

# SETUP DIABETE

01 GIUGNO > 17 SETTEMBRE 2021

Il Corso FAD è accreditato presso l'Agenas con numero **5357-318781** e dà diritto a **4,5** crediti formativi.

Accreditato per:

- **Medico Chirurgo:** Cardiologia, Endocrinologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Generale, Medicina Interna, Nefrologia, Chirurgia Vascolare, Oftalmologia; Neurologia;
- **Infermiere**

**Non potranno essere erogati crediti ai discenti non appartenenti alle discipline sopra elencate.**

Per l'iscrizione: accedere al sito [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it) nella sezione eventi selezionare il Corso e compilare la scheda. Sarà possibile **iscriversi** entro il **31 maggio 2021**, il corso ha la **durata minima obbligatoria di 3 ore**. La partecipazione dei discenti sarà rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma. I crediti ECM saranno rilasciati coerentemente con la normativa vigente (fruizione del corso per il tempo richiesto, partecipazione al collegamento live, compilazione scheda qualità, compilazione e superamento test di apprendimento). Al fine di ottemperare alla normativa Agenas (Art. 4.10 del Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM, in vigore dal 1° gennaio 2019) nel caso di un mancato superamento della prova di verifica, è permessa la ripetizione del test, solo dopo una ripetuta fruizione dei contenuti del corso. L'attestato inviato successivamente dal provider.

Responsabile Scientifico: **Dr. Alfredo Ardito**



**ble**  
& associates

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
bleassociates s.r.l.  
t.: 0823 30.16.53 / 45.21.10  
f.: 0823 36.10.86  
e.: segreteria@bleassociates.it  
www.ble-group.com

con il contributo non condizionante di



# SETUP DIABETE

01 GIUGNO > 17 SETTEMBRE 2021



Relatore: dr Alfredo Ardito

- **Introduzione**
- **Il paziente DMT2 a rischio cardiometabolico: linee guida, letteratura**
- **Focus on:**
  - **Analoghi del GLP-1**
  - **Associazione preconstituita Glp1 + Insulina basale**
- **Analisi di due pazienti tipo e gestione delle relative criticità**
- **Identificazione del paziente tipo: presa incarico, gestione, follow up**

## COLLEGAMENTO LIVE

14 SETTEMBRE dalle ore 16.00 alle ore 17.00

Relatore: dr Alfredo Ardito

- **Q&A**
- **Take home messages**

---

*Al fine dell'ottenimento dei crediti ECM è indispensabile la fruizione dell'intero corso che si compone dello studio dei documenti più della parte live.*

## RAZIONALE

Il diabete mellito tipo 2 (DMT2) rappresenta molto più di un disturbo nei valori della glicemia. Incidenza e mortalità delle principali complicanze cardiovascolari possono infatti non essere influenzate in modo soddisfacente anche quando si ottenga con la terapia un significativo controllo della glicemia. La necessità di trattare in modo specifico i singoli problemi con impatto cardiovascolare appare quindi inderogabile e in questo senso una discussione sulle molecole più recentemente introdotte nei prontuari ufficiali a cura del team preposto alla gestione del paziente diabetico risulta di primaria importanza. Scopo del progetto è coinvolgere un gruppo di discenti in un corso volto a identificare e discutere dei pazienti candidabili alla terapia con Agonisti recettoriali del GLP-1 a lunga durata d'azione o alla terapia di associazione preconstituita Glp1 + Insulina basale creando un output condiviso che orienti lo specialista in una efficace gestione del paziente a 360°: dalla diagnosi ai follow up.