori alcuni tra i più eminenti esperti della materia che sottolineeranno il giusto collocamento e la serietà di questa disciplina che sempre più sta acquisendo consensi.

OBIETTIVO DELL' EVENTO

Sottolineare il giusto collocamento e la serietà della nutraceutica che sempre più sta acquisendo consensi.

OBIETTIVO FORMATIVO (di sistema)

APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM-EBN-EBP) (1)

INFORMAZIONI

L'iscrizione al corso è libera e gratuita e può essere effettuata online sul sito www.fenix-srl.it alla sezione corsi ECM Residenziali

oppure scansionando il seguente QR CODE

Si ricorda che lo svolgimento del questionario ECM finale sarà ONLINE sul sito Fenix e si avranno 72h a disposizione dal termine dell'evento per lo svolgimento.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e PROVIDER ECM

FENIX Srl - Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia - Tel 0382 1752851 e-mail: marta.deponti@fenix-srl.it



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



Aggiornamento in terapia cardio-metabolica

ASPETTI NUTRACEUTICI NEL CARDIOMETABOLISMO

PIACENZA, 02 marzo 2024

Sala Convegni Piana - Via Emilia Parmense, 84



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

CON IL PATROCINIO DI:



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Giuseppe DEROSA

Responsabile Ambulatori di Diabetologia, Malattie Metaboliche e Dislipidemie

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia - Università di Pavia

AUTORITA'

Daniela CREMONA - Presidente Ordine Dei Farmacisti Prov. Piacenza

Mauro GANDOLFINI - Presidente Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Piacenza

Roberto LANERI - Presidente Associazione Titolari di Farmacia - Federfarma Piacenza

Monica MAJ - Presidente Commissione Albo Dietisti Piacenza

Fabio MOZZARELLI - Vice Presidente Ordine delle Professioni Infermieristiche Piacenza

FACULTY

Fabrizio ANGELINI - SINseB - Società Italiana Nutrizione, Sport e Benessere

Alexander BERTUCCIOLI - Università di Urbino

Giacomo BRUNO - S.A.V.E. Milano

Arrigo Francesco Giuseppe CICERO - SINut - Società Italiana di Nutraceutica

Alessandro COLLETTI - SINut - Società Italiana di Nutraceutica

Paolo CORVI MORA - Ricercatore Tecnologo Nutraceutico - Piacenza

Laura CUCINELLA - Università di Pavia

Lidia DECEMBRINO - Ospedale Civile di Vigevano - ASST Pavia Vigevano

Federica FOGACCI - Università di Bologna

Giovanni Vincenzo GAUDIO - CFC - Collegio Federativo di Cardiologia

Luigi LUCINI - Università Cattolica del Sacro Cuore Piacenza

Pamela MAFFIOLI - Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia

Lorenzo MORELLI - Università Cattolica del Sacro Cuore Piacenza

Dario PANTALEO - Specialista Pediatria - Auxologia e Nutrizione Pediatrica - Pavia

Sara RESI - AUSL Piacenza

Alessandro RUBINO - ATS Pavia Vigevano

Giovanni SARTORE - AMD - Associazione Medici Diabetologi Vicenza

Marco TREVISAN - Università Cattolica del Sacro Cuore Piacenza

Federico Alfredo VIGNATI - SIO - Società Italiana Obesità

PROGRAMMA

08:30	08:45	Registrazione dei partecipanti
08:45	09:30	Saluto delle autorità D. Cremona, M. Gandolfini, R. Laneri, M. Maj, F. Mozzarelli Saluto da parte della Sinut A.F.G. Cicero, G. Derosa Saluto da parte dell'Università Cattolica del Sacro Cuore M. Trevisan MODERATORE: M. Trevisan
09:30	09:50	LETTURA: I polifenoli tra attività antiossidante e interazione con i meccanismi della nutrizione L. Lucini MODERATORE: A.F.G. Cicero
09:50	10:10	Nutraceutici e prevenzione del diabete mellito G. Derosa
10:10	10:30	Le dislipidemie ed il trattamento con nutraceutici P. Maffioli
10:30	10:40	Discussione plenaria MODERATORE: P. Maffioli
10:40	11:00	Nutraceutica e steatosi epatica F. Fogacci
11:00	11:20	Nutraceutici per l'iperomocisteinemia A. Colletti
11:20	11:30	Discussione plenaria
11:30	11:40	COFFEE MODERATORE: G. Derosa
11:40	12:30	Presentazione Consensus: "Nutraceutici e supplementi ipoglicemizzanti" - <i>Ascophyllum nodosum</i> e <i>Fucus Vesiculosus</i> G. Sartore - Aminoacidi essenziali F.A. Vignati - Berberina A.F.G. Cicero - <i>Ilex paraguariensis</i> e <i>Morus alba</i> G.V. Gaudio - Acido alfa lipoico, Omega-3 e Arginina F. Angelini
12:30	12:40	Discussione plenaria MODERATORE: L. Morelli
12:40	13:00	I probiotici A. Bertuccioli
13:00	13:20	Nutraceutici per la pre-ipertensione A.F.G. Cicero
13:20	13:30	Discussione plenaria
13:30	14:30	LUNCH MODERATORE: L. Decembrino
14:30	14:50	La nutraceutica in pediatria D. Pantaleo
14:50	15:10	La nutraceutica in ginecologia L. Cucinella
15:10	15:20	Discussione plenaria MODERATORE: A. Colletti
15:20	15:40	Nutraceutici per l'iperuricemia A. Colletti
15:40	16:00	Impatto economico dei nutraceutici in ambito cardiovascolare: aderenza e continuità di trattamento G. Bruno
16:00	16:10	Discussione plenaria MODERATORI: G. Derosa, A. Rubino
16:10	17:10	TAVOLA ROTONDA: La prescrizione del nutraceutico - Lo specialista G. Derosa - Il Medico di Medicina Generale S. Resi - Il Farmacista P. Corvi Mora
17:10	17:20	Conclusioni - take home messages
17:20		Chiusura lavori