



Il Convegno

PREVENIRE LE COMPLICANZE DEL DIABETE: DALLA RICERCA DI BASE ALL'ASSISTENZA

18-19 Febbraio 2008

Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299 - Roma

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Marina MAGGINI
Centro Nazionale di Epidemiologia, ISS
tel 06 49904251
e-mail: marina.maggini@iss.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Flavia PRICCI
Dip. Biologia Cellulare e Neuroscienze, ISS
tel. 06 49903679
e-mail: flavia.pricci@iss.it

Flavia LOMBARDO
Centro Nazionale di Epidemiologia, ISS
tel 06 4990 4253
e-mail: flavia.lombardo@iss.it

SEGRETERIA TECNICA

Paola RUGGERI, Monica BOLLI
Centro Nazionale di Epidemiologia, ISS
tel 06 4990 4250/4247
e-mail: paola.ruggeri@iss.it - monica.bolli@iss.it

SEGRETERIA ECM

Francesca LATINI, Matilde BOCCI
Dip. Biologia Cellulare e Neuroscienze, ISS
tel. 06 4990 2413/3677
e-mail: francesca.latini@iss.it

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Aula Pocchiari, Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299 – Roma

Iscrizione

La partecipazione al Convegno è libera e gratuita.

Viaggio e soggiorno

Le spese di viaggio e soggiorno sono a carico dei partecipanti.

Attestato di partecipazione

Al termine del Convegno verrà rilasciato un attestato di partecipazione a chi ne farà richiesta.

Richiesti crediti formativi per:

120 Medici, 20 Farmacisti, 20 Dietisti, 30 Infermieri, 20 Podologi

organizzato da
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

Origine della manifestazione. Il Convegno è organizzato nell'ambito del Progetto IGEA (Integrazione, GEstione e Assistenza per la malattia diabetica) progetto che ha come obiettivo l'implementazione di un modello di assistenza di tipo gestione integrata per la prevenzione delle complicanze del Diabete Mellito di Tipo 2.

Scopo e obiettivi. Lo scopo del convegno è quello di offrire una panoramica sulle recenti acquisizioni nel settore della retinopatia diabetica, discutere con i partecipanti lo stato di attuazione del progetto IGEA nelle regioni italiane, valutare le iniziative di formazione per le varie professioni coinvolte nell'assistenza delle persone con diabete e discutere il profilo di rischio beneficio di farmaci largamente utilizzati nella terapia del diabete.

Metodi di lavoro. Relazioni e discussione.

Lunedì 18 febbraio 2008

- 9.30 Registrazione dei partecipanti
- 9.50 Presentazione del Convegno
F. Pricci - M. Maggini
- 10.00 Saluto di benvenuto
E. Garaci, Presidente Istituto Superiore di Sanità
D. Greco, Capo Dipartimento Prevenzione e Comunicazione, Ministero della Salute
- 10.20 **I SESSIONE**
LA RETINOPATIA DIABETICA: MECCANISMI PATOGENETICI E
DIAGNOSTICA CLINICA
Coordina: **M. Porta, M. Stirpe**
- 10.30 *Meccanismi molecolari della disfunzione vascolare retinica*
M. Bartoli
- 11.00 *PEDF in Diabetic Retinopathy: Therapeutic Opportunities and Challenges*
J. Tombran-Tink
- 11.30 Intervallo
- 11.50 *Disfunzione neuronale nella retinopatia diabetica*
E. Midena
- 12.20 *Role of Muller glia in diabetic retinopathy*
A. Limb
- 12.50 *Novità nella diagnostica clinica della retinopatia diabetica*
M. Varano
- 13.10 *Modelli in vitro per lo studio della retinopatia diabetica: confronto tra periciti umani e bovini*
E. Beltramo

- 13.30 Pranzo e visione poster
- 15.00 **II SESSIONE**
LA GESTIONE INTEGRATA DEL DIABETE
Coordina **P. Pisanti, R. D'Elia**
- 15.15 *Programmi di attuazione del disease management negli Stati Uniti*
G. Imperatore
- 15.45 *Il Progetto IGEA*
M. Maggini
- 16.15 *La gestione integrata nella provincia di Reggio Emilia*
D. Riccò
- 16.30 *Stato di avanzamento del progetto IGEA in Campania*
T. Spinosa
- 16.45 *Abruzzo*
E. Vitacolonna
- 17.00 *La gestione integrata del diabete tipo 2 in Piemonte*
R. Sivieri
- 17.15 *Esperienze in Friuli Venezia Giulia*
P. Da Col, F. Samani
- 17.30 *Un modello di gestione integrata del diabete tipo 2*
U. Valentini
- 17.45 Discussione
- 18.00 Chiusura della giornata

