

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il rischio di contrarre malattie cardio-cerebro-vascolari (MCV) si manifesta con una probabilità da 2 a 4 volte più alta nelle persone con diabete, rispetto al resto della popolazione e le MCV rappresentano la prima causa di morte nei diabetici, generando un circolo vizioso di reciproco ed incrementato rischio. Peraltro, il 40% dei diabetici sviluppa una malattia renale cronica.

Un corretto stile di vita è la *conditio sine qua non* per la prevenzione delle MCV nei pazienti con diabete, nei quali bisogna perseguire un controllo, non solo della glicemia, ma anche dei fattori di rischio come ipertensione arteriosa e dislipidemia. Nell'ambito della terapia verranno illustrate le nuove opportunità terapeutiche coi farmaci antidiabetici in grado, non solo di controllare il controllo glicemico, ma soprattutto di ridurre il rischio di MCV, con particolare riferimento agli effetti cardio-nefro-protettivi del canaglifozin in termini di riduzione delle ospedalizzazioni per scompenso cardiaco e, rallentamento della progressione verso la dialisi.

Inoltre, verranno presentate le strategie terapeutiche per ottimizzare il controllo pressorio e per il raggiungimento dei target di LDL, per ridurre il rischio di aggravamento della malattia renale cronica e per la gestione del piede diabetico e della neuropatia

OBIETTIVI FORMATIVI

Obiettivo del congresso è illustrare come ridurre il rischio cardio-cerebro-nefro-vascolare con un approccio multidisciplinare al paziente diabetico, che si avvale della collaborazione tra le varie professionalità coinvolte nella gestione del diabete, quali cardiologi, diabetologi, endocrinologi, geriatri, internisti, MCA, MEU, MMG, nefrologi, neurologi, al fine di delineare un processo decisionale condiviso ed implementare una strategia di trattamento personalizzata finalizzata a ridurre il carico di malattia cardiovascolare in ciascun paziente e migliorarne le qualità di vita.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Stefania Corda

Cardiologia Cagliari

RELATORI

Guido Almerighi - Endocrinologia Cagliari

Alberto Boi - ARNAS Brotzu

Cristina Cacace - Cardiologia Cagliari

Cristian Cadeddu Dessalvi - Direttore della Scuola di Specializzazione in Cardiologia Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica - Università degli Studi di Cagliari

Stefania Corda - Cardiologia Cagliari

Matteo Floris - SCDU Nefrologia, Dialisi e Trapianto Renale - ARNAS G. Brotzu, Cagliari

Fabrizio Macis - Nefrologia Cagliari

Rosa Chiara Manzi - Cardiologia Cagliari

Cristiana Montaldo - Cardiologia Cagliari

Ederina Mulargia - Cardiologia Cagliari

Maura Orrù - Nefrologia Cagliari

Alessandro Pani - ARNAS Brotzu Cagliari

Anna Rita Pilleri - ARNAS Brotzu Cagliari

Rosangela Maria Pilosu - Dirigente Medico Diabetologia S. Giovanni di Dio AOU Cagliari - Presidente Regionale SID

Carlo Piredda - Medico di Medicina Generale Cagliari - Presidente Regionale SIMG Sardegna

Paola Pisanu - Dirigente Medico SSD Diabetologia AOU Cagliari

Angela Maria Sanna - Neurologia Cagliari

Piera Sedda - Medico Dietologo Endocrinologia Cagliari

Francesca Spanu - SSD Diabetologia PO San Giovanni di Dio Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari

Marco Stabilini - Medicina Interna Cagliari

Anna Laura Alimonda - Pronto Soccorso Cagliari

Andrea Bianco - Direttore Cardioriabilitazione ARNAS Brotzu

Giovanna Chiriu - Cardiologia Cagliari

Marco Corda - Cardiologia Cagliari

Efisio Cossu - Responsabile SSD Diabetologia AOU Cagliari - Duilio Casula Policlinico di Monserrato

Agnese Cusseddu - Malattie Metaboliche e Diabetologia Cagliari

Maria Antonietta Marzilli - Medicina Interna Cagliari

Antonio Milia - Neurologia Cagliari

Roberta Montisci - Direttore della Cardiologia UTIC policlinico Monserrato - AOU Cagliari

Stefano Murtas - Nefrologia Cagliari

Salvatore Ocello - Cardiologia Cagliari

Antonello Pani - Professore Ordinario di Nefrologia Università degli Studi di Cagliari ARNAS G. Brotzu - Cagliari

