

Accreditamento ECM

Categoria professionale: Medico Chirurgo, Infermiere, Farmacista.

Aree specialistiche di riferimento: Tutte per Medico Chirurgo, Infermiere, Farmacista pubblico del SSN, Farmacista territoriale, Farmacista di altro settore.

Obiettivo formativo: Linee Guida – Protocolli – Procedure

Partecipanti: 50 - Ore formative: 6 - 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.

Iscrizioni al sito www.meccongress.it

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:



Con il Patrocinio di:



Controllo Glicemico Up to Date

Responsabile Scientifico: *Dr.ssa Vittoria Sesta*



Hotel Parco delle Fontane, Siracusa
23 settembre 2023

Razionale

Gli ultimi documenti delle principali società scientifiche mettono come perno della gestione del diabete la "sartorializzazione" della terapia, in base al fenotipo clinico del paziente.

Questo si traduce in linee guida, che dovrebbero facilitare nella pratica clinica una adeguata appropriatezza prescrittiva.

Purtroppo gli annali AMD, ci hanno dimostrato che siamo ancora lontani da questa meta.

Perchè tutto questo avvenga è indispensabile, alla luce soprattutto della nota 100, che ci sia un maggior scambio tra le varie figure professionali che si muovono attorno al paziente diabetico nello sforzo di offrirgli la più corretta terapia diabetologica, che possa anche proteggerlo dalle complicanze e dargli una giusta motivazione di cura. Anche l'autocontrollo va personalizzato in base alle esigenze cliniche del paziente e alle volte anche del care giver e se entriamo nel mondo del diabete di tipo 1 e della tecnologia applicata al diabete diventa ancora più importante offrire al paziente una pluralità di scelte tecnologiche che possano essere adeguate alla sua situazione clinica ma anche al suo stile di vita al suo livello culturale.

Programma Scientifico

- 08.00 – 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 08.30 – 09.15 **Update sul ruolo delle Glifozine: trattamento e prevenzione delle complicanze cardio-renali**
Eleonora Russo
- 09.15 – 10.00 **Update sul ruolo degli analoghi del GLP 1**
Vittoria Sesta
- 10.00 – 10.45 **Insulina**
Vittoria Sesta
- 10.45 – 12.00 **Tavola Rotonda: NOTA 100**
Hasan Awad, Roberto Barone, Emanuele Nobile, Vittoria Sesta
- 12.00 – 12.30 Coffee Break
- 12.30 – 13.00 **Sensori e Autocontrollo**
Eleonora Russo
- 13.00 – 13.30 **Microinfusori**
Vittoria Sesta
- 13.30 – 14.00 **Esercitazione pratica su aghi, device per insulina e strumenti per l'autocontrollo**
Franca Daidone
- 14.00 – 15.00 Discussione sui temi trattati
Tutti i Relatori
- 15.00 – 15.15 Test di verifica ECM