
LE BASI DELLA NUTRIZIONE ARTIFICIALE IN OSPEDALE E A DOMICILIO

Il corso base Sinpe Emilia Romagna per la seconda volta consecutiva si è svolto presso la splendida Rocca di Bertinoro in provincia di Forlì-Cesena, sede del Centro Residenziale Universitario di Bertinoro. Anche quest'anno è stato numeroso il gruppo di colleghi e colleghe che hanno partecipato a queste due giornate di lavoro sulla Nutrizione Artificiale. Tra le figure professionali coinvolte, medici di varie discipline (anestesia e rianimazione, pediatria, chirurgia, medicina interna, scienza dell'alimentazione), dietisti, infermieri ospedalieri e territoriali. Come sempre proficuo lo scambio di contributi personali e professionali che hanno reso il clima di lavoro gratificante e appassionato. Molti i consensi riscossi anche in questa occasione e gli stimoli al miglioramento.

Non può mancare il nostro ringraziamento a tutto il corpo docente che ha lavorato con impegno e passione collaborando al raggiungimento degli obiettivi del corso base, sostenuti e affiancati dal segretario Sinpe Ester Giaquinto, dal vice presidente Alfonso Giombolini, dal delegato regionale Luca Valeriani e dal coordinatore didattico Barbara Corradini.

Delegato Regionale SINPE Emilia-Romagna

Luca Valeriani

UOC Dietologia e Nutrizione Clinica

ASL di Bologna

COMITATO SCIENTIFICO

Delegato Regionale SINPE Emilia-Romagna
Luca Valeriani
UOC Dietologia e Nutrizione Clinica
ASL di Bologna

FACULTY

Filomena **Barretta**, Bologna
Barbara **Corradini**, Bologna
Alessia **Fiorito**, Bologna
Ester **Giaquinto**, Cesena
Alfonso **Giombolini**, Terni
Carlo **Lesi**, Bologna
Milena **Pozzi**, Cesena
Emanuela **Ravaoli**, Cesena
Enrico **Ruggeri**, Bologna
Federico **Ruggeri**, Riccione
Federica **Sebastiani**, Modena
Luca **Valeriani**, Bologna

INFORMAZIONI SUL CORSO

METODOLOGIA DIDATTICA

Interattiva con coinvolgimento attivo dei discenti sotto la guida dei docenti e alternanza di teoria e pratica.

» **Parte teorica:** brevi relazioni introduttive da parte dei docenti; elaborazione delle domande da parte dei discenti risposte dei docenti

» **Parte pratica:** Lavori in gruppi separati, esercitazione pratica su casi clinici secondo scaletta preordinata e discussione plenaria dei casi clinici

Il numero dei partecipanti al Corso è limitato a 40 iscritti.

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Centro Universitario di Bertinoro
Via Frangipane n.6, 47032 Bertinoro (FC)

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: **270972**

Crediti ECM: **15**

Obiettivo formativo evento:

Linee Guida - Protocolli - Procedure

Professioni e discipline accreditate:

Medico Chirurgo | Anestesia e rianimazione; Audiologia e foniatra; 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

LUNEDÌ 7 OTTOBRE 2019

08.30	Apertura dei Lavori Introduzione didattica al corso: obiettivi e metodologia. <i>E. Giaquinto</i>
09.00-13.15	I SESSIONE Definizione di: malnutrizione, catabolismo, valutazione dello stato nutrizionale
09.00	Malnutrizione <i>A. Fiorito</i>
09.30	Catabolismo <i>F. Sebastiani</i>
10.00	Valutazione stato nutrizionale <i>A. Fiorito</i>
10.30	<i>Pausa</i>
11.00	Indicazioni alla Nutrizione Artificiale e criteri di scelta <i>F. Sebastiani</i>
11.15	Fabbisogni ed apporti di macronutrienti <i>E. Ravaoli</i>
11.45	Nutrizione Artificiale ed etica <i>C. Lesi</i>
12.15	Casi clinici esemplificativi: identificazione del malato da nutrire <i>A. Giombolini - L. Valeriani</i>
13.15	<i>Pausa</i>
14.30-19.00	II SESSIONE Nutrizione Enterale
14.30	Nutrizione Enterale: assorbimento dei nutrienti <i>A. Giombolini</i>
15.00	Vie di accesso enterale <i>A. Giombolini</i>
15.30	Miscele per Nutrizione Enterale <i>B. Corradini</i>
16.00	<i>Pausa</i>
16.30	Complicanze della Nutrizione Enterale <i>M. Pozzi</i>
17.00	Gestione della Nutrizione Enterale <i>M. Pozzi</i>
17.30	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 <i>E. Giaquinto - M. Pozzi</i>
18.00	Casi clinici esemplificativi: calcolo dei fabbisogni calorici e proteici

MARTEDÌ 8 OTTOBRE 2019

08.30-13.30	III SESSIONE Nutrizione Parenterale
08.30	La NAD <i>E. Giaquinto</i>
09.00	IL Team Nutrizionale <i>E. Giaquinto</i>
09.45	<i>Pausa</i>
10.15	Lavori di gruppo simulazione di attività di Team Nutrizionale <i>E. Giaquinto</i>
11.45	Perioperatorio: indicazioni alla Nutrizione Artificiale <i>L. Valeriani</i>
12.15	<i>Pausa</i>
13.30-19.15	IV SESSIONE Nutrizione Parenterale
13.30	Vie di accesso parenterale <i>F. Ruggeri</i>
14.00	Materiali per accessi venosi e per la Nutrizione Parenterale <i>F. Ruggeri</i>
14.30	Complicanze legate agli accessi per la Nutrizione Parenterale <i>F. Ruggeri</i>
15.00	Complicanze metaboliche della Nutrizione Artificiale <i>F. Ruggeri</i>
15.30	Gestione della Nutrizione Parenterale <i>E. Ruggeri</i>
16.00	Monitoraggio della Nutrizione Artificiale <i>E. Ruggeri</i>
16.30	<i>Pausa</i>
17.00	Formulazione della miscela per nutrizione parenterale <i>F. Barretta</i>
17.30	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>F. Ruggeri</i>
18.00	Casi clinici esemplificativi: scelta della via di accesso; monitoraggio; complicanze <i>F. Ruggeri</i>
19.00	Post-test di autovalutazione e valutazione del corso. Presentazione risultati dell'apprendimento dai questionari di autovalutazione e consegna attestati. <i>E. Giaquinto - L. Valeriani</i>

