

SERENDIPITY: innovazioni farmacologiche per una gestione efficace, sicura e sostenibile dell'eccesso di peso

21 aprile 2026 – Novotel Venezia Mestre, Via Alfredo Ceccherini 21 - 30174 Mestre (VE)

24 giugno 2026 – Per questioni organizzative gli incontri si terranno in modalità online.

INDIRIZZO FISICO DELLA PIATTAFORMA: Medi K, Via Vincenzo Stefano Breda, 36B, 35010 Limena PD

20 ottobre 2026 Novotel Venezia Mestre - Via Alfredo Ceccherini, 21 30174 Mestre (VE)

Tipologia: FSC- Gruppo di miglioramento

Razionale

L'obesità rappresenta una delle principali sfide di salute pubblica, per l'elevata prevalenza e per l'impatto clinico, psicologico e sociale sul paziente.

Nonostante la disponibilità di nuove opzioni terapeutiche efficaci, la gestione a lungo termine resta complessa e fortemente condizionata dalla continuità di cura e dall'aderenza al trattamento.

Il progetto "SERENDIPITY: innovazioni farmacologiche per una gestione efficace, sicura e sostenibile dell'eccesso di peso" nasce dall'esigenza di supportare i clinici nel consolidare modelli di presa in carico efficaci, strutturati, capaci di favorire la permanenza in terapia farmacologica e il monitoraggio clinico nel tempo gestendo le principali criticità emergenti nella pratica reale.

Attraverso il confronto tra pari e la condivisione di esperienze cliniche, il percorso intende promuovere un approccio più consapevole, sostenibile e personalizzato al trattamento dell'eccesso di peso.

Programma

1° incontro – Mestre, 21 aprile 2026

- 15:00 – 15:15 Apertura dei lavori, presentazione del progetto, rationale del percorso e obiettivi del Gruppo di Miglioramento – *Lara Naletto, Marco Grasso*
- 15:15 – 16:45 Terapia farmacologica nella gestione dei pazienti affetti da eccesso di peso: – *Lara Naletto, Marco Grasso*
- Outcome ponderali e nuove evidenze tra quantità e qualità in pazienti in trattamento con GLP-1 RA¹
 - GLP-1 RA¹ e protezione cardiovascolare: la risposta ad un obiettivo clinico prioritario
 - Meccanismo centrale dei farmaci GLP-1 RA¹: food noise, craving e circuiti di reward
- 16.45 – 17.00 *Coffee break*
- 17.00 – 17.45 Dalla prescrizione alla persistenza: strategie evidence-based per migliorare l'aderenza alla terapia farmacologica nella gestione dell'eccesso di peso – *Lara Naletto, Marco Grasso, Giulia Foccardi, Vera Bettini, Erica Brugin, Raffaella Zago, Daniele Bianchi, Veronica Spadotto, Alessandra Boscaro, Valentina Mariano*
- 17.45 – 18.30 Discussione strutturata delle tematiche trattate e delle principali criticità che impattano sulla continuità terapeutica – *Lara Naletto, Marco Grasso, Giulia Foccardi, Vera Bettini, Erica Brugin, Raffaella Zago, Daniele Bianchi, Veronica Spadotto, Alessandra Boscaro, Valentina Mariano*
- 18.30 – 19.15 Sintesi dei contenuti emersi, definizione dei prossimi obiettivi dei prossimi incontri e chiusura dei lavori – *Lara Naletto, Marco Grasso*

2° incontro – Online, 24 giugno 2026

- 16:00 – 16:10 Introduzione ai lavori e ripresa degli obiettivi del percorso – *Lara Naletto, Marco Grasso*
- 16.10 – 17.00 Condivisione delle esperienze maturate tra il primo e il secondo incontro, con focus su efficacia, aderenza, monitoraggio clinico e gestione delle principali difficoltà nel mantenimento della terapia – *Lara Naletto, Marco Grasso, Giulia Foccardi, Vera Bettini, Erica Brugin, Raffaella Zago, Daniele Bianchi, Veronica Spadotto, Alessandra Boscaro, Valentina Mariano*

¹ *Glucagon-Like Peptide-1 Receptor Agonists: Agonisti del recettore del peptide-1 glucagone-simile*

