

**Riunione del Gruppo di Studio DM**  
(c/o Congresso SIBioC Genova 2022<sup>1</sup>)  
*06 ottobre 2022*

Presenti:

Marco Moretti, Graziella Bonetti, Francesca Martino, Elvira Angotti, Alessandro Terreni, Andrea Mosca

### **1. Revisione pagina web GdS Diabete mellito sito SIBioC**

Viene presentata la revisione della pagina web relativa al GdS intersocietario SIBioC-SIPMeL-AMD-SID presente sul sito SIBioC.

Nel dettaglio i seguenti aggiornamenti:

- Nuovo Coordinatore GdS SIPMeL (la Dott.ssa Mariarosa Carta sostituisce il dott. Testa; vice-coordinatore Dott.ssa Anna Vero))
- Aggiornamento componenti attivi GdS SIPMeL secondo indicazione Dott.ssa Carta:
- Carta, Testa, Lavallo, Faricelli, Isgrò, Callà, Casiraghi, Rubin, Moretti, Torello, Foti, Vero, Ceka, Martino.
- Aggiornamento obiettivi e nuovo programma triennio 2023-2025

Azioni:

Terreni si occuperà di far aggiornare la pagina web del sito secondo quanto riportato sopra.

### **2. Obiettivi a breve termine**

Terreni comunica che gli obiettivi a breve termine del gennaio 2021 derivanti da attività in corso o da progetti già intrapresi sono stati portati a termine.

Nel dettaglio:

- Pubblicazione su Biochimica clinica dell'indagine sulla fase pre-analitica della glicemia
- Pubblicazione del lavoro "test-retest OGTT"
- Nuova raccomandazione per la refertazione dell'emoglobina glicata in presenza di varianti emoglobiniche

### **3. Punti nuovo programma GdS 2023-2025**

Terreni introduce gli obiettivi a lungo termine presentati nel gennaio 2021 nel manifesto programmatico del GdS facendo notare come alcuni obiettivi non risultano più fattibili.

- a) Il documento di aggiornamento sulle novità introdotte (classificazione, biomarkers ecc) dagli standard di cura sul diabete nazionali e internazionali non risulta più fattibile essendo variata l'impostazione delle nuove linee guida SID-AMD.

---

<sup>1</sup> Sala Zefiro, Centro Congressi Porto Antico, Foyer Maestrale, Via Magazzini del Cotone, Modulo 10, 16128 Genova

Mosca presenta un PDTA sul diabete di tipo 2 e propone di effettuare una rassegna documentale dei PTDA sul diabete di tipo 2, pertinenti ai laboratori/enti o regioni di appartenenza dei componenti del gruppo di studio in modo da metterli a confronto.

Azioni:

recuperare i PDTA su diabete di tipo 2 presenti nelle varie realtà (enti, regioni ecc) dei componenti del GdS (Terreni invierà una mail dedicata)

b) Lavoro sul C-peptide

Terreni aggiorna sullo stato di avanzamento del documento portato avanti da Gabriella Lavallo che anche se non presente riferisce che una prima bozza del lavoro sarà presente a breve

c) Ampliamento con aspetti relativi alla diagnostica di laboratorio del documento di consenso SID-AMD-SIEDP sulla chetoacidosi diabetica

Azioni:

recuperare il documento dei diabetologi sulla chetoacidosi diabetica, completarlo per pubblicarlo sulle nostre riviste in maniera aggiornata ed inviarlo con i nostri commenti ai diabetologi (da individuare gruppo di lavoro sentire Mariarosa Carta)

d) Documento relativo all'albumina glicata come nuovo possibile biomarcatore dello stato glicometabolico del paziente uremico

Aggiornamento da parte di Francesca Martino sullo stato di avanzamento dello studio dei valori di albumina glicata su 60 pazienti dializzati svolto in collaborazione con Massimo Pieri, viene proposto di pubblicare gli intervalli di riferimento dell'albumina glicata in questa setting di pazienti non diabetici.

Azioni:

elaborazione dei dati raccolti e produzione di una lettera da pubblicare in tempi rapidi (Martino e Pieri).

e) Graziella Bonetti interviene facendo presente come il lavoro pubblicato nel 2021 su CCLM sullo studio test/retest della curva da carico di glucosio non sia stato eseguito in condizioni di glicemia standardizzate per la parte pre-analitica.

Azioni:

scrivere un progetto per rivalutare lo studio in condizioni di glicemia standardizzate (Bonetti)

#### 4. Comunicazioni

Mosca comunica la notizia della sessione sul diabete organizzata il 24 maggio 2023 al congresso di Roma (IFCC-EFLM-SIBioC), e della opportunità di inviare degli abstract entro la scadenza del 15 gennaio 2023 da selezionare come comunicazioni orali selezionate.

Terreni comunica che la Dott.ssa Carta coordinatrice del GdS per SIPMeL terrà una riunione il 19 ottobre alle 9 a Riva del Garda nell'ambito del congresso della SIPMEL.

#### 5. Prossima riunione

La prossima riunione del GdS si terrà a Roma c/o congresso nazionale SIBioC, quanto prima verrà comunicata la data della riunione.

*Minute raccolte da Andrea Mosca e rielaborate da Alessandro Terreni*

