

# LE BASI DELLA NUTRIZIONE ARTIFICIALE IN OSPEDALE E A DOMICILIO

Aula A – Palazzina Uffici AOR San Carlo Via Potito Petrone – Potenza

16 - 17 Aprile 2026

## PROGRAMMA

### 16 Aprile

08:30 – Saluti Direttore Generale e Direttore Sanitario AOR San Carlo Potenza

08:45 – Apertura dei lavori – L. Mileti, G. Del Vecchio, M. Di Marino

Introduzione didattica al corso: obiettivi e metodologia

P. Di Biase, C. di Venosa, G. Opramolla

**SESSIONE 1: Definizione di: malnutrizione, catabolismo, valutazione dello stato nutrizionale**

Moderatori: L. Mileti, M. Di Marino

09:00 – Malnutrizione – G. Opramolla

09:30 – Catabolismo – A. Mazzarella

10:00 – Valutazione stato nutrizionale – C. Bagnato

10:30 – Coffee break

11:00 – Indicazioni alla Nutrizione Artificiale e criteri di scelta – M.T. Viggiani

11:15 – Fabbisogni ed apporti di macronutrienti – N. Regano

11:45 – Perioperatorio: indicazioni alla Nutrizione Artificiale – G. Del Vecchio

12:15 – Casi clinici esemplificativi (1° parte): identificazione del malato da nutrire

C. Bagnato, G. Del Vecchio, A. Mazzarella, G. Opramolla, N. Regano, M.T. Viggiani

13:30 – Light lunch

**SESSIONE 2: Nutrizione Enterale**

Moderatori: P. Di Biase, C. Di Venosa

14:30 – Nutrizione Enterale: assorbimento dei nutrienti – M.T. Viggiani

15:00 – Vie di accesso enterale – G. Del Vecchio

15:30 – Miscele per nutrizione enterale – G. Opramolla

16:00 – Complicanze della Nutrizione Enterale – N. Regano

16:30 – Gestione della Nutrizione Enterale – M.P. Sassano

17:00 – Parte pratica sulla tecnica di posizionamento SNG e SND e modalità

di fissaggio (es. briglia nasale); tipi di stomie, modalità di sostituzione e

medicazione accesso nutrizionale – P. Di Biase, G. Del Vecchio, N. Regano

18:00 – Casi clinici esemplificativi (2° parte): calcolo dei fabbisogni calorici e

proteici – P. Di Biase, G. Del Vecchio, G. Opramolla, N. Regano, M.P. Sassano,

M.T. Viggiani

19:00 – Chiusura dei lavori

**17 Aprile**

### **SESSIONE 3: Nutrizione Parenterale**

Moderatori: G. Del Vecchio, G. Opramolla

08:30 – Vie di accesso parenterale – C. di Venosa

09:00 – Materiali per accessi venosi e per la Nutrizione Parenterale – C. di Venosa

09:30 – Complicanze legate agli accessi per la Nutrizione Parenterale – P. Di Biase

10:00 – Complicanze metaboliche della Nutrizione Artificiale – M. Buono

10:30 – Coffee break

11:00 – Formulazione della miscela per Nutrizione Parenterale – F. Centore

11:30 – Gestione della Nutrizione Parenterale – L. Minguzzi, G. Opramolla

12:00 – Lavori di gruppo

- Procedure preparazione delle miscele per Nutrizione Parenterale

M. Buono, F. Centore, P. Di Biase, C. di Venosa, M. P. Sassano

- Posizionamento, gestione e monitoraggio della via di accesso e del paziente in Nutrizione Parenterale; prevenzione e gestione delle complicanze

M. Buono, F. Centore, P. Di Biase, C. di Venosa, M. P. Sassano

12:30 – Casi clinici esemplificativi (3° parte): scelta della via di accesso;

monitoraggio; complicanze – M. Buono, F. Centore, P. Di Biase, C. di Venosa,

M. P. Sassano

13:30 – Light lunch

### **SESSIONE 4: Il Team Nutrizionale in ospedale e sul territorio**

Moderatori: C. di Venosa, G. Opramolla

14:30 – Monitoraggio della Nutrizione Artificiale – A. Mazzarella

15:00 – La NAD – G. Corona

15:30 – Il Team Nutrizionale – M. Buono

16.00 – Nutrizione artificiale ed etica – P. Di Biase

16.30 – Lavori di gruppo: simulazione attività di un team nutrizionale

17:15 – Compilazione test ECM

17:30 – Chiusura dei lavori

### **RAZIONALE:**

L'OBIETTIVO DEL CORSO E' MIGLIORARE LE CONOSCENZE DELL'IMPATTO CHE LA MALNUTRIZIONE CALORICOPROTEICA HA NELLA PROGNOSE DELLE MALATTIE, E QUINDI NEL PROLUNGAMENTO DEI TEMPI DI DEGENZA DEI PAZIENTI RICOVERATI E NELLA MORTALITÀ E MOBILITÀ DEI PAZIENTI ASSISTITI A DOMICILIO. MIGLIORARE LA CONOSCENZA DEI SUPPORTI NUTRIZIONALI NATURALI ED ARTIFICIALI ATTUALMENTE DISPONIBILI PER PREVENIRE E TRATTARE LA MALNUTRIZIONE. MIGLIORARE LA COLLABORAZIONE TRA LE DIVERSE PROFESSIONALITÀ CHE DOVREBBERO CONCORRERE AD ATTUARE UN TEAM NUTRIZIONALE NELL'AMBITO DI UNA MAGGIORE COMUNICAZIONE INTERDISCIPLINARE SIA OSPEDALIERA SIA INTEROSPEDALIERA, CHE TRA OSPEDALE E TERRITORIO

