

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **70 partecipanti**, è destinato alle professioni di **Medico-Chirurgo** (discipline di riferimento: Cardiologia, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Endocrinologia, Geriatria, Malattie del Metabolismo e Diabetologia, Medicina Generale, Medicina Interna, Scienza dell'Alimentazione e Dietetica), **Dietista e Infermiere**.

ECM

Provider ECM: Cluster s.r.l. - ID 345

Obiettivo formativo: documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura (Obiettivo formativo di processo - n° 3)

Progetto formativo n. 345 - 442608

Crediti assegnati: 6 (sei)

Rammentiamo ai partecipanti all'evento che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

PARTECIPAZIONE

La partecipazione, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi online all'indirizzo www.clustersrl.it entro il **10 aprile 2025**.

La registrazione al sito fornirà username e password utilizzabili per le future iscrizioni on-line agli eventi Cluster.

LA SEDE

STARHOTELS MAJESTIC
Corso Vittorio Emanuele II, 54 – Torino

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di

Lilly



sanofi



RESPONSABILI SCIENTIFICI
Francesca Garino, Enrico Pergolizzi

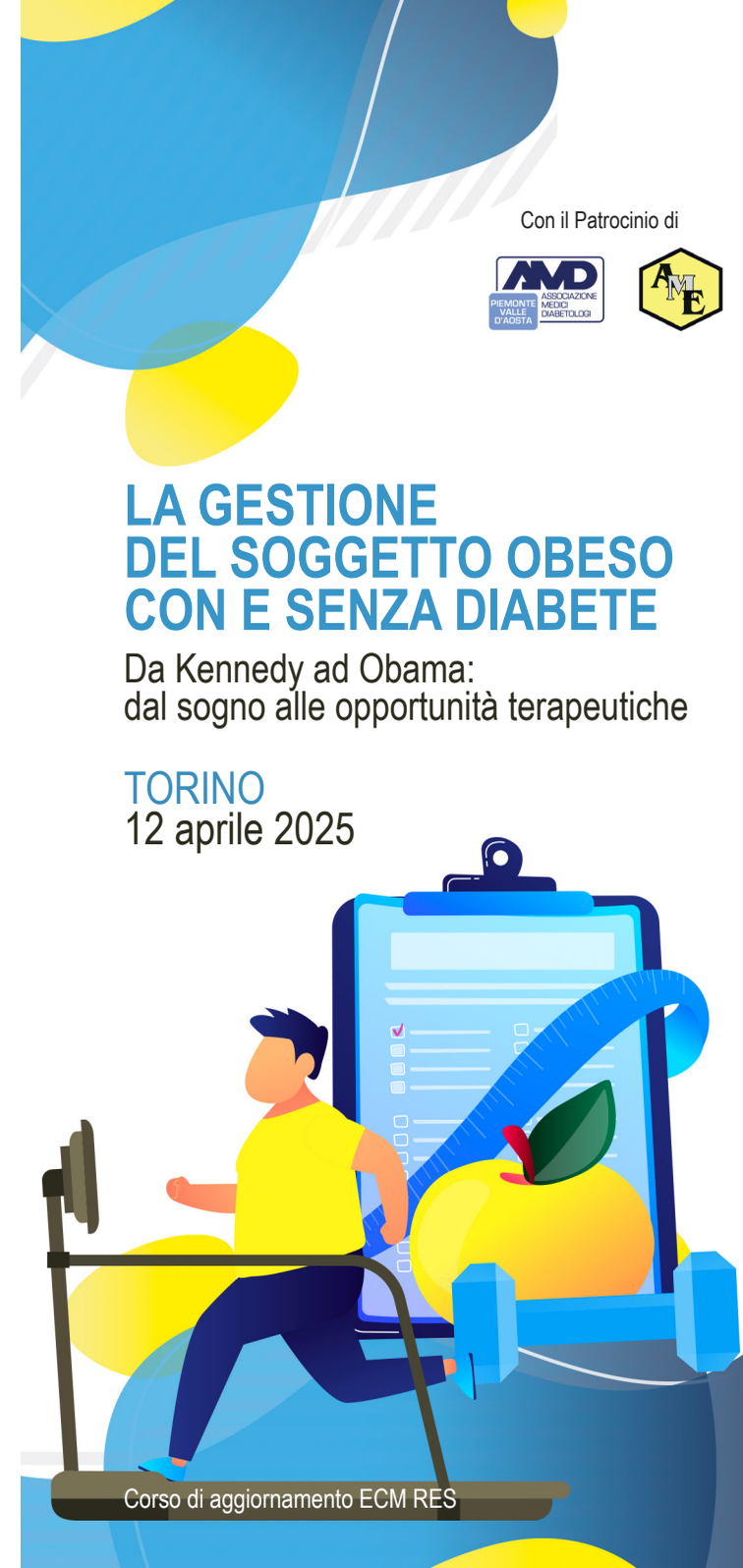
PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.
Via Carlo Alberto, 32 - Torino
Tel. 011.56.28.495 - Fax 011.56.12.317
www.clustersrl.it • info@clustersrl.it



