

Malattie cardiovascolari e metaboliche: nuovi trattamenti e prospettive future.

Casa di Cura B. Palazzolo Bergamo

Sabato 14 marzo 2026

La morbilità e la mortalità da malattie cardio vascolari incidono ancora in maniera significativa seppur, in gran parte , prevedibili. L'interesse della medicina cardiovascolare odierna è focalizzato sull'ultima generazione di farmaci anti-obesità. I due più popolari tra questi, sempre più richiesti, sono la Semaglutide e la Tirzepatide; molecole che hanno dimostrato notevoli benefici, sull'apparato cardiovascolari, che vanno oltre alla gestione del solo peso corporeo. Stanno rapidamente emergendo dati sulla riduzione del rischio di eventi cardiovascolari maggiori fino al 20% nei pazienti obesi e con patologie cardiovascolari pre-esistenti. Intercettare e trattare precocemente questi soggetti è di fondamentale importanza per ridurre i costi sul sistema sanitario e sociale; per fa questo il medico di assistenza primaria svolge un ruolo centrale perché conosce e vede con regolarità questa popolazione.

8.15 Registrazione.

8.30 Saluto delle autorità.

I° Sessione: Dr Gabriele Alari Dr. Marco Setti

08.55 Diabete , obesità e sovrappeso: una nuova pandemia. Dr.sa Marta Baviera - Dr.sa Maria Luisa Ojeda Fernández Mario Negri IRCCS (MI)

9.15 Diabete Mellito: ruolo nella patologia macro-vascolare e micro-vascolare. Dr. Roberto Caccia.

9.30 Rischio cardio vascolare residuo nelle malattie metaboliche. Dr. Elio Staffiere.

9. 45 Obesità e malattia cardiovascolare Dr.sa Chiara Cappelletti.

10.00 Incretine: un legame tra apparato gastro-enterico, metabolismo e sistema cardiovascolare. Prof. Roberto Trevisan.

10.15 Gli inibitori SGLT2 e le malattia vascolari. Dr. Antoni Carlo Bossi

10.30 Discussione

10.45 Lettura: Ruolo del trattamento endovascolare nelle arteriopatie periferiche del paziente diabetico.

Dr. Roberto Ferraresi

11.15 Coffee Break

II° Sessione

Moderatori: Dr.sa Gabriella Alari Dr. Livio Tomasoni.

11.30 Terapia metabolica e scompenso cardiaco: un nuovo approccio. Prof. Michele Senni.

11.45 Incretine e malattia tromboembolica venosa. Prof.sa Anna Falanga.

12.00 Incretine ed inibitori SGLT2 nell'arteriopatia periferica. Dr.sa S. Calvisi

12.15 Impatto della terapia metabolica sul sistema lipidico. Dr. Pier Giorgio Campoleoni. Dr. Mauro Rafid Orlandi

12.35 Malattie metaboliche: quando le conoscenze avanzano ma le cure sono in ritardo. (Dr.sa Laura Lucini)

12.50 Discussione

13.05 Test ECM e chiusura del congresso