

Corso di Formazione a Distanza FAD-ECM 2026 dal titolo:

COMUNICAZIONE SI-CURA L'APPROCCIO OLISTICO NEL PAZIENTE CON MULTIMORBILITÀ

RESPONSABILE SCIENTIFICO e DOCENTE: Prof.ssa *Emanuela Mazza*
**DOCENTI: Prof. Davide Grassi – Prof. Alberto Froio - Prof. Stefano Masi – Prof.ssa
Patrizia Suppressa – Prof. Giovambattista Desideri**

Crediti ECM: 40

Il corso resterà on-line online dal **12 gennaio 2026 al 30 settembre 2026**

TARGET: Professione: Medico Chirurgo - **Discipline:** Tutte

Il corso è disponibile al sito: www.olisticapproach-fad.it

OBIETTIVI FORMATIVI

L'evento si propone di offrire al discente una rassegna dei principali aspetti concettuali e pratici relativi all'approccio olistico al paziente con multimorbilità, allo scopo di disegnare una metodologia che guidi il clinico in questo tipo di strategia innovativa per ottimizzare gli esiti del trattamento e della gestione del caso con particolare focalizzazione sul paziente con malattia vascolare (arteriosa e venosa) e a rischio cardiovascolare globale.

RAZIONALE

L'approccio olistico al paziente con multimorbilità si basa sulla valutazione del profilo globale del paziente (patient-centred), considerando non solo le singole patologie, ma anche e soprattutto le interazioni e le correlazioni tra i diversi pattern clinici e fisiopatologici e personalizzando il trattamento in relazione a tale analisi complessa e integrata. In questo processo è importante valorizzare aspetti della cura quali il coordinamento tra le diverse figure professionali e la comunicazione medico-paziente. A tale riguardo, nell'approccio olistico vengono particolarmente valorizzati le preferenze e i bisogni del paziente. Questa strategia implica una revisione complessiva dei trattamenti farmacologici, inquadrati nell'ambito del carico complessivo delle cure e lo sviluppo di un programma personalizzato che coinvolga il paziente nel processo decisionale.

UBICAZIONE PIATTAFORMA

Questo corso sarà erogato dalla Consorzio Formazione Medica Srl tramite il proprio sito internet www.coformed.org con rimando al sito di riferimento della FAD e la sede della piattaforma è sita in Salerno, Via Terre Risaie, 13/B.

PROGRAMMA

Il corso si articola su 5 moduli, durata complessiva di 40 ore (webcast, slide kit e materiali aggiuntivi). I moduli del corso sono progettati in formato multimediale e sono fruibili da tutti i PC collegati ad Internet. I discenti potranno far scorrere la presentazione a loro piacimento e passare da una schermata all'altra senza alcun vincolo di propedeuticità. Il test di valutazione delle conoscenze acquisite potrà essere effettuato dopo la lettura delle schermate dei moduli e ripetuto fino ad un massimo di 5 volte. Al termine del corso, per ottenere i crediti formativi ECM/FAD è necessario compilare i questionari "Analisi dei fabbisogni formativi" e "Scheda qualità percepita". Al completamento di tutte le risposte al "Questionario di Valutazione delle conoscenze acquisite", il discente avrà notizia dell'eventuale risposta corretta ad almeno il 75% del test, quoziente minimo per considerare superata la prova. Il corso sarà disponibile dal **12/01/2026** al **30/09/2026** e dà diritto all'acquisizione di **40 crediti ECM**, validi su tutto il territorio nazionale.

