

PROGRAMMA
SCIENTIFICO

IL SISTEMA DIABETE NELLE NUOVE TECNOLOGIE DI MONITORAGGIO



8 NOVEMBRE 2019

**FIRENZE
AC HOTEL**

PROGRAMMA SCIENTIFICO

13:30 Registrazione dei partecipanti

13:45 Saluti di benvenuto
A. Bertolotto; G. Di Cianni; E. Mannucci

I SESSIONE

Moderatori: C. Baggione

14:00 Introduzione e presentazione degli obbiettivi del corso
G. Di Cianni

14:15 Evidenze ed aggiornamento delle Linee Guida, standard internazionali
E. Mannucci

14:45 Monitoraggio glicemico in continuo: FGM & DM2
I. Dicembrini

15:15 L'importanza dell'educazione al paziente per una corretta aderenza alla terapia: vantaggi e rischi. Esperienze a confronto
M. Calabrese; F. Pancani

16:00 L'esperienza pediatrica nell'utilizzo delle nuove tecnologie
L. Lenzi

16:30 Discussione sulle tematiche precedentemente trattate

17:00 Coffee break

II SESSIONE

Moderatori: F. Dotta; L. Rizzo

17:15 CGM-FGM: l'appropriatezza nella lettura dei dati, interpretazione ed azioni correttive
A. Bertolotto

17:45 Posizionamento delle nuove tecnologie nell'era delle APP: vantaggi per il medico e per il paziente
I. Crisci

18:15 Miglioramento del profilo glicemico, riduzione delle ipoglicemie ed impatto sulla qualità di vita del paziente DM1
A. Scatena

18:45 Discussione sulle tematiche precedentemente trattate

19:15 Conclusioni

19:30 Compilazione del questionario ECM e chiusura dei lavori

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

AC Hotel Firenze

Via Luciano Bausi, 5

50144 Firenze

www.marriott.com/hotels/travel/flrfi-ac-hotel-firenze

ISCRIZIONE

Il corso è a numero chiuso ed è riservato a 70 partecipanti.

L'iscrizione comprende:

- kit congressuale
- partecipazione ai lavori
- attestato di frequenza
- attestato ECM (agli aventi diritto)
- coffee break

L'iscrizione è subordinata all'invio della scheda acclusa e sarà accettata fino ad esaurimento della disponibilità di posti.

La segreteria organizzativa confermerà per iscritto l'avvenuta accettazione della scheda.

PROVIDER ECM

MCR Conference S.r.l. ID 489

N. 5 crediti assegnati

Obiettivo formativo: linee guida - protocolli - procedure

Professione: Medico Chirurgo

Discipline: Endocrinologia, Geriatria, Ginecologia e Ostetricia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Generale, Medicina Interna, Pediatria

Professione: Dietista

Professione: Farmacista

Disciplina: Farmacia Territoriale; Farmacista Ospedaliero

Professione: Infermiere

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato, alla partecipazione ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici ed alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati. Si precisa che è necessario il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Alessandra Bertolotto

*U.O. Malattie Metaboliche e Diabetologia
AOU, Pisa*

Graziano Di Cianni

*U.O. C. Diabetologia e Metabolismo
Azienda USL Toscana Nord-Ovest, Livorno*

Edoardo Mannucci

*S.O.D. Malattie Metaboliche e Diabetologia
AOU Careggi, Firenze*

ELENCO DOCENTI

Cristiana Baggione, Firenze

Alessandra Bertolotto, Pisa

Maria Calabrese, Prato

Isabella Crisci, Carrara

Graziano Di Cianni, Livorno

Ilaria Dicembrini, Firenze

Francesco Dotta, Siena

Lorenzo Lenzi, Firenze

Edoardo Mannucci, Firenze

Francesca Pancani, Livorno

Loredana Rizzo, Grosseto

Alessia Scatena, Arezzo

**CON IL SUPPORTO
NON CONDIZIONATO DI**



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MCR Conference Srl

Via Finlandia, 26 50126 Firenze

☎ 055 4364475

✉ info@mcrconference.it

www.mcrconference.it

