

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

16 febbraio 2009

organizzato da
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

ID: 23D08

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 le problematiche legate ai sistemi informativi per la gestione integrata.

Metodo di lavoro. Relazioni e discussione.

Lunedì 16 febbraio 2009

- 8.30 Registrazione dei partecipanti
- 9.15 Presentazione del Convegno
F. Pricci, M. Maggini
- 9.30 Saluto di benvenuto
- 9.45 Il Progetto IGEA
M. Maggini
- 10.00 Quale ricerca per le persone con diabete
P. Greco
- 10.30 Intervallo
- I SESSIONE** - La retinopatia diabetica
Coordina: F. Pricci, M. Songini
- 11.00 Applicazioni cliniche della ricerca in retinopatia diabetica
M. Porta
- 11.30 Effetti precoci dell'alto glucosio sui segnali di fosforilazione in un modello retinico in vitro
M. Villa
- 11.45 Immunità innata e retinopatia diabetica
A.L. Montemari
- 12.00 Discussione

II SESSIONE - La gestione integrata del diabete
Coordina: R. Lauro, P. Pisanti

- 12.15 Traduzione organizzativa del Progetto IGEA
G. Noto
- 12.45 Il percorso assistenziale contestualizzato
N. Musacchio
- 13.00 La partecipazione del medico di medicina generale
V. Pomo
- 13.15 Discussione
- 13.30 Pranzo e visione poster
- III SESSIONE** - La formazione per la gestione integrata del diabete
Coordina: G. Bruno, C. Suraci
- 15.00 La valutazione della formazione
A. Giusti
- 15.30 L'esperienza della Campania
T. Spinosa
- 15.45 La formazione per la gestione integrata in Piemonte
L. Monge
- 16.00 Discussione

IV SESSIONE - Il sistema informativo
Coordina: M. Comaschi, R. Raschetti

- 16.15 Il sistema informativo per la gestione integrata del diabete
A. Rossi Mori
- 16.45 Quali soluzioni per l'Abruzzo
E. Vitacolonna
- 17.00 Patologie croniche: un sistema per la condivisione dei dati
G. Simon
- 17.15 Discussione
Coordina: P. Greco
- 17.45 Chiusura del Convegno

È previsto nella giornata l'intervento del dr. Fabrizio Oleari, Direttore Generale della Prevenzione Sanitaria e Direttore Operativo del CCM

RELATORI E COORDINATORI

- Graziella Bruno** – Dipartimento Medicina Interna, Università degli Studi, Torino
- Marco Comaschi** – Dipartimento di Emergenza e Accettazione di Il livello e UOC Medicina Interna, AO Ospedale Università S. Martino, Genova
- Angela Giusti** – Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma
- Pietro Greco** – Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA), Trieste
- Renato Lauro** – Università degli Studi di Tor Vergata, Roma
- Marina Maggini** – Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma
- Luca Monge** – Malattie Metaboliche e Diabetologia, Azienda Ospedaliera CTO/Maria Adelaide, Torino
- Anna Lisa Montemari** – Fondazione G.B. Bietti per lo Studio e la Ricerca in Oftalmologia, ONLUS e IRCCS, Roma
- Nicoletta Musacchio** – Centro di attenzione al diabetico, Azienda Ospedaliera S. Gerardo, Monza
- Giuseppe Noto** – Ufficio Qualità, AUSL 6, Palermo
- Paola Pisanti** – Direzione Generale Programmazione Sanitaria, Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali, Roma
- Vincenzo Pomo** – Agenzia Regionale Sanitaria, Regione Puglia, Bari
- Massimo Porta** – Dipartimento di Medicina Interna, Università degli Studi, Torino
- Flavia Pricci** – Dipartimento Biologia Cellulare e Neuroscienze, ISS, Roma
- Roberto Raschetti** – Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, ISS, Roma
- Angelo Rossi Mori** – Istituto Tecnologie Biomediche, Unità di Sanità Elettronica, CNR, Roma
- Giorgio Simon** – Agenzia Regionale della Sanità. Regione Friuli Venezia Giulia, Trieste
- Marco Songini** – Centro per il Diabete e le Malattie Metaboliche, Ospedale San Michele, Cagliari
- Tiziana Spinosa** – Agenzia Regionale Sanitaria, Regione Campania, Napoli
- Concetta Suraci** – Unità Operativa Complessa Diabetologia, Ospedale Sandro Pertini, Roma
- Marika Villa** – Dipartimento Biologia Cellulare e Neuroscienze, ISS, Roma
- Ester Vitacolonna** – Università degli Studi "G. D'Annunzio", Chieti

Responsabile Scientifico

Marina MAGGINI
tel. 06 49904251
e-mail: marina.maggini@iss.it

Segreteria Scientifica

Flavia PRICCI
tel. 06 49903679
e-mail: flavia.pricci@iss.it

Segreteria Tecnica

Paola RUGGERI, Enrica TAVELLA
tel. 06 49904250-4244
fax 06 49904248
e-mail: paola.ruggeri@iss.it
enrica.tavella@iss.it

Francesca LATINI
tel. 06 4990 2413/3677
e-mail: francesca.latini@iss.it

INFORMAZIONI GENERALI**Sede**

Aula Pochiari, Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299 - Roma

Iscrizione

La partecipazione al Convegno è libera e gratuita.
La domanda, debitamente compilata e sottoscritta, deve essere inviata alla Segreteria tecnica al fax n. 06 49904248 entro il 10 febbraio 2009. L'iscrizione può essere effettuata online tramite il link <http://www.iss.it/site/reg> (dopo l'iscrizione stampare la domanda ed inviarla al fax 06 49904248)

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

Non è prevista l'attribuzione di crediti formativi

Per informazioni inerenti al Seminario si prega di contattare la Segreteria Scientifica; per gli aspetti organizzativi la Segreteria Tecnica

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

16 febbraio 2009



Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299 - Roma