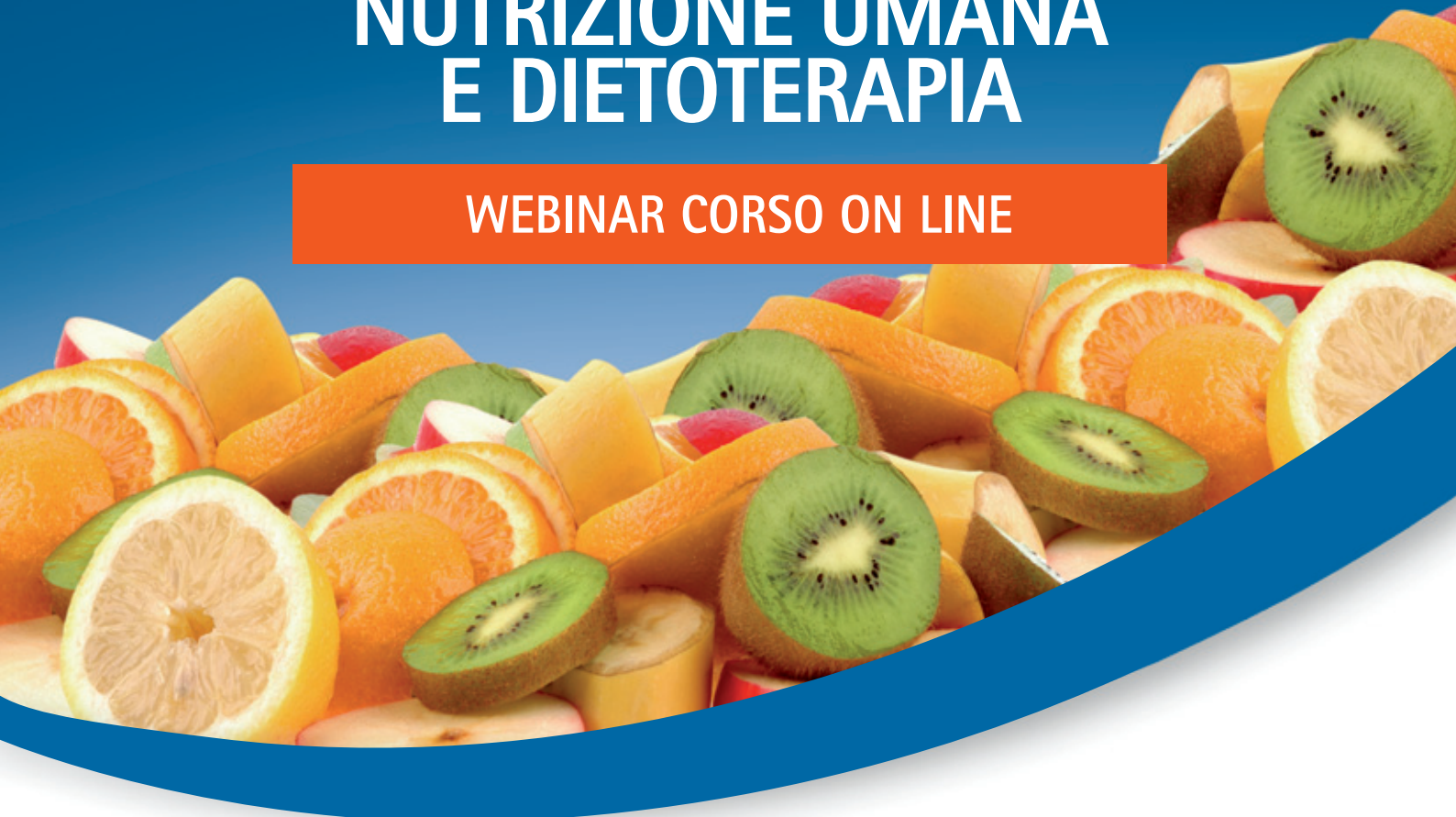


XVI CORSO DI FORMAZIONE IN NUTRIZIONE UMANA E DIETOTERAPIA

WEBINAR CORSO ON LINE



85 ore di lezione on line

25 ore di pratica

18 tra docenti universitari
e professionisti d'eccellenza

9 weekend

50 ECM

UN CORSO INNOVATIVO E CONCRETO CHE INTENDE DARE RISPOSTE CORRETTE ED EFFICACI ALLE DIVERSE PROBLEMATICHE RIGUARDANTI LA NUTRIZIONE UMANA PER PERMETTERE L'ACQUISIZIONE DI CONOSCENZE, COMPETENZE E PROFESSIONALITÀ E APPROFONDIRE I VARI ASPETTI DI QUESTA SCIENZA SOTTO LA GUIDA DI DOCENTI ALTAMENTE QUALIFICATI.

