



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**IX EDIZIONE 2020**

# LE GIORNATE DI CARLO CANNELLA

**Alimentazione e Nutrizione:  
interrelazioni sistemiche**

Aula Magna  
I Clinica Medica  
Policlinico Umberto I  
Sapienza Università di Roma

**ROMA**  
**21 – 22 / 02**  
**2020**

# PRESENTAZIONE

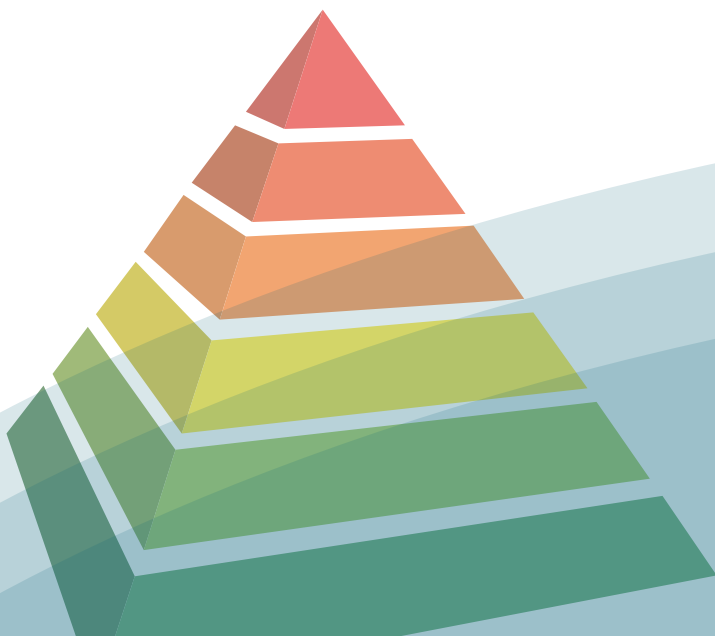
“Le Giornate di Carlo Cannella”, organizzate dall’Unità di Ricerca in Scienza dell’Alimentazione e Nutrizione Umana del Dipartimento di Medicina Sperimentale della Sapienza, Università di Roma, sono giunte alla IX Edizione.

Affronteremo, come ogni anno, argomenti nuovi, spaziando nelle tante e diverse aree che compongono il variegato mondo dell’alimentazione e della nutrizione.

Gli argomenti trattati quest’anno vedono, come sempre, l’integrazione di competenze nutrizionali con aspetti di altre aree della medicina e biologia. Parleremo di tumori neuroendocrini (focalizzando l’attenzione sugli aspetti nutrizionali e sui biomarker di queste patologie), di microbiota (ed in particolare del suo rapporto con il tessuto adiposo e del ruolo che può avere nella comparsa di alcune malattie), del ritmo circadiano e metabolismo (analizzando sia il ruolo che ha nel modulare alcuni sistemi sia la possibilità di “sfruttarlo” nel regolare l’introito alimentare).

Il GONG (Gruppo Orientamento Nutrizione Giovani) che fa capo all’Unità di Ricerca in Scienza dell’Alimentazione, promuoverà le nuove Linee guida per una Corretta Alimentazione promosse dal CREA-alimenti e Nutrizione Umana.

E’ prevista infine una sessione pratica nella quale verranno analizzate, con la presentazione di casi clinici, alcune delle problematiche operative relative a calorimetria indiretta e a bioimpedenzometria nell’ambito della valutazione dello stato di nutrizione.



08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 **SALUTI ISTITUZIONALI**

*Eugenio Gaudio*, Magnifico Rettore  
della Sapienza Università di Roma

*Teodoro Valente*, pro Rettore alla Ricerca  
*Antonella Polimeni*, Preside della Facoltà di Medicina  
e Odontoiatria

*Carlo Della Rocca*, Preside della Facoltà di Farmacia  
e Medicina

*Andrea Lenzi*, Direttore del Dipartimento di Medicina  
Sperimentale

**09.30-11.00 1^ SESSIONE**

**Microbiota: nuove frontiere nella comprensione  
del suo ruolo**

Chair: *S. Migliaccio* (Università Foro Italico, Roma),  
*F. Rossi Fanelli* (Sapienza Università di Roma)

09.00 Metabolomica NMR nello studio di fluidi biologici:  
indicazioni sul microbiota - *L. Mannina*  
(Sapienza Università di Roma)

09.20 Microbiota e rischio cardiometabolico  
*M. Federici* (Università Tor Vergata, Roma)

09.40 Microbiota e malattie neurodegenerative  
*A.T. Palamara* (Sapienza Università di Roma)

10.00 Microbiota e disturbi del comportamento alimentare  
*L.M. Donini* (Sapienza Università di Roma)

10.20 Probiotici: sono davvero utili per la promozione  
della salute? - *A. Ghiselli*  
(Centro di ricerca CREA-Alimenti e Nutrizione)

10.40 Discussione

11.00 *Coffee break*

**11.30-12.45 2^ SESSIONE**

**Tumori neuroendocrini - TNE**

Chair: *L.M. Donini* (Sapienza Università di Roma),  
*A. Isidori* (Sapienza Università di Roma)

