

6,5
ecm



COME CAMBIA LA GESTIONE DEL PAZIENTE DIABETICO CON MALATTIA RENALE CRONICA

Responsabile Scientifico
Prof. Luigi Francesco Pio Morrone

Sala Congressi, Castello di Taranto
P.zza Castello n.4

18.12
2024

Ad oggi il diabete è una delle più importanti sfide a lungo termine della realtà medica italiana e internazionale. Si stima che solo in Italia colpisca circa il 6% della popolazione, senza tuttavia contare tutte quelle persone nelle quali la malattia non è stata ancora diagnosticata.

La sfida clinica al diabete comporta una gestione a lungo termine del paziente e, nel caso del paziente con diabete mellito di tipo 2, la gestione di tutte le complicanze associate come l'aumento del rischio cardiovascolare e il peggioramento della funzionalità renale.

L'insufficienza renale cronica (CKD) è una condizione clinica associata ad un elevato rischio di eventi cardiovascolari (CV), mortalità e progressione verso la fase terminale della malattia, anche nota come kidney failure (KF). La CKD è caratterizzata da una ampia variabilità di progressione, che dipende in parte da una variabilità di risposta individuale ai trattamenti nefroprotettivi. Da ciò ne consegue che un consistente numero di pazienti presenta un elevato rischio residuo sia CV che renale, confermato dal fatto che la gran parte dei pazienti seguiti dal nefrologo ha proteinuria elevata.

Per questo motivo un approccio al paziente diabetico che affianchi a un'adeguata strategia preventiva e correttiva dello stile di vita anche uno stretto controllo glicemico e una riduzione della progressione della malattia renale diventa centrale nella gestione e nel trattamento di questi malati cronici.

Questo corso pone il paziente diabetico di tipo 2 e la malattia renale associata al centro del dibattito medico-scientifico, attraverso la condivisione di esperienze e le ultime novità provenienti dalla letteratura scientifica.

- 14:00 Registrazione dei partecipanti
- 14:30 Introduzione ai lavori e presentazione degli obiettivi del corso
Prof. Luigi Francesco Pio Morrone, Dott.ssa Enza Turrisi
- 15:00 La malattia renale cronica associata al DT2, dalla diagnosi e stratificazione del rischio alle ultime linee guida - Dott.ssa Lucia Anna Coco
- 15:40 Una nuova classe di farmaci nella gestione del paziente diabetico con malattia renale cronica: il ruolo di finerenone nei processi di infiammazione e fibrosi - Dott.ssa Eleonora Devangelio
- 16:20 Dallo studio Fidelio alla pratica clinica: come può cambiare la gestione del paziente diabetico con malattia renale - Dott.ssa Arianna De Palma
- 17:00 Discussione
- 17:30 Tavola rotonda:
la gestione multidisciplinare del paziente con CKD e DT2
Prof. Luigi Francesco Pio Morrone, Dott.ssa Enza Turrisi,
Dott.ssa Eleonora Devangelio, Dott.ssa Lucia Anna Coco,
Dott.ssa Arianna De Palma
- 19:00 Take home message
Prof. Luigi Francesco Pio Morrone, Dott.ssa Enza Turrisi
- 19:30 Questionario ECM e Chiusura dei Lavori

PROGRAMMA SCIENTIFICO

INFO GENERALI

Evento aperto a **25 partecipanti** Medici Chirurghi.

Obiettivo Formativo:

18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

ID ECM: 5963 - 431169

Per procedere con l'iscrizione è necessario inquadrare il seguente **QR-CODE** e compilare l'apposito **FORM**



A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di frequenza. L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato all'effettiva partecipazione e al superamento del questionario di verifica finale.

Con la sponsorizzazione non condizionante di



Provider ECM e
Segreteria Organizzativa

MAREGRA
Provider Nazionale ECM

Tel. 0832.312057 - 351.7462005
segreteria@maregra.com