## RAZIONALE

Le malattie cardiovascolari rappresentano la principale causa di morte ed invalidità nei paesi ad elevato tenore di vita. In Italia più del 40% della mortalità totale è riconducibile a cause cardiovascolari. La conoscenza degli strumenti che concorrono ad un approccio integrato al paziente, in considerazione della realtà delle cure e delle caratteristiche comuni alle patologie aterosclerotiche, può permettere un controllo del livello di rischio che può essere determinato sia dalla presenza di malattia CV clinicamente manifesta, sia dall'associazione di più fattori di rischio, sia dalla presenza di "danno d'organo", sia dall'associazione tra eventi, fattori di rischio e danno d'organo tra loro variamente combinati.

Globalmente, il Rischio Cardiovascolare assoluto (Revga) a 10 anni risulta pari a 2.9% nelle donne e a 7,7% negli uomini. Inoltre, aumenta con l'età in entrambi i generi, particolarmente dopo i 60 anni negli uomini, e circa 10 anni prima, cioè dopo i 50 anni, nelle donne. Questa differenza è probabilmente dovuta all'effetto protettivo ormonale che viene a cadere nelle donne dopo la menopausa e che causa in breve tempo una impennata dei fattori maggiormente legati al rischio cardiovascolare.

Ipertensione, ipercolesterolemia, iperglicemia e obesità, rappresentano i principali fattori di rischio modificabili per morbilità e mortalità per cause Cardiovascolari e condizionano la gravità del rischio. In generale possiamo affermare che il Sistema Cardiovascolare è caratterizzato da una notevole dinamicità con un costante dialogo fisiologico tra i diversi organi ed apparati.

Sappiamo, inoltre, come esiste una stretta associazione fisiopatologica e clinica tra i vari organi per cui il disturbo acuto o cronico di uno può indurre disfunzioni nell'altro.

Alla luce di tutto ciò, è chiaro che bisogna attuare una strategia in grado di assicurare un dialogo terapeutico utilizzando farmaci ad elevata efficacia ed a efficacia globale.

Obiettivo del corso sarà quello di fornire le più recenti evidenze cliniche e sperimentali nella comprensione della fisiopatologia e della terapia, individuando alcune priorità nell'intervento preventivo che tengano conto non solo dei dati epidemiologici e clinici ma anche della unicità clinica del paziente cui l'intervento preventivo è rivolto.

## **FACULTY**

Agostini S. Albini F. L. Arcidiacono G. Arcoria D. Baratta R. Belluardo P. Bilo G. Catanuso M. Ciancio M. Corrao S. Curatolo S.

Milano Milano Catania Catania Catania Ragusa Milano Catania Marino G. Catania Nativo B. Palermo Nicotra M. Catania Parati G.

Di Guardo A. Distefano G. Ferri C. Granata A. Guerrini G. Imbalzano E. Inganne D.

Catania Roma Catania Roma Catania Catania Caltagirone Catania

Milano

Catania Pengo M. Pennisi A. Persano C. Piazza G. Russello M. Messina Saladini F. Salvi P. Scapellato A.

Scicali R.

Virdis A.

Catania Catania Catania Catania Padova Milano Catania Catania Pisa

Milano

#### **PROVIDER ID 1259**



**CREDITI ECM** 

#### **CREDITI ECM ED ISCRIZIONE**

Per effettuare l'iscrizione a pagamento, riservata a un numero pari a100 iscritti, collegarsi alla pagina eventi del sito www.arteventimanagement.it. Il rilascio dei crediti sarà subordinato alla partecipazione effettiva dell'intero programma e al superamento del test di valutazione.

#### **ACCREDITAMENTO PER 100 PERSONE**

#### **PROFESSIONI**

Medico Chirurgo; Infermiere

#### DISCIPLINE

Cardiologia, Endocrinologia; Geriatria; Malattie Metaboliche Ediabetologia; Medicina Interna Nefrologia; Medicina Generale (Medici di Famiglia).

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



Via G. Galilei, 18 - S.G. La Punta - Cell. 3486039801 / 3478531003 staff@arteventimanagement.it - www.arteventimanagement.it

#### CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:









































### Con il patrocinio di



Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa Lega Italiana contro l'Ipertensione Arteriosa ezione Interregionale Sicilia Calabria Sardegna



29-30 NOVEMBRE 2024 - GRAND HOTE

# CORSO DI PERFEZIONAMENTO DAL FATTORE DI RISCHIO AL PAZIENTE A R SCHIO

La gestione globale del rischio cardiovascolare nella pratica clinica

NEL RICORDO DI CRISTIANO CRISAFULLI

Responsabile Scientifico: Antonino Di Guardo Comitato Scientifico: Massimo Catanuso - Manuela Nicotra