Il corso è disponibile al sito: www.olisticapproach-fad.it

CONTENUTI DEL CORSO

TEST VALUTATIVO DI INGRESSO

MODULI DIDATTICI

INDICE DEI CONTENUTI DEL CORSO

MODULO 1 - 10 h

Approccio olistico alla malattia arteriosa e venosa

- Parte 1 (Webcast di 15 minuti con slide kit di circa 15 slide)

Davide Grassi

- Parte 2 (Webcast di 15 minuti con slide kit di circa 15 slide)

Alberto Froio

MODULO 2 - 10 h

Il ruolo della comunicazione medico-paziente nella gestione del rischio cardiovascolare: falsi miti da sfatare

- Parte 1 (Webcast di 15 minuti con slide kit di circa 15 slide)

Stefano Masi

- Parte 2 (Webcast di 15 minuti con slide kit di circa 15 slide)

Patrizia Suppressa

MODULO 3 - 7 h

Best medical practice per contrastare la scarsa aderenza al trattamento

(Webcast di 20 minuti con slide kit di circa 20 slide)

Giovambattista Desideri

MODULO 4 - 7 h

Tecniche e metodi per ottimizzare la comunicazione medico-paziente
(Webcast di 20 minuti con slide kit di circa 20 slide)
Emanuela Mazza

MODULO 5 - 6 h

L'approccio olistico nel paziente con multimorbilità: rassegna di evidenze aggiornate
Documenti originali formativi

ANALISI FABBISOGNI FORMATIVI

VALUTAZIONE EVENTO

QUESTIONARIO FINALE DI APPRENDIMENTO

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
EMANUELA MAZZA	Docente - Formatrice	Laurea in Lettere con indirizzo Discipline dello Spettacolo	Libero Professionista	<p>DOCENTE A CONTRATTO IN COMPETENZE DI COMUNICAZIONE IN MEDICINA/COMUNICAZIONE MEDICO-PAZIENTE, UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE, FACOLTÀ DI MEDICINA, ROMA</p> <p>MCC – MASTER CERTIFIED COACH ICF – INTERNATIONAL COACHING FEDERATION</p> <p>FONDATRICE E DIRETTORE DIDATTICO DI ACADEMIA – COACHING EDUCATION</p> <p>ICF QUALIFIED ASSESSOR & REGISTERED MENTOR COACH CO-SVILUPPATRICE, CON ROBERT DILTS, DELLO STUDIO SUCCESS FACTOR MODELING FOR HEALTHCARE</p> <p>FORMATRICE – ISCRITTA AL REGISTRO FORMATORI PROFESSIONALI AIF – ASSOCIAZIONE ITALIANA FORMATORI</p> <p>MASTER TRAINER IN PROGRAMMAZIONE NEUROLINGUISTICA CERTIFICATA DA ROBERT DILTS, NLP UNIVERSITY (SANTA CRUZ, CALIFORNIA)</p> <p>RAPPRESENTANTE NAZIONALE DI EACH – INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR COMMUNICATION IN HEALTHCARE</p>
DAVIDE GRASSI	Medico Chirurgo	Medicina Interna	Università degli Studi dell' Aquila Presidio Ospedaliero "San Salvatore" L'Aquila	<p>PROFESSORE ASSOCIATO DI MEDICINA INTERNA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA</p> <p>MEDICO PRESSO LA DIVISIONE DI MEDICINA INTERNA E NEFROLOGIA – PRIMARIO NUTRIZIONE, METABOLISMO E PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE – PRESIDIO OSPEDALIERO "SAN SALVATORE" – L'AQUILA</p>

