

## ECM

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina dal provider Prex con l'obiettivo formativo 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: 75-260288-1).

Il corso è stato accreditato per Medici di Medicina Generale e Specialisti in Malattie Metaboliche e Diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Geriatria; Infermieri. I crediti attribuiti sono 7.

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 online. Le istruzioni per la compilazione online verranno fornite in loco.

**La richiesta di iscrizione può essere effettuata online all'indirizzo:**

<https://www.prex.it/eventi/diath-bologna>

o in sede di corso previa disponibilità di posti.

## FACULTY

Cesare Berra – *Sesto San Giovanni (MI)*

Federico Boscari – *Padova*

Antonio Carlo Bossi – *Treviglio (BG)*

Rossella D'Urso – *Modena*

Chiara Di Loreto – *Perugia*

Olga Eugenia Disoteco – *Milano*

Enrico Gabellieri – *Alessandria*

Angela Girelli – *Brescia*

Giorgio Grassi – *Torino*

Gilberto Laffi – *Bologna*

Edoardo Mannucci – *Firenze*

Gabriele Perriello – *Perugia*

Paola Ponzani – *Arenzano (GE)*

Veronica Resi – *Milano*

Roberto Trevisan – *Bergamo*

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Giorgio Grassi – *Torino*

Emanuela Orsi – *Milano*

Gabriele Perriello – *Perugia*

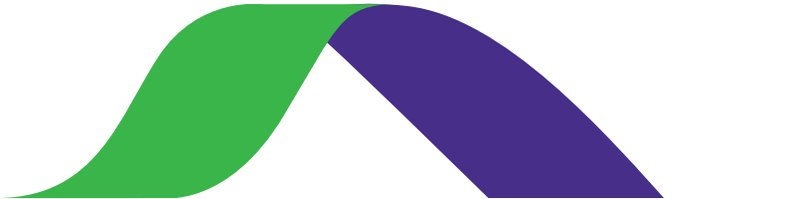
Giuseppina Russo – *Messina*

Con il contributo  
incondizionato di



Provider ECM e Segreteria Scientifico-Organizzativa  
Via A. Fava, 25 - 20125 Milano

Tel. 02-67972208 - Fax 02-67972300 - [www.prex.it](http://www.prex.it) - [sosc@prex.it](mailto:sosc@prex.it)



# DiaPath 2.0

## Il viaggio del paziente con insulina

### BOLOGNA

### 28-29 giugno 2019

Starhotels Excelsior  
Viale Pietro Pietramellara, 51

## RAZIONALE

La gestione del paziente diabetico è spesso resa particolarmente complessa e impegnativa dalla continua ricerca di un equilibrio tra il beneficio che si ottiene dal raggiungimento degli obiettivi di controllo glicemico e il rischio di complicanze acute, in particolare le ipoglicemie, solitamente legate alla tipologia e all'intensità del trattamento in atto.

Per questo motivo, un'elevata percentuale di pazienti non riesce ad ottenere un controllo ottimale dei livelli glicemici.

Nell'ottica di un'ottimizzazione della gestione del paziente, il panorama terapeutico si è arricchito negli ultimi anni di nuove strategie per la gestione della terapia insulinica, dalle insuline di nuova generazione fino alle nuove terapie per l'intensificazione della terapia insulinica che consentono di raggiungere un miglior controllo glicemico, con una minore incidenza di ipoglicemie, minimizzando nel contempo gli effetti negativi sul peso e facilitando la compliance del paziente.

Emerge quindi l'esigenza di offrire agli specialisti coinvolti nella gestione del paziente diabetico una completa panoramica del più moderno percorso terapeutico alla luce delle nuove opzioni oggi disponibili e dei sistemi integrati di monitoraggio glicemico, sottolineando allo stesso tempo l'importanza della corretta titolazione della terapia basale ai fini del raggiungimento del target glicemico.

## PROGRAMMA

**28 GIUGNO 2019**

- 14.15-14.30** Benvenuti e introduzione ai lavori – *G. Grassi*  
**14.30-14.50** Il diabete, malattia multiforme ed eterogenea – *E. Mannucci*

### SESSIONE I L'USO EFFICACE DELL'INSULINA BASALE NELLA GESTIONE DEL DMT2

*Moderatore: A.C. Bossi*

- 14.50-15.10** Perché è importante titolare da subito l'insulina basale – *R. Trevisan*  
**15.10-15.30** Schemi di Titolazione & Algoritmi a confronto nella terapia insulinica basale – *O.E. Disoteco*  
**15.30-15.50** Percorso diagnostico-terapeutico – *V. Resi*  
**15.50-16.10** Discussione

### SESSIONE II OLTRE LA BASALE: UNA «CALL TO ACTION» PER I PAZIENTI CHE HANNO BISOGNO DI QUALCOSA IN PIÙ

*Moderatore: G. Grassi*

- 16.10-16.30** Approccio terapeutico combinato: agire sui difetti multipli del DMT2  
*P. Ponzani*  
**16.30-16.50** Combinazioni a rapporto fisso (insulina basale/glp-1): una risposta efficace, pratica e semplice all'intensificazione della terapia basale  
*A.C. Bossi*  
**16.50-17.10** L'intensificazione con RAI: un modello di riferimento in uno scenario che cambia – *C. Berra*  
**17.10-17.30** Percorso diagnostico-terapeutico – *E. Gabellieri*  
**17.30-17.50** Discussione

### SESSIONE III TAVOLA ROTONDA CON DIBATTITO TRA ESPERTI

- 17.50-18.30** Tavola rotonda: La terapia del diabete tra tradizione e innovazione: tra nuove opportunità e inerzia clinica  
*C. Berra, A.C. Bossi, O.E. Disoteco, E. Gabellieri, G. Grassi, E. Mannucci, P. Ponzani, V. Resi, R. Trevisan*  
**18.30-19.00** Discussione e chiusura dei lavori della prima giornata – *A.C. Bossi, G. Grassi*

**29 GIUGNO 2019**

- 09.00-10.00** Together on the insulin journey: l'approccio smart alla gestione del diabete tipo 2 – *G. Perriello* (*Lettura non accreditata ECM*)  
**10.00-10.30** Break

### SESSIONE IV WHEN TECHNOLOGY MEETS MEDICINE

*Moderatori: G. Grassi, P. Ponzani*

- 10.30-10.50** Da una misurazione spot a un dato continuo: cosa cambia nella gestione del diabete – *F. Boscarì*  
**10.50-11.10** Monitoraggio in continuo della glicemia (CGM): chi, come e quando  
*A. Girelli*  
**11.10-11.30** Esperienze Cliniche di Real Life – *R. D'Urso*  
**11.30-12.00** Esperienze Cliniche di Real Life – *C. Di Loreto*  
**12.00-12.20** Esperienze Cliniche di Real Life – *G. Laffi*  
**12.20-12.40** Discussione  
**12.40-13.00** Conclusioni e take home messages – *G. Grassi, P. Ponzani*  
Test di valutazione ECM online