



NORD EST NUOVE TECNOLOGIE E DIABETE

PROGETTO FORMATIVO A DISTANZA
IN MATERIA DI NUOVE TECNOLOGIE E DIABETE

18 NOVEMBRE 2025

Responsabili Scientifici: Riccardo Candido, Antonietta Maria Scarpitta

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- | | |
|---|--|
| <p>15.30 Presentazione dell'incontro
N. Visalli, A.M. Scarpitta</p> <p>15.40 CGM oggi: quale rivoluzione
nell'automonitoraggio
N. Visalli</p> <p>16:00 Valutazione dell'accuratezza attraverso
l'analisi critica della scheda tecnica del CGM
A. Marangoni</p> <p>16:20 Lavori di gruppo CGM nella popolazione
con DM tipo 2: se, perché, per quanto
tempo e quale
A. Lai
1 - CGM e terapia insulinica basale
2 - CGM e terapia non insulinica
3 - CGM in situazioni particolari
4 - CGM alla diagnosi di DM tipo 2
D. Cazzolara, B. Brunato,
S. Haddoub, M.S. Zanon</p> <p>17:00 Discussione in plenaria
A. Lai, D. Cazzolara,
B. Brunato, S. Haddoub, M.S. Zanon</p> <p>17.30 CGM nel DM tipo 2: dati della letteratura
A. Da Porto</p> | <p>17.50 Immaginiamo il percorso del paziente dalla
proposta dell'uso del CGM (contratto
educativo) alla prescrizione formale e alla
verifica dell'utilizzo continuativo
A. Lai
- bisogni del paziente nelle diverse fasi
della sua storia clinica
- aspettative del TEAM Diabetologico
- importanza della condivisione del dato tra
medico e paziente
- regole prescrittive
D. Cazzolara, B. Brunato,
S. Haddoub, M.S. Zanon</p> <p>18.30 Proposta di Documento sull'utilizzo
clinico del CGM
A. Lai, D. Cazzolara,
B. Brunato, S. Haddoub, M.S. Zanon</p> <p>19.10 Prescrivibilità del CGM nel DM tipo 2
nelle diverse regioni italiane
F. Pellicano</p> <p>19.30 Conclusioni
A. Lai, A.M. Scarpitta, N. Visalli</p> |
|---|--|

FACULTY

Barbara Brunato, Monfalcone (GO)

Riccardo Candido, Trieste

Dalia Cazzolara, Bolzano

Andrea Da Porto, Udine

Silvia Haddoub, Parma

Alessio Lai, Cagliari

Alberto Marangoni, Feltre (BL)

Francesca Pellicano, Ravenna

Antonietta Maria Scarpitta, Marsala (TP)

Natalia Visalli, Roma

Milena Sira Zanon, Venezia

ACCESSO FAD

La partecipazione ai lavori è gratuita e a numero chiuso (40 partecipanti).

Per iscriversi sarà necessario collegarsi al seguente link:

<https://formazione.aemmedi.it/tecnologienordest>

ACCREDITAMENTO ECM

ID 572 - 461237

Crediti Attribuiti all'evento: N.6

L'evento è accreditato per la professione: Medico Chirurgo con specializzazione in: Endocrinologia; Cardiologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Interna; Scienze dell'Alimentazione e Dietetica

PROVIDER E SEGRETERIA SCIENTIFICA

Associazione Medici Diabetologi



Viale delle Milizie, 96
00192 Roma
Tel. 06 7000599

ecm@aemmedi.it - www.aemmedi.it

METODI DI VERIFICA

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo (per la FAD SINCRONA vanno rispettati gli orari indicati del Live Streaming);
- aver superato il questionario di valutazione ECM (con superamento almeno del 75% dei quesiti).

Il questionario e la scheda saranno disponibili da svolgere entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa.

I crediti saranno rilasciati esclusivamente ai partecipanti appartenenti alle professioni ed alle discipline indicate che rientrano nel numero massimo di partecipanti per il quale l'evento è stato accreditato. Non saranno previste deroghe a tali obblighi.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Società Benefit AMD srl

Viale delle Milizie, 96 - 00192 Roma - Tel. 06 7000599

benefit@aemmedi.it