La realizzazione dell'evento è stata resa possibile grazie al contributo non condizionante di



### Informazioni

### **SEDE**

Sala Riunioni Centro Medico Piscine di Vicenza Viale Arturo Ferrarin, 71

### **ISCRIZIONI**

La partecipazione al Corso è gratuita previa iscrizione OBBLIGATORIA seguendo le informazioni riportate al seguente link:

https://secure.onlinecongress.it/Onlinecongress/secure/form.aspx?Guid=1291002812931226108180551&language=1

La partecipazione è limitata a 20 posti. Le iscrizioni verranno accettate in base alla data di ricezione.

#### **ECM**

Sono stati richiesti i crediti formativi ECM per i Medici di Medicina Generale

ID EVENTO: 464083 N° CREDITI: 2,6

OBIETTIVO FORMATIVO: 2. Linee guida - protocolli

- procedure

# PAZIENTI PESANTI? STRATEGIE LEGGERE CON SENSORI E GLP-1

OBESI, DIABETICI E GLICEMIE INVISIBILI: VEDIAMOCI PIÙ CHIARO INSIEME!

27 NOVEMBRE 2025 H 19:30

## **NPSEVENTS**

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

New Progress Service s.r.l.
Provider Nazionale n° 1257
Viale Astichello 6 - 36100 Vicenza
tel 0444 1833229
email office@npsevents.it
https://www.npsevents.it

## SALA RIUNIONI CENTRO MEDICO

Piscine di Vicenza

### **Premesse**

I dispositivi di automonitoraggio della glicemia che adottano il sistema Flash Glucose Monitoring eliminano la necessità di pungere le dita e offrono alle persone con diabete i dati e le conoscenze di cui hanno bisogno per aiutarle a vivere una vita più sana. Sono composti da un piccolo sensore che si applica facilmente sulla parte posteriore del braccio e che è in grado di inviare automaticamente il dato ogni minuto direttamente al proprio smartphone, anche senza necessità di una scansione. Con una rapida occhiata al cellulare, le persone con diabete possono prendere decisioni più informate e più velocemente fornendo ai diabetologi e care giversun'arma in più per controllare il diabete e le sue complicanze apportando modifiche allo stile di vita o alle terapie. Tutte le Regioni italiane ora permettono ai diabetici tipo 1 e tipo 2 insulino trattati di ottenere tali presidi con prescrizioni specialistiche erogate dal Sistema Sanitario Nazionale. Tuttavia questi criteri di accesso ai dispositivi di monitoraggio del glucosio con sensori non sono omogenei. Ad esempio la Lombardia da 1 anno ha allargato criteri di eleggibilità regionali per il sistema di monitoraggio Flash del glucosio è prescrivibile a carico del Servizio Sanitario Regionale non solo alle persone con diabete tipo 1, ma anche a tutti i pazienti diabetici di tipo 2 in terapia insulinica basale e, per la prima volta in Europa, ai pazienti diabetici di tipo 2 in terapia ipoglicemizzante orale per un periodo di 3 mesi.

## Obiettivi dell'incontro

- ·Aggiornare sull'uso clinico del sensore glicemico ·Spiegare l'utilità del monitoraggio anche in
- pazienti obesi non diabetici
- Approfondire la gestione con agonisti GLP-1 (semaglutide/tirzepatide)
- ·Rinforzare la collaborazione MMG–Specialista nella presa in carico del paziente complesso

## **Programma**

19:30 Registrazione partecipanti

19:40 Introduzione

Saluto e spiegazione degli obiettivi dell'incontro: "Perché oggi parliamo di obesità, sensori e GLP-1"

20:00 Relazione 1

FGC nei pazienti obesi - Dr. R. Mingardi
"Oltre il diabete: il sensore glicemico come
strumento educativo e motivazionale"

Contenuti: ·Come funziona il sensore ·Indicazioni ufficiali ed estensioni "off-label" condivise ·Utilità in pazienti con obesità, dismetabolismo, ipoglicemie reattive ·Valore clinico e psicologico del "vedere" la glicemia

20:30 Relazione 2

Semaglutide e Tirzepatide: terapia della nuova era - Dr. R. Mingardi

"GLP-1 e beyond: trattare obesità e diabete con un colpo solo"

Contenuti: ·Differenze tra semaglutide e tirzepatide ·Efficacia clinica su peso, glicemia, rischio cardiovascolare ·Come iniziare la terapia: criteri, modalità, effetti collaterali ·Cosa deve sapere il MMG nella gestione del paziente già in cura

21:00 Relazione 3

Novità in tema diabete per il medico di medicina generale - Dr. G. Vianello

Contenuti: · Associazione con DPP4 e Glifozine? Ora più facile con abolizione nota 100 · Associazione con insulina che dura 7 giorni? Monitoraggio glicemico con sensore

Presentazione di 2-3 mini-casi clinici reali: spazio per confronto

21:30 Spazio domande & discussione libera

21:40 Compilazione questionari ECM e conclusioni

### Chi siamo

### **Dr. Roberto Mingardi**

Endocrinologo e diabetologo. Già Direttore Servizio di Diabetologia Integrata con il Territorio AULSS VICENZA Già Direttore Sanitario Casa di Cura Villa Berica – Vicenza e Villa Garda – Garda

### **Dr. Giorgio Vianello**

Medico di Medicina Generale convenzionato con studio medico presso il comune di Dueville

