

**La gestione del diabete tipo 2 e delle sue complicanze**  
**Savona Sala congressi Ordine dei Medici**  
**26 ottobre 2022**

18,30 Introduzione ai lavori  
*Mario Monachesi*

18,45 Il paziente diabetico a rischio cardiovascolare, focus su linee guida, inquadramento, trattamento  
*Mario Monachesi*

19,15 Il ruolo degli analoghi GLP1 e degli inibitori SGLT2  
*Luca Lione*

Gestione del paziente diabetico a rischio cardiovascolare

- 19,45 Il punto di vista del medico di medicina generale  
*Giuseppe Noberasco*

- 20,15 Il Punto di vista del diabetologo  
*Mario Monachesi*

20,45 Nota 100 Aifa: modalità di collaborazione per la corretta gestione  
*Luca Lione, Giuseppe Noberasco*

21,45 L'automonitoraggio nel paziente in trattamento con metformina  
*Luca Lione*

22,15 Q&A

22,30 Take home messages  
*Mario Monachesi*

22,45 Chiusura lavori

La terapia del diabete mellito di tipo 2 ha visto, negli ultimi 10 anni, l'introduzione di nuove classi terapeutiche dai meccanismi d'azione innovativi. Questa offerta farmacologica, se favorisce, da un lato, la ricerca continua della personalizzazione del trattamento per il singolo paziente, crea anche molta complessità nel decidere quando ed in quali pazienti i vari farmaci possano essere usati al meglio.

Il diabete è gravato da un eccesso di morbilità e mortalità cardiovascolare. Uno degli obiettivi della gestione clinica del diabete di tipo 2 è appunto la riduzione del rischio cardiovascolare globale,

attraverso il controllo dell'iperglicemia e dei fattori di rischio ad essa associata (dislipidemia, Iipertensione, Obesità).

Inoltre oggi la tecnologia mette a disposizione dei diabetologi e dei pazienti strumenti innovativi come i sensori sottocutanei per il monitoraggio continuo del glucosio e le App che consentono da una parte di avere molte più informazioni sulle oscillazioni glicemiche in tempo reale e dall'altra una elaborazione più rapida dei dati e una loro integrazione con le attività quotidiane

Obiettivo del corso è, quindi, quello di fornire un quadro completo ed equilibrato delle evidenze disponibili sugli effetti cardiovascolari dei trattamenti per il diabete con particolare attenzione ai risultati dei trial più recenti relativi alle ultime innovazioni.

Provider GGallery srl id agenas 39

Accreditamento per medico chirurgo ( Malattie metaboliche e diabetologia, endocrinologia, scienza dell'alimentazione, medicina interna, medicina generale )

Iscrizione gratuita