

## CONVEGNO SID AMD UMBRIA

Nel Cuore del Diabete: cardio-diabetologia, approccio integrato, multidisciplinarietà, nuove tecnologie, engagement del paziente/operatore

Perugia, 28 OTTOBRE 2017



## RAZIONALE

Il diabete mellito, malattia sociale in progressivo ed allarmante incremento, richiede risposte assistenziali innovative e coordinate, da sviluppare attraverso modelli di gestione integrata omogenei ed appropriati con il coinvolgimento non solo del medico ma di un team multidisciplinare allargato.

Le malattie cardiovascolari, sono ancora oggi una causa di morte importante soprattutto nel diabete di tipo 2 ed è noto che la mortalità per eventi cardiovascolari nel diabete risulta aumentata rispetto alla popolazione generale, anche nelle donne, che sembrano perdere la loro naturale protezione. Infatti le persone con diabete che rappresentano il 5-6% della popolazione italiana, sono il 25-30% dei ricoverati nelle unità coronariche. Il paziente con diabete richiede quindi un approccio "cardio-diabetologico" da parte dei medici, che devono inquadrare in modo organico la persona, al fine di ottenere una gestione ottimale di tutte le complicanze sopracitate.

La logica del team multidisciplinare e dell'integrazione a livello ospedaliero e territoriale è il filo conduttore dell'incontro che vuole mantenere "al centro" la persona con diabete in un'ottica di ottimizzazione delle risorse e personalizzazione della terapia, con uno sguardo alle prospettive più innovative anche nell'uso delle tecnologie per la prevenzione primaria delle complicanze.

# PROGRAMMA

- 08:15 - 09:00 Registrazione dei partecipanti
- 09:00 - 09:30 Saluti istituzionali: Presidente SID, AMD istituzioni
- 09:30 - 10:15 Lettura Magistrale  
Glicemia, insulina, acidi grassi e funzionalità cardiaca: quale connessione metabolica  
*G. Perseghin*
- Introduzione - G.B. Bolli
- 10:15 - 10:45 *Coffe Break*
- 10:45 - 12:45 **I SESSIONE: Rischio Cardiovascolare e diabete: la personalizzazione della terapia**  
*Moderatore: R. Calafiore, P. Reboldi*
- Metformina, sulfoniluree, pioglitazone  
*G. Perriello*
- DPP4, GLP-1 RAs e SGLT2  
*A. Solini*
- Quali scelte terapeutiche nel paziente in area critica e nel postcritico.  
*G. Murdolo*
- Discussione
- SESSIONE PARALLELA**  
**Training psicoeducativo per operatori sanitari in diabetologia e cardiologia**  
*Moderatore: C. Cruciani, S. Parrettini*
- Dinamiche psicoeducative in diabetologia  
*S. Casucci*
- Dinamiche psicoeducative in cardiologia  
*C. Brunetti*
- Le competenze dell'operatore sanitario
- L'Infermiere  
*L. Piastrella*
- Il Dietista  
*M. Tonelli, T. Sulpizi*

Il Podologo  
*Mastroianni, Scarlato*

Il Fisioterapista  
*M.G. Busso*

Lo Psicologo  
*A. Procacci, C. Raccosta*

Autovalutazione e profili di crescita psicologica e relazionale  
*S. Casucci*

12:45 – 14.00 *Lunch*

14.00-15.15 **II SESSIONE: La gestione ospedaliera del paziente con diabete**  
*Moderatore: R. Norgiolini, M.L. Picchio*

Il paziente chirurgico  
*A. Marinelli*

Il paziente con piede diabetico  
*C. Vermigli*

Il paziente in nutrizione artificiale  
*S. Pampanelli*

*Discussant M. Braccacia*

15:15-16:45 **III SESSIONE: Uno sguardo al futuro**  
*Moderatori: S. Esposito, P. Del Sindaco*

Up to date su le nuove insuline basali  
*G. Bolli*

I sistemi di monitoraggio: dalla glicemia capillare ai sensori  
*P. Lucidi*

Quale ruolo ha la tecnologia in pediatria?  
*M.G. Berioli*

Basta la tecnologia a prevenire l'ipoglicemia ?  
*C. Fanelli*

Discussione

16:45-17:00 Take Home Messages e Conclusioni  
*E. Tortone M. Luisa Picchio*

# INFORMAZIONI GENERALI

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott.ssa Elisabetta Torlone

## PROVIDER ECM

SID - Società Italiana di Diabetologia e Malattie del Metabolismo ID n° 373

Via Pisa 21, 00162 ROMA

Tel. 0644240967 - Fax 0644292060

## SEDE DEL CONVEGNO

Collegio Onaosi

in Via Antinori, 28

Perugia

Telefono: 075 5869511

## CREDITI FORMATIVI ECM

N° ECM di Riferimento: 373 - 202986

N° Ore formative: ore 5

N° Crediti assegnati: 3,5

Il Congresso verrà accreditato per n° 130 partecipanti le seguenti professioni:

Medici Chirurghi (60) Dietista (15), Infermiere (20), Podologo (10), Psicologo (10),  
Fisioterapista (15)

Discipline per la figura del Medico Chirurgo: Malattie Metaboliche e Diabetologia,  
Endocrinologia, Medicina Interna, Cardiologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica

## OBIETTIVO FORMATIVO

## ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata tramite la compilazione di un form on-line sul sito della SID

## METODO DI VERIFICA ED INFORMAZIONI VARIE

La documentazione ECM sarà on-line a partire dalle ore 08.00 del giorno 29 novembre 2017 alle ore 08.00 del giorno 02 dicembre 2017. Si ricorda che da comunicazione Age.Na.S. del 27 marzo 2015 il questionario di verifica on-line consente di effettuare una sola e non ripetibile compilazione del test. Il set di domande rimarrà lo stesso ed allo stesso verrà applicata la doppia randomizzazione. In sede di evento il provider darà indicazioni in merito alla pubblicazione del questionario. L'assegnazione dei crediti formativi rimane, comunque, subordinata a:

presenza in sala per il 90% della durata dell'evento. La rilevazione delle presenze verrà compiuta tramite utilizzo di scanner elettronici posizionati presso l'ingresso delle sale. Si raccomanda vivamente ai partecipanti di provvedere sempre a registrare l'ingresso e l'uscita. L'assenza di una sola delle timbrature necessarie determinerà l'impossibilità di assegnazione dei crediti;  
rispondere correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento;

## ATTESTATO ECM

L'attestato ECM verrà spedito all'indirizzo di posta, indicato e confermato al momento dell'iscrizione on-line, dopo aver effettuato le opportune verifiche.

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Ai partecipanti verrà rilasciato l'Attestato di partecipazione.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

CONSULTA UMBRIA

Via R. Gallenga, 2

06127 Perugia

Tel. +39 075 5000066

Fax +39 075 5153466

[www.consultaumbria.com](http://www.consultaumbria.com)

## NOTE





EVENTO REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO EDUCAZIONALE DI



Boehringer  
Ingelheim



Medtronic  
Further Together



ALFASIGMA

