

## “ORIZZONTI IN NUTRIZIONE CLINICA: IL TEAM AL CENTRO”

23 gennaio 2025

Aula CS0.2, Centro Servizi Unimore, via del Pozzo 71, Modena

### PROGRAMMA FORMATIVO

08:30 – 9:00 Registrazione Partecipanti

09:00 Saluti autorità e introduzione dei lavori Baldino – Zoli – Maletti – Garzia

**PERDITA DELLA MASSA MUSCOLARE: dalla valutazione alle strategie di trattamento** Moderatori: E. Giaquinto – R. Menozzi

09:30 **Malnutrizione, sarcopenia e cachessia: dalla definizioni alle strategie di trattamento** - F. Valoriani

09:50 **Focus: Il controllo glicemico nella nutrizione artificiale** - S. Galetti

10:00 **Analisi della composizione corporea: quali gli strumenti appropriati?** A. Pecchi

10:20 **Attività fisica adattata: come, quando e perchè?**-E. Lodi

10:40-10:50 **Discussione**

Coffee break

10:50-11:00 **La Nutrizione Clinica Ospedaliera: esperienze e modello organizzativo dell’AOU di Modena** -R. Menozzi

**ONCOLOGIA** Moderatori: M. Dominici – S. Gabriele

11:00 **Neoplasie polmonari e nuovi scenari terapeutici: quali implicazioni?** G. Guaitoli– A. Bruni –R. Barbieri

11:30 **Tumori testa collo, chirurgia elettiva e radio-chemioterapia: peculiarità e gestione integrata**–G. Federici - M. Napolitano —M. Vinciguerra

12:00 **Neoplasie gastro-intestinali: dalla presa in carico precoce ai trattamenti sistemici** – A. Spallanzani –R. Ballarin – E. Boldrini

12:30 **Neoplasie uro-genitali femminili** – J. Imbrescia–C. Baldessarri – C. Callegari

13:00-13.30 **Discussione**

15:00-15:30 **Lettura Magistrale** - Moderatori: F. Bertolini – F. Valoriani **Impact of muscle loss on clinical outcomes in cancer patients: how to treat?** C. Prado

**MALATTIE RARE e PATOLOGIE SPECIFICHE: focus nutrizionale Moderatori: D. Giuggioli – S. Cerri**

**15:30 Fibrosi Polmonare Idiopatica –F. Gozzi –M. Conti**

**15:50 Sclerosi Sistemica –A. Spinella –S. Gabriele**

**16:10 Epidermolisi Bollosa – C. Fiorentini – C. Bussei**

**16.30 discussione - test ECM e termine lavori**

## **RAZIONALE**

La riduzione del patrimonio muscolare si configura come un'alterazione fenotipica distintiva della malnutrizione secondaria a numerose patologie cronic-degenerative. Negli ultimi anni la ricerca scientifica ha ampiamente evidenziato come questa peculiare alterazione della composizione corporea impatti negativamente sulla tolleranza dei trattamenti terapeutici, sulle complicanze chirurgiche, sulla qualità di vita dei pazienti che ne sono affetti, nonché su numerosi outcome clinici. Per queste ragioni si rende necessario definire team multidisciplinari che consentano di gestire in maniera appropriata la malnutrizione mediante l'adozione di un modello organizzativo di tipo interdisciplinare, integrato ai differenti percorsi diagnostico terapeutici specifici per ogni diversa patologia. Questa operazione consente, infatti, di prevenire in maniera tempestiva oppure trattare in maniera appropriata le differenti alterazioni dello stato nutrizionale, mediante una presa in carico precoce finalizzata ad un'efficiente definizione della terapia nutrizionale più idonea. Alla luce di quanto descritto in letteratura, l'oncologia rappresenta certamente un contesto poliedrico, caratterizzato da patologie variegata che condizionano in maniera differente lo stato di nutrizione, tale da richiedere conoscenze e competenze specifiche in ambito nutrizionale. Infine, la nutrizione clinica trova applicazione anche nel trattamento integrato di diverse malattie rare che possono beneficiare di un adeguato trattamento nutrizionale.