### **Contenuti:**

- *Nozioni di base per l'indicazione e l'impiego della nutrizione parenterale ed enterale*
- *Definizione di malnutrizione e catabolismo*
- *Indicazioni alla NA*
- *Scelta dell'accesso nutrizionale*
- *Definizione e gestione del programma di nutrizione parenterale o enterale*

- *Prevenzione e trattamento delle complicanze*
- *Ruolo delle varie figure professionali nel team nutrizionale*

#### **Metodologia Didattica**

- *Brevi relazioni introduttive da parte dei docenti*
- *Elaborazione delle domande da parte dei discenti risposte dei docenti*
- *Presentazione casi clinici secondo scaletta preordinata e discussione plenaria*

#### **ACRONIMI**

**NA** *nutrizione artificiale*

**NAD** *nutrizione artificiale domiciliare*

**SNG** *sondino nasogastrico*

**SND** *sondino naso-duodenale*

**PROVIDER ECM: GGALLERY SRL (ID. 39)**

#### **Obiettivo formativo evento:**

*18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere*

#### **Professioni e discipline accreditate:**

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

**Farmacista** | *Farmacista di altro settore; Farmacista pubblico del SSN; Farmacista Territoriale.*

**Dietista** | *Dietista; Iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento*

**Infermiere**

## **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

### ***Pasquale Di Biase***

*DIRIGENTE RESPONSABILE SSD "Centro di Nutrizione Artificiale, Clinica e Domiciliare - Centro di Coordinamento e Riferimento Regionale per la NAD", ASREM - Ospedale Regionale A. Cardarelli, Campobasso*

### ***Cinzia di Venosa***

*Dirigente Medico, Rianimazione II Brienza, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico, Bari*

### ***Giuseppina Opramolla***

*UOC Anestesia e rianimazione Azienda Ospedaliera San Carlo Potenza - Referente terapia nutrizionale*

## **SEDE DEL CORSO:**

*Aula A – Palazzina Uffici AOR San Carlo Via Potito Petrone – Potenza*

## **DURATA DEL CORSO: 17 ORE**

**CREDITI ECM:** 17

**N° PARTECIPANTI:** 60

## **FACULTY - QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI**

Carmela Bagnato Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione Affiliazione : Dirigente medico responsabile U.O.S.D. Nutrizione Clinica e Dietologia - Ospedale Madonna delle Grazie - ASM Matera
---

Matteo Buono Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia/Oncologia Affiliazione: Direttore Hospice Santa Rita Bari.
--

Giovanni Vito Corona Laurea: Medicina e chirurgia Specializzazione: Chirurgia generale; Chirurgia oncologica Affiliazione: Direttore Struttura Complessa, ASP Potenza
--

Giovanni Del Vecchio Laurea: Medicina e chirurgia
--

Specializzazione: Chirurgia generale Affiliazione: Dirigente - U.O.C CHIRURGIA D'URGENZA, AZIENDA OSPEDALIERA S CARLO POTENZA
Pasquale Di Biase Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva Affiliazione: DIRIGENTE RESPONSABILE SSD "Centro di Nutrizione Artificiale, Clinica e Domiciliare - Centro di Coordinamento e Riferimento Regionale per la NAD", ASREM - Ospedale Regionale A. Cardarelli, Campobasso
Cinzia Di Venosa Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Anestesia e Rianimazione Affiliazione: Dirigente Medico, Rianimazione II Brienza, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico, Bari
Antonio Mazzarella Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione in Anestesia e Rianimazione Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO Dipartimento Emergenza Accettazione U.O.C. ANESTESIA E RIANIMAZIONE U.O.S.D. Terapia Intensiva Generale ASM Matera
Giuseppina Opramolla Laurea Medicina e chirurgia Specializzazione Anestesia e rianimazione Affiliazione: UOC Anestesia e rianimazione Azienda Ospedaliera San Carlo Potenza - Referente terapia nutrizionale
Nunzia Regano Laurea : Medicina e Chirurgia Specializzazione: Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva Affiliazione: Dirigente Medico UOC Gastroenterologia - Resp. Ambulatorio Nutrizione Artificiale Ospedale Dimiccoli Barletta ASL BAT
Maria Teresa Viggiani Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione in Gastroenterologia Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO PRESSO UOC GASTROENTEROLOGIA, OSPEDALE SAN PAOLO, BARI