

L'evoluzione nella gestione del paziente diabetico richiede un modello assistenziale integrato, basato su un approccio multidisciplinare e supportato dalle più recenti innovazioni scientifiche e tecnologiche. L'obiettivo è garantire un percorso terapeutico efficiente ed efficace, migliorando la qualità dell'assistenza attraverso l'interazione sinergica tra le diverse figure professionali coinvolte.

Le tecnologie avanzate rappresentano elementi chiave per l'ottimizzazione della presa in carico del paziente. Dispositivi per il monitoraggio continuo della glicemia (CGM), sistemi di infusione insulinica automatizzata (AID), unitamente alle tecnologie annesse, consentono un controllo metabolico preciso e costante e, soprattutto, una riduzione delle complicanze e un miglioramento dell'aderenza terapeutica. Inoltre, l'integrazione dell'intelligenza artificiale e degli algoritmi di machine learning nell'analisi dei dati clinici permette di individuare pattern predittivi di scompenso glicemico e di personalizzare le strategie di intervento.

L'approccio basato sulla medicina di precisione e sulla digital health favorisce la transizione verso un modello assistenziale proattivo, in cui la gestione della patologia non è più esclusivamente reattiva, ma si fonda su strategie di prevenzione e predizione del rischio. Questo paradigma richiede una formazione continua degli operatori sanitari e un aggiornamento costante delle linee guida, affinché le decisioni cliniche siano sempre basate sulle più recenti evidenze scientifiche.

La creazione di una rete assistenziale coordinata, supportata dalle nuove tecnologie e fondata su un approccio data-driven, rappresenta un passaggio fondamentale per garantire una gestione ottimale del diabete, migliorando gli esiti clinici e la qualità di vita del paziente, in un'ottica di sostenibilità e innovazione del sistema sanitario.

Comitato Scientifico

Dott.ssa P. Calzaretta, Dott. N. Cotugno,
Dott.ssa F. Gioia, Dott.ssa F. Innelli,
Dott.ssa M. Marino, Dott.ssa P. Memoli,
Dott. B. Tizio, Dott. G. Ugolini.

Direttore Comitato Scientifico

Dott. Nicola Iovine
Dirigente Medico CAD Eboli (SA)

Con il contributo non condizionato di:

Per partecipare all'evento occorre compilare la scheda di iscrizione sul nostro sito www.sophisacademy.it



Viale Brodolini, 2
84091 Battipaglia (SA)
Tel. 0828.333337

www.sophisacademy.it
info@sophisacademy.it
fb: associazione sophis

accreditamenti




E.C.M. 
Commissione Nazionale Formazione Continua
Evento accreditato
dal Ministero della Salute
Evento N. 447611 Ed. 1
N. 8 crediti ECM

con il patrocinio

Corso di aggiornamento

Orizzonte diabete

III Edizione 2025



Sabato 28 Giugno 2025
Centro Congressi Majestic Business Center
Via G. Brodolini n. 12 - Battipaglia (SA)

Ore 8.30 | Apertura dei lavori:

Dott. Nicola Iovine | Responsabile scientifico del convegno

Saluti:

- **Dott. Primo Sergianni** | Direttore Sanitario ASL
- **Dott.ssa Marilena Montefusco** | Direttore Sanitario Distretto 64
- **Avv. Mario Conte** | Sindaco della Città di Eboli
- **Dott.ssa Cecilia Francese** | Sindaco della Città di Battipaglia (SA)
- **Dott.ssa Pasqualina Memoli** | Vicesindaca della Città di Salerno
- **Dott. Giuseppe Gliotti** | Dipartimento Medicina Generale, Lungodegenza, Riabilitazione, Specialità Mediche ASL Salerno

Prima sessione

Moderatori:

Dott. Lorenzo Angelone
Direttore Sanitario ASL Cuneo

Prof. Raffaele Rotunno
già Primario di cardiologia UTIC PO Eboli (SA)

Ore 9.30

La visione del cardiologo nella gestione del diabete e dell'obesità

Dott. Marco Carbonella
Dirigente Medico cardiologia UTIC PO Eboli (SA)

Ore 10.00

SGLT2: efficacia realtà e prospettive

Prof. Raffaele Napoli
Professore ordinario di medicina interna "Università degli Studi Federico II" di Napoli

Seconda sessione

Moderatori:

Dott.ssa Pasqualina Memoli
Responsabile rete diabetologica ASL Salerno

Dott.ssa Maria Vittoria Montemurro
Direttore sanitario Santobono Pausilipon Napoli

Ore 10.30

Epatopatie e diabete

Dott.ssa Grazia Russo
Direttore UOSD di Malattie infettive e tropicali di Eboli (SA)

Ore 11.00

I determinanti sociali della salute

Prof. Dario Giugliano
Professore ordinario Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli" di Napoli

Coffee Break in terrazza

Terza sessione

Moderatori:

Prof. Davide Lauro
Direttore di diabetologia dell'Università di Tor Vergata - Roma

Dott. Ernesto Rossi
Diabetologia ASL di Benevento

Ore 12.00

Le nuove rivoluzioni nella terapia del diabete

Prof.ssa Katherine Esposito
Direttore della scuola di specializzazione in endocrinologia Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli" di Napoli

Ore 12.30

Le tecnologie a supporto della gestione del diabete

Prof.ssa Maria Ida Maiorino
Professore associato endocrinologia e malattie del metabolismo Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli" - Napoli

Ore 13.30 Lunch Light

Quarta sessione

Moderatori:

Dott. Biagio Tizio
già Responsabile CAD Eboli (SA)

Dott. Stefano Masi
Diabetologo CAD Distretto Sanitario n. 60 Nocera Inferiore ASL Salerno

Ore 14.30

Ancora pancreas artificiale

Dott.ssa Daniela Bruttomesso
Dirigente medico della divisione malattie del metabolismo dell'Università di Padova

Ore 15.00

Nuovi orizzonti della terapia insulinica ed ottimizzazione del supporto tecnologico

Dott. Diego Carleo
Responsabile CAD Distretto sanitario n. 40 – Melito (NA)

Quinta sessione

Moderatori:

Dott.ssa Francesca Innelli
Responsabile CAD Distretto sanitario n. 70 Vallo della Lucania (SA)

Dott.ssa Maria Marino
Dirigente CAD di II livello Distretto sanitario n. 64 di Eboli (SA)

Ore 15.30

Diabete e osteoporosi

Dott. Francesco Saverio Alfano
Responsabile ambulatorio osteoporosi Distretto sanitario n. 64 Eboli/Buccino ASL Salerno

Ore 16.00 | Tavola Rotonda

Dott. Vincenzo Busillo
Responsabile UOSD di Neurologia PO di Eboli (SA)

- **Dott. Vincenzo De Caprio**
Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna
- **Dott. Vito Gargano**
Chirurgia Vascolare Casa di cura Villa del Sole – Salerno
- **Dott.ssa Rosita Apicella**
già Dirigente Responsabile Sezione Chirurgia Vascolare PO Eboli (SA)
- **Dott. Adolfo Crinisio**
Responsabile Chirurgia Vascolare Casa di Cura Clinica Salus di Battipaglia (SA)
- **Dott. Gianfranco Ugolini**
Responsabile dell'ambulatorio di neurologia del Distretto sanitario n. 64 Eboli (SA)

Ore 18.00

Somministrazione test

Ore 18.30

Chiusura dei lavori

- **Dott. Nicola Iovine**