### **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

#### **Renata Menozzi**

Laurea: Medicina e chirurgia

Specializzazione: Endocrinologia e Malattie del Ricambio

Affiliazione: Dirigente Medico Resp. SSD Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica,

Team Diabete, Team Nutrizionale, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena, Policlinico, Modena

#### **Filippo Valoriani**

Laurea: Dietistica

Affiliazione: Dietista - SSD Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica - Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena

## DESTINATARI DEL CORSO

Professione	Discipline
FARMACISTA	FARMACISTA PUBBLICO DEL SSN; FARMACISTA TERRITORIALE; FARMACISTA DI ALTRO SETTORE
MEDICO CHIRURGO	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMALIA; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; RADIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ E DELLE CURE PRIMARIE; MEDICINA SUBACQUEA E IPERBARICA;
INFERMIERE	INFERMIERE;
LOGOPEDISTA	ISCRITTO NELL'ELENCO SPECIALE AD ESAURIMENTO; LOGOPEDISTA;
DIETISTA	DIETISTA; ISCRITTO NELL'ELENCO SPECIALE AD ESAURIMENTO;

**Durata effettiva della attività formative in ore: 6 ORE**

**Partecipanti: 100**

**Sede del CORSO:**

*Aula CS0.2, Centro Servizi Unimore, via del Pozzo 71, Modena*

**FACULTY – QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI**

Cinzia Baldessari  
Laurea Medicina e Chirurgia  
Specializzazione in Oncologia Medica  
Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO di Oncologia - AOU di Modena

<p>Barbieri Riccardo Laurea: Dietistica Affiliazione: Dietista – Struttura Semplice Dipartimentale Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica – AOU Modena</p>
<p>Federica Bertolini Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione in Oncologia Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO di Oncologia - Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena</p>
<p>Elena Boldrini Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione in Medicina Interna e d'Urgenza Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO di Medicina Interna - SSD Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica - AOU di Modena</p>
<p>Alessio Bruni Laurea Medicina e Chirurgia Specializzazione in Radioterapia Oncologica Affiliazione: Professore Associato - Univ. di Modena e Reggio Emilia Direttore UOC di Radioterapia - AOU Modena</p>
<p>Chiara Bussei Laurea in Dietistica Dietista presso Policlinico di Modena - Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica - AOU di Modena</p>
<p>Claudia Callegari Laurea in Dietistica Dietista presso SSD Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica - Policlinico AOU di Modena</p>
<p>Mariagrazia Conti LAUREA: DIETISTICA AFFILIAZIONE DIETISTA: DIETISTA – SSD MALATTIE DEL METABOLISMO E NUTRIZIONE CLINIA - AOU POLICLINICO DI MODENA</p>
<p>Silvia Gabriele Laurea in Dietistica Master in Management e funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie Affiliazione: DIETISTA COORDINATORE - SSD Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica- AOU MODENA</p>
<p>Silvia Galetti Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione in Endocrinologia e Scienza dell' Alimentazione Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO presso SSD Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena</p>
<p>Ester Giaquinto Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Scienza dell'alimentazione e dietetica Affiliazione: Specialista SUMAI. Dip. Cure primarie, AUSL Romagna sede di Cesena</p>

<p>Giorgia Guaitoli Laurea in medicina e chirurgia, specializzazione in oncologia medica Affiliazione: Oncologia - AOU Modena.</p>
<p>Elisa Lodi Medico Chirurgo Specialista in Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico Affiliazione: Ricercatrice UNIMORE Malattie dell'Apparato Cardiovascolare - centro P.A.S.C.I.A.</p>
<p>Renata Menozzi Laurea: Medicina e chirurgia Specializzazione: Endocrinologia e Malattie del Ricambio Affiliazione: Dirigente Medico Resp.SSD Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica, Team Diabete, Team Nutrizionale, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena, Policlinico, Modena AOU Modena, Policlinico</p>
<p>Martina Napolitano Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione in Oncologia Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO di Oncologia Medica - Struttura Complessa di Oncologia - AOU Policlinico di Modena</p>
<p>Amnarrita Pecchi Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione in Radiodiagnostica Affiliazione: Professore Associato di Radiologia / f.f. Struttura Complessa Radiologia AOU Policlinico Modena</p>
<p>Carla Prado Laurea: PhD, RD (Nutrition and Metabolism); Specialization: Clinical Nutrition Affiliation: University of Alberta, Canada</p>
<p>Andrea Spallanzani Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Oncologia Medica Dirigente Medico c/o Day Hospital Oncologico AOU Modena</p>
<p>Amelia Spinella Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione in Reumatologia Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO di Reumatologia - UOC Reumatologia - AOU Policlinico di Modena, Modena</p>
<p>Filippo Valoriani Laurea: Dietistica Affiliazione: Dietista - SSD Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica - Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena</p>
<p>Martina Vinciguerra Laurea in Dietistica Affiliazione: Dietista presso Struttura Semplice di Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica - Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena</p>