

LE BASI DELLA NUTRIZIONE ARTIFICIALE IN OSPEDALE E A DOMICILIO

Due giornate intense ed appassionanti. Questo il commento dei trenta partecipanti al corso base di Catania che ha coinvolto nuove figure professionali al loro primo impatto con il mondo della nutrizione clinica.

Elevata interattività e notevole interesse alle varie sessioni teorico-pratiche sono state stimolo di riflessione e confronto.

Alla fine della seconda giornata una univoca richiesta di crescita ed integrazione con le altre realtà sanitarie della regione Sicilia che grazie alla SINPE stanno prendendo coscienza del valore di un corretto approccio nutrizionale al paziente gravitante nell'area medica, chirurgica e presso il proprio domicilio.

Sebastiano Percolla,
Delegato regionale SINPE Sicilia

COMITATO SCIENTIFICO

Delegato Regionale SINPE Sicilia

Sebastiano Percolla

Associazione Cenestesi onlus - Catania

FACULTY

Domenica Fichera, Acireale

Rossella Guggino, Caltanissetta

Mario Salvatore Macri, Messina

Antonio Mangiameli, Catania

Giuseppe Pennisi, Catania

Sebastiano Percolla, Catania

Marisa Saia, Catania

Terminella Concetta, Catania

Giuseppe Umana, Catania

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Aula Moscati

Policlinico Morgagni

Via del Bosco 105

95126 Catania CT

QUOTA DI ISCRIZIONE

€ 150,00 + IVA 22%

ISCRIZIONE

L'iscrizione al Corso dovrà avvenire online tramite il sito www.noemacongressi.it o www.sinpe.org nelle sessioni dedicate.

Gli iscritti al corso che non sono mai stati Soci SINPE, saranno automaticamente iscritti alla Società per l'anno in corso.

ECM

Provider: **Noema srl Unipersonale**

Codice Provider: **891**

Codice Evento: **251814**

Obiettivo formativo evento:

Linee Guida - Protocolli - Procedure

Professioni e discipline accreditate:

Medico Chirurgo | Anestesia e rianimazione; Audiologia e foniatría; Cardiologia; Chirurgia generale; Chirurgia maxillo-facciale; Chirurgia pediatrica; Chirurgia toracica; Continuità assistenziale; Cure palliative; Direzione medica di presidio ospedaliero; Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Geriatria; Igiene degli alimenti e della nutrizione; Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie infettive; Malattie metaboliche e diabetologia; Medicina dello sport; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina fisica e riabilitazione; Medicina generale (medici di famiglia); Medicina interna; Nefrologia; Neonatologia; Neurochirurgia; Neurofisiopatologia; Neurologia; Oncologia; Organizzazione dei servizi sanitari di base; Ortopedia e traumatologia; Otorinolaringoiatria; Pediatria; Pediatria (pediatri di libera scelta); Radioterapia; Scienza dell'alimentazione e dietetica; Urologia.

Farmacista | Farmacia Ospedaliera; Farmacia Territoriale.

Dietista e Infermiere

SEGRETERIA SINPE E PROVIDER

N O E M A

Via Orefici 4 - 40124 Bologna

Tel 051 230385

segreteria@sinpe.org

www.noemacongressi.it | www.sinpe.org

LE BASI DELLA NUTRIZIONE ARTIFICIALE IN OSPEDALE E A DOMICILIO

VENERDÌ 5 APRILE 2019

08.30	Apertura dei Lavori Introduzione didattica al corso: obiettivi e metodologia <i>Sebastiano Percolla</i>
09.00-13.15	I SESSIONE Definizione di: malnutrizione, catabolismo, valutazione dello stato nutrizionale
09.00	Malnutrizione <i>Sebastiano Percolla</i>
09.30	Catabolismo <i>Giuseppe Umana</i>
10.00	Valutazione stato nutrizionale <i>Fichera Domonica</i>
10.30	<i>Pausa</i>
11.00	Indicazioni alla Nutrizione Artificiale e criteri di scelta. Perioperatorio. <i>Concetta Terminella</i>
11.15	Fabbisogni ed apporti di micronutrienti <i>Giuseppe Umana</i>
11.45	Perioperatorio: indicazioni alla Nutrizione Artificiale <i>Giuseppe Umana</i>
12.15	Casi clinici esemplificativi: identificazione del malato da nutrire e calcolo dei fabbisogni calorici e proteici <i>Tutti i docenti</i>
13.15	<i>Pausa</i>
14.30-19.00	II SESSIONE Nutrizione Enterale
14.30	Nutrizione Enterale: assorbimento dei nutrienti <i>Sebastiano Percolla</i>
15.00	Vie di accesso enterale <i>Giuseppe Pennisi</i>
15.30	Miscele per la Nutrizione Enterale <i>Marisa Saia</i>
16.00	<i>Pausa</i>
16.30	Complicanze della Nutrizione Enterale <i>Mario Macri</i>
17.30	Gestione della Nutrizione Enterale <i>Antonio Mangiameli</i>
18.00	Lavori di gruppo > tecnica di posizionamento SNG e SND e modalità di fissaggio (es. briglia nasale); tipi di stomie, modalità di sostituzione e medicazione accesso nutrizionale > calcolo degli introiti alimentari <i>Tutti i docenti</i>

SABATO 6 APRILE 2019

08.30-13.30	III SESSIONE Nutrizione Parenterale
08.30	Vie di accesso parenterale <i>Rossella Guggino</i>
09.00	Materiali per accessi venosi e per la Nutrizione Parenterale <i>Rossella Guggino</i>
09.30	Complicanze legate agli accessi per la Nutrizione Parenterale <i>Rossella Guggino</i>
10.00	Complicanze metaboliche della Nutrizione Artificiale <i>Giuseppe Umana</i>
10.30	<i>Pausa</i>
11.00	Formulazione della miscela per la Nutrizione Parenterale <i>Mario Macri</i>
11.30	Gestione della Nutrizione Parenterale <i>Mario Macri</i>
12.00	Lavori di gruppo > Procedure preparazione delle miscele per Nutrizione Parenterale > Posizionamento, gestione e monitoraggio della via di accesso e del paziente in Nutrizione Parenterale; prevenzione e gestione delle complicanze <i>Tutti i docenti</i>
12.30	Casi clinici esemplificativi: scelta della via di accesso; monitoraggio; complicanze
13.30	<i>Pausa</i>
14.30-18.45	V SESSIONE Il Team Nutrizionale in ospedale e sul territorio
14.30	Monitoraggio della Nutrizione Artificiale <i>Antonio Mangiameli</i>
15.00	La NAD <i>Antonio Mangiameli</i>
15.30	Il Team Nutrizionale <i>Mario Macri</i>
16.15	<i>Pausa</i>
16.45	Lavori di gruppo > simulazione di attività di Team di Nutrizione <i>Tutti i docenti</i>
18.15	Nutrizione Artificiale ed etica <i>Sebastiano Percolla</i>
18.45	Questionario ECM e valutazione del corso
19.15	Chiusura dei lavori



