



Centro congressi "PRINCIPINO EVENTI"
Viale G. Marconi 130 - Viareggio (LU)

CONVEGNO AMD - SID Toscana

Sabato 2 Aprile 2022



CONVEGNO AMD - SID Toscana

RAZIONALE

Il diabete è una patologia complessa che colpisce milioni di persone e che determina un eccesso di morbilità e mortalità per cause cardio e nefrovascolari. La fragilità del paziente diabetico emerge anche nei confronti di patologie acute causate da agenti infettivi come è stato ben evidenziato dalla recente pandemia SARS-COVID 19. I farmaci a disposizione per il trattamento sono molti.

Le nuove classi di farmaci che agiscono su meccanismi alla base dell'insorgenza della malattia e ne rallentano la progressione, portano un evidente beneficio sul rischio cardiovascolare e renale e riducono il rischio di ipoglicemie facilitando maggiore aderenza alla terapia. È evidente però, la difficoltà a mantenere nel tempo, in adeguato compenso metabolico il paziente e talora si rende necessario un aggiustamento posologico o la sostituzione o aggiunta di farmaci a seconda delle caratteristiche del paziente stesso e delle patologie in atto.

L'insulina, a 100 anni dalla scoperta, resta un punto cardine del trattamento del diabete e il suo utilizzo in nuove formulazioni o modalità di somministrazione alternative sono allo studio.

Quindi l'impiego delle molteplici opzioni terapeutiche, talora limitate dalle possibilità prescrittive, ma anche dalla non adeguata consapevolezza del beneficio ottenibile dalla corretta fenotipizzazione del paziente è alla base del superamento dell'inerzia terapeutica.

Il diabetologo quindi ha la necessità di conoscere: le linee guida di indirizzo della terapia del diabete mellito tipo 2, le caratteristiche farmacologiche e la normativa che regola la prescrivibilità e rimborsabilità delle varie molecole.

È fondamentale poi per la sostenibilità del sistema che il diabetologo sia in grado anche di mantenere l'appropriatezza prescrittiva di farmaci e presidi terapeutici che sono un aspetto fondamentale dell'attività clinica che svolge.

La recente pandemia SARS-COVID 19, il modo tempestivo con il quale è stata affrontata e la campagna vaccinale mondiale che è in corso hanno poi evidenziato la necessità di conoscere e approfondire la tematica relativa alle vaccinazioni nei pazienti fragili. Al fine di limitare il rischio infettivo al quale i pazienti diabetici possono andare incontro nel corso della loro vita particolare attenzione deve essere posta alle caratteristiche e indicazioni, talora tralasciate, dei vaccini che possono essere offerti ai pazienti diabetici.

FACULTY

Anichini Roberto - Pistoia
Baccetti Fabio - Carrara
Baggiore Cristiana - Firenze
Bertoli Stefania - Viareggio
Calabrese Maria - Prato
Di Carlo Alberto - Lucca
Di Cianni Graziano - Livorno
Dicembrini Ilaria - Firenze
Fondelli Cecilia - Siena
Francesconi Paolo - Firenze
Gregori Giovanna - Carrara
Lencioni Cristina - Lucca
Leopardi Anna - Empoli
Lopalco Pier Luigi - Pisa
Mannucci Edoardo - Firenze
Miccoli Roberto - Pisa
Mori Mary Liana - Carrara
Occhipinti Margherita - Viareggio
Orsini Paola - Livorno
Penno Giuseppe - Pisa
Rizzo Loredana - Grosseto
Salutini Elisabetta - Pistoia
Scatena Alessia - Arezzo
Solini Anna - Pisa
Velo Silvia - Pisa

CONVEGNO AMD - SID Toscana

08.45 Registrazione partecipanti

09.05 Saluti / apertura dei lavori

Presidente ordine dei medici Massa Carrara

09.15 Introduzione: Presidenti AMD - SID

G. Di Cianni, C. Fondelli, G. Gregori

I SESSIONE

Moderatori: *C. Lencioni, G. Penno*

09.45 Linee guida diabete mellito tipo 2: novità o conferme?

E. Mannucci

10.15 Nuovi farmaci: Il diabetologo come team leader nella gestione multidisciplinare delle complicanze cardio-renali

M. Occhipinti, E. Salutini

10.35 Le nuove basali e la terapia basal bolus:
vincere l'inerzia terapeutica

A. Solini

10.55 Discussione sui temi trattati

R. Anichini

II SESSIONE

Moderatori: *M. Calabrese, M. Mori*

11.15 Epidemia da COVID e il nuovo corso dei vaccini

P. L. Lopalco

11.45 I vaccini nel paziente diabetico: quali e perché

R. Miccoli

12.05 COVID e diabete in Toscana: riflessioni di un epidemiologo
P. Francesconi

12.25 Discussione sui temi trattati
C. Baggiore

12.45 Pausa pranzo

SESSIONE FUORI CAMPO ECM

13.40 Comunicazioni orali* (Sessione fuori campo ECM)
S. Bertoli, A. Leopardi, P. Orsini
***in calce al programma**

III SESSIONE

Moderatori: *A. Di Carlo, A. Scatena*

14.40 Appropriata prescrizione di farmaci e presidi
S. Velo

15.00 Prescrizione dei farmaci: tra linee guida e spesa farmaceutica
F. Baccetti

15.20 Tecnologia al servizio del paziente: quali le indicazioni regionali
I. Dicembrini

15.40 Discussione sui temi trattati
L. Rizzo

16.00 Take home messages
G. Di Cianni, C. Fondelli, G. Gregori

16.15 Questionario di valutazione ECM
G. Di Cianni, C. Fondelli, G. Gregori

16.30 Fine lavori

COMUNICAZIONI ORALI

Applicazione delle tecniche di Data Mining alla gestione di bambini e adolescenti con diabete

R. Sinopoli

Educazione alimentare e tecnologia nel diabete tipo 2 (DM2):
l'unione fa la forza?

