

ALIMENTAZIONE E ATTIVITA' FISICA: TRATTAMENTI INTEGRATI NELLA PREVENZIONE E CURA DELLA PATOLOGIA ONCOLOGICA

Il Corso partendo dalle basi della patologia oncologica permette di approfondire i principi dell'alimentazione e dell'attività fisica sia come prevenzione, sia come parte integrante delle terapie chirurgiche, radioterapiche e farmacologiche lungo tutto il percorso di cura che il paziente oncologico si trova ad affrontare.

Una corretta alimentazione e un'adeguata attività fisica influiscono sullo stato di benessere dell'individuo contrastando, al contempo, quelle alterazioni dell'omeostasi cellulare, dello stress ossidativo, dell'infiammazione acuta e cronica o alterazioni dell'equilibrio endocrino.

Il Corso, rivolto a tutti i professionisti che si occupano di prevenzione e di cura nelle patologie oncologiche, fornisce una formazione utile a collaborare consapevolmente tra le varie figure professionali coinvolte nel percorso di cura, proponendo gli strumenti necessari ad accompagnare il paziente al cambiamento adottando un corretto stile di vita.

Il Corso è aperto a chi ha acquisito Lauree triennali e magistrali in ambito sanitario, (Medici, Biologi, Biotecnologi, Laureati in Nutrizione Umana, Farmacisti, Psicologi e altre lauree con esperienza professionale nella gestione del paziente oncologico), studenti iscritti ai corsi di laurea con adeguato curriculum di studi.

CREDITI FORMATIVI: 50 ECM. Opportunità di esperienze professionali

QUOTA DI ISCRIZIONE: Euro 1.300

TERMINE ULTIMO ISCRIZIONE: 21 marzo 2022

DATE LEZIONI: 1-2 Aprile, 29-30 Aprile, 20-21 maggio, 10-11 giugno, 24-25 giugno

ORARIO: Venerdì 9.30-17.30, Sabato 9.00-12.30

LUOGO: Centro PRIME, Via San Cristoforo 4200, Cesena



 **Informazioni**

 3497587464

 segreteria@almatu.it

 **Iscrizioni**

 [Clicca qui](#)

PROGRAMMA

Relatori

Lezioni

Prof.ssa Donata Luiselli	Evoluzione della nutrizione umana
Prof. ssa Cristina Angeloni	Fisiologia della nutrizione, Biochimica degenerativa e oncologica, Integratori e patologie oncologiche,
Dott. Luca Frassinetti	Patologia oncologica
Prof. Giovanni Martinelli	Metabolismo del cancro
Dott.ssa Oriana Nanni	Ricerca e innovazione in oncologia
Prof. Nino Battistini	Valutazione dello stato nutrizionale
Prof. Giulio Marchesini	Obesità e sindrome metabolica, la Dieta Mediterranea
Prof. Enzo Spisni	Diete a confronto
Dott. Fabio Falcini e Dott. Lauro Bucchi	Epidemiologia e fattori di rischio in Oncologia
Prof.ssa Annamia Colacci	Stress Ossidativo
Dott.ssa Anna Villarini	L'alimentazione nella prevenzione, nel corso dei trattamenti e nel fine vita
Dott.ssa Manuela Fantinelli	Comunicazione e relazione tra medico, personale sanitario e paziente
Prof.ssa Silvia Turrone	Ruolo del Microbiota nella patologia oncologica
Dott.ssa Carla Masini e Dott.ssa Patrizia Serra	Interazione farmaci, alimenti e sostanze naturali
Dott. Giuseppe Benati	Organizzazione dei servizi e delle attività destinate alla tutela della salute
Prof. Marco Domenicali	Sarcopenia, fragilità e valutazione geriatrica in oncologia
Prof. Riccardo Audisio	Ruolo dell'alimentazione e dell'attività fisica nella chirurgia oncologica
Dott.ssa Elisa Ruggeri	Mindfulness e alimentazione
Dott. Mattia Pirani e Dott. Danilo Ridolfi	Esercizio fisico nella prevenzione, nel trattamento e nella riabilitazione