

Consulente Nutraceutico

CON IL PATROCINIO DI:



CON IL CONTRIBUTO DI:



PROGRAMMA (adesione da 1 a 4 giornate; ore 10-13 e 14-17, in presenza o live-streaming)

• **LEZIONE 22 OTTOBRE 2023**

Fondamenti di Fitoterapia: introduzione e classificazione degli estratti vegetali. Biodisponibilità nei food supplements: cinetica e meccanismi d'azione.

Stefano Dall'Acqua, Arrigo Selli
Servizio Tecnico Scientifico Solgar

• **LEZIONE 14 GENNAIO 2024**

Brain Aging e gestione del declino cognitivo. Modelli nutrizionali: Med Diet, Mind & Dash Diet. Medicina di genere e mantenimento dell'omeostasi del corpo umano.

Daniela Lucangeli, Giovanni Scapagnini, Gaya Spolverato
Servizio Tecnico Scientifico Solgar

• **LEZIONE 25 FEBBRAIO 2024**

Evoluzione del sistema Immunitario nelle diverse fasce d'età: immunità innata ed adattativa. Focus sulla risposta linfocitaria di genere. Applicazioni nutraceutiche e a base di estratti vegetali per la corretta fisiologia.

Antonio Paoli, Stefano Dall'Acqua, Davide Zella
Servizio Tecnico Scientifico Solgar

• **LEZIONE 14 APRILE 2024**

Sport & Aging. Movimento e alimentazione per la salute di genere. L'energia cellulare: fisiologia e supporti nutraceutici. Il ruolo dei polifenoli nella gestione metabolica dell'individuo

Antonio Paoli, Diego De Stefani, Davide Grassi
Servizio Tecnico Scientifico Solgar

• **LEZIONI ON DEMAND**

• La partecipazione ad almeno tre incontri in presenza consente l'accesso alla seguente lezione on demand: Inquadramento normativo dell'integratore alimentare. Comunicazione e informazione scientifica.

Mauro Turrini

• **CREDITI ECM TRAMITE FAD**

• La partecipazione consente ai Professionisti Sanitari di accedere a un corso in modalità **FAD** (formazione online a distanza) valevole per il conferimento dei seguenti **crediti ECM**:

- **5 crediti ECM** per la frequenza di **1 o 2 lezioni**
- **10 crediti ECM** per la frequenza di **3 lezioni**
- **20 crediti ECM** per la frequenza di **4 lezioni**

Solgar Italia Multinutrient ha sostenuto il bando intitolato a "Elena Lucrezia Cornaro Piscopia - Università degli studi di Padova". Il premio, che è giunto nel 2023 alla premiazione della quinta ed ultima edizione, è promosso dal Centro di Ateneo 'Elena Cornaro' - Saperi, culture e politiche di genere dell'Università degli Studi di Padova, dall'Associazione Alumni dell'Università di Padova e dall'Associazione Amici dell'Università di Padova. Il premio ha mirato a valorizzare il ruolo di singole figure femminili nella costruzione e nella diffusione di saperi accademici e scientifici, e più in generale il ruolo della donna nella storia della scienza e della cultura.

Docenti

Stefano DALL'ACQUA

PharmD, PhD, Professore Associato Dipartimento di Scienze del Farmaco Università degli Studi di Padova.

Diego DE STEFANI

Professore Associato di Biochimica, Dipartimento di Scienze Biomediche, Università degli Studi di Padova.

Davide GRASSI

MD, PhD in Medicina interna e immunologia, MSc in Nutrizione clinica e metabolismo. Professore associato di Medicina Interna. Responsabile del Centro di Nutrizione, Metabolismo e prevenzione cardiovascolare presso Ospedale San Salvatore L'Aquila. Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente presso Università degli Studi dell'Aquila.

Daniela LUCANGELI

Professoressa ordinaria Psicologia dello Sviluppo, Università di Padova. Membro della IARLD - Accademia mondiale delle ricerche sulle difficoltà di apprendimento.

Antonio PAOLI

Professore Ordinario di Scienze dell'Esercizio Fisico e dello Sport, Dipartimento di Scienze Biomediche, Università degli Studi di Padova.

Giovanni SCAPAGNINI

MD, PhD. Nutrizione Clinica, Università degli Studi del Molise. Vice-Presidente Società Italiana di Nutraceutica - SINut.

Arrigo SELLI

MD, Specialista in Pediatria, Fitoterapeuta.

Gaya SPOLVERATO

Chirurga Oncologa. Professoressa Associata di Chirurgia Università degli Studi di Padova. Segretaria Generale Società Italiana di Chirurgia Oncologica. Co-fondatrice Women In Surgery Italia.

Mauro TURRINI

Avvocato esperto in questioni regolatorie, di proprietà intellettuale e commerciali, nei settori Health Care e Life Sciences.

Davide ZELLA

PhD, Assistant Professor of Biochemistry and Molecular Biology Co-Head, Laboratory of Tumor Cell Biology Institute of Human Virology - School of Medicine University of Maryland, Baltimore.

BOARD TECNICO-SCIENTIFICO

STS SOLGAR

Servizio Tecnico Scientifico costituito da Farmacisti, Biologi e Informatori Scientifici.