

Responsabile Scientifico

GIUSEPPE LEPORE – Bergamo

Faculty

ANTONIO BELVISO – Lecco

PAOLO DESENZANI – Brescia

SERGIO DI LEMBO – Cremona

STEFANO ETTORI – Chiari (BS)

FABRIZIO QUERCI – Alzano Lombardo (BG)

FRANCESCA SAGGIANI – Mantova

NICOLA VENTURI – Cremona

SINERGIA

Nuove terapie e approccio
multidisciplinare
al paziente DM2

Con il contributo
incondizionato di



PREX

Provider ECM e Segreteria Scientifico-Organizzativa
Via A. Fava, 25 - 20125 Milano
Tel. 02-67972205 - Fax 02-67972300 - www.prex.it - sosc@prex.it

SINERGIA

Nuove terapie e approccio
multidisciplinare
al paziente DM2

12 Giugno 2019
24 Settembre 2019

Coccaglio (BS)

Hotel Touring
Via Vittorio Emanuele II, 40

RAZIONALE

Il panorama terapeutico per il trattamento dei pazienti con diabete mellito di tipo 2 continua ad arricchirsi di nuove opzioni terapeutiche, sempre più efficaci e tollerabili. Ciononostante raggiungere un controllo metabolico ottimale resta un compito tutt'altro che semplice.

Nonostante l'introduzione di insuline basali di seconda generazione, un'ampia fascia di pazienti non raggiunge il controllo glicemico prefissato (HbA1c). Le cause di questo parziale insuccesso sono multifattoriali: l'insorgenza di ipoglicemia, l'aumento ponderale e la complessità dei regimi multi-iniettivi sono sicuramente i principali ostacoli che incidono sull'aderenza del paziente alla terapia.

In tale contesto, l'approccio sinergico dell'insulina e degli agonisti recettoriali del GLP-1 presenta un forte razionale di utilizzo, permettendo non solo una miglior efficacia del controllo glicemico ed un effetto positivo sul peso, ma anche un numero inferiore di ipoglicemie. Le combinazioni a rapporto fisso di insulina basale e GLP-1 presentano il vantaggio di aumentare l'efficacia rispetto alla sola insulina basale, modificando in maniera positiva lo stile di vita del paziente grazie alla singola somministrazione giornaliera.

Sulla base di queste premesse, il percorso formativo, articolato su due incontri, si propone l'obiettivo di fornire un approfondimento sulle nuove opzioni terapeutiche nel trattamento del diabete di tipo 2. Inoltre, attraverso la discussione di esperienze cliniche si confronteranno i diversi approcci, le possibilità terapeutiche e si cercherà di favorire una gestione condivisa del paziente stesso.

ECM

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo di processo n° 3 Documentazione Clinica. Percorsi Clinico-Assistenziali Diagnostici e Riabilitativi, Profili di Assistenza – Profili di Cura.

L'evento è stato accreditato dal Provider Prex (Rif. ECM: 75-262546-1).

I crediti formativi assegnati sono 10.4, previa partecipazione ai moduli 1 e 2. Il corso è riservato a Medici Chirurghi e Infermieri. Discipline: Medicina Generale, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna.

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero progetto, al superamento del test di verifica dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione.

La richiesta di iscrizione può essere effettuata online all'indirizzo:
www.prex.it/eventi/sinergia1

PROGRAMMA SCIENTIFICO MODULO 1

12 giugno 2019

- 16:30 – 16:40 Benvenuto e introduzione ai lavori
G. Lepore
- 16:40 – 17:10 Eterogeneità del diabete mellito di tipo 2
P. Desenzani
- 17:10 – 17:40 Focus on – Le nuove opzioni terapeutiche: combinazione insulina basale/GLP-1
S. Etori
- 17:40 – 18:10 Combinazione insulina basale/GLP-1: Trial Clinici & EBM
S. Di Lembo
- 18:10 – 18:40 Discussione
- 18:40 – 19:10 La gestione del paziente con DM2
N. Venturi
- 19:10 – 20:10 Tavola Rotonda:
condivisione di percorsi diagnostico terapeutici per pazienti con il diabete di tipo 2
A. Belviso, F. Querci, F. Saggiani
- 20:10 – 20:30 Discussione finale
- 20:30 – 20:40 Take home messages
G. Lepore

PROGRAMMA SCIENTIFICO MODULO 2

24 settembre 2019

- 16:30 – 16:40 Benvenuto e introduzione ai lavori
G. Lepore
- 16:40 – 17:10 Importanza dell'aderenza terapeutica per il paziente con DM2
F. Saggiani
- 17:10 – 17:40 Evidenze scientifiche sull'autocontrollo glicemico nel paziente di tipo 2 non in terapia insulinica
N. Venturi
- 17:40 – 18:10 Terapia non farmacologica (stile di vita)
S. Etori
- 18:10 – 18:40 Discussione
- 18:40 – 19:10 Pianificazione della terapia e gestione del paziente con DM2
P. Desenzani
- 19:10 – 20:10 Tavola Rotonda:
condivisione di percorsi diagnostico terapeutici per pazienti con il diabete di tipo 2
A. Belviso, S. Di Lembo, F. Querci
- 20:10 – 20:30 Discussione finale
- 20:30 – 20:40 Take home messages
G. Lepore
- Test ECM online