

GIOVEDÌ 14 marzo ore 14.00 - 19.30
IL COUNSELING NUTRIZIONALE APPLICATO ALLA CLINICA

14.00	Il dietista dall'esordio all'applicazione del Nutrition Care Process	17.00 19.30	II SESSIONE TRATTAMENTO NUTRIZIONALE NEL PAZIENTE CHIRURGICO
14.20 16.30	I SESSIONE LA DIETA CHETOGENICA NELLE MALATTIE NEUROLOGICHE	17.00	Il paziente sottoposto a chirurgia addominale maggiore
14.20	Dieta chetogenica, evidenze ed applicazioni cliniche nelle malattie neurologiche.	17.20	Intervento nutrizionale nel paziente sottoposto a chirurgia addominale maggiore
14.40	Formulazione della dieta chetogenica e Compliance.	17.40	Lavoro gruppo su caso clinico (I step)
15.00	Lavoro gruppo su caso clinico	18.00	Presentazione lavori di gruppo e discussione (I step)
15.30	Presentazione lavori di gruppo e discussione	18.40	Lavoro gruppo su caso clinico (II step)
16.30	Pausa	19.00	Presentazione lavori di gruppo e discussione (II step)

GIOVEDÌ 14 marzo ore 14.00 - 19.30
NUTRIZIONE IN ONCOLOGIA

14.00 16.30	I SESSIONE	17.00 19.30	II SESSIONE
14.00	Composizione corporea ed outcome	17.00	Immunonutrizione e chirurgia cervico-cefalica
14.20	Discussione	17.20	Discussione
14.30	Digiuno e trattamento antineoplastico	17.30	Glutamina orale e mucosite
14.50	Discussione	17.50	Discussione
15.00	Palliative nutrition	18.00	Cancer survivors: prevenzione secondaria
15.20	Discussione	18.20	Discussione
15.30	Farmaconutrizione nella cachessia neoplastica	18.30	Preabilitazione nutrizionale ed outcome nella chirurgia oncologica
15.50	Discussione	18.50	Discussione
16.00	Microbiota intestinale e cancro	19.00	Simultaneous Care
16.20	Discussione	19.20	Discussione
16.30	Pausa		

VENERDÌ 15 marzo ore 08.30 - 14.00
NUOVE TECNOLOGIE IN NUTRIZIONE ARTIFICIALE

08.30 11.00	I SESSIONE	11.30 14.00	I SESSIONE
08.30	La Bioimpedenziometria nell'assessment della composizione corporea	11.30	SKILL STATION: Nuove metodiche sull'impianto e la gestione dei PICC
08.55	Novità in calorimetria indiretta	11.55	La tunnelizzazione dei PICC
09.20	Il monitoraggio della spesa energetica tramite device multifunzione: applicazioni e limiti	12.20	I PICC-PORTH: indicazioni e limiti
09.45	Nuove piattaforme informatiche per la gestione integrata della nutrizione	12.45	Nuove tecniche nella gestione degli accessi vascolari
10.10	Sarcopenia e TC. Stato dell'arte	13.10	SKILL STATION: Nuove frontiere negli accessi per NE
10.35	Tecniche a confronto: ecografia vs. TC e DEXA nella valutazione della massa muscolare	13.35	Nuove frontiere negli accessi per NE
			PEGJ, approccio alternativo (via transgastrica)
			SNG con video: indicazioni e limiti
			Una nuova tecnica di imbrigliatura per il SNG

GIOVEDÌ 14 marzo ore 14.00 - 19.30
CORSO AVANZATO NAD PEDIATRICA

14.00 16.30	I SESSIONE LA NUTRIZIONE ENTERALE PER SONDA E PER OS PER MODELLI	17.00 19.30	II SESSIONE LA NUTRIZIONE PARENTERALE DI BREVE E LUNGO TERMINE PER MODELLI
14.00	Introduzione alla sessione	17.00	Introduzione alla sessione
14.10	Il paziente con problematiche neuro-muscolari	17.10	Il paziente chirurgico
14.40	Il paziente con disturbo del comportamento in età infantile e nell'adolescenza	17.35	Il paziente critico
15.10	Il paziente in dieta chetogena	18.00	Il paziente oncologico
15.40	Il paziente con morbo di Crohn	18.25	Il paziente con insufficienza intestinale
16.10	Discussione	18.50	Allestimento di sacche personalizzate
16.30	Pausa	19.15	Discussione

