

Riunione del Gruppo di Studio DM
c/o Grand Hotel Baglioni, P.za Unità Italiana 6, Firenze
6-7 marzo 2009

Presenti:

componenti del GDS

Paolo Andreani, Anna Caldini, Mariarosa Carta, Grazia Ferrai, Franco Ghiara, Maristella Graziani, Annunziata Lapolla, Claudia Lo Cascio, Maurizio Marra, Martina Montagnana, Andrea Mosca, Agostino Ognibene, Renata Paleari, Cristina Pellegrini, Carlo Augusto Lovagnini Scher, Staffolani, Alessandro Terreni, Roberto Testa

su invito

Dott. Fabio Agostara, Dott. Paolo Isidori (Menarini Diagnostics)

1. Revisione minute ultima riunione

Non ci sono azioni da completare rispetto alla riunione di Rimini.

2. Aggiornamento composizione GDS

Si prende nota che i Dott. Giordani e Pegoretti non fanno più parte dei componenti attivi del GDS.

3. Revisione linea guida OGTT

Vengono decise le modifiche da portare alla raccomandazione per l'OGTT al fine di incorporare l'abbassamento della soglia glicemica a digiuno a 100 mg/dL per il riconoscimento della condizione di alterata glicemia a digiuno (IFG). Le modifiche del documento riguardano i seguenti punti:

- 1
- 2a
- 2b
- Tab.1
- Tab.2

Azioni:

- a) Andreani modifica il documento.
- b) Il documento verrà portato ai Consigli Direttivi delle Società Scientifiche.
- c) La pubblicazione della Raccomandazione sarà accompagnata da un Editoriale che invita i laboratoristi ad abbassare la soglia di glicemia a digiuno a 100 mg/dL.

4. Documento glucometri

Viene discusso su come effettuare la votazione sulla forza delle diverse raccomandazioni contenute nel documento e si conviene sulla difficoltà di esprimere un giudizio basato sulle evidenze per alcune delle raccomandazioni riportate. Si decide pertanto di inserire nella tabella i livelli di prova (da I a VI) delle diverse raccomandazioni. Una volta definiti i livelli di prova, verrà valutata la forza della raccomandazione, quando possibile. I componenti del GDS vengono divisi in gruppi ad ognuno dei quali viene assegnata una o più raccomandazioni alle quali assegnare una votazione.

Azioni:

- a) Montagnana inserisce i livelli di prova nella tabella entro la fine di marzo.
- b) I componenti del GDS valutano la forza delle raccomandazioni ad essi assegnate e trasmettono i risultati a Mosca /Testa entro la prima settimana di maggio.
- c) Il documento viene presentato alla riunione di Vicenza del 29 maggio.
- d) A giugno il documento sarà inviato per la pubblicazione.

5. Documento Autoanticorpi

Si conviene che Falorni compaia come unico autore del documento a nome del GDS Diabete. Marra presenta un'elaborazione preliminare dei risultati dell'indagine conoscitiva. Vengono suggerite alcune modifiche all'elaborazione.

Azioni:

- a) Falorni coinvolge nell'indagine anche i laboratori di ricerca
- b) Falorni e Marra valutano la tipologia dei laboratori che hanno fornito i risultati (privato, pubblico, misto)
- c) Marra prepara una seconda elaborazione entro fine maggio.
- d) Verrà preparata una pubblicazione, possibilmente entro luglio, sul modello di quella sulla OGTT.

6. Aggiornamento standardizzazione HbA_{1c}

Mosca riferisce della riunione tenutasi a Milano il 3 dicembre 2008 del neo-formato gruppo di lavoro intersocietario GLAD, di cui fanno parte 17 delegati di diverse Società/Associazioni (AID, AIPaC, AMD, FAND, FIMMG, OSDI, SIBioC, SID, SIEDP/ISPED, SIMeL, SIMG). Il gruppo ha preparato una bozza di un documento di consenso sulla implementazione della standardizzazione internazionale dell'HbA_{1c} che include anche i requisiti minimi di accettabilità della misura di questo parametro.