ALBERTO FROIO	Medico Chirurgo	Chirurgia Vascolare	Università Milano-Bicocca, Monza (MI) ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano	<p>DA OTTOBRE 2014 A OGGI PROFESSORE ASSOCIATO DI CHIRURGIA VASCOLARE DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA, MILANO</p> <p>DA FEBBRAIO 2025 A OGGI DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA, MILANO</p> <p>DA GENNAIO 2007 A GENNAIO 2025 DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO AZIENDA OSPEDALIERA SAN GERARDO, MONZA (MB) FONDAZIONE IRCCS SAN GERARDO, MONZA (MB)</p> <p>DA SETTEMBRE 2006 A SETTEMBRE 2014 RICERCATORE UNIVERSITARIO DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE, UNIVERSITÀ MILANO-BICOCCA, MONZA (MI)</p> <p>DA NOVEMBRE 2002 – FEBBRAIO 2003 ATTIVITA' DI RICERCA BETH ISRAEL DEACONESS MEDICAL CENTER, HARVARD MEDICAL SCHOOL, BOSTON, USA)</p>
STEFANO MASI	Medico Chirurgo	Medicina Interna	Università di Pisa	<p>DA 03/01/2020 – PRESENTE PROFESSORE ASSOCIATO DI MEDICINA INTERNA CON ABILITAZIONE A PROFESSORE DI I FASCIA DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE, UNIVERSITÀ DI PISA (ITALIA)</p> <p>DA 03/01/2017 A 31/12/2021 PROFESSORE ASSOCIATO ONORARIO INSTITUTE OF CARDIOVASCULAR SCIENCE, UNIVERSITY COLLEGE LONDON (UK)</p> <p>DA 03/01/2017 A 02/01/2020 RICERCATORE SENIOR (TEMPO DETERMINATO) DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE, UNIVERSITÀ DI PISA</p> <p>DA 01/04/2016 A 02/01/2017 SENIOR CLINICAL RESEARCH FELLOW CENTRE FOR CARDIOVASCULAR PREVENTIONS AND OUTCOMES, UNIVERSITY COLLEGE LONDON (UK)</p> <p>DA 15/02/2013 A 15/02/2016 CLINICAL FELLOW IN MEDICINA DI FASE ACUTA E GERIATRIA KING'S COLLEGE LONDON NHS FOUNDATION TRUST (UK)</p>
PATRIZIA SUPPRESSA	Medico Chirurgo	Medicina Interna	Libera Università Mediterranea- Bari Policlinico di Bari	<p>DA 01/10/2024 – ad oggi PROFESSORE ASSOCIATO MEDICINA INTERNA UNIVERSITÀ LUM BARI DIRETTORE U.O.C MEDICINA INTERNA. OSPEDALE REGIONALE GENERALE "F. MIULLI" - ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA)</p>

				<p>DA 15/09/2024 A 30/09/2024 DIRIGENTE MEDICO A TEMPO INDETERMINATO DISCIPLINA MEDICINA INTERNA PRESSO A.O.U. CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI – CLINICA MEDICA “C. FRUGONI” - CENTRO DI ASSISTENZA E RICERCA SOVRAZIENDALE PER LE MALATTIE RARE.</p> <p>DA 27/02/2023 A 15/09/2024 RICERCATORE UNIVERSITARIO (RTDA) - PRESSO L’UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO. DIRIGENTE MEDICO PRESSO L’AOU CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI – CLINICA MEDICA “C. FRUGONI” – CENTRO DI ASSISTENZA E RICERCA SOVRAZIENDALE PER LE MALATTIE RARE.</p> <p>DA 01/01/ 2018 – 30/09/ 2024 INCARICO DI STRUTTURA SEMPLICE U.O.S. “CENTRO SOVRAZIENDALE PER LE MALATTIE RARE”</p>
GIOVAMBATTISTA DESIDERI	Medico Chirurgo	Medicina Interna	Università di Roma “La Sapienza”	<p>DAL 01/03/2024 AD OGGI PROFESSORE I FASCIA – SSD MED/09 MEDICINA INTERNA – SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA</p> <p>DAL 21/12/2018 A 29.02.2024 PROFESSORE I FASCIA – SSD MED/09 MEDICINA INTERNA – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL’AQUILA</p> <p>DAL 19/06/2000 AL 30/10/2006 RICERCATORE UNIVERSITARIO – SSD MED/09 MEDICINA INTERNA – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL’AQUILA</p> <p>DAL 01/11/2006 AL 20/12/2018 PROFESSORE II FASCIA – SSD MED/09 MEDICINA INTERNA – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL’AQUILA</p>

Il provider, ai sensi dall’ art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall’art. 76, dichiara:

- di aver fornito all’interessato l’informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 “La formazione continua nel settore salute”- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l’Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l’interessato che il programma dell’evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall’ente accreditante;