IL CORSO, ARTICOLATO IN NOVE WEEK-ENDS ON LINE, DARÀ AMPIO SPAZIO ALLA DIDATTICA CON TEORIA E PRATICA, PER POTER ESSERE IN GRADO DI OFFRIRE QUALITÀ E QUANTITÀ E SODDISFARE ANCHE IL PIÙ ESIGENTE TRA I NOSTRI CLIENTI / PAZIENTI / INTERLOCUTORI. LA SPECIFICITÀ DI QUESTO PERCORSO FORMATIVO, A COMPLETAMENTO DELLA PREPARAZIONE UNIVERSITARIA, RENDERÀ IL NUTRIZIONISTA UNA FIGURA PROFESSIONALE A TUTTO TONDO.

UN TEAM DI ALTISSIMO LIVELLO AFFIANCHERÀ, CON LA MASSIMA SERIETÀ E DISPONIBILITÀ, I CORSISTI IN OGNI MOMENTO DI QUESTO PERCORSO.





ON LINE
dal 09 OTTOBRE 2021
al 19 DICEMBRE 2021

PRESENTAZIONE

A questo corso di formazione nel settore specifico della nutrizione, partecipano docenti universitari e professionisti d'eccellenza di consolidata pratica nell'insegnamento, specifica preparazione scientifica e professionale e pluriennale esperienza in attività di ambulatorio. Il corso prevede la trattazione teorica di discipline di base come la conoscenza dei processi fisiologici e patologici dell'età evolutiva, adulta, geriatrica e darà notevole rilevanza alla parte pratica, mirata all'apprendimento e al perfezionamento di tecniche per l'elaborazione manuale di schemi nutrizionali con l'applicazione dei nuovi Larn e la consultazione delle tabelle di composizione degli alimenti.

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire la conoscenza su

- fenomeni biologici e patologici che possono influire sullo stato di nutrizione
- metodologie necessarie ad effettuare una corretta valutazione nutrizionale
- tecniche per l'elaborazione di schemi alimentari personalizzati in relazione alle diverse patologie e mirati ad interventi di educazione nutrizionale sulla popolazione.

DESTINATARI*

Laureati e laureandi in Medicina e Chirurgia, Biologia e lauree afferenti, Dietistica, Farmacia, Scienze della Nutrizione Umana e Scienze dell'Alimentazione.

**Si precisa che la frequenza al Corso non comporta la possibilità di prescrivere ed elaborare diete, qualora non lo preveda il titolo di studio e l'ordine professionale dell'iscritto secondo la normativa vigente.*

FREQUENZA

Il corso avrà luogo in modalità on line il sabato pomeriggio e la domenica. Si precisa che per ottenere gli Ecm bisogna garantire il 90% della presenza online. Il corso potrà essere seguito anche in differita e la frequenza offline non darà diritto agli Ecm. Le registrazioni delle lezioni saranno disponibili fino al 31 gennaio 2022.

MODALITA' DI SVOLGIMENTO

Il webinar in collegamento diretto con i docenti verrà erogato attraverso la piattaforma zoom. Durante la diretta sarà possibile porre delle domande e interagire con i docenti. Qualora si fosse impossibilitati a seguire tutta la diretta, per problemi di connessione o di altra natura, si potrà vedere la registrazione in differita. Le credenziali di accesso e le istruzioni per l'utilizzo della piattaforma verranno inviate via email a tutti gli iscritti alcuni giorni prima della data di inizio.

ATTESTATO FINALE

Attestato di partecipazione.

Previa ammissione e superamento della verifica di apprendimento, verranno conferiti agli iscritti:

- il Certificato dei Crediti Formativi ECM (Educazione Continua in Medicina) rilasciati dal Provider.

**Si precisa che il corso non equivale ai Master o corsi di perfezionamento universitari, e di conseguenza, la sua frequenza non dà titolo all'esonero dei crediti formativi Ecm.*

FINALITA'

Il corso intende approfondire tutti gli aspetti pratici utili per chi vuol migliorare le conoscenze sulla nutrizione umana ed essere in grado di elaborare manualmente gli schemi nutrizionali personalizzati in condizioni fisiologiche ed in relazione alle diverse patologie.

LA NOSTRA MISSION

Attenzione particolare sarà rivolta all'attività formativa pratica, in quanto parte integrante e qualificante del percorso professionale. Ad essa verranno dedicate 25 ore di lezione da svolgersi on line sotto la supervisione e la guida di tutors esperti.

