



**Corso
dedicato agli INFERMIERI**

**NUOVE TECNOLOGIE
NEL DIABETE:**

**OPPORTUNITÀ DA COGLIERE,
COMPLESSITÀ DA GESTIRE**

VERONA
3 dicembre 2022

Centro Congressi Camera di Commercio

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il congresso infermieri, che affiancherà il congresso annuale SID-AMD, sarà centrato sulle nuove tecnologie oggi disponibili nel monitoraggio e nella terapia del diabete tipo 1. Le nuove tecnologie permettono un grande passo avanti nella gestione del diabete, con potenziali enormi vantaggi anche in termini di qualità di vita del paziente. La tecnologia comporta però complessità, per i pazienti ma anche per il personale che li assiste, che deve insegnare a utilizzare questa strumentazione traendo il massimo vantaggio e a far fronte ai problemi tecnici che possono verificarsi. Il personale deve anche saper gestire le complessità amministrative legate alla prescrizione di questi strumenti. Per realizzare questi obiettivi sono previste anche sessioni di formazione sul campo a piccoli gruppi, in cui i partecipanti potranno prendere confidenza con le principali pompe insuliniche, i principali sensori del glucosio e i modelli di pancreas ibrido attualmente disponibili.

FACULTY

Silvana Costa, Vicenza

Dalia Crazzolara, Bolzano

Fabio Favaretto, Verona

Giovanna Lisato, Rovigo

Heidi Marth, Bolzano

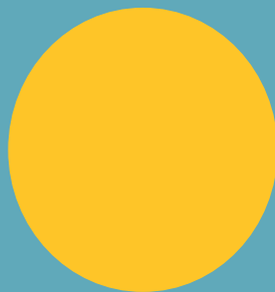
Sabrina Morando, Verona

Nadia Scarabello, Padova

Ambra Schiona, Verona

Rosanna Tinelli, Verona

Maddalena Trombetta, Verona



AULA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA (PIANO TERRA)

MODERATORI

S. Costa (Vicenza), D. Crazzolara (Bolzano), G. Lisato (Rovigo), M. Trombetta (Verona)

- 09.15** L'ambulatorio dedicato alle tecnologie: ruolo dell'infermiere nella presa in carico, nell'iter amministrativo e nel percorso educativo del paziente
H. Marth (Bolzano), S. Morando (Verona)

AULA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA (PIANO TERRA)

09.35 LAVORO A PICCOLI GRUPPI

F. Favaretto (Verona), H. Marth (Bolzano), S. Morando (Verona), N. Scarabello (Padova), A. Schiona (Verona), R. Tinelli (Verona)

- La terapia con microinfusore e sensori per il monitoraggio della glicemia
- I sistemi automatizzati per l'infusione di insulina

- 10.30** Coffee break

AULA COMMERCIO (PIANO -1)

11.00 LAVORO A PICCOLI GRUPPI

F. Favaretto (Verona), H. Marth (Bolzano), S. Morando (Verona), N. Scarabello (Padova), A. Schiona (Verona), R. Tinelli (Verona)

- La terapia con microinfusore e sensori per il monitoraggio della glicemia
- I sistemi automatizzati per l'infusione di insulina

- 11.55** Discussione in plenaria

- 12.15** Conclusioni

Nelle sessioni di lavoro a piccoli gruppi, i partecipanti saranno suddivisi in 2 aule, su cui ruoteranno i relatori. In queste sessioni gli infermieri potranno prendere confidenza con le principali pompe insuliniche, i principali sensori del glucosio e i modelli di pancreas ibrido attualmente disponibili

VERONA
3 dicembre
2022

Corso dedicato agli
INFERMIERI
**NUOVE TECNOLOGIE
NEL DIABETE:**
OPPORTUNITÀ DA COGLIERE,
COMPLESSITÀ DA GESTIRE





INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONVEGNO

Centro Congressi Camera di Commercio
Corso Porta Nuova, 96 - Verona (VR)

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata tramite la compilazione di un form on-line sul sito della SID all'interno della sezione Formazione - Corsi Residenziali.

CREDITI FORMATIVI ECM

N°ECM: 373 - 357374

Ore formative ECM: n° 2

Al Corso sono stati assegnati: **n° 2 crediti formativi**

Il Corso sarà accreditato per **50 partecipanti**, per la figura professionale dell' **INFERMIERE**

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione Clinica. Percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi. Profili di assistenza, profili di cura.

METODO DI VERIFICA ED INFORMAZIONI VARIE

La documentazione ECM **sarà on-line a partire dalle ore 08.00 del giorno 4 dicembre 2022 alle ore 08.00 del giorno 7 dicembre 2022**. 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;

INFORMAZIONI GENERALI

VERONA
3 dicembre
2022

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Paolo Moghetti

Azienda Ospedaliera Universitaria
Integrata di Verona

Vera Frison

Azienda ULSS 6 EUGANEA di Padova

PROVIDER ECM



SID - Società Italiana di Diabetologia e Malattie
del Metabolismo ID n° 373
Via Pisa 21, 00162 ROMA

Email: siditalia@pec.siditalia.it
Tel. 0644240967 - Fax 0644292060

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



I&C s.r.l.

Via Andrea Costa, 202/6 - Bologna
Tel 051.6144004 - Fax 051.6142772

e-mail: stefania.parolari@iec-srl.it

Corso dedicato agli

INFERMIERI

NUOVE TECNOLOGIE NEL DIABETE:

OPPORTUNITÀ DA COGLIERE, COMPLESSITÀ DA GESTIRE

