

# VIII Congresso Nazionale SINUC



NAPOLI, 20/22 OTTOBRE 2025

**PROGRAMMA** 

### NUTRIZIONE CLINICA HT: LA NUOVA FRONTIERA



L'acronimo "HT" nel contesto dei nuovi Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia si riferisce alla "High Technology", rappresentando l'integrazione delle nuove tecnologie biomediche nel campo sanitario. L'obiettivo è quello di formare medici che possiedano anche competenze tecniche e ingegneristiche oltre a quelle psico-sociali insieme ad una profonda conoscenza dei nuovi bisogni di cura ma anche delle nuove modalità di affrontarli e risolverli.

La chiave di lettura dell'VIII Congresso Nazionale SiNuC 2025 è quella della Nutrizione Clinica High Technology. Questo approccio innovativo si allinea con gli sviluppi recenti osservati nei precedenti congressi SINuC, dove le tecnologie avanzate e le metodologie digitali sono state progressivamente integrate nel programma scientifico, al fine di promuoverne l'implementazione nei percorsi di Nutrizione Clinica.

L'VIII Congresso Nazionale SINuC 2025 intende esplorare come le tecnologie sanitarie avanzate stiano trasformando anche la Nutrizione Clinica attraverso sistemi di monitoraggio digitale per la valutazione dello stato nutrizionale, l'intelligenza artificiale applicata alla personalizzazione dei piani nutrizionali, telemedicina e telenutrizione per l'assistenza a distanza, dispositivi e sensori per il monitoraggio continuo di parametri metabolici, software avanzati per la gestione dei dati nutrizionali e metabolici, robotica e automazione nei processi di nutrizione artificiale, tecnologie innovative per la nutrizione precisione ospedaliera e domiciliare.

Durante i precedenti congressi SINuC, si è osservata una crescente attenzione verso l'innovazione tecnologica, con sessioni dedicate all'utilizzo dell'intelligenza artificiale in ambito nutrizionale e all'ottimizzazione della spesa sanitaria mediante strumenti tecnologici avanzati. Il tema "Nutrizione Clinica HT: la nuova frontiera" evidenzia l'impegno continuo e progressivo della SINuC verso un approccio moderno e all'avanguardia, che integri le competenze cliniche tradizionali con le possibilità offerte dall'innovazione tecnologica, per migliorare la diagnosi, il trattamento e la gestione delle problematiche nutrizionali nei diversi contesti clinici.

sinuc2025.it



### **CORSO E.C.M. PER DIETISTI**

Il Corso è accreditato E.C.M. ed ha ottenuto 2 crediti formativi

### IL DIETISTA NEL TRATTAMENTO NUTRIZIONALE DEL PAZIENTE IN TERAPIA INTENSIVA

Moderatori: Annamaria Di Brino, Daniela Cum Discussant: Sergio Pastò

- 12.00 Valutazione dello stato nutrizionale Angela Battaglieri
- 12.20 Discussione
- 12.30 Target nutrizionali: calorimetria o formule?
  Fabiana Martino
- 12.50 Discussione
- 13.00 Nutrizione enterale: miscele, tempistiche e modalità Enza Speranza
- 13.20 Discussione
- 13.30 Oltre la terapia intensiva: lo svezzamento e la riabilitazione nutrizionale Chiara Perrone
- 13.50 Discussione

## PROGRAMMA LUNEDÌ 20 OTTOBRE



### 14.00 INIZIO CONGRESSO

### **SALUTI ISTITUZIONALI**

### 14.20 LETTURA MAGISTRALE/OPENING LECTURE Introduce: Maurizio Muscaritoli

Critical thinking and "high tech" research are needed to feed our patients safely

Greet Van den Berghe

SESSIONE CONGIUNTA SINUC- SIN

Nutrizione e metabolismo del paziente nefropatico Moderatori: Vincenzo Bellizzi, Marianna Guarcello

- 14.50 Keynote Lecture: Wasting in renal disease:
  update on pathophysiology and clinical outcomes
  Daniel Teta
- 15.05 Dialisi peritoneale: indicazioni, complicanze e gestione metabolico-nutrizionale Silvio Borrelli
- 15.20 Prevenzione e trattamento delle disionie nella malattia renale cronica

  Alessio Molfino
- 15.35 Apporti proteici nella malattia renale cronica, quantità e qualità: nuove soluzioni per un vecchio problema Vincenzo Bellizzi
- 15.50 Discussione interattiva
- 16.00 Coffee Break

