

Informazioni Generali

Sede del Corso: Hotel Caesar's (Via Darwin, 2/4 – Cagliari) "Sala Monica"

Modalità di Partecipazione:

La partecipazione al Corso è gratuita. Il Corso è a numero chiuso per 100 partecipanti. Per iscriversi al Corso è richiesto l'invio della scheda di iscrizione online sul sito www.moremore.it

E.C.M. Educazione Continua in Medicina

Il Provider A.R.C.A. - Associazioni Regionali Cardiologi Ambulatoriali sulla base delle normative vigenti, ha accreditato l'evento per le seguenti figure professionali:

Medico Chirurgo (ID 1134-206078) crediti assegnati 9

Discipline: Cardiologia, Cardiocirurgia, Geriatria, Anestesia e Rianimazione, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Malattie metaboliche e diabetologia, Ematologia, Nefrologia, Medicina Interna, Medicina dello sport.

Segreteria Organizzativa

M O R E & M O R E

Viale Trieste, 65/i, Cagliari - Tel. 070 278397 - www.moremore.it

Responsabile Evento: Simona Dedoni - Mobile 388 763685

E mail simona.dedoni@moremore.it

Con il patrocinio di



Provincia di Cagliari
Città Metropolitana di Cagliari



ATSSardegna
Azienda Tutela Salute



Con il contributo non condizionato di



**CORSO DI
CARDIOLOGIA
PRATICA**
A.R.C.A. SARDEGNA
LA PREVENZIONE
CARDIOVASCOLARE

**CAGLIARI
CAESAR'S HOTEL
1-2 DICEMBRE 2017**

Direttori del corso: Dott. Gianmarco Fiori – Dott. Antonio Arru



Venerdì, 1° dicembre 2017

14.00 Registrazione dei partecipanti

14.30 Apertura dei lavori e saluto delle autorità

I Sessione "Prevenzione Cardiovascolare" Moderatore: **Paolo Cherchi, Mario Ledda**

14.45 Attività fisica: luce ed ombre
Giovanni Pili

15.05 Alcool: dai benefici cardiovascolari alla cardiopatia alcolica
Giancarlo Molle

15.25 Abitudini alimentari: dai vegani alle diete iperproteiche, regimi alimentari a confronto
Salvatore Murru, Matteo Sassone

15.45 Il ruolo dei nutraceutici nella prevenzione cardiovascolare
Tonino Bullitta

16.05 Discussione sulla prevenzione cardiovascolare

II Sessione "I nuovi anticoagulanti orali" Moderatori: **Antonio Caddeo, Eligio Rosas**

16.30 Il farmaco giusto al paziente giusto
Enrico Cuzzo

16.50 È importante disporre di un (efficace) antidoto?
Elio Venturini

17.10 I nuovi anticoagulanti orali nella chirurgia in urgenza: quanto conta eseguire il dosaggio ematico?
Luigi Lai

Tavola Rotonda

Moderatori: Antonio Arru, Gianmarco Fiori

18.15 "Presente e futuro dei nuovi anticoagulanti orali"
Damiana Congia, Giancarlo Molle, Rosanna Pes,
Luigi Valentino

18.15 Discussione sulle tematiche trattate durante la sessione

18.30 Coffee Break

III Sessione "Cardiopatia ischemica cronica" Moderatore: **Stefano Salis, Norma Zedda**

18.45 Angina microvascolare
Silvio Nocco

19.05 Terapia medica Vs terapia interventistica
Luigi Valentino

19.25 Il paziente ischemico diabetico: come migliorare la prognosi
Rosanna Pes

19.45 Chiusura dei lavori

Sabato, 2 dicembre 2017

IV Sessione "Ipertensione e dintorni" Moderatore: **Walter Boi, Gianfilippo Grova**

09.00 L'ipertensione arteriosa maligna
Alessandro Bina

09.20 Nuove strategie per raggiungere gli obiettivi terapeutici: ruolo delle associazioni
Andrea Pili

09.40 La crisi ipertensiva: definizione e strategia terapeutica
Damiana Congia

10.15 Coffee Break

V Sessione "Miscellanea: per non farci mancare niente" Moderatore: **Paolo Castaldi, Giovanni Gazale**

10.30 Il forame ovale pervio: correlazione con la malattia da decompressione
Umberto Berrettini

10.50 Ictus criptogenetico e Forame Ovale Pervio (PFO): mito o realtà
Piernicola Marchi

11.20 Vanno rivisti i target lipidici nel paziente ipercolesterolemico ad alto rischio?
Antonio Terranova

11.40 Fumo e BroncoPneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO)
Elisabetta Sortino

12.00 Discussione sulle tematiche trattate durante la sessione

VI Sessione "Le sindromi cardio-renali" Moderatore: **Luciano Petretto, Antonella Sanna**

12.30 Inquadramento generale
Pier Sergio Saba

12.50 Indicazioni terapeutiche
Andrea Galfré

13.20 Discussione sulle tematiche trattate durante la sessione

13.45 Consegna questionario di apprendimento E.C.M.

14.00 Chiusura dei lavori