Venerdì 15 marzo ore 08.30 - 14.00
NUTRIZIONE ARTIFICIALE IN TERAPIA INTENSIVA

08.30 11.00	I SESSIONE	11.30 14.00	I SESSIONE LAVORI A PICCOLI GRUPPI
08.30	Valutazione dello stato clinico di digiuno volontario acuto su cronico-caso clinico		• NE vs Nutrizione mista: criteri e durata
09.30	Rialimentazione di digiunante volontario-caso clinico		• Vie di accesso vena e intestino
09.40	Fabbisogni calorici		• Quando e come iniziare; velocità NE, posizionamento supino/prono
10.10	Fabbisogni proteici		• Problematiche e complicanze gastroenteriche NE: tolleranza, flusso-ristagno gastrico, ab-ingesis, singhiozzo, sanguinamento gastrico, meteorismo, stipsi/diarrea, ischemia, ostruzione sonda...
10.40	Cosa controllare nella composizione formule NE		• Monitoraggio NE
11.00	Pausa		• Transizione-svezzamento dalla NE alla nutrizione orale,
			• Trasferimento in reparto: indicazioni ai colleghi

VENERDÌ 15 marzo ore 08.30 - 14.00
RISK MANAGEMENT

08.30 11.00	I SESSIONE	11.30 14.00	II SESSIONE
08.30	Indicatori di qualità in Nutrizione Artificiale	11.30	Aspetti pediatrici della gestione infermieristica della NE e della NP
09.00	Dalla gestione del rischio alla sicurezza dei pazienti: quali strumenti?	12.10	Nutrizione Artificiale: dall'unità operativa al territorio
09.30	Nutrizione Artificiale e team nutrizionale: legge Gelli cosa cambia?	12.40	Nutrizione Parenterale a lungo termine: corretto device e corretta gestione
10.00	Consenso informato e disposizioni anticipate di trattamento	13.10	Aspetti infermieristici nell'allestimento di sacche per la Nutrizione Parenterale
10.30	Discussione	13.40	Discussione

GIOVEDÌ 14 MARZO

ore 14.00 16.30	IL COUNSELING NUTRIZIONALE APPLICATO ALLA CLINICA	CORSO AVANZATO NAD PEDIATRICA	NUTRIZIONE IN ONCOLOGIA
ore 16.30	Break		
ore 17.00 19.30	IL COUNSELING NUTRIZIONALE APPLICATO ALLA CLINICA	CORSO AVANZATO NAD PEDIATRICA	NUTRIZIONE IN ONCOLOGIA
ore 19.30	Assemblea Generale		

VENERDÌ 15 MARZO

ore 08.30 11.00	NUTRIZIONE ARTIFICIALE IN TERAPIA INTENSIVA	NUOVE TECNOLOGIE IN NUTRIZIONE ARTIFICIALE	RISK MANAGEMENT
ore 11.00	Break		
ore 11.30 14.00	NUTRIZIONE ARTIFICIALE IN TERAPIA INTENSIVA	NUOVE TECNOLOGIE IN NUTRIZIONE ARTIFICIALE	RISK MANAGEMENT

QUOTE D'ISCRIZIONE

Medico/Farmacista Socio SINPE*

entro il 31/01/2019 € 300,00 + Iva 22%
dopo il 31/01/2019 € 350,00 + Iva 22%

Medico/Farmacista NON Socio SINPE

entro il 31/01/2019 € 350,00 + Iva 22%
dopo il 31/01/2019 € 400,00 + Iva 22%

Infermiere/Dietista/Altra professione

entro il 31/01/2019 € 200,00 + Iva 22%
dopo il 31/01/2019 € 250,00 + Iva 22%

Studente/Specializzando**

quota unica € 50,00 + Iva 22%

* Socio in regola con il pagamento della quota associativa.

** È necessario inviare alla Segreteria Organizzativa copia del certificato di iscrizione all'Università o alla Scuola di specialità.

La quota di iscrizione include: sessione di apertura in plenaria; 2 corsi in successione a scelta; kit congressuale; attestato di partecipazione; accesso al Luncheon Symposium (se previsto), fino ad esaurimento posti; attestato e crediti ECM (se conseguiti); iscrizione 2019 a SINPE per i non soci.

SEDE

Centro Congressi Cavour
Via Cavour 50/a
00184 Roma

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

A breve iscrizioni online sul sito dedicato www.noemacongressi.it oppure su www.sinpe.org.

CENA SOCIALE

La cena sociale si terrà **giovedì 14 marzo**, sede in via di definizione. La quota di partecipazione è di € 80,00 (Iva inclusa).

ECM

Noema srl unipersonale (Provider n. 891) provvederà all'accREDITAMENTO di tutte le sessioni formative.

SEGRETERIA SINPE E PROVIDER

NOEMA

Via Orefici 4 | 40124 Bologna | Tel. 051 230385
info@noemacongressi.it | www.noemacongressi.it
segreteria@sinpe.org | www.sinpe.org

SINPE SPRING EVENT

14-15
MARZO
2019

ADVANCES IN SPECIALIZED ARTIFICIAL NUTRITION



ROMA