11.30 Classificazione, fisiopatologia e aspetti nutrizionali  
*A. Faggiano* (Sapienza Università di Roma)

- 11.50 I biomarker nella storia naturale dei TNE  
*R. Baldelli* (AO S Camillo-Forlanini, Roma)
- 12.10 Cachessia e TNE - *M. Muscaritoli*  
(Sapienza Università di Roma)
- 12.30 Valutazione dello stato di nutrizione - *A. Pinto*  
(Sapienza Università di Roma)
- 12.50 Discussione
- 13.00 Il GONG propone le Linee Guida per una  
Corretta Alimentazione - *L. Rossi*  
(Centro di ricerca CREA-Alimenti e Nutrizione) e  
*A. Pinto* (Sapienza Università di Roma)
- 13.30 *Pranzo*
- 14.00-15.45 3^ SESSIONE**  
**Ritmo circadiano**  
Chair: *A.M. Giusti*  
(Sapienza Università di Roma),  
*B. Botta* (Sapienza Università di Roma)
- 14.00 Controllo del ritmo circadiano del sistema  
immunitario - *M. Venneri*  
(Sapienza Università di Roma)
- 14.20 Ritmo circadiano e metabolismo energetico e  
dei nutrienti - *E. Poggiogalle*  
(Sapienza Università di Roma)
- 14.40 Modalità di somministrazione delle proteine nel  
trattamento della sarcopenia - *A. Molfino*  
(Sapienza Università di Roma)
- 15.00 Ritmo del sonno e disturbi del comportamento  
alimentare - *C. Lombardo*  
(Sapienza Università di Roma)
- 15.20 TbD
- 15.40 Discussione
- 16.00 Conclusione dei lavori della giornata

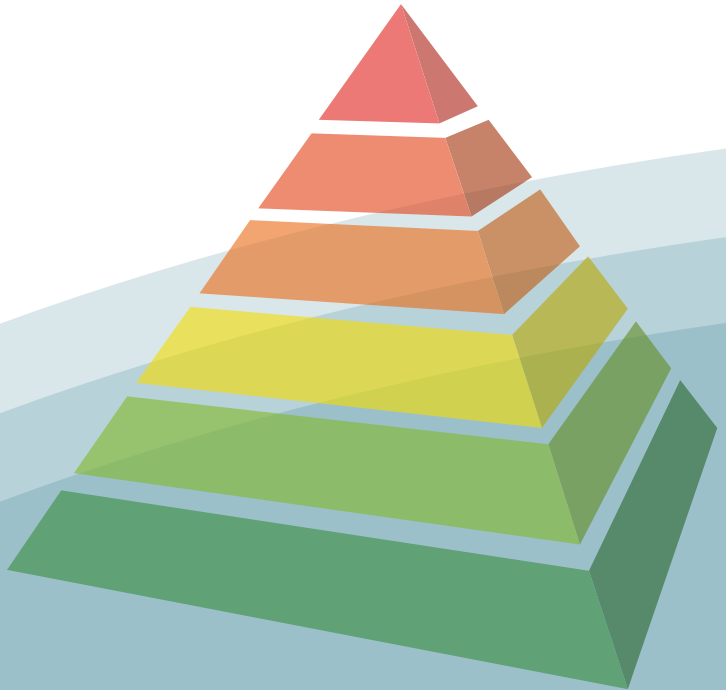
**SESSIONE PRATICA**

**Calorimetria indiretta e Bioimpedenzometria**

Chair: *A.M. Giusti*

Tutor: *A. Pinto, A. Faggiano, E.Poggiogalle*

09.00	Principi e tecnica della calorimetria indiretta
10.00	Analisi critica di referti
11.00	<i>Coffee break</i>
11.30	Principi e tecnica della biimpedenzometria
12.30	Analisi critica di referti
13.30	Chiusura dei lavori del Convegno



## ISCRIZIONI

La partecipazione al Congresso è gratuita.

Per ragioni organizzative è necessario inviare una e-mail di adesione alla Segreteria Organizzativa (Paola Marozzi – p.marozzi@fasiweb.com) entro il 10 febbraio 2020, specificando il titolo dell'evento (Giornate di Carlo Cannella 2020) ed indicando nome, cognome, numero di cellulare e professione del partecipante.

## ECM

Crediti formativi: **7**

Destinatari iniziativa: BIOLOGO, DIETISTA, MEDICO CHIRURGO specialista in Scienza dell'Alimentazione e dietetica, Endocrinologia, Gastroenterologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna

## Metodo di verifica e informazioni ECM

La documentazione ECM dovrà essere riconsegnata al termine dei lavori.

Per conseguire i crediti è necessario:

- garantire la propria presenza in sala per il 90% della durata dell'evento
- aver risposto correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento
- aver consegnato il questionario di valutazione dell'evento compilato in ogni sua parte
- aver compilato in ogni sua parte con i propri dati la scheda necessaria ai fini ECM

## ATTESTATO ECM

Verrà spedito all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo dopo aver effettuato le verifiche.

Provider n.842:



4Educational Srl | Via R. Venuti, 73 - 00162 Roma  
Tel. 06.97605630 | Fax 06.97605650  
info@4educational.it | www.4educational.it

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

FASI Srl - Via R. Venuti, 73 - 00162 Roma  
Tel. 06.97605615 | Fax 06.97605650  
p.marozzi@fasiweb.com | www.fasiweb.com

