

TARANTO 19-20 APRILE 24

BASE NAVALE DI MAR GRANDE VIALE JONIO 2



Con il Patrocinio di

















Razionale Scientifico

Il diabete mellito rappresenta una malattia di notevole rilievo sociale, esercitando un impatto socio-economico enorme sul sistema nazionale per via dell'entità della sua diffusione e della gravità delle sue possibili complicanze. L'OMS prevede che nel 2025 il numero degli individui diabetici possa raddoppiare; in Italia la diffusione di questa malattia è difatti notevolmente aumentata e le stime più recenti dimostrano che circa il 6% della popolazione soffre di diabete per un totale di quasi 3,5 milioni di persone.

Attraverso questo congresso intendiamo affrontare diversi temi spesso meno noti e sottovalutati relativi alla gestione e trattamento del diabete. Esamineremo tematiche fondamentali, tra cui la gestione della terapia durante il ricovero, nel pre intervento o prima di esami radiologici, l'adozione di tecnologie all'avanguardia, intelligenza artificiale e personalizzazione delle terapie nei diversi setting clinici. Una tematica di rilevanza cruciale sarà la discussione su diabete e sport, concentrandoci sulla prevenzione e su trattamenti mirati ad incentivare l'attività fisica come terapia per migliorare il benessere psico-fisico dei pazienti. Esamineremo i possibili benefici e rischi dell'uso della metformina in gravidanza, della tecnologia in pazienti gravide con diabete tipo 1. Infine, non meno importante analizzeremo una delle complicanze meno note ma con notevole impatto sulla qualità della vita: il piede diabetico. Valuteremo i fattori di rischio ambientali, che ogni anno causano più di 13 milioni di decessi nel mondo. Perché è oramai impensabile non collegare le sfide di salute a quelle ambientali che si intrecciano sempre più.

Uno dei cardini portanti sarà la centralità del paziente, fondamentale per garantire un approccio olistico alla gestione della malattia. La comprensione delle esigenze individuali, stili di vita e fattori psicosociali della persona con diabete è fondamentale per personalizzare il trattamento. Ciò non solo ottimizza i risultati clinici, ma favorisce anche l'aderenza alle terapie, migliorando la qualità della vita delle persone affette da questa malattia.

Questi temi ispiratori costituiranno un'occasione di incontro significativa per esperti, ricercatori e professionisti del settore, con l'obiettivo di condividere le scoperte più recenti e le migliori pratiche.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

venerdi 19 aprile

- 13.00 Registrazione dei partecipanti
- 13.45 Apertura dei lavori, presentazione del progetto e saluti alle autorità

MEDICINA PSICOSOCIALE E COMPORTAMENTALE

Moderatori: G. Cardinale - M.S. Coccioli - C. Zecchino

- 14.10 Il potere del linguaggio: come cambiare il modo di parlare del diabete con le persone e con la società in generale

 M. D'Attoma
- 14.30 Depressione, emotional eating e diabete C. Renna
- 14.50 Transizione nel diabete di tipo 1: curare il nucleo familiare M.S. Coccioli
- 15.10 Problematiche nel passaggio all'Unità di Diabetologia dell'adulto P. Pozzilli
- 15.30 Discussione

CURA DEL PIEDE

Moderatori: C. Rodia- L. Scagliusi

- 16.00 Le Linee Guida sulla Terapia del Piede Diabetico
 A. Piaggesi F. Giangreco
- 16.20 Inquadramento clinico dell'arteriopatia obliterante e della macroangiopatia diabetica E. Iacopi
- 16.40 Osteoartropatia di Charcot L. Rizzo
- 17.00 Presa in carico paziente con lesione ulcerosa N. Riitano
- 17.20 Confronto con i pazienti C. Rodia
- 17.30 Discussione
- 18.10 Chiusura dei lavori

PROGRAMMA SCIENTIFICO

sabato 20 aprile

09.00 Lettura Magistrale: "Come usare l'insulina nel diabete tipo 1 e tipo 2" G. Bolli

NUOVE TECNOLOGIE

Moderatori: A.F. Braione - E. Piccinno

- 09.30 Nuove tecnologie per il monitoraggio non invasivo del glucosio (sudore, fluido lacrimale, saliva) P. Daniele
- 09.50 Pancreas artificiale: cosa manca? M. Aragona
- 10.10 Nuove metriche derivate da CGM: Time in Tight Range e indice di rischio glicemico L. Di Gioia
- 10.30 Confronto con i pazienti C. Rodia
- 10.40 Discussione
- 11.00 Coffee break

DIABETE E GRAVIDANZA

Moderatori: A. Nimis - L. Serra

- 11.20 Diabete gestazionale e pregestazionale: c'è differenza G. de Gennaro
- 11.40 Tecnologia per migliorare la preparazione e la cura della gravidanza, è già tempo per un pancreas artificiale?

