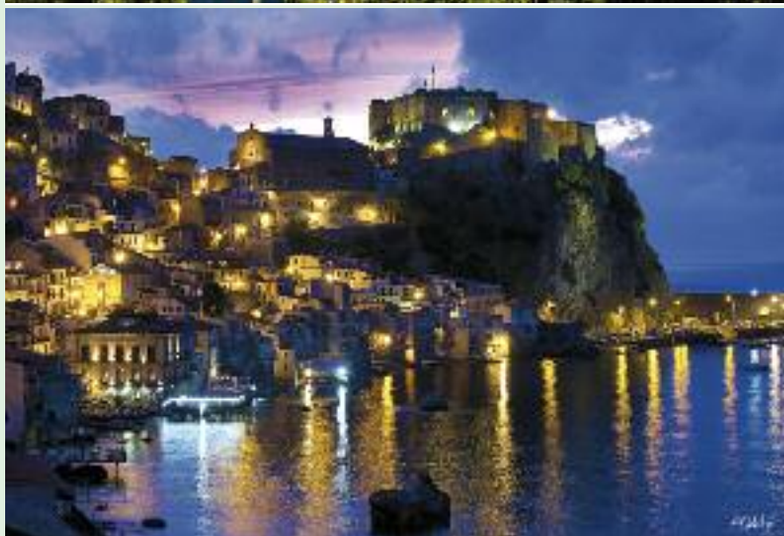


Ficus in Cardologia
Scilla ♥ **Cuore**



AUDITORIUM SALONE PARROCCHIALE
“MARIA SS. IMMACOLATA” CHIESA MADRE
SCILLA - 28 APRILE 2019



Razionale

L'obiettivo di questo focus è aggiornare la classe medica, sia Medici di Medicina Generale che Specialisti, su innovazioni farmacologiche e diagnostiche che consentono un miglioramento della gestione e trattamento delle malattie cardiovascolari. Da un punto di vista farmacologico sono sempre più numerose le evidenze scientifiche, comprese le linee guida internazionali, che mostrano come le terapie di associazione aumentano sia la compliance del paziente cardiopatico che l'efficacia su nuovi target terapeutici. Anche dal punto di vista diagnostico ci sono novità che nel giro di pochi anni cambieranno le modalità di gestione delle malattie cardiovascolari e loro complicanze. Il management continuo e programmato delle malattie cardiovascolari deve rappresentare un nuovo e moderno approccio metodologico finalizzato ad una valutazione oggettiva delle terapie che, dovranno essere sempre più personalizzate e orientate sulle caratteristiche del singolo paziente.

Vincenzo Montemurro

DOMENICA 28 APRILE

- ore 09:00 Apertura della segreteria e registrazione partecipanti
- ore 09:15 Saluto e presentazione del Congresso

I Simposio MEDICINA D'URGENZA

Moderatori:

*Antonio **Butera** (Lametia Terme) – Elio **Stellitano** (Melito P.S.)
Giuseppe **Tassone** (RC)*

- ore 09:30 **“L'arresto cardiaco: novità e controversie. Gli aggiornamenti delle linee guida ed il nuovo modello di formazione ILCOR AHA”**
*Antonio Giovanni **Versace** (Messina)*
- ore 09:45 **“Scompenso cardiaco e morte improvvisa: l'importanza del BLS per i care giver”**
*Vincenzo **Natale** (Vibo Valentia)*
- ore 10:00 **“Shock cardiogeno: l'ultima frontiera”**
*Italo **Porto** (Genova)*
- ore 10:15 *Discussione sui temi precedentemente trattati*



**Il Simposio
ARITMOLOGIA**

Moderatori:

*Umberto **Berrettini** (Camerino) – Domenico **Gabrielli** (Fermo)*

- ore 10:30 **“La morte cardiaca dello sportivo: si può realmente prevenire?”**
Alessandro Capucci (Ancona)
- ore 10:45 **“Prevenzione della morte improvvisa aritmica: ICD o sICD?”**
Maurizio Santomauro (Napoli)
- ore 11:00 **Ablazione delle tachicardie ventricolari”**
Pierluigi Pellegrino (Bari)
- ore 11:15 *Conclusioni a cura di:*
*Umberto **Berrettini** (Camerino)*
- ore 11:30 *Discussione sui temi precedentemente trattati*
- I Lettura*
- ore 11:45 **“Tachicardiomiopatie: associazione o causa?”**
*Relatore: Gianfranco **Sinagra** (Trieste)*
*Presenta: Savina **Nodari** (Brescia)*
- II Lettura*
- ore 12:05 **“I farmaci anticoagulanti come supporto a lungo termine nell’ablazione”**
*Relatore: Riccardo **Cappato** (Milano)*
*Presenta: Cosimo **Calabrò** (Villa San Giovanni)*
- ore 12:30 *Verifica apprendimento*
- ore 13:00 *Chiusura lavori*



SEDE DEL CONVEGNO

Auditorium Salone Parrocchiale "Maria SS. Immacolata"
Chiesa Madre, Piazza Matrice Scilla (RC)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

Via San Gregorio 12
20124 Milano
tel (+39) 0289693769
Cell (+39) 3496883901
Fax (+39) 02 201176
Email: michela.buccianti@dynamicom-education.it



INFORMAZIONI TECNICHE

I relativi file devono essere preparati con il programma "Power Point" e consegnati su pen-drive direttamente al tecnico presente in sala prima dell'inizio della sessione per evitare contrattempi al momento dell'intervento.

ECM – EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

NUMERO MASSIMO DI PARTECIPANTI: 200
ID PROVIDER: 181
CODICE EVENTO: 258911
ORE FORMATIVE: 3
CREDITI FORMATIVI: 2,1



RESPONSABILE DELL'EVENTO FORMATIVO

Vincenzo MONTEMURRO

PROFESSIONE ACCREDITATA: MEDICO CHIRURGO

DISCIPLINE PRINCIPALI DI RIFERIMENTO

ANESTESIA E RIANIMAZIONE; ANGIOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CARDIOLOGIA; CHIRURGIA VASCOLARE; ENDOCRINOLOGIA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; GERIATRIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA DEL LAVORO; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); MEDICINA INTERNA; NEFROLOGIA; NEUROLOGIA; ONCOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA; PEDIATRIA; RADIOTERAPIA; UROLOGIA; MEDICINA DI LABORATORIO;