

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 - Numero 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



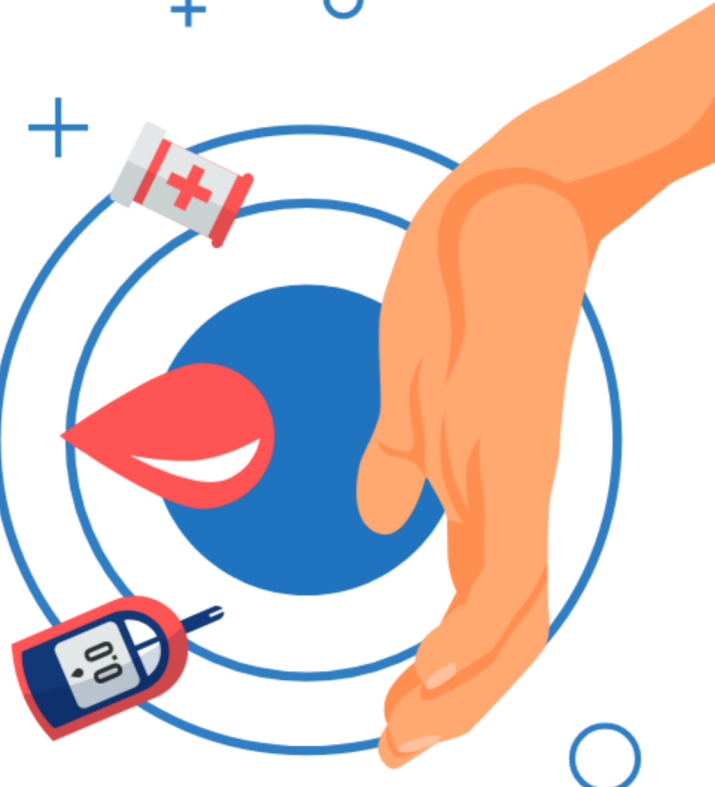
Con il contributo non condizionante di:

La Visione Glucocentrica del Paziente Diabetico

Responsabili Scientifici:

Dott. Paolo Alessi, Dott. Corrado Puglisi

Hotel Parco delle Fontane, Siracusa
16 Giugno 2022



Razionale

Il corso è rivolto alle seguenti figure professionali: Medico Chirurgo, Farmacista ed Infermiere coinvolti nella gestione della patologia diabetica, con l'obiettivo di fornire informazioni relative alle nuove classi di farmaci utilizzati per la cura (inibitori DPPIV, analoghi GLP1 e inibitori SGLT2) e la prevenzione delle complicanze cardiorenali della malattia diabetica e sull'importanza del lavorare in team con altri professionisti del settore per una migliore gestione del paziente.

Oltre la presenza degli specialisti diabetologi sono previsti interventi di altre importanti figure professionali quali il farmacista il cui ruolo è quello di dispensare farmaci e presidi sanitari ed inoltre fornire un valido supporto all'educazione terapeutica del paziente. Sarà approfondita la tematica sulle malattie cutanee connesse all'alterato metabolismo del glucosio che spesso possono comparire molto prima che si manifesti la malattia diabetica e, pertanto, il ruolo importante che può svolgere il dermatologo per la diagnosi precoce del diabete mellito.

Una parte del corso è dedicata alle nuove tecnologie quali microinfusori per la somministrazione in continuo dell'insulina e i sensori per il monitoraggio in continuo della glicemia (CGM) e il Flash Monitoring Glucose (FGM), impiegati ai fini di ottenere un migliore compenso glicemico.



Programma Scientifico

- 08.00 – 08.15 Registrazione dei partecipanti
- 08.15 – 09.15 **Dermatopatie e diabete mellito**
Dott. Gianpiero Castelli
- 09.15 – 10.15 **Efficacia della terapia con insulina basale nel paziente con diabete mellito tipo 2**
Dott. Corrado Puglisi
- 10.15 – 11.15 **Altre implicazioni cliniche nella terapia del diabete mellito tipo 2 con agonisti del GLP 1 e inibitori SGLT2: la prevenzione cardiorenale**
Dott. Paolo Alessi
- 11.15 – 11.30 Coffee break
- 11.30 – 12.30 **La gestione del paziente diabetico in farmacia**
Dott. Pietro Arturia
- 12.30 – 14.00 **L'evoluzione tecnologica nella gestione del paziente diabetico**
Dott. Paolo Alessi, Dott. Corrado Puglisi
- 14.00 – 14.15 Compilazione questionario di valutazione ECM e fine lavori