Le conoscenze professionali saranno corredate dall'acquisizione di tecniche comportamentali da adottare sul paziente/cliente/interlocutore che forniranno, al termine del percorso formativo, la piena padronanza di tutte le necessarie competenze per un' immediata applicazione in ambito lavorativo. Il programma, innovativo nella didattica, permetterà ai partecipanti di:

acquisire conoscenze approfondite su:

- scienze dietetiche;
- valutazione dello stato di salute e lo stato di nutrizione mediante lo studio della composizione corporea;
- programmazione e applicazione di regimi dietetici e comportamentali corretti sia nelle gravidanze ad evoluzione fisiologica che in presenza di patologie gestazionali;
- gestione del paziente affetto da alterazioni della funzionalità del sistema endocrino (ipo-ipertiroidismo, diabete, ecc);
- definizione del corretto supporto nutrizionale nelle varie fasi di sviluppo e accrescimento in età pediatrica;
- definizione di un piano alimentare per lo sportivo, adeguato al suo dispendio energetico e fabbisogno idrico-salino per poterlo accompagnare nella scelta della giusta qualità e quantità dei nutrienti;
- valutazione dello stato nutrizionale nel paziente nefropatico;
- apprendimento di conoscenze per l'elaborazione di regimi dietetici in caso di dieta ad alto residuo, a contenuto energetico molto ridotto (VLCD), nelle malattie dell'apparato digerente, antiinfiammatoria, paziente oncologico.
- applicazioni di metodiche cliniche quali impedenziometria e plicometria;

PARTE PRATICA 25 ORE

- apprendimento di tecniche per l'elaborazione di regimi dietetici mediante l'applicazione dei nuovi Larn e l'uso delle tabelle di composizione degli alimenti in condizioni fisiologiche (bambino, adulto, anziano e sportivo) e nelle patologie più comuni (ipocalorica, sindrome metabolica, vegetariana, diabete mellito di tipo 1 e 2, gravidanza, celiachia);
- simulazione della pianificazione di uno schema alimentare mediante l'ausilio del software;
- calcolo dell'intake di carboidrati nell'alimentazione del paziente diabetico.



PROGRAMMA

PRIMO WEEKEND (ONLINE)

Sabato 09 ottobre 2021

ore 16.30 - 17.00 **Presentazione del corso**
Marco Rufolo – Titolare Nutrimedifor s.r.l.

ore 17.00 - 20.00 **Biochimica della nutrizione**
Paolo Paoli – Università degli Studi di Firenze –
Dipartimento Scienze Biomediche
Sperimentali e Cliniche

Domenica 10 ottobre 2021

ore 09.00 - 12.00 **Il valore nutrizionale degli alimenti**
I Livelli di Assunzione Raccomandati Giornalieri
(L.A.R.N.)
Giuditta Pagliai – Biologa Nutrizionista – Ricercatrice
Università degli Studi di Firenze

ore 12.00 - 13.00 **Caratteristiche di macro e micronutrienti**
Digestione e assorbimento dei nutrienti
Monica Dinu – Biologa Nutrizionista – Ricercatrice
Università degli Studi di Firenze

ore 15.00 - 18.00 **Applicazione e interpretazione dei principali strumenti**
di valutazione multidimensionale dello stato
nutrizionale
Approfondimento del significato dei principali esami
ematochimici utilizzati per la valutazione dello stato
nutrizionale
Maria Luisa Fonte – Medico Specialista in Scienza
dell'Alimentazione e Nutrizione Clinica

SECONDO WEEKEND (ONLINE)

Sabato 16 ottobre 2021

ore 17.00 - 20.00 **Sindrome metabolica**
Obesità, dislipidemia, ipertensione arteriosa: diagnosi
e classificazione
Analisi e approfondimento delle principali patologie
cardiometaboliche correlate a eccesso ponderale
Terapia nutrizionale di obesità e malattie
cardiometaboliche: come gestire i pazienti nella
pratica
Maria Luisa Fonte – Medico Specialista in Scienza
dell'Alimentazione e Nutrizione Clinica

Domenica 17 ottobre 2021

ore 09.00 - 10.30 **La dieta chetogenica - Pro e Contro**
Nadia Cerutti – Medico Specialista in Endocrinologia
e Malattie del Ricambio. Dirigente Medico c/o Medicina
a Indirizzo Dietologico Asst Pavia

ore 10.30 - 12.00 **Definizione e applicazione dei principi "evidence-**
based" nella ricerca nutrizionale
Guida alla lettura critica di un articolo scientifico
Monica Dinu – Biologa Nutrizionista – Ricercatrice
Università degli Studi di Firenze

ore 15.00 - 18.00

Alimentazione come prevenzione: come gestire
il paziente a rischio di sviluppo delle patologie
cardiovascolari
Analisi e approfondimento delle intolleranze ed
allergie alimentari: ruolo della terapia nutrizionale
Maria Luisa Fonte – Medico Specialista in Scienza
dell'Alimentazione e Nutrizione Clinica

TERZO WEEKEND (ONLINE)

