



DALLA PREVENZIONE ALLE COMPLICANZE DEL DIABETE MELLITO TIPO 2

Sala Comunale Centro Culturale Giovanile Falcone Borsellino

10 Ottobre 2019

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il diabete mellito tipo 2 è una malattia con crescente diffusione a livello globale; è una malattia multifattoriale dovuta a cause molteplici che dipendono dall'interazione tra fattori genetici ed ambientali. I fattori associati allo stile di vita sono quelli maggiormente implicati nella prevalenza della malattia. Numerosi studi clinici controllati hanno dimostrato che il Diabete Mellito tipo 2 può essere prevenuto attraverso misure in grado di apportare modifiche modeste della dieta e dell'attività motoria. Inoltre studi d'intervento farmacologico hanno dimostrato che l'uso di ipoglicemizzanti orali può ridurre del 25 - 60 % il numero di soggetti che sviluppano il diabete.

Il rischio maggiore per i pazienti diabetici è la possibilità che la patologia possa degenerare nelle complicanze croniche vascolari, quale le complicanze oculari, spesso legate alla durata della malattia e al compenso glicemico. Pertanto si è reso necessario ottenere quanto più possibile un controllo glicemico ottimale attraverso l'impiego di nuove classi di farmaci che hanno dimostrato, oltre l'efficacia, di avere sicurezza cardiovascolare e con l'utilizzo di sistemi per l'autocontrollo della glicemia e di devices per la somministrazione di farmaci ipoglicemizzanti iniettabili.

Il corso è indirizzato alle seguenti figure professionali : Medico - Chirurgo, Farmacista ed Infermiere.

L'obiettivo del corso si propone di discutere diversi aspetti quali:

- l'importanza della Prevenzione Primaria e Secondaria
- l'utilizzo di farmaci, ipoglicemizzanti orali ed iniettabili, di recente generazione (IDPPIV - agonisti GLP1 - Inibitori SGLUT 2)
- l'impiego dei glucometri per l'autocontrollo glicemico domiciliare (SMBG), dei sensori per il monitoraggio della glicemia in continuo (CGM - FGM) e dei microinfusori al fine del raggiungimento degli obiettivi glicemici.

Responsabili Scientifici: Dr. Paolo Alessi - Dr. Corrado Puglisi

Ore formative: 6

Partecipanti: 70

Crediti: 6

Destinatari dell'iniziativa:

Medico Chirurgo - Infermiere - Farmacista

Aree specialistiche di riferimento: (tutte per Medico Chirurgo): Allergologia ed immunologia clinica; Angiologia; Cardiologia; Dermatologia e venereologia; Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Geriatria; Malattie metaboliche e diabetologia; Medicina fisica e riabilitazione; Medicina interna; Medicina termale; Medicina aeronautica e spaziale; Nefrologia; Neonatologia; Neurologia; Neuropsichiatria infantile; Oncologia; Pediatria; Cardiochirurgia; Chirurgia generale; Chirurgia maxillo-facciale; Chirurgia plastica e ricostruttiva; Chirurgia toracica; Oftalmologia; Anestesia e rianimazione; Laboratorio di genetica medica; Medicina legale; Microbiologia e virologia; Neuroradiologia; Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); Radiodiagnostica; Igiene, Epidemiologia e sanità pubblica; Pediatria (pediatri di libera scelta); audiologia e foniatría; medicina di comunità; Epidemiologia; Genetica medica; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie infettive; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina dello sport; Psichiatria; Radioterapia; Reumatologia; Chirurgia pediatrica; Chirurgia vascolare; Ginecologia e ostetricia; Neurochirurgia; Ortopedia e traumatologia; Otorinolaringoiatria; Urologia; Anatomia patologica;



Mec Congress S.r.l. - P.Iva 04818130876

Sede legale:
Via Canfora 149, 95128 - Catania

Sede operativa:
Via San Gaetano 28, 95029 - Viagrande (CT)

Tel: 095 8160661
Fax: 02 94755038



Biochimica clinica; Farmacologia e tossicologia clinica; Medicina trasfusionale; Medicina nucleare; Neurofisiopatologia; Igiene degli alimenti e della nutrizione; Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro; Medicina generale (medici di famiglia); Continuità assistenziale; Scienza dell'alimentazione e dietetica; Direzione medica di presidio ospedaliero; Organizzazione dei servizi sanitari di base; Psicoterapia; Cure palliative, Infermiere, Farmacia ospedaliera, Farmacia Territoriale

PROGRAMMA SCIENTIFICO PRELIMINARE

- 08.00 - 08.15 Registrazione dei partecipanti e saluto delle autorità
- 08.15 - 09.15 Relazione: **Le complicanze oculari nel paziente diabetico**
Dr. G. Terranova
- 09.15 - 10.15 Relazione: **Diabete e gravidanza**
Dr. L. Bordonali
- 10.15 - 11.15 Relazione: **E' possibile prevenire la malattia diabetica ?**
Dr. P. Alessi
- 11.15 - 11.45 Discussione sui temi trattati
- 11.45 - 12.00 Coffee break
- 12.00 -13.00 Relazione: **Come è cambiata la terapia farmacologica del diabete mellito tipo 2**
Dr. C. Puglisi
- 13.00 - 14.00 Relazione: **La valutazione del compenso glicemico: SMBG – CGM – FGM**
Dr. P. Alessi
Dr. C. Puglisi
- 14.00 - 14.30 Discussione sui temi trattati
- 14.30 - 14.45 Compilazione questionario di valutazione Ecm e fine lavori



Mec Congress S.r.l. - P.Iva 04818130876

Sede legale:
Via Canfora 149, 95128 - Catania

Sede operativa:
Via San Gaetano 28, 95029 - Viagrande (CT)

Tel: 095 8160661
Fax: 02 94755038