VENERDÌ 29 Novembre		VENERDÌ 29 Novembre		SABAT
14:00	Apertura Segreteria e registrazione partecipanti	17:40	Dalla pelle al cuore: la psoriasi e le malattie cardiovascolari S. Curatolo	10:40
14:30	Introduzione ed obiettivi del corso	17:55	L'ipertensione ortostatica quando sospettarla e come trattarla F. Saladini	11:00
14:40	Lettura Introduce A. Di Guardo Il Rischio Cardiovascolare: Dal calcolatore al calcolato C. Ferri	18:10	Il ruolo della riabilitazione respiratoria nei pazienti affetti da OSAS . A. Pennisi	
		18:25	Deprivazione del sonno, ipertensione arteriosa e malattie cardiovascolari M. Pengo	11:10
15:05	Lettura	18:40	Discussione Interattiva	11:25
	Introduce: B. Nativo II tessuto adiposo disfunzionale quale fattore predittivo di RCV. S. Corrao	19:00	Take home message	11:40
15:30	Modulo 1 Diabete mellito e Rischio Cardiovascolare: dalla fisiopatologia ad un trattamento terapeutico personalizzato Introduce : M. Nicotra - Conduce : A. Fragalà - Corner speaker : G. Guerrini	10.00	A. Di Guardo	11:55
		19:30	Chiusura lavori	12:10
15:40	Utilizzo degli SGLT-2i nei pazienti ad alto RCV : profili di efficacia e di protezione cardiorenale E. Imbalzano	SABA	TO 30 Novembre	12:25
15:55	Utilizzo degli SGLT-2i nei pazienti ad alto RCV : Farmaci ad alta efficacia o farmaci ad efficacia globale A. Di Guardo			12:35
		08:30	Apertura segreteria e registrazione partecipanti	
16:10	Terapia di associazione di SGLT-2i e GLP1-Ras , l'unione fa la forza ? D. Inganne	09:00		13:00
16:25	Discussione interattiva		MASLD obesità e Rischio cardiovascolare Introduce : D. Arcoria - Conduce : A. Fragala - Corner speaker : A. Scapellato	13:20
16:40	Lettura Introduce: G. Distefano Le vitamine idrosolubili nella profilassi e nel trattamento delle malattie metaboliche e dei disturbi correlati S. Agostini	09:10	Dalla fisiopatologia alla clinica : L'importanza di fenotipizzare il paziente M. Ciancio	
		09:25	Nuovi orientamenti terapeutici nei pazienti con MASLD M. Russello	13:30
17:05		09:40	Meccanismo d'azione delle incretine: la rivoluzione dei dual agonisti R. Baratta	13:50
17:30	Modulo 2 Il ruolo determinante dell'infiammazione nella fisiopatologia della cardiopatia ischemica e l'importanza dei disturbi del sonno Introduce: G. Arcidiacono - Conduce: A. Fragalà - Corner Speaker : G. Piazza	09:55	Discussione interattiva	
		10:15	Lettura Introduce : P. Belluardo Management dell'ipertensione nell'anziano: LG a confronto A. Virdis	

# SABATO 30 Novembre

Chiusura Lavori

U:4U	Coffee Break		
1:00	Modulo4 Ottimizzazione del management del paziente iperteso Introduce : P. Salvi - Conduce : A. Fragalà - Corner Speaker: G. Marino		
1:10	Implementazione delle linee guida pratiche 2024 ESH per la Medicina Territoriale F.L. Albini		
1:25	La misurazione della pressione arteriosa predice il RCV? G. Bilo		
1:40	La PWV quale indicatore di rischio nei pazienti ipertesi con malattie metaboliche M. Catanuso		
1:55	Lipoproteina ( a) : fattore di rischio sempre piu' emergente R. Scicali		
2:10	Rene causa rene vittima dell'ipertensione arteriosa. La gestione del paziente iperteso c malattia renale cronica A. Granata		
2:25	Discussione interattiva		
2:35	Lettura Introduce: A .Di Guardo Approccio globale alla riduzione del rischio cardiovascolare: strategie di prevenzione e strumen per una migliore aderenza terapeutica G.Parati		
3:00	Take Home message Caso Clinico " Quando il cuore è sottopressione" M. Nicotra		
3:20	Conclusioni A. Di Guardo		
3:30	Test Ecm		

28 NOVEMBRE 2024- 14:30

# CORSI PROFESSIONALIZZANTI NON ECM

Il Piede diabetico: Dalla prevenzione alla cura

Responsabili Scientifici:

C. Finocchiaro - C. Licciardello - M- Nicotra

Il monitoraggio della pressione arteriosa delle 24 ore e lo studio della velocità dell'onda di polso:

Due metodiche complementari nella gestione del paziente iperteso

Responsabili Scientifici: G.Bilo - M. Catanuso - P. Salvi

Per consultare il programma completo dei corsi, scansiona qui



