

Manifesto 2006 del Gruppo di studio intersocietario Diabete Mellito



Società Italiana di Biochimica clinica
e Biologia Molecolare clinica

Coordinatore SIMeL: Roberto Testa, Ancona

Collaboratori attivi SIMeL:

Mariarosa Carta, Vicenza, vicecoordinatore

Paolo Andreani, Terni

Massimo Boemi, Ancona

Alberto Falorni, Perugia

Grazia Ferrai, Pordenone

Daniela Foti, Cosenza

Giuseppe Lippi, Verona

Claudia Lo Cascio, Verona

Lucia Malloggi, Pisa

Italiano Maccaroni, Recanati

Maurizio Marra, Ancona

Massimo Massi Benedetti, Perugia

Ettore Migali, Valdarno

Martina Montagnana, Verona

Maura Musso, Torino

Cristina Peirone, Perugia

Sophie Testa, Crema

Maria Letizia Tomassoni, Terni

Marina Vitillo, Roma

Coordinatore SIBioC: Andrea Mosca, Milano

Collaboratori attivi SIBioC:

Anna Caldini, Firenze

Ferruccio Ceriotti, Milano

Franco Ghiara, Genova

Elvino Giordani, Rovereto

Maria Stella Graziani, Verona

Annunziata Lapolla, Padova

Renata Paleari, Milano

Gabriele Pegoretti, Trento

Corrispondenti SIBioC: M. Agostini, M.B. Bardone, A. Baschera, P. Cardelli, A. Caruso, C. Centerella, M. Ciaccio, C. Cristiano, M. Cuscito, G. D'Acquisto, A. Del Genovese, G. Fassino, M. Ferraro, G. Fidone, P. Flumian, R. Frisoli, M. Gai, M. Giordanino, N. Giovannelli, D. Giuliani, D. Gritti, P. Gritti, P. Hoch, A. Lacava, D.I. Licata, A. Lollobrigida, C. Martinelli, D. Mediate, M. Mercadanti, P. Mingoia, A. Moscon, A. Ognibene, M. Padula, G. Patrucco, P. Pellegrini, E. Rinaldi, P. Russo, F. Scarpa, A. Scognamiglio, A. Stocco

OBIETTIVI

1. Effettuare una costante opera di aggiornamento scientifico nei confronti dei Soci delle rispettive Società in merito a novità nel campo diagnostico-analitico relativo alla malattia diabetica
2. Organizzare e tenere periodicamente corsi di formazione e aggiornamento su percorsi diagnostico-terapeutici
3. Mettere a punto linee guida e raccomandazioni clinico-laboratoristiche di rilievo nella patologia diabetica
4. Valutare l'effettiva implementazione ed il rispetto delle linee guida
5. Aggiornare periodicamente i documenti prodotti

METODOLOGIE

1. Svolgere indagini conoscitive con questionari su:
 - a. distribuzione di metodologie analitiche
 - b. intervalli di riferimento
 - c. controlli di qualità e VEQ

d. temi d'attualità

2. Comunicazione e diffusione delle informazioni su siti Internet dedicati
3. Creazione di gruppi di lavoro per sviluppo di nuove iniziative ed attività del GDS
4. Riunioni periodiche di verifica dello stato di avanzamento dei lavori e di programmazione

PROGRAMMA PER IL BIENNIO 2006-2007

1. Partecipazione attiva nell'ambito dei Congressi Nazionali SIBioC e SIMeL.
2. Produrre una raccomandazione per l'esecuzione dell'OGTT.
3. Sviluppare un'indagine conoscitiva sulla microalbuminuria e quindi una raccomandazione.
4. Promuovere strumenti adeguati per migliorare la diagnosi del LADA e l'utilizzo di test per autoanticorpi.
5. Sviluppare un'indagine conoscitiva sui profili glicemici giornalieri e quindi una raccomandazione.
6. Approfondire le conoscenze per la gestione del diabetico anziano.
7. Sviluppare una linea guida sullo screening del diabete mellito (non gestazionale).
8. Arricchire il sito del GDS con mini-biblioteca di lavori scientifici di rilievo in formato full-text (pdf) e link utili al settore.
9. Arricchire il servizio di informazione per i Soci (news dalle società scientifiche estere, abstract e segnalazioni bibliografiche ed altro).