 F. Citro
- 12.00 Metformina in gravidanza: azzardo o reale possibilità
 C. Bianchi
- 12.20 Confronto con i pazienti C. Rodia
- 12.30 Discussione

PROGRAMMA SCIENTIFICO

sabato 20 aprile

DIABETE IN OSPEDALE

Moderatori: A. Madeo - V. Todisco

- 12.40 Le tecnologie in ospedale per la cura del diabete M. Tusiano
- 13.00 Chirurgia plastica e diabete: cosa e come A. Giacomina
- 13.20 MdC iodato: come gestire la terapia e le possibili complicanze G. Leonardi
- 13.40 Discussione
- 14.00 Lunch

DIABETE E SPORT

Moderatori: M. Priore - I. Rutigliano

- 15.00 La prescrizione dell'attività fisica/esercizio fisico: sì o no? Chi, quando e come? A. Biffi
- 15.20 Impatto dell'esercizio sul controllo glicemico nel diabete di tipo 1 G. Pagliara
- 15.40 Esercizio fisico e diabete di tipo 1: come gestire la terapia con microinfusore F. Gallo
- 16.00 Confronto con i pazienti C. Rodia
- 16.10 Discussione

INNOVAZIONE E SOSTENIBILITA' AMBIENTALE NELLA GESTIONE DEL DIABETE

Moderatori: P. Bianco - F. Tanzarella

- 16.30 Interferenti Endocrini e Diabete C. Corsano
- 16.50 Epidemiologia e costi del diabete: quale possibile prevenzione P. Piscitelli
- 17.10 Discussione
- 17.20 Conclusione dei lavori e consegna questionari ECM

Faculty

Michele Aragona - Pisa Cristina Bianchi - Pisa Piero Bianco - Brindisi Alessandro Biffi - Roma Geremia B. Bolli - Perugia

Antonia F. Braione - Grottaglie TA Giuliana Cardinale - Gallipoli LE

Fabrizia Citro - Pisa

M. Susan<mark>na Coccioli - Francavilla F. BR</mark>

Ludovico Di Gioia - Martina Franca TA

Chiara Corsano - Foggia Pantaleo Daniele - Nardò LE Mirella D'Attoma - Fasano BR Giovanni <mark>de Gennaro - Grosseto</mark>

Francesco Gallo - Brindisi
Alessandro Giacomina - Pisa
Francesco Giangreco - Pisa
Elisabetta Iacopi - Pisa

Giuseppe Leonardi - Brindisi

Arianna Madeo - Brindisi Annamaria Nimis - Brindisi Giancosimo Pagliara - Lecce

Alberto Piaggesi - Pisa

Elvira Eugenia Piccinno - Bari

Prisco Piscitelli - Lecce Paolo Pozzilli - Roma

Monica Priore - Mesagne BR

Caterina Renna - Lecce Nicola Riitano - Pisa

Loredana Rizzo - Grosseto

Cosimo Rodia - Brindisi

Irene Rutigliano - S. Giovanni R.do FG

Laura Scagliusi - Brindisi Rosalia Serra - Lecce

Francesco Tanzarella - Brindisi

Valentina Todisco - Brindisi

Mattia Tusiano - Francavilla F. BR

Clara Zecchino - Bari

Informazioni Generali

Responsabile Scientifico

Dr. Cosimo Rodia Dirigente Medico Ambulatorio Diabetologico ASL di Brindisi

Educazione Continua in Medicina

Evento formativo n. 7259-410634 (n. 11 crediti ECM)

Rivolto a 100 partecipanti: **Medici Chirurghi** (Allergologia ed Immunologia Clinica; Endocrinologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Interna; Medicina Dello Sport;

Nefrologia; Pediatria; Ginecologia e Ostetricia; Igiene Degli Alimenti e della Nutrizione; Medicina Generale (Medici Di Famiglia); Scienza dell'alimentazione e Dietetica; Psicoterapia), **Dietisti, Infermieri, Podologi, Psicologi.** L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e al superamento del questionario ECM in sede congressuale.

Per partecipare

L'iscrizione al Convegno è gratuita ed attiva online sul sito www.atenaeventi.com - sezione eventi.

Link per iscrizione diretta:

https://www.atenaeventi.com/iscrizione-new.php?congresso=217

Sede Congressuale

Base Navale di Mar Grande Viale Jonio, 2 - Taranto

Segreteria Organizzativa

Piazza delle Rose, 6 - 71043 Manfredonia FG tel. 0884 530242 - cell. 338 8866613 info@atengeventi.com - www.atengeventi.com

Con il contributo non condisionante di







1Theras Biocare