Sabato 23 ottobre 2021

ore 17.00 - 20.00 **Ruolo della terapia nutrizionale nel paziente**
diabetico: focus sulla gestione del paziente affetto
da Diabete di tipo 2
Malattie della tiroide: ipo ed ipertiroidismo
Ruolo e gestione della terapia nutrizionale nelle
principali patologie del Sistema Gastroenterico
Maria Luisa Fonte – Medico Specialista in Scienza
dell'Alimentazione e Nutrizione Clinica

Domenica 24 ottobre 2021

ore 09.00 - 10.00 **Microbiota, alimentazione e rischio cardiovascolare**
Giuditta Pagliai – Biologa Nutrizionista – Ricercatrice
Università degli Studi di Firenze

ore 10.00 - 12.00 **Le diete a confronto (caratteristiche della dieta**
ideale - evidenze scientifiche su pattern alimentari
e principali diete dimagranti: dieta Nordica, dieta
vegetariana, dieta portfolio, dieta DASH, diete
low-carb, diete iperproteiche, diete low-fat,
restrizione calorica intermittente, dieta paleolitica)
Monica Dinu – Biologa Nutrizionista – Ricercatrice
Università degli Studi di Firenze

ore 15.00 - 18.00

I fabbisogni nutrizionali della donna nelle
differenti età: dall'adolescenza alla menopausa
Maria Luisa Fonte – Medico Specialista in Scienza
dell'Alimentazione e Nutrizione Clinica

QUARTO WEEKEND (ONLINE)

Sabato 06 novembre 2021

ore 17.00 - 20.00 **Ruolo della terapia nutrizionale nel paziente**
affetto da insufficienza renale
Classificazione, diagnosi e principali implicazioni
cliniche dei Disturbi della Nutrizione e
Alimentazione
Maria Luisa Fonte – Medico Specialista in Scienza
dell'Alimentazione e Nutrizione Clinica

Domenica 07 novembre 2021

ore 09.00 - 10.00 **La dieta mediterranea**
Francesco Sofi - Università degli Studi di Firenze –
SOD Nutrizione Clinica, AOU Careggi, Firenze

ore 10.00 - 12.00 **Integratori alimentari e prodotti dietetici (tipi**
di integratori alimentari in commercio - evidenze
scientifiche sull'uso di integratori in condizioni

fisiologiche e patologiche - caratteristiche e indicazioni all'uso di prodotti dietetici)
Monica Dinu - Biologa Nutrizionista - Ricercatrice
Università degli Studi di Firenze

Presentazione caso clinico da elaborare come compito per casa
Paola Stella - Dietista

ore 15.00 - 18.00 **Focus in età pediatrica e in adolescenza strategie d'intervento nei DCA**
La gestione del diario alimentare e del pasto assistito
Alessia Marcassa - Psicoterapeuta infantile
Lucia Fransos - Dietista

Domenica 05 dicembre 2021

ore 09.00 - 12.00 **La dieta per il bambino sovrappeso/obeso; Esposizione e risoluzione caso clinico; Presentazione caso clinico da elaborare come compito per casa**
Domenica Elia - Dietista c/o Ospedale Pediatrico di Roma "Bambino Gesù"

QUINTO WEEKEND (ONLINE)

Sabato 13 novembre 2021

ore 17.00 - 19.00 **Il nutrizionista nella ristorazione collettiva**
Lucia Bioletti - Dietista e Biologa Nutrizionista - Servizio Igiene degli Alimenti e della Nutrizione ASL T03 Collegno Pinerolo

ore 19.00 - 20.00 **Grammature e porzioni standard degli alimenti**
Marco Rufolo - Biologo Nutrizionista e Tecnologo Alimentare - Specialista in Scienza degli Alimenti

ore 15.00 - 18.00 **Celiachia: terapia dietetica ed educazione alimentare**
Esposizione e risoluzione caso clinico
Presentazione caso clinico da elaborare come compito per casa
Lucia Fransos - Dietista

Test di valutazione ECM online

OTTAVO WEEKEND (ONLINE)

Domenica 14 novembre 2021

ore 09.00 - 12.00 **L'alimentazione dello sportivo**
Michelangelo Giampietro - Medico Chirurgo Specialista in Medicina dello Sport e Scienza dell'Alimentazione

ore 15.00 - 17.00 **Nutrizione del paziente oncologico e dell'intake alimentare. Counseling nutrizionale e formulazione schemi dietetici**
Silvia Colatruglio - Dietista s.s.d. Terapia Nutrizionale Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori

ore 17.00 - 18.00 **Il colloquio motivazionale nella pratica clinica del nutrizionista**
Francesca Simonella - Biologa Nutrizionista