- 17.00 – 17.45 Discussione interattiva sulle strategie pratiche per favorire la permanenza in terapia farmacologica dei pazienti con eccesso di peso ottimizzando il follow-up nel medio periodo – *Lara Naletto, Marco Grasso, Giulia Foccardi, Vera Bettini, Erica Brugin, Raffaella Zago, Daniele Bianchi, Veronica Spadotto, Alessandra Boscaro, Valentina Mariano*
- 17.45 – 18.00 Sintesi dei punti chiave e preparazione dei temi per l'incontro conclusivo – *Lara Naletto, Marco Grasso*

3° incontro – Mestre, 20 ottobre 2026

- 15:00 – 15:15 Apertura dei lavori e riepilogo del percorso svolto – *Lara Naletto, Marco Grasso*
- 15:15 – 16:15 Condivisione di esperienze cliniche a più lungo termine, con focus su efficacia e gestione della terapia nel tempo della terapia farmacologica con GLP-1 RA1 – *Lara Naletto, Marco Grasso, Giulia Foccardi, Vera Bettini, Erica Brugin, Raffaella Zago, Daniele Bianchi, Veronica Spadotto, Alessandra Boscaro, Valentina Mariano*
- 16.15 – 17.15 Lavoro collegiale sui modelli organizzativi più efficaci per sostenere la continuità terapeutica e prevenire l'abbandono del trattamento – *Lara Naletto, Marco Grasso, Giulia Foccardi, Vera Bettini, Erica Brugin, Raffaella Zago, Daniele Bianchi, Veronica Spadotto, Alessandra Boscaro, Valentina Mariano*
- 17.15 – 17.30 *Coffee break*
- 17.30 – 18.30 Costruzione condivisa dei principali learning point e delle indicazioni pratiche trasferibili nella pratica clinica quotidiana – *Lara Naletto, Marco Grasso, Giulia Foccardi, Vera Bettini, Erica Brugin, Raffaella Zago, Daniele Bianchi, Veronica Spadotto, Alessandra Boscaro, Valentina Mariano*
- 18.30 – 19.15 Sintesi finale del progetto e chiusura dei lavori – *Lara Naletto, Marco Grasso*

Totale ore formative: 10

¹ *Glucagon-Like Peptide-1 Receptor Agonists: Agonisti del recettore del peptide-1 glucagone-simile*

BREVE CV DEI RELATORI/MODERATORI

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
Lara Naletto	Medicina e chirurgia	Endocrinologia e Malattie del Metabolismo	Medico specialista Fondazione Villa Salus Mestre Ve
Marco Grasso	Medicina e chirurgia	Endocrinologia e Malattie del Metabolismo	AULSS 2 Marca Trevigiana Ospedale di Treviso
Giulia Foccardi	Medicina e chirurgia	Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico	Libero Professionista Medico Specialista in Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico Venezia Padova
Vera Bettini	Medicina e chirurgia	Medicina Interna	Dirigente medico Azienda Ulss3 Serenissima 6 Mirano Ve
Erica Brugin	Medicina e chirurgia	Medicina dello Sport	Direttore Unita Operativa Complessa di Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico della AULSS 3 Serenissima Ospedale di Dolo sede di Noale
Raffaella Zago	Medicina e chirurgia	Scienze dell'amministrazione	Medico nutrizionista Azienda Ulss 3 Serenissima
Daniele Bianchi	Medicina e chirurgia	Medicina Interna	Direttore Sanitario Poliambulatorio Fleming Mestre Ve
Veronica Spadotto	Medicina e chirurgia	Malattie Apparato Cardiovascolare	Libero Professionista Medico Specialista in Cardiologia presso Synlab Euganea Medica Albignasego Padova e presso Casa di Cura psichiatrica Villa Napoleon Preganziol Treviso e presso Ospedale Villa Salus Venezia Mestre
Alessandra Boscaro	Medicina e chirurgia	Medicina interna	Medico internista specialista Opsedale Villa Salus Mestre
Valentina Mariano	Medicina e chirurgia	Diabetologia	Dirigente medico Azienda Ulss3 Serenissima Venezia

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute" - Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante.

Provider ECM: MEDI K – ID 41

ID Evento: 477755 Ed. 1

Responsabili Scientifici: Marco GRASSO, Lara NALETTO

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Destinatari dell'iniziativa: MEDICO CHIRURGO, tutte le discipline

Crediti assegnati: l'evento ha ottenuto 10 crediti ECM