SEDE

Centro Congressi Hotel NH Villa Carpegna Via Pio IV, 6, 00165 Roma RM

REGISTRAZIONE

La partecipazione è gratuita e riservata ai primi 60 iscritti. L'iscrizione comprende: la partecipazione alle sessioni scientifiche, il kit congressuale, il coffee break e il lunch, l'attestato di partecipazione e l'attestato ECM (per gli aventi diritto).

Per effettuare la registrazione, scansiona il QR Code:



ECM E DESTINATARI DEL PROGRAMMA FORMATIVO

L'evento sarà accreditato nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM) ed è rivolto alle seguenti professioni: **Biologo, Dietista, Infermiere e Medico chirurgo** con specializzazione in Nefrologia, Medicina generale e Medicina interna.

Con il contributo non condizionante di:





Approcci Dietetico-Nutrizionali nella Malattia Renale Cronica: Evidenze e Pratica Clinica

venerdì
13

FEBBRAIO **2026**

Roma NH Hotel Villa Carpegna Via Pio IV, 9 Roma



RESPONSABILE SCIENTIFICO **Prof.ssa Annalisa Noce**



Razionale scientifico

La malattia renale cronica (MRC) rappresenta una crescente sfida clinica e sociale, richiedendo un approccio integrato che ne rallenti la progressione e migliori la qualità di vita dei pazienti. La dieta ipoproteica costituisce un cardine della prevenzione terziaria, consentendo di ridurre la produzione di cataboliti azotati e di ritardare l'avvio della dialisi. L'impiego di prodotti aproteici, insieme alla personalizzazione nutrizionale, contribuisce al controllo metabolico e glicemico, risultando utile anche nei pazienti diabetici. L'introduzione di nuovi farmaci nefroprotettivi impone una riflessione sulle possibili sinergie terapeutiche con la dieta, nell'ottica di una gestione globale e sostenibile della MRC. Il convegno si propone di analizzare il rapporto costo-efficacia della terapia conservativa, discutere esperienze di dialisi incrementale e approfondire il ruolo del team multidisciplinare nella gestione nutrizionale. Attraverso casi clinici e tavole rotonde, saranno esplorate le principali barriere all'aderenza terapeutica e le strategie per superarle, con particolare attenzione al contesto sanitario del Lazio.

Responsabile Scientifico

Prof.ssa Annalisa Noce



Programma preliminare

08.30 Registrazione dei partecipanti

I SESSIONE

09.00	Introduzione ai lavori
09.10	Prevenzione terziaria nella MRC: ruolo della dieta ipoproteica
09.40	Prodotti aproteici: controllo glicemico e applicazione in diversi approcci nutrizionali
10.10	Nuovi farmaci e dieta ipoproteica: sinergie terapeutiche nella MRC
10.40	Coffee break

II SESSIONE

11.00	Il rapporto costo-efficacia della terapia conservativa
11.30	La nutrizionale in emodialisi monosettimanale e dialisi peritoneale incrementale
12.00	La gestione della dieta ipoproteica nella pratica clinica: il team multidisciplinare
12.30	Tavola rotonda: barriere all'aderenza terapeutica e strategie per migliorarla in Lazio
13.00	Lunch

III SESSIONE

team multidisciplinare	
15.30 Caso clinico 2: paziente con IRC in fase conservativa gestito da	
14.30 Caso clinico 1: gestione del paziente fragile	