



## Responsabili Scientifici

**GIUSEPPE MEMOLI** – Ariano Irpino (AV)  
**ANDREA PERRELLI** – Marano di Napoli (NA)

## Faculty

**MARINA BATTAGLIA** – Casagiove (CE)  
**ALBERTO CARPENITO** – Casagiove (CE)  
**MARISA CONTE** – Napoli, Sant'Antimo (NA)  
**MICHELE CUTOLO** – Palma Campania (NA)  
**ANNAMARIA MARINIELLO** – Aversa (CE)  
**PAOLINO MARINIELLO** – Sant'Anastasia (NA)  
**SABATO MIGNANO** – Napoli  
**ALESSANDRO PONTILLO** – Napoli  
**ANDREA RENZULLO** – Avellino  
**ANTONELLO SELLERI** – Napoli  
**ANTONIO VETRANO** – Napoli

# SINTONIA

Approccio terapeutico  
combinato nella gestione  
del diabete tipo 2

12 Settembre 2019  
Nola (NA)

Holiday Inn - Vulcano Buono  
Località Boscofango

Con il contributo  
incondizionato di



Provider ECM e Segreteria Scientifico-Organizzativa  
Via A. Fava, 25 - 20125 Milano  
Tel. 02-67972205 - Fax 02-67972300 - [www.prex.it](http://www.prex.it) - [sosc@prex.it](mailto:sosc@prex.it)

## 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 le 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 corso ha l'obiettivo di creare un'occasione di approfondimento sulle terapie di associazione nel trattamento del paziente con diabete mellito di tipo 2 nonché di individuare una pianificazione terapeutica nella gestione del paziente stesso, con focus sul ruolo dell'infermiere.

## 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: 75-268152-1). I crediti formativi assegnati sono 4.

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/sintoniacampania2](http://www.prex.it/eventi/sintoniacampania2)

# SINTONIA

## Approccio terapeutico combinato nella gestione del diabete tipo 2

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

Nola, 12 Settembre 2019

16:00 – 16:10	Benvenuto e introduzione ai lavori <i>G. Memoli, A. Perrelli</i>
16:10 – 16:40	La gestione terapeutica del paziente con DMT2 <i>A. Mariniello</i>
16:40 – 17:10	Combinazione insulina basale/GLP-1: Trial Clinici & EBM <i>A. Selleri</i>
17:10 – 17:40	Diabete Mellito di tipo 2, la combinazione fissa insulina-GLP1ra <i>A. Pontillo</i>
17:40 – 18:00	Discussione
18:00 – 18:30	Pianificazione della terapia e gestione del paziente anziano con DMT2 <i>S. Mignano</i>
18:30 – 19:30	Tavola Rotonda: condivisione di percorsi diagnostico terapeutici per pazienti con il diabete di tipo 2 <i>Relatori: M. Battaglia, M. Cutolo, P. Mariniello, A. Renzullo</i> <i>Facilitatori: A. Carpenito, M. Conte, A. Mariniello, S. Mignano, A. Pontillo, A. Selleri, A. Vetrano</i>
19:30 – 20:00	Discussione
20:00 – 20:10	Take home messages <i>G. Memoli, A. Perrelli</i> Test ECM online