F. Lombardi

Terapia educativa individuale e di gruppo nel diabete tipo 1
e gestazionale nel triennio 2019-2021, un'analisi descrittiva

Y. Vignoli

Educazione alimentare nel paziente cardiopatico: un esempio di
collaborazione tra diabetologia e riabilitazione cardiologica

M. Scavo

Semaglutide orale o Semaglutide iniettiva: Profili prescrittivi differenti?

W. Baronti

Caratteristiche fenotipiche per la scelta del trattamento con agonista del
recettore del GLP-1 orale o iniettivo in una coorte di pazienti affetti da
diabete mellito tipo 2

G. Dalmazio

Migliorare la gestione e l'accesso alle cure dei pazienti diabetici ad alto
rischio cardio-vascolare attraverso la gestione integrata con i medici di
medicina generale

I. Ragusa

COMUNICAZIONI ORALI

Fenotipo cardiometabolico e farmaci innovativi:
analisi retrospettiva e revisione critica

C. Lencioni

Influenza del fenotipo sulla nefroprotezione esercitata da SGLT2 inibitori e agonisti recettoriali del GLP1 nel diabete tipo 2: studio prospettico real-life

E. Biancalana

Pandemia da Covid-19, diabete e controllo glicemico: Risultati di uno studio retrospettivo di coorte su 230.000 persone con diabete in Toscana

B. Nreu

Esordio di diabete autoimmune latente dell'adulto in gravidanza:
un case-report

E. Salutini

Telemonitoraggio del diabete gestazionale durante l'emergenza COVID-19 mediante l'utilizzo dell'App MY SUGR integrata alla cartella diabetologica informatizzata

P. Orsini

La telemedicina nella gestione del diabete gestazionale nel primo lockdown in corso di pandemia COVID-19

F. Citro

CONVEGNO AMD - SID Toscana

SEDE CONGRESSUALE

Centro congressi “Principino Eventi”
Viale G. Marconi 130 – Viareggio (LU)
Tel. 0584 653378

ISCRIZIONI

La partecipazione ai lavori è gratuita e a numero chiuso. Per iscriversi sarà necessario compilare il file “iscrizione e privacy” ed inviarlo entro e non oltre il **27 Marzo 2022** all’indirizzo email: dario@tigicongress.com con oggetto “RICHIESTA ISCRIZIONE”. Il file “iscrizione e privacy” è scaricabile collegandosi sul link: <https://tigicongress.com/2022/amd/>

RESTRIZIONI COVID-19

Sarà possibile accedere alla sala congressi solo se in possesso dei requisiti richiesti dal ministero della salute contro la diffusione del COVID-19 al momento dello svolgimento dell’evento (ad oggi green pass rinforzato e mascherina)

CONVEGNO AMD - SID Toscana

ACCREDITAMENTO

ID ECM 572 - 341086

Crediti attribuiti all'evento: **4**

Ore formative: **4**

Partecipanti previsti: **100**

DESTINATARI CREDITI ECM

Medico Chirurgo: Endocrinologia;
Scienza dell'alimentazione e Dietetica;
Medicina Interna;
Medicina Generale (Medici di Famiglia);
Malattie Metaboliche E Diabetologia

Farmacista: Farmacia Ospedaliera,
Farmacia Territoriale

Infermiere

Podologo

Dietista

CONVEGNO AMD - SID Toscana

OBIETTIVO FORMATIVO

Appropriatezza prestazioni sanitarie, nei sistemi di valutazione, verifica e miglioramento dell'efficienza ed efficacia, livelli essenziali, di assistenza (LEA).

METODI DI VERIFICA

Per l'ottenimento dei crediti ECM tutti gli aventi diritto dovranno:

- Scansionare il proprio badge elettronico (che viene consegnato in fase di registrazione) all'ingresso e all'uscita della sala congressi
- Compilare integralmente la documentazione che verrà fornita in sede congressuale;
- Partecipare al **90%** delle ore formative;
- Rispondere correttamente ad almeno il **75%** delle domande del questionario di apprendimento ECM;
- Riconsegnare il materiale alla segreteria organizzativa.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Al termine dell'evento, si rilascerà ai partecipanti l'attestato di partecipazione.

ATTESTATO ECM

Il Provider, dopo aver effettuato le verifiche, spedisce l'attestato ECM, all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo anagrafica.

CONVEGNO AMD - SID Toscana

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa Giovanna Gregori

Presidente Sezione Regionale Toscana AMD
Responsabile SSD Diabetologia Massa e Carrara

Dr.ssa Cecilia Fondelli

Presidente Sezione Regionale Toscana SID
Responsabile Day Hospital Diabetologia A.O.U. Siena

PROVIDER ECM

AMD Associazione Medici Diabetologi

Provide ID n° 572
Viale delle Milizie, 96 00192 Roma
Tel.: 06.7000599, Fax: 06.7000499
e-mail: ecm@aemmedi.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Società Benefit AMD SRL SB

Viale delle Milizie 96, 00192 Roma
P.IVA 11216551009
Tel. 06-7000599, Fax 06-7000499
e-mail: benefit@aemmedi.it

PARTNER LOGISTICO

Ti.Gi. Srl - Meeting & Congressi

Via Udine 12, 58100 Grosseto
C.F. e Partita IVA: 01037460530
tigicongr@gmail.com

CONVEGNO AMD - SID Toscana

GRAZIE AL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

