

SPIDERSWEB

18 OTTOBRE 2021



Il Corso FAD è accreditato presso l'Agenas con numero **5357-330769** e dà diritto a **4,5** crediti formativi.

Accreditato per:

- **Medico Chirurgo:** *Cardiologia; Chirurgia Vascolare; Endocrinologia; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Nefrologia; Neurologia; Oftalmologia;*
- **Infermiere**

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

Per l'iscrizione: accedere al sito www.bleassociates.it nella sezione eventi selezionare il Corso e compilare la scheda. Sarà possibile iscriversi entro il 15 ottobre 2021. Il corso ha la durata minima obbligatoria di 3 ore. La partecipazione dei discenti sarà rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma. Al termine del webinar le registrazioni degli interventi saranno caricate in piattaforma per eventuali approfondimenti. Il test di apprendimento ed il questionario qualità (Customer) saranno disponibili sulla piattaforma fino a 72 ore dal termine del corso. I crediti ECM saranno rilasciati coerentemente con la normativa vigente (fruizione del corso per il tempo richiesto, 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 della FAD. L'attestato ecm sarà inviato successivamente dal provider.

Responsabile Scientifico: **Dott. Andrea Del Buono**



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





15.45	Collegamento e accoglienza iscritti		
16.00	Introduzione Andrea Del Buono	17.30	Esperienze a Confronto e discussione Discussant
16.10	GLP1: Oggi e domani Andrea Del Buono	18.00	GLP - 1 Ra focus su qualità di vita e device, dalla letteratura alla esperienza clinica Emilia Martedì
16.30	Dai dati clinici di letteratura all'esperienza personale Marco Corigliano	18.15	Esperienze a Confronto e discussione Discussant
16.45	Esperienze a Confronto e discussione Discussant	18.45	Conclusioni e next steps Andrea Del Buono
17.15	Semaglutide dai dati RWE all'esperienza personale Andrea Renzullo	19.00	Chiusura Lavori

RAZIONALE

Il diabete di tipo 2 è per sua natura una malattia progressiva ed il progressivo deterioramento della funzione beta-cellulare impone che la terapia venga opportunamente intensificata perché i livelli di HbA1c possano essere mantenuti su valori desiderati congrui con le condizioni cliniche del paziente. Gli agonisti recettoriali del GLP-1 rappresentano una delle classi di farmaci più promettenti da impiegare nella cura del diabete di tipo 2 quando la metformina da sola non è più sufficiente per il raggiungimento dei valori target di emoglobina glicosilata. Essi determinano un miglioramento del controllo metabolico, oltre a importanti benefici aggiuntivi quali la riduzione delle ipoglicemie, la riduzione del peso corporeo e la preservazione della funzione beta-cellulare. Ad oggi esistono diversi agonisti recettoriali del GLP-1 che differiscono tra loro per il profilo farmacocinetico, l'emivita, l'efficacia e la modalità di somministrazione. La conoscenza delle differenze nei profili di efficacia e sicurezza dei diversi agonisti recettoriali

del GLP-1 e dei benefici clinici che da queste derivano, fornisce gli strumenti per la scelta tra le diverse molecole della classe di quella più adeguata sulla base dei benefici desiderati sul controllo glicometabolico e sulla prevenzione e sicurezza cardio vascolare. Questo progetto ha lo scopo di riunire i professionisti diabetologi campani per un confronto sui recenti dati scientifici disponibili in letteratura sugli analoghi del GLP-1 e le recenti linee guida ADA-EASD al fine di definire un iter ideale per la gestione del paziente diabetico T2 nei rispettivi ambulatori locali mettendo a confronto esperienze sul campo e pratica clinica in un vivace confronto interattivo aperto ai colleghi del territorio.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Andrea Del Buono

SPEAKER

Marco Corigliano
Emilia Martedì
Andrea Renzullo

DISCUSSANT

Massimo Amodio
Angela Biasi
Alberto Carpenito
Franco De Chiara
Alessandra Fusco

Luigi Gesùè
Linda Guerra
Emilia Iervolino
Marta Marracino
Sabato Mignano

Nicola Milano
Marco Piscopo
Maria Pia Sciotti
Antonello Selleri
Annamaria Terracciano