



FP FORMAZIONE E PARTECIPAZIONE

P.IVA: 17933631008 – C.F. 96496750587

Provider accreditato AGENAS - ID 7761, CNOAS – ID 1164

Via Leopoldo Serra, 31 – 00153 ROMA

tel. +39.06.585441 - fax +39.06.58544339

e-mail: formazionepartecipazione@fpcgil.it

www.formazionepartecipazione.fpcgil.it

EVENTO RESIDENZIALE

“Nutrizione artificiale Enterale e Parenterale”

24 ottobre 2026

Prima Edizione

PER TUTTE LE PROFESSIONI SANITARIE

SEDE DELL'INCONTRO

Centro di Formazione FP
Formazione e
Partecipazione “Spazio
Pubblico” Via di Porta
Maggiore, 52 Roma

OBIETTIVO FORMATIVO

Area: Obiettivi formativi
di sistema
Applicazione nella pratica
quotidiana dei principi e
delle procedure
dell'evidence based
practice (EBM - EBN -
EBP) (1)

RESPONSABILE SCIENTIFICA

Dott.ssa Fatima Petroselli

NUMERO DI ORE EFFETTIVE

6h

PROFESSIONI

Tutte le Professioni

PANORAMICA DEL CORSO

Obiettivo generale

Acquisire conoscenze teorico-pratiche sulla valutazione dello stato nutrizionale e sulla gestione infermieristica della nutrizione artificiale, al fine di garantire sicurezza, appropriatezza clinica e prevenzione delle complicanze nei pazienti che necessitano di supporto nutrizionale.

Obiettivi specifici

- Riconoscere i criteri clinici e laboratoristici per la valutazione dello stato nutrizionale.
- Distinguere le differenze tra nutrizione enterale e parenterale e i relativi campi di applicazione.
- Applicare protocolli di gestione infermieristica nella somministrazione di nutrizione artificiale.
- Identificare precocemente le complicanze correlate alla nutrizione artificiale e intervenire in modo appropriato.
- Gestire correttamente sondini, PEG e digiunostomie dal posizionamento al monitoraggio.

TEST OBBLIGATORIO

Il test sarà disponibile per lo svolgimento on line direttamente sulla piattaforma di registrazione per 72h dal termine del corso.

PROGRAMMAZIONE DEL CORSO

Ora	Materia
08:00-08:20	Registrazione partecipanti
08:20-09:00	Valutazione dello stato nutrizionale
09:00-09:45	Nutrizione artificiale: differenze tra nutrizione parenterale ed enterale
09:45-10:30	Gestione e monitoraggio del paziente in nutrizione parenterale
10:30-11:00	Complicanze legate alla nutrizione parenterale
11:00-11:10	Pausa
11:10-11:45	Gestione e monitoraggio del paziente in nutrizione enterale
11:45-12:15	Sondino naso-gastrico e sondino naso-digiunale
12:15-13:00	PEG e digiunostomia endoscopica percutanea
13:00-14:00	Discussione casi clinici e chiusura corso
TEST FINALE: Il test sarà disponibile per lo svolgimento on line direttamente sulla piattaforma di registrazione per 72h dal termine del corso.	

CV BREVE DEI DOCENTI

Nome e Cognome	Professione	Disciplina	Ente di Appartenenza	CURRICULUM VITAE
Dott.ssa Pamela Celestini	Infermiera		l'Ospedale Belcolle di Viterbo	Con oltre vent'anni di esperienza, attualmente impegnata presso l'Unità Operativa di Anestesia e Rianimazione dell'Ospedale Belcolle di Viterbo. Dal 2020 svolge anche il ruolo di impiantatrice nell'ambulatorio dedicato agli accessi vascolari. Laureata in Scienze Infermieristiche e successivamente con lode alla magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche, ha arricchito il proprio percorso formativo con diversi master e corsi di specializzazione, in particolare nel campo della terapia endovenosa e della nutrizione. Ha partecipato a numerosi convegni e PICC Day nazionali, distinguendosi anche come docente e tutor in corsi teorico-pratici rivolti al personale sanitario. La sua professionalità è supportata da una solida esperienza clinica e da competenze avanzate nella gestione degli accessi vascolari ecoguidati, nella ventilazione meccanica e

				nella formazione continua in ambito infermieristico.
Dott.ssa Fatima Petroselli (responsabile scientifica)	Infermiera		l'Ospedale Belcolle di Viterbo	Lunga e consolidata esperienza nell'ambito degli accessi vascolari e della terapia intensiva, maturata presso l'Ospedale Belcolle di Viterbo. Dal 2019 è impiantatrice nel Team Accessi Vascolari, con oltre 300 posizionamenti di PICC all'anno. Laureata con lode in Scienze Infermieristiche, ha conseguito diversi master, tra cui in Terapia Endovenosa e in Area Critica. È istruttrice certificata per corsi di addestramento PICC ed è frequentemente docente e responsabile scientifica in eventi formativi e congressi nazionali. Dotata di eccellenti competenze tecniche, è esperta anche nella gestione della nutrizione artificiale, della ventilazione meccanica e delle ferite complesse. La sua attività si distingue per un approccio didattico e clinico integrato, sempre orientato alla qualità e alla sicurezza dell'assistenza.