

## FACULTY

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Santantonio Graziano - *Civitavecchia (RM)*

### RELATORI

Olimpia Bitterman - *Viterbo*

Cinzia D'Amato - *Viterbo*

Lucia Fontana - *Viterbo*

Anna Giacchini - *Ostia*

Giuliano Mari - *Roma*

Lucrezia Russo - *Civitavecchia (RM)*

Enrica Salomone - *Roma*

Danuta Teresa Wolosinska - *Viterbo*

## ECM & ISCRIZIONE

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: 75-352173-1). I crediti formativi assegnati sono 7,8. Il corso è riservato a Medici Chirurghi e Infermieri. Discipline: Medicina Generale, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Geriatria.

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

Clicca qui per iscriverti: [www.prex.it/eventi/tofixdiabetes-roma2](http://www.prex.it/eventi/tofixdiabetes-roma2)

Con la sponsorizzazione non condizionante di

**sanofi**

**PREX**

Provider ECM e Segreteria Scientifico-Organizzativa - Via A. Fava, 25 - 20125 Milano  
Tel. 02-67972201 - Fax 02-67972300 - [www.prex.it](http://www.prex.it) - [segreteria@prex.it](mailto:segreteria@prex.it)

# TO FIX DIABETES<sup>2</sup>

GESTIONE EFFICACE DELLA **TERAPIA INSULINICA**  
NEL PAZIENTE CON **DMT2**

**11 GIUGNO 2022**

**ROMA**

NH Vittorio Veneto  
Corso D'Italia 1



# TO FIX DIABETES<sup>2</sup>

GESTIONE EFFICACE DELLA **TERAPIA INSULINICA**  
NEL PAZIENTE CON **DMT2**

## RAZIONALE

Il panorama terapeutico per il trattamento dei pazienti con **Diabete Mellito di tipo 2** è in continua evoluzione, con opzioni terapeutiche sempre più efficaci e tollerabili.

Nonostante l'insulina basale abbia rappresentato per anni la terapia di riferimento, ci sono ancora importanti bisogni clinici non soddisfatti, con una alta percentuale di pazienti in trattamento che non raggiungono gli obiettivi in termini di glicemia. In questo scenario le insuline di seconda generazione si pongono come possibile soluzione per un migliore controllo glicemico, con una significativa riduzione dei casi di ipoglicemie.

Essendo uno scenario molto variegato, la scelta del corretto trattamento per una ottimale gestione della patologia rimane ancora una sfida. Risulta pertanto fondamentale che il medico individui la migliore strategia terapeutica in base agli obiettivi, alle esigenze e alle caratteristiche del paziente.

Emerge quindi l'esigenza di realizzare un progetto formativo con l'obiettivo di **ottimizzare a livello locale la gestione del Diabete Mellito di tipo 2** attraverso:

- **l'aggiornamento dei professionisti sanitari sui modelli di buona pratica clinica e sulle novità riguardo le linee guida**
- **la corretta comunicazione professionista sanitario-paziente, per una migliore alleanza terapeutica, che permetta di ottenere i migliori risultati possibili sia nelle cure sia per la qualità di vita dei pazienti.**

La conoscenza e l'aggiornamento dei professionisti, nonché il consolidamento delle abilità comunicative con il paziente sono il presupposto necessario per migliorare la gestione dei pazienti affetti da DMT2.

## PROGRAMMA

10.00-10.15

Benvenuto e presentazione degli obiettivi del corso  
*G. Santantonio*

### SESSIONE 1

**Perché ritardiamo così tanto l'inizio della terapia insulinica, e come invertire la tendenza?**

10.15-10.40

Algoritmo terapeutico del DMT2: cosa consigliano le Linee Guida nazionali ed internazionali?  
*O. Bitterman*

10.40-11.05

Lo stato dell'arte del diabete in Italia: come si comportano i diabetologi con l'inizio della terapia insulinica  
*E. Salomone*

11.05-11.55

Quando e perché iniziare un trattamento insulinico basale nel diabete tipo 2?  
*L. Russo, C. D'Amato*

11.55-12.10

*Coffee Break*

12.10-13.00

Le barriere all'inizio della terapia insulinica basale per il medico e per il paziente  
*A. Giacchini, D.T. Wolosinska*

13.00-13.30

Discussione sui temi trattati - *Tutti*

13.30-14.30

*Light lunch*

14.30-14.55

Principali azioni chiave per facilitare l'inizio della terapia insulinica basale  
*L. Fontana*

### SESSIONE 2

**Il linguaggio conta: responsabilizzare i pazienti attraverso interazioni positive**

14.55-16.30

Working together: creare la mappa «mentale» della discussione sull'insulina  
*G. Mari*

16.30-17.00

Discussione sui temi trattati - *Tutti*

17.00-17.30

Take home messages e conclusione del corso  
*G. Santantonio*

17.30-17.45

Test ECM