# PROGRAMMA LUNEDÌ 20 OTTOBRE



SESSIONE CONGIUNTA SINUC- AISF
Nutrizione clinica e metabolismo in epatologia
Moderatori: Mario Masarone, Piero Portincasa

16.30	Il microbiota e il gut-liver axi	S
	Gabriella Garruti	

- 16.45 **IFALD e PNALD: la prevenzione è possibile?**Simona Di Caro
- 17.00 MASLD: un update Stefano Gitto
- 17.15 Dalla cirrosi all'epatocarcinoma: ruolo dell'epigenetica
  Francesco Tovoli
- 17.30 Discussione

SESSIONE CONGIUNTA SINUC-SIFO
Gestione e acquisizione dei prodotti
per la nutrizione enterale
Moderatori: Emilia Falcone, Maurizio Muscaritoli

- 17.40 Farmaco/Immunonutrizione: tra mito e realtà Tiziana Magnante
- 17.55 Aspetti regolatori e vigilanza in ambito nutrizionale:
  FSG e integratori
  Elena Loche
- 18.10 Le procedure di acquisizione dei beni di nutrizione enterale
  Antonella Risoli
- 18.25 Strategie nutrizionali: l'impatto di Integratori fra indicazioni e funzioni Roberto Copparoni
- 18.40 Discussione
- 18.50 ASSEMBLEA SOCI



### 08.00 MORNING COFFEE CON I REFERENTI REGIONALI SINUC

### 08.45 TAVOLA ROTONDA: NUTRIZIONE CLINICA FRA NUOVI SCENARI E NUOVI ATTORI

Moderatori: Giovanni Vito Corona, Marco Papa

Discussants: Marina Aimati, Carmine Lauriello, Italia Odierna,

Antonio Maddalena, Jennifer Vedruccio

### 09.45 KEYNOTE LECTURE

Introduce: Maurizio Muscaritoli

La complessità dell'anziano: tra polymorbidity

e polypharmacy Nicola Montano

### 10.15 Coffee Break

#### SESSIONE POSTER I

Moderatori: Alessio Molfino, Claudia Savina

### SESSIONE CONGIUNTA SINUC-SIGG

Metabolismo e nutrizione nell'anziano

Moderatori: Dario Leosco, Paolo Orlandoni

- 10.45 Alimentazione e prevenzione del declino cognitivo
  Giovambattista Desideri
- 11.00 Healthy ageing: sogno o realtà
  Francesco Landi
- 11.15 La "sarcopenia funzionale": metodi di analisi, valore prognostico e strategie terapeutiche nutrizionali Marcello Giuseppe Maggio
- 11.30 Cronobiologia degli apporti proteici nell'anziano
  Gianni Biolo
- 11.45 Malnutrizione e prognosi del paziente anziano con insufficienza cardiaca

  Dario Leosco
- 12.00 Discussione

## PROGRAMMA MARTEDÌ 21 OTTOBRE



Nutrizione clinica in oncologia: sinergie tra nutrizione e terapie innovative Moderatori: Achiropita Curti, Federico D'Andrea

- 12.10 Nutrizione e outcome nell'immunoterapia dei tumori: quali evidenze?

  Giulia Mentrasti
- 12.25 Tumore della mammella avanzato ed impatto delle modificazioni della composizione corporea Alessio Molfino
- 12.40 **Farmaci e cachessia** *Maurizio Muscaritoli*
- 12.55 Discussione
- 13.05 Lunch 13.30
- 13.45 SIMPOSIO (EXPERT OPINION) NON E.C.M.
- 14.30 Infiammazione nel paziente oncologico: quale ruolo della supplementazione nutrizionale con Omega-3 e vitamina D? Moderatore: Maurizio Muscaritoli

Infiammazione sistemica e risposta ai trattamenti oncologici: implicazioni cliniche, prospettive terapeutiche e benefici dell'approccio multidisciplinare Paolo Bossi

Infiammazione nel paziente oncologico: il valore clinico e i vantaggi di una supplementazione nutrizionale specifica con omega-3 e vitamina D

Marco Cintoni

#### **SESSIONE SINUC-SIGE**

Nutrizione clinica e metabolismo in Gastroenterologia Moderatori: Filomena Morisco, Michele Barone

14.45 Modulazione del microbiota intestinale mediante AI.
Una possibile applicazione nella nutrizione clinica
Gianluca Ianiro

## PROGRAMMA MARTEDÌ 21 OTTOBRE



15.00	Composti bioattivi postbiotici nella MASLD
	Valentina Cossiga

- 15.15 Nutrizione High Tech nelle MICI Edoardo Vincenzo Savarino
- 15.30 **IICB: un approccio real life**Samir Sukkar
- 15.45 Discussione

# SESSIONE CONGIUNTA SINUC-SIO Obesità: nuove soluzioni terapeutiche Moderatori: Annamaria Colao, Fabrizio Pasanisi

- 15.55 KEYNOTE LECTURE
  Incretin-based therapies for the treatment of obesity
  and body composition: from potential nutritional
  and health risks to lifestyle recommendations
  Luc Van Gaal
- 16.20 Trattamento farmacologico dell'obesità: una finestra di opportunità per il cambiamento dello stile di vita?

