

Il corso, rivolto ad un massimo di 80 partecipanti, è destinato alle professioni di **Medico-Chirurgo** (discipline di riferimento: Cardiologia, Endocrinologia, Malattie del Metabolismo e Diabetologia, Medicina Generale, Medicina Interna, Nefrologia, Scienze 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 e profili di cura (Obiettivo formativo di processo n° 3)

Progetto formativo n. 345 - 275231

Crediti assegnati: 7 (sette)

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 *on-line* all'indirizzo **www.clustersrl.it** entro il 3 dicembre 2019.

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

LA SEDE

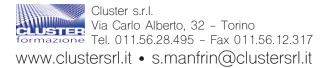
STARHOTELS MAJESTIC Corso Vittorio Emanuele II, 54 Torino L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di





RESPONSABILE SCIENTIFICO
Roberto Boero

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA





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



La malattia renale in corso di diabete mellito ha una rilevanza importante sia per la sua diffusione, sia per l'impegno clinico ed organizzativo che l'assistenza di questi pazienti richiede. Si tratta infatti di pazienti spesso gravati da pesanti comorbilità, con instabilità clinica e con decorso evolutivo verso lo stadio terminale della malattia renale. Negli Usa i diabetici rappresentano il 40% dei nuovi ingressi in dialisi, in Europa il 17%. Più della metà dei diabetici in dialisi sono diabetici di tipo 2, cioè pazienti che hanno sviluppato la malattia diabetica in età adulta. La nefropatia diabetica come causa di insufficienza renale terminale sta aumentando rapidamente rispetto ad altre cause di uremia: circa il 30–35% dei pazienti diabetici presenta complicanze renali nel corso della malattia.

L'avvento di farmaci innovativi sta ridisegnando lo scenario: si tratta, infatti, di farmaci con potenti effetti non solo metabolici, ma anche cardiovascolari e renali. Per questo motivo appare oggi ancora più importante riesaminare lo stato dell'assistenza al paziente diabetico e le possibili interazioni tra le reti specialistiche esistenti individuando percorsi diagnostico-terapeutici che siano ottimizzati secondo le indicazioni delle linee guida nazionali e internazionali e che tengano conto, oltre ad un buon controllo della malattia diabetica, anche delle comorbidità associate.

Il corso ha pertanto l'obiettivo di esaminare aspetti epidemiologici, fisiopatologici e terapeutici della nefropatia diabetica, con particolare riguardo a questa categoria di farmaci, non trascurando l'importanza degli approcci terapeutici di tipo nutrizionale e basati sulle modifiche dello stile di vita che sono da considerarsi indispensabile completamento della terapia farmacologica.

PROGRAMMA 6 DICEMBRE

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 Apertura dei lavori e presentazione degli obiettivi del corso R. Boero

PRIMA SESSIONE Reti Assistenziali regionali

Moderatori: R. Boero, S.E. Oleandri

Moderatori. N. Boero, S.L. Oleandri

- 09.30 La Rete Diabetologica piemontese C.B. Giorda
- 10.15 La Rete Nefrologica piemontese M. Manganaro
- 10.45 Coffee break
- 11.15 La collaborazione tra Reti: aspetti organizzativi e gestionali A. Pezzana
- 11.45 L'assistenza diabetologica nell'ASL Città di Torino S.E. Oleandri
- 12.15 Rene & Diabete: i dati dell'Osservatorio Nefrologico regionale S. Maffei
- 12.45 Discussione sui temi trattati guidata dai Moderatori
- 13.00 Pausa pranzo

SECONDA SESSIONE

Trattamento farmacologico del diabete e delle comorbidità

Moderatori: C.B. Giorda, M. Manganaro

- 14.00 Ruolo dei farmaci innovativi nella terapia del diabete ed esiti cardiovascolari C. Gottero
- 14.30 Impatto sulle comorbidità renali R. Boero
- 15.00 Il punto di vista del cardiologo P. Lusardi
- 15.30 Discussione sui temi trattati guidata dai Moderatori

TERZA SESSIONE

Alimentazione e stile di vita nella nefropatia diabetica

Moderatori: S. Maffei, A. Pezzana

- 15.45 La collaborazione tra Reti: il ruolo del dietista C. Borgio, A. Pace
- 16.15 Esperienze di esercizio-terapia D. Motta
- 16.45 Discussione sui temi trattati guidata dai Moderatori
- 17.00 Take home messages e condivisione del raggiungimento degli obiettivi formativi del corso R. Boero
- 17.15 Compilazione del questionario di valutazione dell'apprendimento a fini ECM

17.30 Chiusura del corso



Roberto Boero

Direttore S.C. di Nefrologia e Dialisi, P.O. Martini - ASL Città di Torino

Cristina Borgio

Dietista, S.C. di Dietetica e Nutrizione Clinica, ASL Città di Torino

Carlo Bruno Giorda

Direttore S.C. di Malattie Metaboliche e Diabetologia, ASL TO5 - Chieri (TO)

Cristina Gottero

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

Paola Lusardi

Responsabile "Ambulatorio Scompenso Cardiaco", P.O. Humanitas Gradenigo - Torino

Stefano Maffei

Direttore S.C. di Nefrologia e Dialisi, P.O. "Cardinal Massaia" - ASL AT - Asti

Marco Manganaro

Direttore S.C. di Nefrologia e Dialisi, A.O.N. "SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" di Alessandria

Daria Motta

S.C. di Nefrologia e Dialisi, P.O. Martini - ASL Città di Torino

Salvatore Endrio Oleandri

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

Angela Pace

Dietista, S.C. di Dietetica e Nutrizione Clinica, ASL Città di Torino

Andrea Pezzana

Direttore S.C. di Dietetica e Nutrizione Clinica, P.O. "San Giovanni Bosco" - ASL Città di Torino