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015



LA GESTIONE DEL SOGGETTO OBESO CON E SENZA DIABETE

Da Kennedy ad Obama:
dal sogno alle opportunità terapeutiche



L'obesità rappresenta una delle principali emergenze sanitarie globali, con un impatto rilevante sulla qualità di vita dei pazienti e sul sistema sanitario. Si tratta di una condizione multifattoriale che coinvolge aspetti metabolici, endocrinologici, chirurgici, comportamentali e sociali. Gestire il paziente obeso, con o senza diabete, richiede un approccio multidisciplinare, personalizzato e basato su evidenze scientifiche aggiornate.

Il corso si propone di sviluppare una comprensione approfondita dei meccanismi fisiopatologici alla base dell'obesità prendendo in considerazione alcune delle principali comorbidità e complicanze. Attraverso una revisione aggiornata delle conoscenze scientifiche, i partecipanti acquisiranno gli strumenti necessari per interpretare le dinamiche cliniche e biologiche che caratterizzano queste condizioni complesse, rafforzando la capacità di identificare precocemente i fattori di rischio e le comorbidità correlate.

Un ulteriore obiettivo è quello di migliorare le competenze diagnostiche dei professionisti sanitari coinvolti, offrendo indicazioni pratiche per una valutazione accurata e sistematica del paziente obeso, utilizzando approcci che includano l'analisi delle condizioni metaboliche, endocrinologiche e chirurgiche.

In termini terapeutici, il corso mira a fornire una panoramica esaustiva sulle strategie di trattamento attualmente disponibili per l'obesità e il diabete, enfatizzando l'importanza di interventi integrati. Particolare attenzione sarà riservata alla gestione non farmacologica, che include modifiche dello stile di vita, promuovendo una corretta alimentazione, un'attività fisica adeguata e interventi di supporto psicologico. Verranno anche esaminate in dettaglio le opzioni farmacologiche innovative e le indicazioni per i trattamenti chirurgici, come la chirurgia bariatrica e metabolica, sottolineando la necessità di un approccio personalizzato per ciascun paziente.

PROGRAMMA

Sabato 12 aprile

- 08.15 Registrazione partecipanti
- 08.40 Apertura del corso e introduzione ai temi trattati
M. Gallo, G. Reimondo
- 09.00 Presentazione degli obiettivi formativi del corso
F. Garino, E. Pergolizzi
- Prima Sessione – “I’ve a dream”
Gestione delle comorbidità e delle complicanze
del soggetto obeso**
- Moderatori: M. Gallo, A. Nelva
- 09.20 Sindrome delle apnee ostruttive nel sonno:
dal sospetto diagnostico all’invio del paziente
allo Pneumologo
A. Montanaro
- 09.40 Gestione clinica del rischio fratturativo
E. Biamonte
- 10.00 Metabolismo lipidico e rischio cardiovascolare:
focus sulle nuove opportunità di trattamento
M.C. Ponziani
- 10.20 Ipogonadismo: dalla diagnosi alla terapia
F. Visconti
- 10.40 Discussione sui temi trattati
Discussants: M. Gallo, A. Nelva
- 11.00 Coffee break

