

Accreditamento ECM

Categoria professionale: Medico chirurgo, Infermiere,
Farmacista

Aree specialistiche di riferimento: Tutte per Medico Chirurgo

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 di iscrizione 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)

tel: 095 8160661
segreteria@meccongress.it

Un percorso condiviso nella gestione del DIABETE MELLITO

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



2 Dicembre 2021

Hotel Parco delle Fontane
Viale Scala Greca 325
SIRACUSA

Il corso ha l'obiettivo discutere sui vari aspetti e complicità della patologia diabetica, quali:

> **La disfunzione erettile (DE)**

Colpisce circa i due terzi dei pazienti diabetici di sesso maschile con una maggiore severità, una più bassa risposta agli inibitori delle 5 Fosfodiesterasi (PDE5) ed una prevalenza da 3 a 5 volte maggiore rispetto ai pazienti non diabetici. La severità della DE aumenta con l'età, la durata del diabete, il cattivo controllo glicemico e la presenza di complicanze micro e macro vascolari. Alcuni recenti trial hanno evidenziato un miglioramento della DE con l'impiego dell'associazione tra farmaci ipoglicemizzanti quali gli agonisti recettoriali del GLP-1 (R.A. GLP1) e gli inibitori PDF5.

> **Le infezioni delle vie urinarie (IVU)**

Nei pazienti diabetici sono più frequenti ed hanno un decorso più complicato rispetto ai soggetti non diabetici, a causa dell'alterato controllo glicemico. Pertanto risulta fondamentale un trattamento tempestivo ed adeguato

> **I disturbi gastro-intestinali**

Molto frequenti nei pazienti diabetici a causa dello scarso controllo glicemico responsabile dei danni al sistema nervoso autonomo. Infatti nel 20 - 50 % dei pazienti con diabete di lunga durata e inadeguato compenso glicemico si manifesta la gastroparesi diabetica. Recenti studi, inoltre, hanno dimostrato la stretta relazione tra le alterazioni della flora batterica intestinale (microbiota) e le malattie metaboliche

> **Retinopatia Diabetica (RD)**

Si stimano nel mondo circa 93 milioni di soggetti diabetici affetti da RD di cui 17 milioni si trovano in uno stadio di malattia proliferante e 21 milioni presentano un qualsiasi stadio complicato da Edema Maculare Diabetico. Oggi la RD è definita come patologia neurovascolare per l'effetto dell'iperglicemia cronica sulle cellule retiniche endoteliali e neuronali. Le attuali evidenze scientifiche mostrano che l'attenzione di programmi di screening e il conseguente trattamento delle complicanze possono ridurre, drasticamente, la quota di cecità legata a tale patologia

> L'utilizzo delle nuove classi di farmaci R.A. GLP 1, Inibitori SGLT2 (I SGLT2) e Inibitori DPPIV (I DPPIV) con la recente possibilità del loro utilizzo in combinazione nella terapia del Diabete Mellito

> Il concetto di iperglicemia residua in considerazione che circa il 50% dei pazienti diabetici non riesce a raggiungere il target metabolico prefissato

> L'importanza del controllo glicemico domiciliare sia tramite l'utilizzo dei glucometri (SMBG) che con l'impiego di tecnologie moderne quali il Monitoraggio in continuo della glicemia (CGM) e il Flash Monitoring Glucose (FGM) ai fini del buon compenso glicemico.

Programma Scientifico

08.00 - 08.15	Registrazione dei partecipanti
08.15 - 09.15	LE COMPLICANZE OCULARI DEL DIABETE Dott.ssa Anna Nastasi
09.15 - 10.15	NUOVE POSSIBILITA' TERAPEUTICHE NELLA GESTIONE DELL'IPERGLICEMIA RESIDUA Dott. Corrado Puglisi
10.15 - 11.15	LA DISFUNZIONE ERETTILE E LE INFEZIONI DELLE VIE URINARIE NEL PAZIENTE DIABETICO Dott. Egidio Mignosa
11.15 - 12.15	LA TERAPIA COMBINATA NON INSULINICA Dott. Paolo Alessi
12.15 - 12.30	COFFEE BREAK
12.30 - 13.30	DISTURBI GASTROENTERICI NEL PAZIENTE DIABETICO Dott.ssa Laura La Mantia
13.30 - 14.30	L' EVOLUZIONE DELL'AUTOCONTROLLO GLICEMICO Dott. Corrado Puglisi Dott. Paolo Alessi
14.30 - 14.45	Compilazione del questionario ECM e fine dei lavori