

Accreditamento ECM

Categoria professionale:

Medico chirurgo, Infermiere, Farmacista.

Aree specialistiche di riferimento:

Tutte per Medico Chirurgo, Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale, Infermiere.

Obiettivo formativo: Linee guida – Protocolli – Procedure

Ore formative: 6

Partecipanti: 50

Crediti: 6

Per ottenere la certificazione dei crediti è necessario:

- essere presenti a tutto l'evento nel suo complesso;
- firmare entrata e uscita nel registro presenze;
- consegnare scheda anagrafica e tests compilati.

La mancanza/dimenticanza di anche uno solo dei precedenti adempimenti comporta l'impossibilità assoluta del rilascio della certificazione. La partecipazione parziale non dà diritto ad alcun credito. Gli attestati saranno inviati tramite e-mail agli aventi diritto in seguito a tali verifiche.

Provider e Segreteria Organizzativa



Mec Congress S.r.l. (ID: 829)
Via San Gaetano 28, Viagrande (CT)
segreteria@meccongress.it
tel: 095 8160661
www.meccongress.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

PARADIGMI STRATEGICO – TERAPEUTICI DEL DIABETE MELLITO

Responsabili Scientifici: Dott. Paolo Alessi, Dott. Corrado Puglisi



Hotel Parco delle Fontane, Siracusa
1 DICEMBRE 2022

RAZIONALE SCIENTIFICO

I grandi progressi compiuti, negli ultimi anni, nel trattamento del diabete mellito, stanno diffondendo una strategia di intervento terapeutico che prevede l'utilizzo di classi di farmaci, anche in combinazione, per un migliore compenso glicemico e per la prevenzione delle complicanze cardio - renali.

L'evento formativo rivolto a diverse figure professionali, quali Medico Chirurgo, Farmacista ed Infermiere affronta le seguenti tematiche:

 Approfondimenti sull'impiego degli agonisti del GLP1 in termini di diversità tra le varie molecole, riguardo gli effetti extra glicemici (Peso corporeo, Steatosi epatica, Malattie degenerative cerebrali, Disfunzione erettile) e sull'utilizzo in prevenzione cardiovascolare primaria e secondaria.

 Attenzione al rischio cardiovascolare del paziente diabetico e la strategia terapeutica per il raggiungimento del target prefissato.

 L'importanza della variabilità glicemica e del tempo trascorso in target (time in range) nei pazienti trattati con insuline basali di seconda generazione.

 Il beneficio terapeutico apportato dalla nuova classe di farmaci SGLT2 inibitori sia al paziente diabetico in termini di compenso glicemico e di prevenzione cardiorenale che in pazienti non diabetici con scompenso cardiaco e malattia renale cronica.

 La figura dell'infermiere professionale fornirà gli aggiornamenti sull'impiego delle medicazioni avanzate per il trattamento del piede diabetico.

 Altra sessione è dedicata all'impiego dei sistemi tradizionali e di tecnologia avanzata (microinfusori, CGM e FGM) per i vantaggi sui livelli di emoglobina glicosilata, variabilità glicemica, ipoglicemie severe, la qualità di vita e la soddisfazione del trattamento praticato.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.00 – 08.15	Registrazione dei partecipanti
08.15 – 09.15	Target glicemico (time in range) e terapia insulinica <i>Dott. Paolo Alessi</i>
09.15 – 10.15	GLP 1: simili ma diversi <i>Dott. Corrado Puglisi</i>
10.15 – 11.15	Dislipidemie e rischio cardiovascolare <i>Dott. Giombattista Barrano</i>
11.15 – 11.30	Coffee break
11.30 – 12.30	SGLT2 inibitori nei pazienti con diabete e non <i>Dott. Paolo Alessi</i>
12.30 – 13.30	L'infermiere professionale: prendersi cura del piede diabetico <i>Inf. Prof. Gianluca Rossi</i>
13.30 – 14.30	Il razionale impiego dei: CGM – FGM – CSII – GLUCOMETRI <i>Dott. Corrado puglisi</i>
14.30 – 14.45	Compilazione questionario di valutazione ecm e fine lavori