

Azienda Ospedaliera Cardinale Giovanni Panico Via S. Pio X, 4 - Tricase (LE)

5,2 ECM Ad oggi il diabete è una delle più importanti sfide a termine della realtà medica italiana 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 risposta individuale di 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 circa il 70% dei pazienti seguiti dal nefrologo ha proteinuria elevata. 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 del dibattito malattia renale associata al centro medico-scientifico, attraverso condivisione di la esperienze e le ultime novità provenienti dalla letteratura scientifica.

- 09:00 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee
- 09:15 Introduzione ai lavori e presentazione degli obiettivi del corso Dott. F. Caccetta
- 09:45 La malattia renale cronica associata al DT2, dalla diagnosi e stratificazione del rischio alle ultime linee guida Dott. A. Nuzzo
- 10:15 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. A. Naticchia
- 11:45 Dallo studio Fidelio alla pratica clinica: come può cambiare la gestione del paziente diabetico con malattia renale Dott. C. Maisto
- 12:15 Discussione
- 12:45 Tavola Rotonda Inquadramento del paziente:
 a chi,quando e come seguirlo
 Dott. F. Caccetta, Dott. C. Maisto,
 Dott. A. Naticchia, Dott. A. Nuzzo
- 13:15 Take Home Message Dott. F. Caccetta
- 13:30 Questionario Ecm e Chiusura dei lavori

INFORMAZIONI GENERALI

Evento aperto a 25 partecipanti Medici Chirurghi (Specialisti in Endocrinologia, Nefrologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Geriatria e Medicina Generale).

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

ID ECM: 5963 - 450150 Per procedere all'iscrizione è necessario inquadrare il seguente QR-Code e compilare l'apposito FORM



Con la sponsorizzazione non condizionante di



Provider ECM 5963 e Segreteria Organizzativa



Tel. 0832.312057 - 351.7462005 segreteria@maregra.com Via Forlanini, 26 - Lecce