



S.I.A.M.E.G.

Società Italiana per l'Aggiornamento del Medico di Medicina Generale
Società Scientifica accreditata presso il Ministero della Salute - ECM n. 813



Società Italiana Metabolismo Diabete e Obesità

SEMINARIO SUL RUOLO E SUL TRATTAMENTO DELLA VARIABILITÀ GLICEMICA E DELLA IPOGLICEMIA NELLA REALTÀ CLINICA

sabato 18 Giugno 2016

SALA CORSI - VIA DEI PRATI DI PAPA 7H BIS- ANGOLO VIA BORGHESANO LUCCHESI – 00146 ROMA

Prot. ECM n. **813-162631 Ed. 1**

Crediti ECM n. **7**

Programma

- 08.⁴⁵ Registrazione partecipanti
- 09.⁰⁰ La variabilità glicemica: frequenza e rischi per il paziente
09.⁴⁵ Discussione temi trattati
Dott. Patrizio Tatti
- 10.⁰⁰ Metrica della Variabilità. Valutazione critica dei sistemi di misura
10.⁴⁵ Discussione temi trattati
Dott. Gennaro Clemente
- 11.⁰⁰ Pausa caffè
- 11.³⁰ interventi per ridurre la variabilità glicemica
12.¹⁵ Discussione temi trattati
Dott. Marco Tagliaferri/Dott. Patrizio Tatti
- 12.³⁰ Ipoglicemia, frequenza, cause predisponenti
13.¹⁵ Discussione temi trattati
Dott.ssa Patrizia Di Mauro
- 13.³⁰ Lunch break
- 14.⁰⁰ Hypoglycemia unawareness – Prevenzione e Trattamento
14.⁴⁵ Discussione temi trattati
Dott. Felice Strollo
- 15.⁰⁰ Implicazioni medico legali
15.⁴⁵ Discussione temi trattati
Dott. Agostino Messineo
- 16.⁰⁰ Test finali

Main Sponsor
Medtronic Italia S.p.A.

INFO: SIAMEG: da Lun. a Ven. 10⁰⁰-14⁰⁰ Tel. 06/4881702 – E-mail: segreteria@siameg.it

Il corso è stato accreditato per Medico (tutte le discipline), Biologi e Infermieri

La partecipazione al corso è GRATUITA ed è limitata a 30 partecipanti

Razionale

SEMINARIO SUL RUOLO E SUL TRATTAMENTO DELLA VARIABILITÀ GLICEMICA E DELLA IPOGLICEMIA NELLA REALTÀ CLINICA

Nonostante i notevoli progressi degli ultimi decenni nel trattamento del diabete mellito, la introduzione di terapie farmacologiche complesse e mirate alla fisiopatologia della malattia, la incidenza di complicanze si è ridotta al di sotto delle aspettative. Inoltre tale riduzione viene ampiamente controbilanciata dall' aumento del numero dei soggetti colpiti dalla patologia. E' quindi chiaro che questa situazione insoddisfacente richieda un ulteriore passo in avanti nella ricerca e nella terapia.

Tra le questioni aperte che meritano attenzione perché potrebbero contribuire a migliorare questo contesto ci sono la "variabilità glicemica" e la "ipoglicemia"

Il concetto di "variabilità glicemica", ovvero delle notevoli oscillazioni dei valori glicemici nell' arco della giornata, seppure inizialmente considerato un dato di importanza minore e non molto influente, viene oggi rivalutato con maggiore attenzione. Peraltro il concetto viene considerato soprattutto di valore accademico, ed è ancora lungi dall' essere accettato come priorità nel contesto clinico. E' quindi giunto il momento di discuterne il ruolo criticamente, valutarne il peso nella terapia dei soggetti malati, e affrontare le difficoltà della terapia.

Connesso a questo è il fenomeno della ipoglicemia indotta dalla terapia, che rappresenta un grave fattore limitante il successo del trattamento. La ipoglicemia, ancor più critica nel caso il soggetto malato non possa riconoscerla (hypoglycemia unawareness) ha grave impatto anche sul rischio di incidenti sia domestici che di lavoro o automobilistici.

Il presente incontro mira a inquadrare il ruolo di questi fenomeni nella pratica clinica, discuterne l'impatto sia sulla terapia che sulla qualità di vita del soggetto, e trattarne le implicazioni medico - legali