Seconda Sessione – “Yes we can” La terapia non farmacologica dell’obesità

Moderatori: A. Clerico, S.E. Oleandri

- 11.20 La dieta: consigli pratici
E. Boglio
- 11.40 L’attività fisica: come prescriverla
L. Barana
- 12.00 La chirurgia bariatrica: indicazioni e controindicazioni
S. Gentili
- 12.20 La gestione del paziente post-bariatrico
I. Comazzi, E.N. Gangemi
- 12.40 Discussione sui temi trattati
Discussants: A. Clerico, S.E. Oleandri
- 13.00 Pausa pranzo

Terza Sessione – “The best is yet to come” Opportunità di terapia farmacologica

Moderatori: R. Fornengo, A.R. Pia

- 14.00 Effetto sul peso dei farmaci diabetologici
G. Margiotta
- 14.20 Agonisti GLP-1 e doppi agonisti:
ruolo nel paziente diabetico e non diabetico
M. Pellegrino
- 14.40 La remissione del diabete: un sogno divenuto realtà
M. Valenzano
- 15.00 Discussione sui temi trattati
Discussants: R. Fornengo, A.R. Pia
- 15.20 Conclusioni e Take Home Messages
F. Garino, E. Pergolizzi
- 15.40 Compilazione del questionario di valutazione
dell’apprendimento a fini ECM
- 16.00 Chiusura del corso

DOCENTI

Luisa Barana

S.S.D. di Diabetologia ed Endocrinologia, ASL di Biella

Emilia Biamonte

S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, A.O.U. di Alessandria

Elide Boglio

Dietista S.C. di Diabetologia ed Endocrinologia Territoriale
ASL CN1 – Saluzzo (CN)

Alessandra Clerico

S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, ASL Città di Torino

Isabella Comazzi

S.C. di Dietetica e Nutrizione Clinica
A.O.U. “Città della Salute e della Scienza” di Torino

Riccardo Fornengo

Responsabile S.S.D. di Diabetologia e Malattie Metaboliche
ASL TO4 – Chivasso (TO)

Marco Gallo

Direttore S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche
A.O.U. di Alessandria
Componente Consiglio Direttivo Nazionale AMD

Ezio Nicola Gangemi

S.C. di Chirurgia Plastica, Chirurgia della Mano e Microchirurgia
P.O. “Maria Vittoria”, ASL Città di Torino

Francesca Garino

S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, ASL Città di Torino
Referente AME – Sezione Piemonte e Valle d’Aosta

Sergio Gentili

Professore Associato di Chirurgia Generale
Università del Piemonte Orientale – Novara
Direttore S.C.D.U di Chirurgia Generale 1
A.O.U. “Maggiore della Carità” – Novara

Gianluca Margiotta

S.C. di Diabetologia ed Endocrinologia Territoriale
ASL CN1 – Saluzzo (CN)

Alice Montanaro

S.C. di Pneumologia, ASL Città di Torino

Anna Nelva

Specialista in Endocrinologia Libero Professionista – Biella

Salvatore Endrio Oleandri

Direttore S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, ASL Città di Torino

Micaela Pellegrino

S.C. di Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo
A.O. “Santa Croce e Carle” – Cuneo

Enrico Pergolizzi

Responsabile S.S.D. di Malattie Endocrine e Diabetologia
ASL TO3 – Pinerolo (TO)
Presidente AMD – Sezione Piemonte e Valle d’Aosta

Anna Rosa Pia

Direttore S.C. di Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo
A.O. “Santa Croce e Carle” – Cuneo

Maria Chantal Ponziani

Responsabile S.S.D. di Diabetologia e Malattie Metaboliche, ASL di Novara

Giuseppe Reimondo

Professore Associato di Medicina Interna, Università degli Studi di Torino
S.C.D.U. di Medicina Interna, A.O.U. “San Luigi Gonzaga” – Orbassano (TO)
Presidente Eletto AME

Marina Valenzano

S.S.D. di Diabetologia e Malattie Metaboliche, ASL TO4 – Chivasso (TO)

Felicia Visconti

S.C. di Endocrinologia e Malattie Metaboliche, ASL Città di Torino