Sabato 11 dicembre 2021

ore 17.00 - 18.00 **La valutazione della composizione corporea**
Giada Ravera - laurea magistrale in Nutrizione Umana

ore 18.00 - 19.00 **L'uso del software nella elaborazione di schemi nutrizionali**
Chiara Godio - dietista

ore 19.00 - 20.00 **L'anamnesi alimentare**
Marco Rufolo - Biologo Nutrizionista e Tecnologo Alimentare - Specialista in Scienza degli Alimenti

SESTO WEEKEND (ONLINE)

Sabato 20 novembre 2021

ore 17.00 - 20.00 **La dieta in condizioni fisiologiche**
Guida all'uso delle tabelle di composizione degli alimenti
Esempio di elaborazione dieta per adulto
Sabrina Argenti - Dietista - S.S.D. Malattie Endocrine-Diabetologia presso ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

Domenica 12 dicembre 2021

ore 09.00 - 12.00 **Correzione e discussione caso clinico con dieta elaborata dai discenti per dieta vegetariana e bambino**
Monica Dinu - Domenica Elia - Marco Rufolo

ore 15.00 - 18.00 **Correzione e discussione caso clinico con dieta elaborata dai discenti per bambino e celiachia**
Domenica Elia - Lucia Fransos - Marco Rufolo

Domenica 21 novembre 2021

ore 09.00 - 12.00 **La dieta in condizioni fisiologiche**
Esempio di elaborazione dieta per sportivo ed anziano
Sabrina Argenti - Dietista - S.S.D. Malattie Endocrine-Diabetologia presso ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

ore 15.00 - 18.00 **La dieta nelle patologie più comuni; Esempio di elaborazione dieta ipocalorica ed ipolipidica**
Sabrina Argenti - Dietista - S.S.D. Malattie Endocrine-Diabetologia presso ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

NONO WEEKEND (ONLINE)

Sabato 18 dicembre 2021

ore 15.00 - 19.00 **Esercitazione con elaborazione dieta per sindrome metabolica**
Sabrina Argenti - Dietista - S.S.D. Malattie Endocrine-Diabetologia presso ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

SETTIMO WEEKEND (ONLINE)

Sabato 04 dicembre 2021

ore 17.00 - 20.00 **La dieta vegetariana e vegana**
Esposizione e risoluzione caso clinico

Domenica 19 dicembre 2021

ore 09.00 - 13.00 **Esercitazione con elaborazione dieta gravidanza**
Sabrina Argenti - Dietista - S.S.D. Malattie Endocrine-Diabetologia presso ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

ore 15.00 - 19.00 **Esercitazione con elaborazione dieta per diabete**
Marco Rufolo - Biologo Nutrizionista e Tecnologo Alimentare - Specialista in Scienza degli Alimenti

I NOSTRI DOCENTI

Paolo Paoli

Laureato in Scienze Biologiche nel 1993 – Nel 1997 ha conseguito la Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica, e nel 2001 il titolo di Dottore di ricerca in Biochimica. Nel 2003 è risultato vincitore del concorso per ricercatore, presso la Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali di Firenze; nel Luglio del 2018 è stato chiamato come professore associato presso la stessa facoltà e nel Settembre 2018, ha acquisito l'abilitazione per professore ordinario nel settore BIO/10 (Biochimica). A partire la 2002, è stato titolare di numerosi corsi per la Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali di Firenze. Attualmente è titolare del corso di Biochimica degli Alimenti e di Enzimologia per il Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata, e dell'insegnamento di Biochimica per il Corso di Laurea in Chimica dell'Università degli Studi di Firenze. Autore di numerosi lavori scientifici e relatore a numerosi congressi.

Giuditta Pagliai

È borsista di ricerca presso la SOD Nutrizione Clinica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi e il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi di Firenze. Effettua attività libero professionale come Biologa Nutrizionista. È membro della Società Italiana di Nutrizione Umana e della Società Italiana per lo Studio dell'Aterosclerosi. È autrice di 38 articoli scientifici su riviste nazionali ed internazionali.

Monica Dinu

Ricercatrice presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi di Firenze e docente presso il Corso di Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione, dell'Università degli Studi di Firenze. È autrice di oltre 40 articoli scientifici su riviste nazionali ed internazionali e capitoli di libri ed è segretario della Sezione Toscana della Società Italiana di Nutrizione Umana (SINU).

