



# TIPS

Trattamento dell'**IP**oglicemia **S**evera nel paziente adulto



1° Incontro  
**28 Maggio 2022**

**Matera**  
MH Matera



2° Incontro  
**8 Luglio 2022**

**Potenza**  
Albergo La Primula

# Programma Scientifico

**28 Maggio 2022**

**ore 09.00-13.00**

- 09.00 - 09.20 Introduzione e obiettivi del corso e presentazione dei risultati della survey  
P. Bellitti
- 09.20 - 09.25 Video emozionale
- 09.25 - 09.45 **Ipoglicemia severa: la dimensione del problema in Italia**  
E. Caruso
- 09.45 - 10.05 **Le conseguenze cliniche dell'ipoglicemia nei pazienti adulti insulino-trattati**  
E. Caruso
- 10.05 - 10.35 *Suddivisione in 3 gruppi di lavoro con tecnica Conversation Cafe*  
**«Condivisione di esperienze di gestione attuale delle ipoglicemie severe»**  
All Faculty
- 10.35 - 11.05 Discussione interattiva degli elaborati dei gruppi di lavoro  
All Faculty
- 11.05 - 11.25 **Gli strumenti per riconoscere e far emergere l'ipoglicemia**  
M. C. Fabiano
- 11.25 - 11.45 **I trattamenti dell'ipoglicemia**  
M. C. Fabiano
- 11.45 - 12.15 *Suddivisione in 3 gruppi di lavoro con tecnica 1-2-4*  
**«Profilazione dei pazienti con DMT1 e DMT2 ad alto rischio di ipoglicemie nel mondo reale»**  
All Faculty
- 12.15 - 12.45 Discussione interattiva degli elaborati dei gruppi di lavoro  
All Faculty
- 12.45 - 13.00 Take home messages  
P. Bellitti

8 Luglio 2022

ore 14.30-18.30

- 14.30 - 14.35 Introduzione e obiettivi del corso  
P. Bellitti
- 14.35 - 14.55 **Presentazione dei risultati del questionario di percezione**  
P. Bellitti
- 14.55 - 15.15 Discussione interattiva  
All Faculty
- 15.15 - 16.15 Condivisione di casistiche cliniche  
All Faculty
- 16.15 - 16.45 *Suddivisione in 3 gruppi di lavoro con tecnica Conversation Cafe*  
**«La comunicazione con il paziente e il caregiver sulla prevenzione e il trattamento delle ipoglicemie severe»**  
All Faculty
- 16.45 - 17.15 Discussione interattiva degli elaborati dei gruppi di lavoro  
All Faculty
- 17.15 - 17.35 **Età di transizione e ipoglicemia: il punto di vista del diabetologo**  
G. Citro
- 17.35 - 17.55 **Il monitoraggio continuo della glicemia nel paziente ad alto rischio di ipoglicemie**  
F. Lo Pomo
- 17.55 - 18.15 Discussione interattiva  
All Faculty
- 18.15 - 18.30 Take home messages  
P. Bellitti

## Responsabili Scientifici

Daniela **Bruttomesso**, Padova

Graziano **Di Cianni**, Livorno

Alessia **Scatena**, Arezzo

## Faculty

Pasquale Salvatore **Bellitti**, Matera

Enzo **Caruso**, Potenza

Giuseppe **Citro**, Potenza

Maria Chiara **Fabiano**, Matera

Feliciano **Lo Pomo**, Potenza

**Sede 1° Incontro 28 Maggio 2022**

MH Matera  
Via Germania, 10/0  
75100 Matera

**Sede 2° Incontro 8 Luglio 2022**

Albergo La Primula  
Via delle Primule, 84  
85100 Potenza

**ECM - Educazione Continua in Medicina**

L'evento è inserito nel Piano Formativo anno 2022 AIM Education - Provider nr. 93 ed è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3) per la Figura Professionale del medico chirurgo con specializzazione nelle seguenti discipline: Diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Geriatria, Scienze dell'Alimentazione e dietetica per un numero massimo di 20 partecipanti. Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e del superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

La partecipazione all'evento (corso/congresso) è gratuita.

L'EVENTO HA OTTENUTO NR. 10,7 CREDITI FORMATIVI - ID ECM: 93-349329

**Provider ECM - ID 93**

AIM Education - AIM Group International  
Via G. Ripamonti, 129 - 20141 Milano  
Tel. +39 02 56601.1 - Fax +39 02 70048585  
cme@aimgroup.eu - www.aimeducation.it

Con la sponsorizzazione  
non condizionante di

The Lilly logo is written in a red, cursive script font.