

## ECM

### Educazione Continua in Medicina

L'evento è stato accreditato con Obiettivo Formativo:  
DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-  
ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI  
DI ASSISTENZA PROFILI DI CURA (3).

#### Per le seguenti figure professionali:

Medico chirurgo, (Continuità Assistenziale; Medicina  
Generale)

#### Numero massimo di n. 40 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.

#### ID ECM: 150-219795 Ed. 1

#### L'evento ha ottenuto 3,0 crediti formativi

#### Provider e

#### Segreteria Organizzativa



N. Provider: 150

Scuola Veneta di Medicina Generale

Via Pelosa, 78 - 35030

Caselle di Selvazzano (PD)

Tel. 049 634928 Fax 049 634986

info@svemg.it www.svemg.it

### SEDE DEL CORSO

Scuola Veneta di Medicina Generale  
Via Pelosa, 78 – 35030 Caselle di Selvazzano



### Focus sulla terapia insulinica nel paziente con diabete di tipo 2



Con il contributo incondizionato di

**SANOFI** 

Giovedì 18 aprile 2019  
Caselle di Selvazzano (PD)

## RAZIONALE

I dati epidemiologici sulla prevalenza dei pazienti affetti da diabete di tipo 2, ricavati da diversi data base, evidenziano una sua crescita costante negli anni. Le percentuali più recenti, ricavati dai due data base della medicina generale (Health Search, nazionale di SIMG, e "MilleinRete" SIMG Veneto) si avvicinano in generale all'8%, percentuale che, però, supera il 20% nei pazienti di età  $\geq$  a 75a.

I pazienti affetti da diabete tipo 2 sono gravati da importanti comorbidità che, molto spesso, compromettono il raggiungimento di un buon compenso metabolico, e sono responsabili di effetti collaterali.

Il precoce riconoscimento della malattia, la valutazione della presenza, già alla prima diagnosi, di eventuali complicanze e un'appropriata terapia, sono compiti primari del medico di medicina generale.

Anche per i pazienti con diabete di tipo 2 che non riescono a raggiungere un buon compenso metabolico, nonostante la terapia con antidiabetici orali, spesso è necessario introdurre l'insulina.

La gestione complessiva dell'insulinoterapia fa parte della presa in carico di questi pazienti da parte del MMG che dovrà collaborare con lo specialista di riferimento secondo quanto definito dal PDTA regionale o sulla base di un Programma di Cura Individuale condiviso, nell'ottica di una vera collaborazione.

Questo è il senso e l'obiettivo dell'evento formativo che vi proponiamo.

## PROGRAMMA

- 19:00 - 19:20 Registrazione partecipanti
- 19:20 - 19:50 **Le insuline di nuova generazione**  
Annunziata Lapolla
- 19:50 - 20:00 **Discussione in plenaria**  
Bruno Franco Novelletto  
Annunziata Lapolla
- 20:00 - 20:20 **Il profilo clinico dei pazienti con diabete di tipo 2 dai database della medicina generale**  
Bruno Franco Novelletto
- 20:20 - 20:50 **Indicazioni all'insulinoterapia nel paziente con diabete di tipo 2, quando e come iniziare: scelta del tipo di insulina e schemi terapeutici**  
Annunziata Lapolla
- 20:50 - 21:00 **Discussione in plenaria**  
Bruno Franco Novelletto  
Annunziata Lapolla
- 21:00 - 21:30 **Modalità d'uso dell'insulina**  
Loris Confortin
- 21:30 - 22:00 **Monitoraggio del paziente in insulinoterapia**  
Loris Confortin
- 22:00 - 22:20 **Highlights della serata**  
Loris Confortin  
Bruno Franco Novelletto  
Annunziata Lapolla
- 22:20 - 22.30 Verifica di apprendimento e questionario di gradimento

## Relatori

### **Dr. Loris CONFORTIN**

Dir. Responsabile Unità Operativa Semplice Dipartimentale (UOSD) di Diabetologia, Castelfranco Veneto (TV)

### **Dr. Bruno FRANCO NOVELLETTO**

Medico di Medicina Generale, Specialista in Gastroenterologia, Cadoneghe (PD)

### **Prof.ssa Annunziata LAPOLLA**

Professore Associato, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università di Padova