  Riccardo Dalle Grave
- 16.35 Nuove linee guida ISS per la diagnosi e il trattamento dell'obesità Silvio Buscemi
- 16.50 L'innovazione farmacologica nel trattamento dell'obesità: oltre il calo ponderale Valeria Guglielmi
- 17.05 **Terapia della Obesità: sinergia chirurgia-farmaci**Esmeralda Capristo
- 17.20 Discussione
- 17.30 Coffee Break



### **ASPETTI ORGANIZZATIVI DELLA NAD**

Moderatori: Giancarlo Sandri, Vincenzo Zurlo

- 17.45 Nutrizione artificiale: efficacia clinica e sostenibilità economica nel modello ospedale-territorio integrato Piero Luigi Caroli
- 18.05 L'home care nei pazienti anziani complessi in NE:
  dal supporto frammentato alla presa in carico integrata
  Paolo Orlandoni
- 18.15 High Tech nursing: impianto dei cateteri venosi eco-guidati a domicilio
  Nicola Lettieri
- 18.25 L'infermiere case-manager nella NAD
  Vincenzo Nota
- 18.35 Accessi per NAD e problematiche medico-legali Elisa Deganello
- 18.45 **Discussione guidata**Vincenzo Cesetti, Angelo Grieco, Alfonso D'Agostino

### PROGRAMMA MERCOLEDÌ 22 OTTOBRE



### 08.00 COMUNICAZIONI ORALI - SALA PARALLELA

08.45 Moderatori: Maria Ida Amabile, Lidia Santarpia

#### SESSIONE CONGIUNTA SINUC-SIIARTI

Il percorso del malato dopo la terapia intensiva: il grande assente

Moderatori: Maurizio Ferrara, Greet Van den Berghe, Pietro Vecchiarelli

- 08.30 Ausili tecnologici per la prescrizione nutrizionale dopo la terapia intensiva
  Francesco Forfori
- 08.45 Perché il paziente non ha fame dopo la terapia intensiva Simona Cotena
- 09.00 Il supporto nutrizionale artificiale: che fare?
  Cristian Deana
- 09.15 Nutrition in ICU and long term outcomes: what's new?

  Jan Gunst
- 09.30 **Discussione guidata**Ciro Fittipaldi

#### **EXPERT CORNER**

Disfagia: dal problema alla soluzione multiprofessionale

Facilitatore: Paolo Orlandoni

- 09.40 La disfagia: un'overview diagnostico-terapeutica
  Marina Taus
- 10.00 Come e quando riabilitare
  Antonio Amitrano
- 10.10 L'elettrostimolazione nel trattamento della disfagia Sofia Faletti
- 10.20 L'ABC delle consistenze Carlo Pedrolli
- 10.30 Prodotti: indicazioni, categorie e regolamenti prescrittivi Emilia Falcone

## PROGRAMMA MERCOLEDÌ 22 OTTOBRE



- 10.40 Diete a consistenza modificata e rischio di malnutrizione
  Sara Carnevale
- 10.50 Discussione interattiva
- 11.00 LECTURE ON HIGH TECHNOLOGY IN NUTRIZIONE CLINICA E METABOLISMO

Introduce: Alessio Molfino

Epigenetica: tecnologie innovative per la diagnosi e la terapia

Simonetta Friso

11.30 Coffee Break

#### **SESSIONE POSTER II**

Moderatori: Federica Del Genio, Lucia Oliveri

SESSIONE HYPERTECH - TECNOLOGIE AVANZATE IN NUTRIZIONE CLINICA E DISTURBI DELL'ALIMENTAZIONE

Moderatori: Samir Sukkar, Jennifer Vedruccio

- 11.45 Neuroimaging e Intelligenza Artificiale nei Disturbi Alimentari: dal biomarcatore alla diagnosi clinica Antonio Cerasa
- 12.00 Endoscopia terapeutica nell'obesità: innovazioni mini-invasive tra fisiologia digestiva e rimodellamento gastrointestinale

  Loredana Gualtieri
- 12.15 I nuovi strumenti (Valutazione Multidimensionale, Sanità Digitale) Giovanni Vito Corona
- 12.30 Dispositivi wearable fra tecnologia e etica Sergio Pillon
- 12.45 Discussione



### CAMBIAMENTO CLIMATICO E NUOVE SFIDE ALIMENTARI: IMPATTO SULLA NUTRIZIONE E LA SALUTE GLOBALE

Moderatori: Sebastiano Giallongo, Luca Scalfi

- 12.50 Fonti proteiche alternative: scelta o necessità?

