

Responsabili Scientifici

Alessandra Clerico, Vilma Magliano, Silvio Barbero

Comitato Scientifico

Silvio Barbero, Anna Chiambretti, Marco Comoglio, Riccardo Fornengo, Vilma Magliano, Luca Monge, Maria Chantal Ponziani, Luca Richiardi

Crediti ECM

Evento n. 346-353982 accreditato per Medico Chirurgo specialista in Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Scienza dell'Alimentazione e Dietetica, Medici di Medicina Generale, Infermiere, Infermiere Pediatrico, Dietista.
60 posti disponibili. Assegnati 6 crediti formativi.

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica di apprendimento e al rilevamento delle presenze. L'attestato con l'assegnazione dei crediti formativi ECM verrà inviato al partecipante tramite mail dopo aver effettuato tutte le verifiche necessarie.

Obiettivi formativi

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Info iscrizioni

Dal sito www.e-belf.it: entrare in "Eventi Residenziali", selezionare l'evento e compilare l'apposito form d'iscrizione. Completata la registrazione inviare ed attendere ricevimento email di conferma. Le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei 60 posti disponibili.

Sede evento

Bra - Località Pollenzo (CN)

Aula Magna Università degli Studi di Scienze Gastronomiche - Via Amedeo Savoia, 8

Provider ECM e Segreteria Organizzativa



e-belf di Elisabetta Bersezio e C. s.a.s.
C.so Regina Margherita 89, 10124 Torino
Tel. 011.884376 - Fax 011.19850522
www.e-belf.it | e-belf@hotmail.it

Ideazione grafica di Linda Pagani

Con il contributo non condizionante di:



Quo Vadis?

Percorsi nell'alimentazione
tra passato, presente e futuro:
certezze, possibilità, rischi

26
Novembre
2022

Patrocini
richiesti:



Razionale Scientifico

Il diabete mellito è una delle più diffuse malattie croniche non trasmissibili e rappresenta una patologia complessa che necessita di un approccio sistemico e multiprofessionale. Uno dei pilastri della cura del diabete è l'alimentazione, pertanto sia il team di cura che i pazienti devono essere consapevoli che un'alimentazione corretta, sana e consapevole è il "farmaco" di prima scelta.

L'incontro ha come obiettivo quello di ripercorrere i passi dell'evoluzione dell'alimentazione, di approfondire alcune tematiche quali l'influenza degli alimenti sul microbiota, sulla neuro modulazione e gli alimenti in quadri clinici specifici come il diabete tipo 1 ed il diabete gestazionale, di ragionare sull'importanza del team curante nell'educazione alimentare, di riflettere sull'utilità di nuovi strumenti a disposizione per identificare i valori nutrizionali degli alimenti come ad esempio il nutriscore e riconoscerne vantaggi e limiti.

Programma Scientifico

09.15

Registrazione partecipanti

09.45

Benvenuto e presentazione giornata

A. Clerico - Presidente Regionale AMD Piemonte, Valle D'Aosta

S. Barbero - UNISG

V. Magliano - OSDI

Sessione mattino Moderatori: *A. Clerico, G. Di Cianni*

10.00

Evoluzione dell'alimentazione umana

L. Richiardi

10.30

Nutriscore: che cos'è?

A. Devecchi

11.00

Semaforo daltonico: pro e contro

S. Barbero

11.30

I farmaci tra alimentazione, microbiota e Neuromodulazione

R. Fornengo

12.00

"Mi è venuta una certa fame..."

A. Clerico, M. Comoglio, L. Monge, E. Pergolizzi, M.C. Ponziani

12.30

Discussione

13.30

Pranzo didattico presso le Tavole accademiche di Pollenzo

Sessione pomeriggio Moderatori: *N. Musacchio, S. Pastori*

14.00

Esiste un'alimentazione per il diabete di Tipo 1?

E. Pergolizzi

14.30

Esiste un'alimentazione per il DGM?

P.C. Durelli, L. Martignone

15.00

Educazione alla terapia alimentare e al supporto tecnologico: App, glucometri, CGM....

C. La Rocca

15.30

Alimentazione: non andiamo fuori controllo

U. Goglia

16.00

Discussione

17.00

Conclusione lavori

M. Gallo

Questionari ECM