

## **XXV CORSO DI AGGIORNAMENTO IN CARDIOLOGIA** **Bormio (So), 11/13 aprile 2017 - Centro Congressi**



### **RAZIONALE**

Le conoscenze riguardanti la diagnosi e trattamento delle malattie cardiovascolari vanno incontro a continui miglioramenti, tali da richiedere e giustificare continui aggiornamenti. Quest'anno siamo lieti di poter presentare la XXV edizione del corso, un'occasione che continua a riscuotere ampi consensi e richieste di partecipazione.

Anche quest'anno il Corso di Aggiornamento che si terrà a Bormio nei giorni dall' 11 al 13 aprile riguarderà le ultime novità nel campo della diagnosi, prevenzione e trattamento della principali patologie cardiovascolari. A differenza che nelle edizioni precedenti, si è deciso di focalizzare il corso, oltre che sugli aspetti dell'innovazione e dell'aggiornamento, anche sul settore che, per antonomasia, ne rappresenta l'ambito fondamentale, quello delle scuole di specialità in cardiologia. Ad argomenti che potremmo definire obbligatori, dato il loro ruolo essenziale per l'aggiornamento delle conoscenze, quali il ruolo dei nuovi anticoagulanti orali, il trattamento della cardiopatia ischemica, i fattori di rischio cardiovascolare, l'impatto dei farmaci generici e/o a lento rilascio nella pratica cardiologica, si aggiungono argomenti la cui scelta è stata fatta in stretta collaborazione con le scuole di specializzazione in cardiologia.

Le Scuole di Specialità rappresentano una delle peculiarità della cardiologia accademica, il momento formativo, di aggiornamento e d'innovazione essenziale su cui si basa la cardiologia del futuro. Con la maggior parte delle Scuole si è concordato l'affidamento di una sessione il cui argomento principale è stato concordato con la Scuola di specialità stessa. Ogni sessione è stata strutturata con una lettura, a cura del Direttore o di un Docente della Scuola, succeduta da due presentazioni da parte di specializzandi della stessa Scuola.

Gli argomenti concordati presentano tutti, quasi inevitabilmente, caratteristiche di estremo interesse e novità. Si inizia con l'insufficienza cardiaca, riguardo alla quale verrà considerato il ruolo delle nuove metodiche di imaging, quello delle comorbidità, i nuovi trattamenti per i pazienti con frazione d'eiezione ridotta e le problematiche ancora aperte dell'insufficienza cardiaca a frazione d'eiezione conservata. Simile rilevanza verrà data alle novità nella diagnosi e trattamento dell'ipertensione arteriosa e della cardiopatia ischemica con, per quanto riguarda l'infarto miocardico acuto, una sessione dedicata anche alla telemedicina ed alla reti assistenziali. Le metodiche più moderne di emodinamica interventistica saranno trattate sia per quanto riguarda la patologia mitralica che quella aortica. Delle aritmie verranno



moderne metodiche di mappaggio, le novità nel trattamento delle aritmie atriali e della terapia di resincronizzazione, la sindrome di Brugada.

Convinti che il contesto di Bormio possa, ancora una volta, rappresentare l'ideale per un'intensa e proficua collaborazione tra diverse scuole e realtà accademiche, vi rinnoviamo il nostro benvenuto a questa XXV edizione.

**Patrocini richiesti:**

**Università di Brescia – Dipartimento di Cardiologia  
SIC**

**Direttore del Corso:**

**PROF. MARCO METRA**

**Presidenti del corso:**

**PROF. LIVIO DEI CAS**

**PROF. CESARE PROTO**

**Segreteria Scientifica:** Antonio Curnis, Alberto Margonato, Marco Metra, Luigi Padeletti, Savina Nodari, Riccardo Raddino, Maurizio Volterrani

