

Accreditamento ECM

Categoria professionale:

Medico chirurgo, Infermiere, Farmacista

Aree specialistiche di riferimento:

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

Ore formative: 6

Partecipanti: 50

Crediti: 6

Obiettivo formativo:

Linee guida - Protocolli - Procedure

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

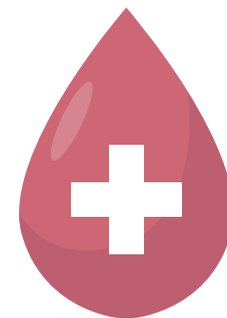
Con il contributo non condizionante di:

INNOVAZIONE IN DIABETOLOGIA

Responsabile Scientifico
Dr.ssa Vittoria Sesta

**Hotel Parco delle
Fontane, Siracusa**

30 Settembre 2022



Razionale

Già da alcuni anni è in atto un cambiamento di mentalità nella visione della malattia diabetica e delle sue molteplici implicazioni sullo stato generale di salute. Sappiamo che la prevenzione delle complicanze può e deve passare attraverso una ricerca del compenso il cui target deve essere tanto più stretto quanto più il paziente è giovane.

La diabetologia oggi non può e non deve più ragionare solo in termini di HbA1C, ma le moderne terapie devono mirare anche e soprattutto a garantire una riduzione della variabilità glicemica. Sappiamo che un problema grave per il raggiungimento del target è spesso la scarsa aderenza alla terapia del paziente che prende troppe pillole o fa troppe punture; è quindi, importante offrirgli la giusta terapia ma anche la più semplice, in maniera tale da migliorarne l'aderenza. È anche indispensabile usare farmaci che lavorino bene sulla variabilità glicemica, che siano sicuri e i cui effetti extraglicemici aiutino a prevenire le temibili complicanze del diabete. Non è inoltre più pensabile nella gestione del diabete di tipo 1 non mettere a disposizione del paziente una pluralità di offerte tecnologiche nel campo dell'autocontrollo, dei sensori e dei microinfusori sino al pancreas artificiale.

Perché tutto questo avvenga è indispensabile una reale conoscenza del mondo "diabete", uno scambio costante tra le varie figure professionali che ruotano intorno al paziente e una migliore conoscenza, anche da parte dei medici di MG, delle innovazioni terapeutiche e tecnologiche in modo da poter meglio guidare e supportare il paziente.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.00 – 08.15 Registrazione dei partecipanti

I SESSIONE: FARMACI DI NUOVA GENERAZIONE

08.15 – 09.15 **Update sul ruolo degli analoghi del GLP1**

Vittoria Sesta

09.15 – 10.15 **Update sul ruolo delle Glifozine**

Eleonora Russo

10.15 – 11.00 **Insulina**

Vittoria Sesta

11.00 – 11.15 Coffee break

II SESSIONE: TECNOLOGIA AVANZATA PER LA TERAPIA DEL DIABETE

11.15 – 12.00 **Autocontrollo**

Eleonora Russo

12.00 – 12.30 **Nuovi sensori per il monitoraggio della glicemia**

Vittoria Sesta

12.30 – 13.00 **Dal microinfusore all'ansa chiusa**

Eleonora Russo

13.00 – 13.30 **Aghi di nuova generazione per Device da insulina**

Franca Daidone

13.30 – 13.45 Compilazione questionario di valutazione Ecm e fine lavori