

Con il contributo non condizionante di

PLATINUM SPONSOR



GOLD SPONSOR



SILVER SPONSOR



(aggiornamento al 17.01.2019)

SEDE

Grand Hotel Mattei
Via Enrico Mattei 25, 48122 Ravenna

ACCREDITAMENTO ECM

Saranno previsti due distinti accreditamenti ECM:

Convegno "AMD e Diabete Tipo 1: come valorizzare il percorso di cura"

08 - 09 Marzo 2019

N° 80 partecipanti

Destinatari - Professione: Medico Chirurgo

Discipline: endocrinologia, malattie metaboliche e diabetologia,
medicina interna

Corso per infermieri

09 Marzo 2019

N° 30 partecipanti

Destinatari: Infermiere

La documentazione ECM (scheda anagrafica, questionario valutazione e apprendimento) dovrà essere riconsegnata al personale in loco al termine dei lavori.

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata a:

- Presenza in sala per il 90% della durata dell'evento
- Aver risposto correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento

L'attestato ECM verrà spedito ai riferimenti indicati sulla scheda anagrafica, dopo aver effettuato le dovute verifiche.

ISCRIZIONE

L'iscrizione comprenderà:

- partecipazione ai lavori scientifici;
- kit congressuale;
- servizi catering in entrambe le giornate;
- attestato di partecipazione consegnato a fine evento.

Per iscriversi si prega di contattare la Segreteria Organizzativa tramite mail: segreteria@delphiinternational.it

SEGRETARIA SCIENTIFICA E PROVIDER ECM (672)

AMD - Associazione Medici Diabetologi

Viale delle Milizie 96 - 00192 Roma

Tel. 06-7000599 - Fax 06-7000499 - segreteria@aemmedi.it

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

Delphi International Srl

Via Zucchini 79 - 44122 Ferrara

Tel. Area congressi +39 0532 1934216

Centralino +39 0532 595011

Fax +39 0532 773422

congressi@delphiinternational.it • www.delphiformazione.it

Grafica Delphi International - È stata utilizzata carta ecologica certificata



AMD e Diabete Tipo 1: come valorizzare il percorso di cura

Ravenna, 8-9 Marzo 2019
Grand Hotel Mattei

PROGRAMMA PRELIMINARE

RAZIONALE

Fra i profili assistenziali in ambito Diabetologico, l'assistenza a favore delle persone con diabete di tipo 1 è quella che probabilmente maggiormente caratterizza la specificità e ne esalta le competenze.

In questa direzione, sempre più frequentemente, nella pratica clinica quotidiana il diabetologo ha la possibilità di applicare le tecnologie emergenti. La letteratura medica offre, ogni mese, un quantitativo crescente di studi e segnalazioni che valutano l'accuratezza e l'utilità di queste nuove opportunità diagnostiche terapeutiche.

La corsa verso la realizzazione di quello che sembrava una pura chimera, il pancreas artificiale, ha subito una brusca accelerazione ed ormai possiamo dire che la corsa sta per portarci nel "rettilineo finale". Al contempo, questa corsa delle tecnologie non ha disarmato gli Investimenti e gli sforzi per giungere verso una soluzione biologica definitiva, la cui direzione appare oggi sempre più definita.

In questo scenario anche le soluzioni terapeutiche "non tecnologiche" hanno negli ultimi anni espresso impressionanti accelerazioni, nuove insuline con performance che fino a pochi anni fa parevano inimmaginabili, nuove alternative di monitoraggio glicemico che si affiancano all'autocontrollo glicemico "convenzionale" il cui impiego ancora non può essere abbandonato, terapie non insuliniche orali ed iniettive anche a favore del diabete di tipo 1 ed, infine, l'educazione terapeutica il cui significato mantiene un ruolo centrale nel percorso di cura a favore del diabete di tipo 1.

Infine, proprio perché abbiamo piena consapevolezza di come la new technology "colonizzerà" sempre più diffusamente ogni ambito della pratica diabetologica, non si possono trascurare temi che si mantengono aperti e oggi appaiono sempre più cogenti: sostenibilità, appropriatezza e garanzia di pari opportunità di cura, condizioni che, se non poste al centro della nostra attenzione, potrebbero far sì che quanto oggi pare già disponibile si mantenga, invece, ancora un sogno.

COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Domenico Mannino *Reggio Calabria*
Giuliana La Penna *Pescara*
Paolo Di Bartolo *Ravenna*

FACULTY

Mariano Agrusta
Cava de' Tirreni (SA)
Federico Bertuzzi *Milano*
Francesco Bevere *Roma*
Silvia Bonfadini *Brescia*
Riccardo Bonfanti *Milano*
Matteo Andrea Bonomo *Milano*
Amodio Botta *Avellino*

Daniela Bruttomesso *Padova*
Riccardo Candido *Trieste*
Roberta Celleno
Città di Castello (PG)
Paolo Di Bartolo *Ravenna*
Francesco Dotta *Siena*
Carmine Fanelli *Perugia*
Riccardo Fornengo
Chivasso (TO)

Angela Girelli *Brescia*
Giorgio Grassi *Torino*
Giuliana La Penna *Pescara*
Caterina La Rocca *Pordenone*
Valeria Manicardi *Reggio Emilia*

Domenico Mannino
Reggio Calabria
Luigi Meneghini
Dallas - Texas (USA)
Nicoletta Musacchio *Milano*
Antonio Nicolucci *Pescara*
Basilio Pintaudi *Milano*
Francesca Porcellati *Perugia*

Ivana Rabbone *Torino*
Tiziana Risolo *Parma*
Marina Scavini *Roma*
Rita Lidia Stara *Bologna*
Concetta Suraci *Roma*
Letizia Tommaselli *Catania*
Pier Francesco Pio Tripodi
Reggio Calabria
Stefania Vacchi *Brescia*
Giacomo Vespasiani *San Benedetto del Tronto (AP)*
Milena Zanon
San Donà di Piave (VE)

PROGRAMMA

Venerdì 08 marzo 2019

11.00	Registrazione partecipanti	17.00 - 18.00
12.00 - 12.30	Apertura e Saluti istituzionali <i>D. Mannino, G. La Penna, P. Di Bartolo</i>	
12.30 - 13.15	I SESSIONE <i>Moderatori: V. Manicardi, N. Musacchio</i> Il diabete di tipo 1 nel network Assistenziale <i>A. Nicolucci</i> AMD per il Burkina Faso e per Life for a Child with Diabetes <i>A. Botta</i>	18.00-19.00
13.15 - 14.00	Pausa	
14.00- 16.30	II SESSIONE <i>Moderatori: D. Mannino, G. La Penna</i> Quali approcci a supporto dei pazienti con ipoglicemia problematica? È tutto in mano alla tecnologia? <i>C. Fanelli</i> La terapia cellulare del Diabete di tipo 1 <i>F. Bertuzzi</i> Il sistema immunitario come target terapeutico nel Diabete di Tipo 1 <i>F. Dotta</i> Una terapia non insulinica per il T1DM? Il futuro è già qua? <i>R. Candido</i>	08.30 - 10.00
16.30 - 17.00	Pausa	

Sabato 09 marzo 2019

I SESSIONE <i>Moderatori: L. Tommaselli, P. Tripodi</i> Microinfusori o MDI? Questo è ancora un dilemma? <i>A. Girelli</i> Il monitoraggio continuo della glicemia: quando l'FGM, quando il rtCGM? <i>B. Pintaudi</i>	
--	--

SESSIONE INFERMIERISTICA

Sabato 09 marzo 2019, Sala Augusto

08.30 - 12.30	L'autocontrollo glicemico domiciliare, quale è il ruolo e il significato nel 2019 per le persone con Diabete di tipo 1? <i>G. Grassi</i> Il pancreas artificiale: l'Anno 2019 è l'anno zero per i pazienti con T1DM? <i>D. Bruttomesso</i> Le app a supporto dei pazienti in terapia insulinica: c'è da fidarsi? La proposta AMD <i>R. Fornengo</i>	<i>Moderatori: A. Botta, C. La Rocca</i> Il Burn Out del professionista: una realtà emergente <i>M. Agrusta</i> L'attività infermieristica nel percorso assistenziale per le persone con T1DM: Quali ruoli, quali limiti? <i>S. Vacchi</i> Le nuove insuline: come cambia il messaggio educativo infermieristico? <i>R. Celleno</i>
10.00 - 10.30	Pausa	Pausa
10.30 - 12.30	II SESSIONE <i>Moderatori: M. Agrusta, R. Celleno</i> CONFRONTO La terapia Insulinica Multidose nel Diabete di tipo 1: su cosa veramente puntare? La terapia insulinica basale <i>F. Porcellati</i> La terapia insulinica prandial <i>L. Meneghini</i> ...e in tutto questo, quale è l'impatto della educazione terapeutica? <i>S. Bonfadini</i>	<i>Moderatori: R. Stara, T. Risolo</i> L'infermiere di diabetologia e la Telemedicina, uno strumento di valorizzazione professionale <i>G. Vespasiani</i> Le nuove tecnologie: come cambia il messaggio educativo infermieristico? <i>P. Tripodi</i> Le tecnologie nel diabete di tipo 1: E' possibile integrare l'intervento educativo infermieristico con quello offerto dalle aziende <i>M. Bonomo</i>
12.30	Conclusioni e questionario ECM	Conclusioni e questionario ECM