



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

MASTER DI I LIVELLO IN NUTRIZIONE E DIETETICA APPLICATA NEL PAZIENTE ONCOLOGICO

Coordinatore Prof. Vincenzo Mazzaferro

Titolo e caratteristiche del Master

Nutrizione e dietetica applicata nel paziente oncologico

Master di I livello

Durata: 1 anno (60 Crediti Formativi Universitari)

Ammissione e requisiti: Laurea in Dietistica o titoli equipollenti ai sensi del D.M. 27/07/2000

Bando e avvio attività didattiche: il bando sarà pubblicato nel mese di Novembre 2023 e le lezioni prenderanno il via dal mese di Marzo 2024.

Dipartimento Universitario proponente: Dipartimento di Oncologia e Onco-ematologia

Coordinatore e Comitato Ordinatore

Coordinatore del Master:

- Prof. Vincenzo Mazzaferro (S.C. Chirurgia Generale, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori di Milano)

Il Comitato Ordinatore del Master è formato da:

- Prof.ssa Gabriella Pravettoni (Professore Ordinario, Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia - Divisione Psiconcologia, Istituto Europeo di Oncologia)
- Prof.ssa Barbara Jereczek-Fossa (Professore Ordinario, Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia - Direttore Radioterapia, Istituto Europeo di Oncologia)
- Dott.ssa Ramona De Amicis (RTD, Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente)
- Dott. Andrea Foppiani (RTD, Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente)
- Dott.ssa Serena Della Valle (Medico, S.S. Nutrizione Clinica, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori di Milano)
- Dott. Alessandro Misotti (Dietista, S.S. Nutrizione Clinica, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori di Milano)
- Dott.ssa Annarita Sabbatini (Dietista, Dietetica e Nutrizione Clinica, Istituto Europeo di Oncologia)
- Dott. Filippo Valoriani (Dietista, Struttura Semplice Dipartimentale di Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica, AOU Modena)

Obiettivi formativi

La formazione in questo ambito intende far acquisire ai dietisti il “sapere”, il “saper fare” e il “saper essere” inerenti le attività professionali specifiche che sono coinvolte nel percorso oncologico dei pazienti: dalla valutazione dello stato nutrizionale, alla programmazione dell'intervento nutrizionale, utilizzando gli strumenti più adeguati e suggeriti dalle evidenze scientifiche, favorendo l'acquisizione dell'abilità a lavorare in équipe.

Referenze:

- *Linee indirizzo percorsi nutrizionali nei pazienti oncologici. Ministero della Salute, 2017*



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

MASTER DI I LIVELLO IN NUTRIZIONE E DIETETICA APPLICATA NEL PAZIENTE ONCOLOGICO

Coordinatore Prof. Vincenzo Mazzaferro

Motivazioni

Le *Linee di indirizzo ministeriali sui percorsi nutrizionali nei pazienti oncologici*, redatte dal Ministero della Salute nel 2017, identificano nel dietista il professionista che “*collabora alla stesura del piano nutrizionale, valuta lo stato nutrizionale del paziente e ne controlla l’aderenza al programma individualizzato*” e auspicano che “*le figure professionali che operano in ambito nutrizionale acquisiscano, nel corso della formazione professionalizzante, competenze legate agli aspetti della malattia neoplastica che potranno influenzare lo stato di nutrizione o le modalità di esecuzione di un intervento nutrizionale.*”

Inoltre, la recente istituzione della Rete di Nutrizione Clinica Lombarda e la definizione dei suoi obiettivi e delle prime Commissioni Tecniche (tra cui Nutrizione e oncologia e Malnutrizione in ospedale e Nutrizione Artificiale Domiciliare), portano alla necessità di avere professionisti specialisti e formati nella materia oggetto del Master.

Sbocchi occupazionali

Il professionista che completa il Master si posiziona in un modello organizzativo e in un team multiprofessionale capace di assicurare ai pazienti interventi nutrizionali adeguati, tempestivi, efficaci, efficienti e sicuri, in cui le diverse figure operano in stretta integrazione specialistica.

La figura del dietista specialista in nutrizione oncologica troverebbe collocazione in tali percorsi assistenziali; tale figura attualmente è spesso carente in molte realtà, e se presente non necessariamente è in possesso di una formazione specialistica post-base.

E’ auspicabile l’inserimento di tale figura nei Percorsi Diagnostico Terapeutici Assistenziali (PDTA) nutrizionali all’interno dei PDTA per le diverse patologie, valutando la stesura di PDTA interaziendali. In questo modo si può ovviare all’eventuale carenza/assenza dei dietisti nelle aziende sanitarie che trattano pazienti oncologici.

Piano didattico

Il piano didattico prevede lezioni frontali e altre forme di addestramento (sotto forma di video lezioni, esercitazioni, analisi e discussione di casi clinici, forum di discussione, test di autovalutazione) per la maggior parte previste in presenza (circa 70%) e organizzate in 4 moduli: valutazione dello stato nutrizionale, diagnosi nutrizionale, intervento e supporto nutrizionale (declinato per ogni sede tumorale o tipologia di paziente, con un focus sulle diverse tipologie di supporto: dalla alimentazione per os ai supplementi nutrizionali orali, dalla nutrizione enterale alla nutrizione parenterale), prevenzione e metodologie di ricerca. Sono inoltre previste delle ore di tirocinio presso le strutture sanitarie convenzionate con il Master.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

MASTER DI I LIVELLO IN NUTRIZIONE E DIETETICA APPLICATA NEL PAZIENTE ONCOLOGICO

Coordinatore Prof. Vincenzo Mazzaferro

Faculty

DOCENTE	ENTE
Mohssen Ansarin	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Alessandro Balnelli	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Nicolò Matteo Luca Battisti	The Royal Marsden NHS Foundation Trust, Sutton, UK
Valentina Bellia	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Lavinia Benini	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Veronica Biassoni	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Roberto Biffi	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Matteo Borghi	Ospedale Santa Maria della Misericordia ASUFC, Udine
Giulia Cannillo	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Augusto Caraceni	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Stefano Cavaliere	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Davide Citterio	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Silvia Colatruglio	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Sabrina Corvasce	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Ramona De Amicis	ICANS, Milano
Serena Della Valle	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Enrico Derenzini	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Nicola Fazio	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Camilla Fiorindi	Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Firenze
Andrea Foppiani	ICANS, Milano
Uberto Fumagalli	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Patrizia Gnagnarella	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Anna Guidetti	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Barbara Jereczek Fossa	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Alessandro Laviano	Sapienza Università di Roma
Vincenzo Mazzaferro	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Alessandro Misotti	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Francesco Mistretta	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Taira Monge	Azienda Ospedaliera Universitaria "San Luigi Gonzaga", Orbassano (TO)
Federica Morano	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Gennaro Musi	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Carla Prado	University of Alberta, Canada
Gabriella Pravettoni	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Annarita Sabbatini	Istituto Europeo di Oncologia, Milano
Sabina Sieri	Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Ilaria Trestini	Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona
Filippo Valoriani	Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Modena
Emanuela Zagallo	Istituto Europeo di Oncologia, Milano