Francesco Sofi

Medico Chirurgo. Professore Associato di Scienze dell'Alimentazione presso la Scuola di Scienze della Salute Umana dell'Università degli Studi di Firenze, e Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione dell'Università degli Studi di Firenze, di cui è stato Vicepresidente dal 2010 al 2018. È Direttore del Centro Interdipartimentale di Ricerca per la Valorizzazione degli Alimenti (Ce.R.A.) dell'Università degli Studi di Firenze, di cui ha ricoperto il ruolo di Vicedirettore dal 2012 al 2018. È Coordinatore del Master di 1° Livello in Fitoterapia Clinica presso l'Università degli Studi di Firenze. Consigliere eletto nel Consiglio Direttivo della Società Italiana di Nutrizione Umana (SINU), per i quadrienni 2014-2018 e 2018-2022. Attualmente riveste il ruolo di Segretario. Dal 2019 ricopre il ruolo di Direttore della S.O.D. semplice di Nutrizione Clinica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi Firenze. Partecipa o ha partecipato a diversi progetti di ricerca finanziati dal Ministero della Salute e dal Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca nonché a progetti Europei. Effettua opera di revisore per prestigiose riviste scientifiche internazionali. È autore di circa 200 articoli scientifici su riviste nazionali ed internazionali e capitoli di libri. Ha ottenuto diversi premi e riconoscimenti in campo nazionale ed internazionale.

Nadia Cerutti

Medico Specialista in Endocrinologia e Malattie del Ricambio. Diplomata Dottore di Ricerca in Medicina Molecolare. Dirigente Medico presso Medicina a Indirizzo Dietetologico - ASST Pavia. Ha svolto la funzione di Medico presso la SS Diabetologia ed Endocrinologia dell'Ospedale Fatebenefratelli e Oftalmico di Milano e responsabile della S.S. Dietologia e Nutrizione Clinica dell'A.O. Fatebenefratelli e Oftalmico successivamente ASST Fatebenefratelli Sacco. Ha all'attivo numerose partecipazioni a convegni e diverse pubblicazioni scientifiche.

Maria Luisa Fonte

Medico Specialista in Scienza dell'Alimentazione e Nutrizione Clinica. Durante la formazione specialistica ha lavorato in diverse strutture tra cui: Ambulatorio di Dietologia e Nutrizione Clinica - Clinica Morelli di Pavia; Divisione di Nutrizione Clinica - Ospedale di Bolzano; Mucosal Biology Research Center - School of Medicine - University of Maryland - Baltimore USA; Laboratorio di Nutrizione Clinica - Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense - Sezione di Scienza dell'Alimentazione, Università di Pavia per la gestione ambulatoriale delle problematiche nutrizionali di pazienti afferenti al Laboratorio (obesità, DCA, PCOS, IBD, IBS). Appena specializzata ha lavorato presso la Division of Gastroenterology and Nutrition and General Academic Pediatrics - MassGeneral Hospital for Children (Boston, MA) - Harvard Medical School per un progetto di ricerca nell'ambito dell'obesità pediatrica. Ha poi lavorato presso la SDD Terapia Nutrizionale Istituto Nazionale Tumori di Milano per attività di ricerca e gestione clinica dei pazienti in nutrizione artificiale e la U.O. di Medicina Generale ed Endocrinologia dell'Istituto Maugeri di Pavia come consulente nutrizionista clinica. Attualmente lavora come Libero Professionista e ha all'attivo diverse attività di Docenza, numerose partecipazioni a convegni e pubblicazioni scientifiche nell'ambito della nutrizione clinica.

Lucia Fransos

Dietista. Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione. Ha conseguito il Master Sperimentale di II livello Medicina Moderna e Naturale. Collabora con l'Associazione Italiana Celiachia ed è Responsabile del Progetto AFC Alimentazione Fuori Casa Piemonte. Effettua attività di docenza ai Corsi di formazione AIC "Cucina senza Glutine" "la Celiachia nel contesto Scuola" rivolto al personale sanitario, ai professionisti della ristorazione, agli insegnanti. Ha partecipato come relatore e moderatore a diversi congressi ed alla pubblicazione scientifica di diversi poster. Svolge la professione di Dietista collaborando con diversi professionisti.

Alessia Marcassa

Psicoterapeuta Infantile. Socia dell'associazione FIDA (Federazione Italiana Disturbi Alimentari) di Torino con cui si occupa del percorso di cura psicologica di bambini e adolescenti che afferiscono al servizio con diagnosi di anoressia, bulimia e obesità, lavorando all'interno di una équipe multidisciplinare composta da psichiatri, psicoterapeuti, nutrizionisti e dietisti. Svolge la professione presso uno studio associato di psicoterapeuti infantili e adulti che ha sede a Torino. Partecipa in qualità di relatrice a conferenze organizzate su tematiche e disturbi specifici dell'età evolutiva.