Luciano Pittau - Geriatria Cagliari

MODERATORI

26 GENNAIO

27 GENNAIO

13:30 - 13:45 Registrazione partecipanti 13:45 - 14:00 Presentazione del corso - S. Corda Saluto Autorità C. Balloi Presidente Onorario del Congresso E. Montaldo Presidente Ordine dei Medici di Cagliari Sessione I IL PUNTO DI VISTA DEL DIABETOLOGO E DELL'ENDOCRINOLOGO Moderatori: A. Cusseddu, M. A. Marzilli, L. Pittau 14:00 - 14:30 Come fare diagnosi di diabete M. Stabilini 14:30 - 15:00 Importanza della dieta e del controllo del peso corporeo P. Sedda 15:00 - 15:30 Il legame tra obesità e diabete G. Almerighi 15:30 - 16:00 La gestione del piede diabetico R. M. Pilosu 16:00 - 16:30 Dalla metformina alle novità in tema di terapia F. Spanu 16:30 - 17:00 Discussione Interattiva Coffee Break 17:00 - 17:30 Sessione II DIABETE E PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE Moderatori: A. L. Alimonda, A. Bianco, M. Corda 17:30 - 18:00 La valutazione del rischio CV nel paziente diabetico: le linee guida ESC 2023 C. Cacace 18:00 - 18:30 Le evidenze dello studio Canvas nella riduzione del rischio cardiovascolare S. Corda 18:30 - 19:00 La mono, la duplice e la triplice terapia nel controllo pressorio C. Cadeddu Dessalvi 19:00 - 19:30 Target LDL: dalle statine alle nuove terapie ipocolesterolemizzanti A. R. Pilleri 19:30 - 20:00 Discussione Interattiva 20:00 - 20:30 Take home message della prima giornata Sessione III **DIABETE E CUORE** Moderatori: G. Chiriu, R. Montisci 09:00 - 09:30 Malattia coronarica: peculiarità e ruolo della rivascolarizzazione A. Boi 09:30 - 10:00 La terapia antiaggregante nel diabetico A. Pani 10:00 - 10:30 La cardiomiopatia diabetica R. C. Manzi 10:30 - 11:00 L'evoluzione verso lo scompenso cardiaco: quali terapie? C. Montaldo 11:00 - 11:30 Discussione Interattiva Sessione IV **DIABETE E RENE** Moderatori: S. Murtas, A. Pani 11:30 - 12:00 Dalla microalbuminuria alla malattia renale cronica M. Orrù 12:00 - 12:30 Come ritardare la progressione verso la dialisi M. Floris 12:30 - 13:00 Il Canaglifozin e l'effetto nefroprotettivo 13:00 - 13:30 Ruolo dei sartani nella nefroprotezione F. Macis 13:30 - 14:00 Discussione Interattiva 14:00 - 14:30 Colazione di lavoro

27 GENNAIO	Sessione V	MISCELLANEA: IL PAZIENTE DIABETICO E
		Moderatori: E. Cossu, A. Milia, S. Ocello
	14:30 - 15:00	La fibrillazione atriale ed il rischio di morte improvvisa
		E. Mulargia
	15:00 - 15:30	Il controllo glicemico e rischio ipoglicemie
		P. Pisanu
	15:30 - 16:00	La Neuropatia: diagnosi e cure
		A. M. Sanna
	16:00 - 16:30	Guida alla nota 100
		C. Piredda
	16:30 - 17:00	Discussione Interattiva
	17:00 - 17:30	Tavola rotonda: La realtà Sarda della gestione multidisciplinare del diabete
		A. L. Alimonda, S. Corda, E. Cossu, A. Milia, S. Murtas, A. Pani, R. M. Pilosu, C. Piredda, P. Pisanu
	17:30 - 18:30	Conclusioni e Test ECM

Link per iscrizione corso alla pagina dedicata

www.datre.net/cuore24

L'evento è accreditato nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo 182-402238 secondo le attuali disposizioni, per 80 Medici Chirurghi (Cardiologia; Endocrinologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Nefrologia; Neurologia; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Continuità Assistenziale). Obiettivo nazionale di riferimento: Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale. Erogazione 15 (quindici) crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento.

Provider ECM e Segreteria Organizzativa



Evento patrocinato da



Evento organizzato con il contributo non condizionante di