## PROGRAMMA SCIENTIFICO ECM

### Martedì 11 aprile 2016

- Ore 12.00 Apertura segreteria e registrazione partecipanti
- Ore 14.00 Razionale ed obiettivi del corso  
Livio Dei Cas; Marco Metra; Cesare Proto
- Ore 14.20 – 15.20 Simposio  
Scompenso Cardiaco**  
Moderatori: Francesco Fedele; Marco Metra
- Ore 14.20 Lettura introduttiva  
Aspetti diagnostici e terapeutici dell'insufficienza cardiaca  
*Francesco Fedele*
- Ore 14.35 Anemia, carenza di ferro e scompenso cardiaco  
*Alessandra Cinque*
- Ore 14.50 Ruolo della Scintigrafia con MIBG nella valutazione prognostica dei pazienti  
con scompenso cardiaco  
*Paola Scarparo*
- Ore 15.05 Discussione
- Ore 15.20 – 16.20 Simposio  
Scompenso cardiaco: dal cuore alle comorbilità**  
Moderatori: Alberto Balbarini; Giuseppe Licata; Giovanni Battista Zito
- Ore 15.20 Lettura introduttiva  
Lo scompenso cardiaco oggi: tra cuore e comorbilità  
*Pietro Ameri*
- Ore 15.35 Il precario equilibrio tra cuore e rene nello scompenso cardiaco  
*Roberta Miceli*
- Ore 15.50 Ipertensione polmonare: svolta a sinistra  
*Irene Rota*
- Ore 16.05 Discussione
- Ore 16.20 Coffee Break

- Ore 16.40 – 17.40**     **Simposio**  
**Telecardiologia e Stemi**  
Moderatori: Matteo Di Biase; Mario Mariani
- Ore 16.40             Lettura Introduttiva  
Telecardiologia con particolare riferimento allo STEMI  
*Matteo Di Biase*
- Ore 16.55             Vaccinazioni influenzali nell'anziano e Telecardiologia  
*Giuseppe Carpagnano*
- Ore 17.10             Fibrillazione atriale asintomatica e sincope: ruolo della Telecardiologia  
*Ilenia Monaco*
- Ore 17.25             Discussione
- Ore 17.40             **Lettura Inaugurale**  
25 anni di congressi a Bormio: quali apporti per la cardiologia italiana  
*Livio Dei Cas*  
Presenta: Francesco Romeo
- Ore 18.10**           **Cerimonia Inaugurale e riconoscimenti**

**Mercoledì 12 aprile 2017**

- Ore 08.30**           **Caso clinico**  
Relatore: Mara Gavazzoni  
Moderatore: Nicola Pagnoni
- Ore 09.00**           **Lettura Magistrale**  
La cardiologia interventistica strutturale: dove può arrivare?  
Francesco Romeo  
Presenta: Benedetto Marino
- Ore 09.30 – 10.30**     **Simposio**  
**Trattamento percutaneo dell'insufficienza mitralica**  
Moderatori: Livio Dei Cas; Francesco Romeo
- Ore 09.30             Lettura introduttiva  
Il trattamento dell'insufficienza mitralica oggi mediante sistemi percutanei  
*Cosmo Godino; Alberto Margonato*
- Ore 09.45             Le evidenze scientifiche in favore del trattamento del MitraClip  
*Mauro Chiarito*
- Ore 10.00             Ruolo dell'ecocardiografia nella selezione del paziente e nel corso della  
procedura MitraClip  
*Francesco Ancona*