Lucia Bioletti

Dietista e Biologa Nutrizionista. Servizio Igiene degli Alimenti e della Nutrizione ASL TO 3 Collegno – Pinerolo (ex ASL 5). Ha collaborato nell'area funzionale di Nutrizione c/o il Servizio Igiene degli Alimenti e della Nutrizione diventata ASL TO3 S.S. Sorveglianza e Prevenzione Nutrizionale sede di Collegno (To) svolgendo ambulatorio di dietologia in età infantile ed adolescenziale, valutazione menù per le collettività, educazione alimentare, progetti di ricerca sanitaria, partecipazione al gruppo multidisciplinare per i DCA, progetti di sorveglianza nutrizionale, collaborazione con la Regione Piemonte Assessorato alla Sanità. Ha svolto consulenza per il controllo igienico e nutrizionale della refezione scolastica, formulazione di menu e tabelle dietetiche per le scuole materne, elementari, medie ed asili nido e membro della commissione di valutazione per la gara d'appalto relativa all'affidamento della mensa scolastica comunale per diversi comuni. Ha all'attivo numerose partecipazioni a convegni e diverse pubblicazioni scientifiche.

Marco Rufolo

Biologo Nutrizionista e Tecnologo Alimentare. Specialista in Scienza dell'Alimentazione indirizzo Nutrizione Applicata. Consigliere Nazionale dell'Ordine Nazionale dei Biologi. Iscritto all'elenco di figure professionali della Regione Campania, per l'espletamento di incarichi di docenza specialistica nella materia di Alimentazione ed Educazione Alimentare. Ha svolto numerose ore di docenza in diversi corsi professionalizzanti nel settore alimentare. E' stato consulente per la commissione di appalto del servizio di refezione scolastica, attività di elaborazione del menu e controllo del servizio di refezione, implementazione di capitolati speciali d'appalto e consulente-ricercatore per l'Associazione Difesa ed Orientamento dei Consumatori. Amministratore, responsabile scientifico ed organizzativo Nutrimedifor s.r.l. Ispettore Agroqualità per i prodotti comunitari a marchio garantito Dop – Igp. Ha collaborato come dirigente accompagnatore e nutrizionista per una squadra di calcio professionista che ha militato nell'ex campionato di C1. E' stato arbitro di calcio per 20 anni e dal 2002 al 2007 assistente arbitrale in serie C. Svolge la libera professione in collaborazione con medici di base, specialisti in diabetologia e medicina sportiva.

Michelangelo Giampietro

Medico Chirurgo, specialista in Medicina dello Sport e Scienza dell'Alimentazione. Responsabile dell'area alimentare dell'Istituto di Formazione "R. Lombardi" della Federazione Italiana Tennis e dell'attività tecnica under 12/14/16. Docente a contratto di "dieta applicata alle attività sportive" presso la scuola di specializzazione in Medicina dello Sport e dell'Esercizio Físico dell'Università degli Studi "Sapienza" di Roma. Docente di "alimentazione, nutrizione e idratazione" presso la Scuola dello Sport del CONI - Roma. Componente della commissione medica della Federazione Italiana Scherma e della Federazione Italiana Triathlon. Coordinatore del gruppo tematico "Attività fisica e salute. Alimentazione per lo sport" dell'Associazione di Dietetica e Nutrizione clinica (ADI). Specialista ambulatoriale di "Medicina dello Sport" presso l'ASL di Viterbo e di Roma2. Autore di diversi volumi e di numerose pubblicazioni scientifiche. Presidente dell'Istituto Italiano del Gelato (IGI). Componente del Board Scientifico della Fondazione Istituto Danone. Docente presso numerosi master universitari e corsi di nutrizione.

Silvia Colatruglio

Dietista. Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori – SS Nutrizione Clinica. Svolge Valutazione nutrizionale, dei fabbisogni e dell'intake alimentare. Formulazione di indicazioni nutrizionali e schemi dietetici su indicazione medica e successivo monitoraggio del trattamento dietetico del paziente in regime di ricovero e/o ambulatoriale. Ha all'attivo numerose partecipazioni a convegni e diverse pubblicazioni scientifiche.

Francesca Simonella

Biologa Nutrizionista. "Clinical Dietitian" (Nutrizionista registrata all'albo americano) Harborview Medical Center, Seattle (WA), USA. E' stata "Graduate Teaching Assistant" (Docente) per il corso "Food For Fertility" SeattleReproductiveMedicine(SRM), Seattle(WA),USA, Corso Universitario "Nutrition for Today" University of Washington (UW), Seattle (WA), United States, Coordinatrice di un progetto di ricerca sul comportamento alimentare Fred Hutchinson Cancer Research Center, Seattle (WA), United States. Ha effettuato Counseling nutrizionale per pazienti con patologie diagnosticate dal medico e/o pre-/post- interventi chirurgici, tra cui (reparti: Oncologia, Medicina e Chirurgia. e Terapia intensiva MICU (medical intensive care unit) e SICU (surgical intensive care unit) UWMC Seattle. Co-istruttore clinico per corsi di nutrizione per pazienti con diabete UW Medical Center Roosevelt e UW Neighborhood Clinics a Seattle, WA. Svolge la professione di Biologa Nutrizionista collaborando con diversi professionisti.

