RELATORI MODERATORI

INFORMAZIONI GENERALI

Alfredo ARDITO

Dirigente Medico U.O. Diabetologia Responsabile Ambulatorio Diabetologia - Corato

Carlo Francesco BONALI

Dirigente Medico I livello U.O. Reumatologia Ospedaliera Azienda Ospedaliera Consorziale Policlinico di Bari

Pantaleo DANIELE

Medico specialista in Endocrinologia e Diabetologia ASL Lecce

Lorenzo DE CANDIA

Dirigente Medico I livello Responsabile CAD - Terlizzi

Francesco Mario GENTILE

Dirigente Medico Endocrinologo Ambulatorio di Endocrinologia, Diabetologia, Servizio di Malattie Metaboliche DSS II Area SUD ASL BARI

Francesco GIORGINO

Professore Ordinario di Endocrinologia Dipartimento dell' Emergenza e dei Trapianti di Organi Università degli Studi "A. Moro", Bari

Antonio MINENNA

Dirigente Medico U.O. - Medicina Interna Endocrinologia e Malattie del Ricambio Ospedale della Murgia "F. Perinei", Altamura

Monica MODUGNO

Specialista in Endocrinologia e Malattie Metaboliche ASL/BA - Gioia del Colle

Vincenzo SOLFRIZZI

Ricercatore, Cattedra di Geriatria Università degli Studi "A. Moro", Bari

Sede

Nicolaus Hotel Via Cardinale A. Ciasca, 27 - 70124 Bari Tel. 080.5682111

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria e, per coloro che invieranno l'acclusa scheda di adesione alla Segreteria Organizzativa, dà diritto a: partecipazione alle sessioni scientifiche, kit congressuale, coffee break e attestato di partecipazione.

Accreditamento ECM

Al presente evento sono stati assegnati n. 10,5 crediti formativi ECM dal Ministero della Salute per Medici specialisti in Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia. Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento.

Attestatio ECM e di Frequenza

Gli attestati ECM saranno inviati via mail a seguito della verifica del questionario ECM.

Gli attestati di partecipazione saranno consegnati in sede solo al termine dei lavori anche in caso di chiusura posticipata.

con il supporto non condizionante di



Segreteria Organizzativa e Provider ECM

CENTRO ITALIANO CONGRESSI CIC

Viale Escrivà 28 - 70124 Bari Tel. +39.080.5043737 - Fax +39.080.5043736 E-mail: info@cicsud.it - www.cicsud.it TRATTIAMO
IL PAZIENTE
DIABETICO
Aggiornamenti
in ambito
delle
complicanze

BARI 30 aprile 2015 25 maggio 2015 Nicolaus Hotel



Il diabete mellito è una malattia cronica molto diffusa, in costante aumento, soprattutto nella sua forma legata agli stili di vita, alla sedentarietà, all'alimentazione troppo ricca di grassi e di zuccheri, all'invecchiamento della popolazione. Da qui l'urgenza che il sistema sanitario si prepari a fronteggiare l'impatto di questa crescente patologia, che richiede continue cure mediche e attività educative finalizzate all'autogestione, al fine di prevenire le complicanze acute e di ridurre il rischio di complicanze a lungo termine, che sono quelle che richiedono il maggiore impiego di risorse. Il diabete è una malattia complessa, spesso associata ad altri fattori di rischio, richiede una pluralità di interventi oltre al semplice controllo dei livelli glicemici, e una partecipazione consapevole e attiva da parte della persona che ne è affetta.

Le strategie terapeutiche applicate al diabete mellito hanno come obiettivo il raggiungimento del benessere psico-fisico della persona diabetica e la prevenzione delle complicanze acute e croniche della malattia diabetica. La storia naturale del diabete mellito, sia di tipo I sia di tipo 2, è gravata dall'insorgenza progressiva di complicanze di vario genere. Fattori di rischio comuni, anche se con un peso relativo diverso, stanno alla base di tali complicanze. Lo stretto controllo di questi fattori consente di ridurre in misura molto importante il rischio di sviluppare tali complicanze e/o di procrastinarne la comparsa. Il livello e le modalità di controllo dei fattori di rischio sono suggeriti da linee guida nazionali e internazionali che rappresentano un punto fermo rispetto al quale deve essere confrontata la specifica situazione clinica di ogni singolo paziente. Pertanto, l'obiettivo terapeutico da raggiungere è stabilito dal medico diabetologo in accordo con la persona diabetica, in sinergia con il medico di medicina generale e gli specialisti dedicati, sulla base delle linee guida e della situazione clinica del singolo paziente.

L'obiettivo primario dell'evento educazionale è quello rendere più efficace la gestione del paziente affetto da diabete (diagnosi e trattamento precoce, limiti effetti collaterali delle terapie attuali, approfondimenti su nuove opportunità terapeutiche nel trattamento del diabete mellito), favorendo l'efficacia clinica delle misure messe in atto, ottimizzando le risorse disponibili.

DIABETE E OSTEOPOROSI

Ore 14.00 Registrazione dei partecipanti

14.30 Introduzione ai lavori
 Scopo del corso
 Presentazione dei dati della ASL
 Francesco Mario Gentile

15.00 La vitamina D: fisiopatologia, use and misuse Carlo Francesco Bonali

16.00 Discussione

2015

aprile

16.30 Coffee break

17.00 DISCUSSIONE DI CASI CLINICI

Il compenso glicemico migliora con la vitamina D? Pantaleo Daniele

Esperienze con la vitamina D nei pazienti diabetici Francesco Mario Gentile

19.15 Discussione

19.45 Chiusura della prima giornata

DIABETE E NEFROPATIA

Ore 14.45 Introduzione ai lavori Presentazione dei dati della ASL Francesco Mario Gentile

15.15 La complicanza emergente dalla diagnosi alle nuove terapie Francesco Giorgino

15.45 Discussione

16.00 Coffee break

16.30 Discussione di casi clinici

Ipertensione e rene Antonio Minenna

Scambio di terapia nell'insufficienza renale

Monica Modugno

17.00 Discussione

DIABETE E DISLIPIDEMIA

17.30 Il profilo lipidico del paziente diabetico: possibili strategie per il raggiungimento del target cardiovascolare

Vincenzo Solfrizzi

18.00 Discussione

18.30 Discussione di casi clinici

Trattamento della dislipidemia nel paziente diabetico

Alfredo Ardito

Uso degli inibitori del colesterolo: i vantaggi dell'ezetimibe nei pazienti non respoder

Lorenzo De Candia

19.00 Discussione

19.30 Chiusura del corso e consegna questionario ECM