- Ore 10.15                    Discussione
- Ore 10.30– 11.30        Simposio**  
**Novità e aggiornamenti nel trattamento dell'ipertensione**  
Moderatori: Alessandra Dei Cas; Giuseppe Mercurio; Francesco Barillà
- Ore 10.30                    Nuovi approcci terapeutici nel trattamento del paziente cardio-metabolico complesso  
*Antonio Ceriello*
- Ore 10.45                    Le possibili complicanze neurologiche nel paziente con fattori di rischio multipli  
*Elio Agostoni*
- Ore 11.00                    La scelta ragionata dell'associazione antiipertensiva tra aderenza, efficacia e tollerabilità  
*Pasquale Perrone Filardi*
- Ore 11.15                    Discussione
- Ore 11.30                    Coffee Break
- Ore 11.50                    Lettura**  
**Studio ESCAPE IT: Efficacia e Sicurezza del Canrenone Add on in Pazienti con ipertensione Essenziale**  
Giuseppe Derosa  
Presenta: Sabina Gallina
- Ore 12.10 – 13.10        Simposio**  
**Scompenso cardiaco oggi**  
Moderatori: Antonio Curnis; Savina Nodari; Riccardo Raddino,
- Ore 12.10                    Scompenso Cardiaco e gravidanza: recenti risultati  
*Edoardo Sciatti*
- Ore 12.25                    Nuove metodiche di imaging  
*Laura Lupi*
- Ore 12.40                    Nuove metodiche di elettrofisiologie  
*Francesca Salghetti*
- Ore 12.55                    Discussione
- Ore 13.10                    Lettura**  
**I farmaci ad azione ritardata: ruolo della flecainide a lento rilascio**  
Antonio Curnis  
Presenta: Alessandro Proto

- Ore 13.40 Colazione di lavoro
- Ore 14.20 – 15.20 Simposio L'insufficienza cardiaca a frazione di eiezione conservata**  
*Moderatori: Scipione Carerj; Maria Penco;*
- Ore 14.20 Lettura introduttiva  
L'insufficienza cardiaca a frazione d'eiezione preservata (HFfeEF): un continuum fino alla HFReEF?  
*Salvatore Novo*
- Ore 14.35 Valutazione delle modificazioni della PAPs in soggetti ipertesi con disfunzione diastolica durante ecostress  
*Giuliana Pace*
- Ore 14.50 La microcircolazione coronarica in soggetti ipertesi con insufficienza cardiaca a funzione preservata (HFpEF)  
*Vincenzo Sucato*
- Ore 15.05 Discussione
- Ore 15.20 Lettura**  
**Sacubitril / Valsartan per il trattamento dell'insufficienza cardiaca**  
*Marco Metra*  
*Presenta: Livio Dei Cas*
- Ore 15.40 – 16.40 Simposio**  
**Cardiomiopatie e Miocarditi**  
*Moderatori: Marco Merlo; Gianfranco Sinagra; Mauro Borzi*
- Ore 15.40 Lettura introduttiva  
Trent'anni di Registro Cardiomiopatie di Trieste: descrizioni e storia naturale  
*Gianfranco Sinagra*
- Ore 15.55 Funzione Ventricolare destra storia naturale della Cardiomiopatia dilatativa  
*Antonio De Luca*
- Ore 16.10 Tema della Cardiomiopatie: genetica quale ruolo per la gestione dei pazienti e delle famiglie  
*Marta Gigli*
- Ore 16.25 Discussione
- Ore 16.40 Lettura**  
**Sindrome di Takotsubo**  
*Alessandro Capucci*  
*Presenta: Cesare Proto*
- Ore 17.00 Coffee Break
- Ore 17.20 Lettura**

**Rivaroxaban: forza delle evidenze, dai trial clinici alla vita reale**

*Leonardo De Luca*

*Presenta: Maria Penco*

- Ore 17.40 – 18.40**     **Simposio**  
**Iperuricemia e Cardiopatia ischemica**  
**Percorso diagnostico terapeutico nella cardiopatia ischemica: gli snodi decisionali**  
Moderatori: Marco Metra; Cesare Proto
- Ore 17.40            Lettura introduttiva  
Cosa attendersi dalla terapia medica  
*Riccardo Raddino*
- Ore 17.55            Come ottimizzare la terapia ambulatoriale  
*Savina Nodari*
- Ore 18.10            Iperuricemia: marcatore o obiettivo?  
*Carlo Lombardi*
- Ore 18.25            Discussione
- Ore 18.40            Chiusura lavori