Sabrina Argenti

Dietista. Ha partecipato come relatore a diversi congressi, alla pubblicazione scientifica di diversi poster e alla stesura di Linee Guida in pazienti affetti da iperomocisteinemia, e successiva revisione. Ha effettuato attività di tirocinio in diversi strutture pubbliche. Svolge la professione di Dietista come lavoratore dipendente della S.S.D Malattie Endocrine-Diabetologia presso ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano. Ha svolto la professione di Dietista come lavoratore dipendente del Servizio di Dietologia e Nutrizione Clinica presso il Presidio Ospedaliero di Melegnano e ha collaborato con medici di base, pediatri, psichiatri, specialisti in diabetologia, endocrinologia, medicina sportiva, ginecologia, chirurgia vascolare e cardiologia.

Paola Stella

Dietista. Master di I livello in alimentazione e dietetica vegetariana e tutor in tale master. Svolge la professione di Dietista collaborando con medici di base, pediatri, psicoterapeuti, specialisti in diabetologia, endocrinologia, specialisti in gastroenterologia, medicina sportiva, ginecologia, chirurgia vascolare e cardiologia.

Domenica Elia

Diploma universitario in Dietista, Cosmetologia e Giornalismo medico-scientifico. Laurea in Dietistica e Laurea Specialistica in Scienze della nutrizione umana. Abilitazione alla professione di Biologo Nutrizionista ed alla somministrazione della S.V.I.A. (Scala di Valutazione dell'Interazione Alimentare madre-bambino). Dietista c/o Ospedale Pediatrico di Roma "Bambino Gesù". Svolge consulenza e assistenza dietoterapica nei casi di allergie alimentari e disturbi del comportamento alimentare, nefropatie, errori congeniti del metabolismo, epilessia farmaco-resistente e patologie tumorali. E' stata docente al corso di Laurea in Dietistica ed al Master di II livello in Nutrizione Clinica e Metabolismo la Sapienza Università di Roma. E' stata Consulente c/o Rai Radiotelevisione Italiana, Roma con la partecipazione continuativa alla trasmissione televisiva "Uno Mattina" su RAI 1, ideazione e conduzione di uno spazio sulla conoscenza degli alimenti. Autrice di numerose pubblicazioni su riviste scientifiche e libri. Autrice dei libri "Gli aspetti nutrizionali nella cura in pediatria oncologica" Il Girasole Edizioni, 2009. "Manuale di nutrizione nelle patologie pediatriche" Pensiero Scientifico Editore, 2005 (pubblicato con lo pseudonimo di Mirella Elia). Ha all'attivo numerose partecipazioni a convegni e diverse pubblicazioni scientifiche.



SEGRETERIA ECM- educazione continua in medicina

Nutrimedifor s.r.l. - ID PROVIDER 6038

SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA

NUTRIMEDIFOR

Fare riferimento ai seguenti recapiti per qualsiasi chiarimento

Dr. Marco Rufolo

tel. 055-2698267 cel.335-6523375

Email: info@nutrimedifor.it

SitoWeb: www.nutrimedifor.it

ECM- educazione continua in medicina

Il corso di studi sarà registrato al Ministero della Salute per il rilascio dei Crediti Formativi ECM per le figure del Medico Chirurgo, del Farmacista, del Biologo e del Dietista per l'anno 2021.

Il corso è in fase di inserimento e saranno previsti 50 crediti ECM complessivi

PER CHI SI ISCRIVE ENTRO IL 31/07/2021

Quota di iscrizione: Euro 650,00 iva compresa

Pagamento dilazionato in caso di bonifico (prima rata all'atto dell'iscrizione Euro 325,00 iva compresa seconda rata entro il 04/10/2021 Euro 325,00 iva compresa)

QUOTE ISCRIZIONE E PAGAMENTO DOPO IL 31/07/2021

Quota di iscrizione: Euro 750,00 iva compresa

Pagamento dilazionato in caso di bonifico (prima rata all'atto dell'iscrizione Euro 375,00 iva compresa seconda rata entro il 04/10/2021 Euro 375,00 iva compresa)

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Per iscrizioni collegarsi al sito www.fadnutrimedifor.it registrarsi ed effettuare il pagamento tramite carta di credito o bonifico al seguente iban IT81S076011520000009412101 con causale "Nutrizione Umana". Per pagamenti con bonifico inviare copia a info@nutrimedifor.it per ricevere il codice di accesso.

Nella quota di iscrizione completa è compreso:

- Materiale Didattico ed Informativo,
- Attestato di partecipazione.

CHIUSURA ISCRIZIONI 06/09/2021



**Con il contributo
non condizionato di**