  Maurizio Muscaritoli
- 13.05 Implicazioni del cambiamento climatico sulla qualità nutrizionale degli alimenti e sui rischi per le malattie croniche Francesca Faccini
- 13.20 Cambiamento climatico e reazioni avverse agli alimenti
  Gianmarco Giorgetti
- 13.35 Discussione
- 13.50 Chiusura dei lavori

### **FACULTY**



Marina Aimati, Latina Maria Ida Amabile, Roma Antonio Amitrano, Roma Michele Barone, Bari Angela Battaglieri, Tivoli Vincenzo Bellizzi, Salerno Gianni Biolo, Trieste Silvio Borrelli, Napoli Paolo Bossi, Milano Silvio Buscemi, Palermo Esmeralda Capristo, Roma Sara Carnevale, Viterbo Piero Luigi Caroli, Lecce Antonio Cerasa, Roma Vincenzo Cesetti, Napoli Marco Cintoni. Roma Annamaria Colao, Napoli Roberto Copparoni, Roma Giovanni Vito Corona, Potenza Valentina Cossiga, Napoli Simona Cotena, Napoli Daniela Cum, Biella Achiropita Curti, Cosenza Alfonso D'Agostino, Avellino

Federico D'Andrea, Novara Riccardo Dalle Grave, Verona Cristian Deana, Udine Elisa Deganello, Padova Federica Del Genio, Napoli Giovambattista Desideri, Roma Annamaria Di Brino, Campobasso Simona Di Caro, Trapani Francesca Faccini, Trento Emilia Falcone, Grosseto Sofia Faletti, Brescia Maurizio Ferrara, Napoli Ciro Fittipaldi, Napoli Francesco Forfori, Pisa Simonetta Friso, Verona Gabriella Garruti. Bari Sebastiano Giallongo, Firenze Gianmarco Giorgetti, Roma Stefano Gitto, Firenze Angelo Grieco, Benevento Loredana Gualtieri, Roma Marianna Guarcello, Vercelli Valeria Guglielmi, Roma Jan Gunst, Leuven, Belgio

### **FACULTY**



Gianluca Ianiro, Roma Francesco Landi, Roma Carmine Lauriello, Caserta Dario Leosco, Napoli Nicola Lettieri, Potenza Elena Loche, Roma Antonio Maddalena, Napoli Marcello Giuseppe Maggio, Parma Tiziana Magnante, Roma Fabiana Martino, Campobasso Mario Masarone, Salerno Muscaritoli Maurizio, Roma Giulia Mentrasti, Ancona Alessio Molfino, Roma Nicola Montano, Milano Filomena Morisco, Napoli Maurizio Muscaritoli, Roma Vincenzo Nota, Napoli Italia Odierna, Salerno Lucia Oliveri, Salerno Paolo Orlandoni, Ancona Marco Papa, Napoli Fabrizio Pasanisi, Napoli Sergio Pastò, Campobasso

Carlo Pedrolli, Trento Chiara Perrone, Perugia Sergio Pillon, Roma Piero Portincasa, Bari Antonella Risoli, Cosenza Giancarlo Sandri, Roma Lidia Santarpia, Napoli Edoardo Vincenzo Savarino, Padovo Claudia Savina, Teramo Luca Scalfi, Napoli Enza Speranza, Napoli Samir Sukkar, Genov Marina Taus, Ancona Daniel Teta, Losanna, Svizzera Francesco Tovoli, Bologna Greet Van den Berghe, Leuven, Belgio Luc Van Gaal, Antwerpen, Belgio Pietro Vecchiarelli, Viterbo Jennifer Vedruccio, Lecce Vincenzo Zurlo, Napoli





### **ΔVΔNOS**









































Viale Maresciallo Pilsudski, 118 • 00198 Roma Tel. 06 845431 • E-mail segreteria@sinuc.it Web www.sinuc.it

### **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



Viale M. Pilsudski, 118 • 00198 Roma Tel. 06 845431 • E-mail roma@aristea.com Web www.aristea.com



sinuc2025.it