**Giovedì 13 aprile 2017**

- Ore 08.30**            **Caso Clinico**  
Nicolo' Dasseni  
Moderatore: Severino Ratti
- Ore 09.00**            **Lettura**  
**La terapia anticoagulante nella SCA**  
Raffaele Bugiardini  
Presenta: Francesco Romeo
- Ore 09.20 – 10.20**     **Simposio**  
**L'attività atriale: un'interfaccia funzionale non sufficientemente apprezzata**  
Moderatori: Giuseppe Ambrosio; Anna Vittoria Mattioli
- Ore 09.20            Lettura introduttiva  
Quantificazione del condotto atriale: possibile indice di disfunzione diastolica  
*Paolo Marino*
- Ore 09.35            Modifiche della funzione fasica atriale in corso di stress fisico: risposta normale e patologica  
*Jacopo Zanaboni*
- Ore 09.50            Funzione di condotto e fibrillazione atriale: una relazione imprevedibile  
*Enrico Boggio*
- Ore 10.05            Discussione

- Ore 10.20**            **Letture**  
**Apixaban, dai trial clinici alla vita reale**  
*Stefano Carugo*  
*Presenta: Cesare Fiorentini*
- Ore 10.40**            **Letture**  
**La malattia della valvola aortica nel 2017: dalla fisiopatologia alla terapia**  
*Ciro Indolfi*  
*Presenta: Cesare Proto*
- Ore 11.00 – 12.00**   **Simposio**  
**Il mappaggio in elettrofisiologia**  
Moderatori: Jorge Salerno-Uriarte; Roberto De Ponti
- Ore 11.00            Lettura introduttiva  
Sviluppo del Mappaggio in Elettrofisiologia degli anni ‘70. Ruolo attuale  
*Jorge Salerno-Uriarte*
- Ore 11.15            Mappaggio e Aritmie Atriali  
*Jacopo Marazzato*
- Ore 11.30            Mappaggio e Aritmie Ventricolari  
*Riccardo Gorla*
- Ore 11.45            Discussione
- Ore 12.00**            **Letture**  
**DAPT a lungo termine in pazienti con SCA:  
a chi, quando e perché**  
*Maurizio Volterrani*  
*Presenta: Claudio Ceconi*
- Ore 12.20 – 13.20**   **Simposio**  
**La resincronizzazione cardiaca oggi**  
Moderatori: Luigi Padeletti; Gianfranco Parati; Marco Ciccone
- Ore 12.20            Lettura introduttiva  
La terapia di resincronizzazione cardiaca oggi  
*Luigi Padeletti*
- Ore 12.35            CRT e AF  
*Stella Cartei*
- Ore 12.50            CRT-P o CRT-D?  
*Luca Checchi*
- Ore 13.05            Discussione
- Ore 13.20**            **Letture**



**Bergamotto: nuova opportunità terapeutica nel controllo del metabolismo lipidico e del rischio cardio vascolare**

*Vincenzo Montemurro*

*Presenta: Cesare Proto*

- Ore 13.40**                    **Lettura**  
**Il pattern di Brugada**  
Giuseppe Oreto  
Presenta: Jeorge Salerno Uriarte
- Ore 14.00                    Considerazioni conclusive
- Ore 14.15                    Verifica di apprendimento e Chiusura Corso

**INFORMAZIONI GENERALI**

**DATA E SEDE**

11/13 aprile 2017  
Centro Congressi  
Via Stelvio, 10  
23032 Bormio (SO)

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:**

MICOM SRL  
Via B. Verro, 12 - 20141 Milano  
Tel. 02 89 51 88 95 – Fax 02 89 51 89 54  
E-mail: micom@micom.it    Sito internet: [www.micom.it](http://www.micom.it)

**ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)**

Il Corso è inserito nella lista degli eventi definitivi del programma formativo 2017 del Provider accreditato MICOM (cod ID 758) per la Categoria Medico Chirurgo (Discipline CARDIOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA INTERNA; NEFROLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA VASCOLARE; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA);

**OBIETTIVO FORMATIVO**

DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA - PROFILI DI CURA

**PROVENIENZA DEI PARTECIPANTI:** Nazionale

**EVENTO PLURISPONSOR**