Martedì 19 febbraio 2008

- 9.00 **III SESSIONE**
SISTEMI INFORMATIVI PER LA GESTIONE INTEGRATA DEL DIABETE
Coordina: **A. Rossi Mori, C. Cislaghi**
- 9.10 *Dall'innovazione organizzativa all'innovazione informativa*
A. Rossi Mori
- 9.30 *Requisiti informativi per la gestione integrata del diabete*
R. Raschetti
- 9.50 *RADICI: una rete anche tecnologica per la gestione del diabete*
G. Pozza
- 10.10 *Confronto e integrazione di database amministrativi e clinici*
G. Simon, C. Taboga
- 10.30 Intervallo
- 11.00 **IV SESSIONE**
LE TERAPIE FARMACOLOGICHE
Coordina: **R. Lauro**
- 11.10 *Farmaci per il diabete: quali novità?*
A. Avogaro
- 11.30 *Glitazoni e rischio cardiovascolare*
N. Magrini
- 11.50 *Uso dei farmaci per il diabete in Italia*
R. Da Cas
- 12.10 *Uso dei farmaci nelle persone con diabete*
G. Mazzaglia
- 12.30 *Una metodica nuova nel costruire un evento formativo*
D. Zocchi
- 12.50 *Discussione*
- 13.00 Pranzo e visione poster
- 14.15 **V SESSIONE**
FORMAZIONE E INFORMAZIONE PER LA GESTIONE INTEGRATA DEL DIABETE
Coordina: **M. Maggini, R. Manfrini**
- 14.30 *Livelli essenziali di comunicazione*
M. Vitale
- 14.45 *Modelli assistenziali e bisogni di informazione delle persone con diabete*
A. Giusti
- 15.00 *Il ruolo dell'educazione terapeutica per la gestione integrata del diabete*
P. Di Bernardino
- 15.15 *Group Care: un modello clinico ed educativo*
M. Trento
- 15.30 *Formazione alla gestione integrata. Ruolo dei Medici di Medicina Generale nell'educazione terapeutica*
A. Corsi, A. Stimamiglio
- 15.45 *L'Infermiere punto d'unione tra il Paziente, l'MMG ed il Diabetologo*
R. Ghidelli
- 16.00 *Il processo di crescita dei dietisti attraverso gli eventi formativi dell'ANDID*
G. Cecchetto
- 16.15 *Formazione del podologo nella prevenzione del piede diabetico complicato*
M. Cavallini, M. Montesi
- 16.30 *Percorso formativo dell'Associazione Medici Diabetologi*
N. Musacchio
- 16.45 Test di valutazione
- 17.00 Chiusura del Convegno

RELATORI E COORDINATORI

Avogaro Angelo – Divisione Malattie del Metabolismo, Policlinico di Padova

Bartoli Manuela – University of South Carolina, Columbia (USA)

Beltramo Elena – Dipartimento Medicina Interna, Università degli Studi, Torino

Cavallini Marco – II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università La Sapienza, Roma

Cecchetto Giovanna – Presidente ANDID, Associazione Nazionale Dietisti, Verona

Cislaghi Cesare – Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali, Roma

Corsi Andrea – ASL 3 Genovese, Ospedale Colletta, Arenzano (GE)

Da Cas Roberto – Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma

Da Col Paolo – Distretto 1, ASS 1 Triestina

D'Elia Roberto – Centro per la prevenzione e il Controllo delle Malattie (CCM), Ministero della Salute, Roma

Di Berardino Paolo – Ospedale Civile, Atri (Teramo)

Ghidelli Rosangela – Unità Operativa Semplice di Diabetologia e endocrinologia Azienda Ospedaliera S. Anna di Como, Presidio di Mariano Comense, Como

Giusti Angela – Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma

Imperatore Giuseppina – Centers for Disease Control and Prevention, Atlanta, USA

Lauro Renato – Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università “Tor Vergata”, Roma

Limb Astrid – Divisions of Pathology and Cell Biology, Institute of Ophthalmology, London, UK

Maggini Marina – Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma

Magrini Nicola – CeVEAS, Azienda USL di Modena

Manfrini Roberto – Zadig Agenzia di Giornalismo Scientifico, Milano

Mazzaglia Giampiero – ARS, Toscana, Firenze – SIMG, Firenze

Midena Edoardo – Università degli Studi di Padova / Fondazione Bietti, Roma

Montesi Mauro – Associazione Italiana Podologi, Roma

Musacchio Nicoletta – Centro di attenzione al diabetico, Azienda Ospedaliera S. Gerardo, Monza

Pisanti Paola – Direzione Generale Programmazione Sanitaria, Ministero della Salute, Roma

Porta Massimo – Dipartimento di Medicina Interna, Università degli Studi, Torino

Pozza Guido – Istituto Scientifico San Raffaele, Milano

Pricci Flavia – Dipartimento Biologia Cellulare e Neuroscienze, ISS, Roma

Raschetti Roberto – Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma

Riccò Daniela – Direzione Generale, Azienda Unità Sanitaria Locale, Reggio Emilia

Rossi Mori Angelo – Istituto Tecnologie Biomediche, Centro Nazionale Ricerche, Roma

Samani Fabio – Centro Regionale di formazione per l'area delle cure primarie, Regione Friuli Venezia Giulia, Monfalcone (GO)

Simon Giorgio – ASL 6 Friuli Occidentale, Pordenone

Sivieri Roberto – Azienda Ospedaliera CTO Maria Adelaide, Torino

Spinosa Tiziana – Agenzia Regionale Sanitaria della Campania, Napoli

Stimamiglio Andrea – Asl 3 Genovese, Genova

Stirpe Mario – IRCCS Fondazione Bietti per l'Oftalmologia, Roma

Taboga Claudio – Azienda Alto Friuli, Gemona del Friuli

Tombran-Tink Joyce – Yale University School of Medicine, New Haven and Penn State University College of Medicine, Hershey, USA

Trento Marina – Laboratorio di Pedagogia Clinica, Dipartimento di Medicina Interna, Università degli Studi, Torino

Valentini Umberto – Azienda Ospedaliera Spedali Civili, Diabetologia, Brescia

Varano Monica – Fondazione Bietti, Roma

Vitacolonna Ester – Università degli Studi “G. D’Annunzio”, Chieti

Vitale Maria – Cittadinanzattiva Onlus, Roma

Zocchi Donato – AUSL Bologna