7. Volantino microalbuminuria

Il volantino viene letto e si discute su come diffonderlo. Si decide che:

- Marcellini (Testa) farà la revisione grafica del volantino.
- Verrà stampato fronte-retro, in almeno 1000 copie.
- Sarà stampato dall'editoria SIBioC.
- Sarà messo sui siti dei GDS Diabete e Proteine.
- Sarà pubblicato su Biochimica Clinica e sulla rivista della SIMeL.
- Sarà inviato ai laboratori insieme ai materiali delle VEQ (Careggi, Castelfranco, Menarini, Prolarit, Sant'Orsola). Il coordinatore delle VEQ informerà i partecipanti dell'invio del volantino.

Azioni:

- a) Testa contatta Marcellini per la revisione grafica.
- b) Lippi contatta l'editoria SIBioC.

8. Proposta progetto congiunto GDS diabete – GDS lipidi e lipoproteine

Graziani propone il progetto “referto lipidi” che viene condiviso dal GDS. Per iniziare il progetto verrà richiesto ai laboratori di inviare un loro referto contenente tutti od una parte dei seguenti esami:

- colesterolo totale
- colesterolo-HDL
- colesterolo-LDL
- trigliceridi
- apolipoproteina A1
- apolipoproteina B
- Lp(a)
- eventuali indici di rischio calcolati (es. HDL/LDL)

La lettera di richiesta del referto sarà inviata ai laboratori dagli organizzatori delle VEQ a nome dei GDS.

Azioni:

- a) I componenti del gruppo inviano un loro referto a Graziani.
- b) Ghiara prepara un file per l'elaborazione dei risultati.
- c) I risultati verranno presentati al Congresso Congiunto di Napoli.

9. Congresso congiunto 2009

Mosca informa che il GDS è stato invitato a coordinare una sessione che dovrebbe trattare l'argomento laboratorio e PDTA. Si apre un'ampia discussione sui PDTA e come si potrebbe inserire il laboratorio in questo argomento.

Azioni:

- a) Andreani manda documentazione sui PDTA a Mosca e Testa che poi la invieranno ai componenti del GDS.
- b) Verrà tenuta una riunione a Milano nelle prime 2 settimane di maggio con esperti di PDTA.

10. Campagna Buon compenso del diabete IDF

Testa comunica alcuni risultati della Campagna 2008 (18 città visitate, 122.000 cittadini informati, 4.500 visite di cui si hanno i risultati della glicemia e della HbA_{1c}).

11. Manifesto 2009 – 2010

Viene aggiornato il manifesto del GDS (allegato).

12 Studio test-retest OGTT

Testa informa che si terrà una riunione per definire il protocollo dello studio (*outcome*, numerosità del campione).

13. Prossime riunioni

Vengono annunciate le seguenti riunioni:

- a) Prossima riunione del GDS a Napoli in occasione del Congresso Congiunto SIBioC SIMeL (ottobre 2009).
- b) Riunione GDS SIMeL Vicenza (28 maggio 2009).
- c) Riunione del GDS nel 2010 da definire (possibili aziende da contattare Sebia, BioRad, Roche).

14. Varie ed eventuali

La preparazione del volantino sulla OGTT viene rimandata a dopo che verranno aggiornate le raccomandazioni con la nuova soglia glicemica a 100 mg/dL.

Ghiara illustra l'archivio in formato Access che ha preparato per la raccolta degli aggiornamenti bibliografici.

Lapolla illustra i risultati dell'*HAPO study*. Non verrà più eseguito il minicarico ma solo una curva con 75 g di glucosio alla 24-28 settimana di gravidanza.

Minute raccolte da Andrea Mosca e Renata Paleari (5-5-2009)