

## Richiesta di prenotazione

Dottor  Professor

\* Cognome \_\_\_\_\_

\* Nome \_\_\_\_\_

\* Disciplina (specializzazione) \_\_\_\_\_

\* Professione (laurea) \_\_\_\_\_

\* Codice fiscale \_\_\_\_\_

\* Indirizzo abitazione \_\_\_\_\_

\* Cap \* Città \* Prov. \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

Cellulare \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Autorizzo l'inserimento dei dati personali nell'archivio della Società Formazione & Comunicazione S.r.l ai fini della normativa 675/96 sulla Privacy. Dati che saranno utilizzati per invio di informazioni sui servizi e/o per elaborazioni amministrative. Autorizzo la suddetta società a gestire i dati secondo gli scopi per cui essi sono forniti, ivi compresa la cessione a eventuali terzi.

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

La segreteria organizzativa - Formazione & Comunicazione Italia S.r.l. - Via Giacomo Zanella, 68 - 20133 Milano Tel. 02.49523450 - Fax 02.76113146  
manuela.coronamendoza@formazionecomunicazione.com  
provvederà ad inviare conferma di avvenuta iscrizione, al ricevimento della presente richiesta di prenotazione da inviare al fax 02-76113146.

## INFORMAZIONI GENERALI

Sede Congressuale:  
Hotel Michelangelo  
Via Scarlatti, 33  
Milano

Modalità d'iscrizione

Il corso è aperto ad un massimo di 60 partecipanti.  
E' necessario inviare la scheda di iscrizione alla Segreteria Organizzativa all'attenzione di Manuela Corona Mendoza al numero di fax 02.76113146.

**ECM (Educazione Continua in Medicina)**

Provider Evento Formativo ECM:  
Formazione & Comunicazione Italia S.r.l

Professione accreditata: Medico Chirurgo  
Discipline: Cardiologia, Medicina Interna, Endocrinologia,  
Medicina generale (Medici di famiglia)

Crediti assegnati 7 (sette)

Si ricorda che l'inserimento di questo evento ECM è fatto in base alle direttive del Ministero della Salute e i Partecipanti, per l'ottenimento dei crediti formativi, dovranno presenziare a tutte le sessioni, effettuare l'esame finale e restituire compilata, in ogni sua parte, la documentazione che verrà consegnata al momento della registrazione; insieme a questa verrà distribuito il materiale didattico

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



Via Giacomo Zanella, 68 - 20133 Milano  
Tel +39.02.49523450 Fax +39.02.76113146  
Referente: Manuela Corona Mendoza  
manuela.coronamendoza@formazionecomunicazione.com

## RITMO CARDIACO: CARDIOLOGI ED ENDOCRINOLOGI A CONFRONTO



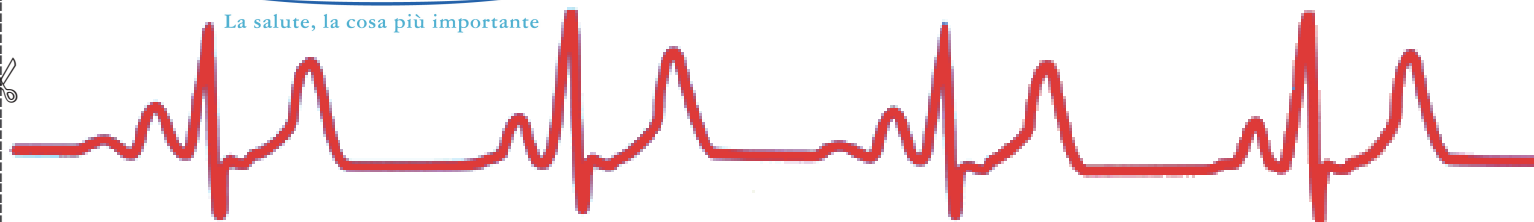
**11 GIUGNO 2011**

**HOTEL MICHELANGELO**  
MILANO  
Via Scarlatti, 33

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**  
Stefano Carugo

**sanofi aventis**

La salute, la cosa più importante



## RAZIONALE SCIENTIFICO

Un approccio multidisciplinare, moderno e integrato è quanto è di più necessario nella nostra pratica medica quotidiana. Diversi sono i fattori di rischio cardiovascolari che concorrono nella prognosi dei nostri pazienti e tra questi l'associazione tra malattie di cuore e patologie endocrinologiche rappresentano ancora oggi un aspetto parzialmente esplorato nonché conosciuto.

In particolare la correlazione tra ipertensione arteriosa ed endocrinopatie è fondamentale in quanto gran parte delle cause di ipertensione arteriosa secondaria è ad essa correlata. Inoltre, dati pubblicati dal nostro gruppo hanno evidenziato che nel nostro Paese solo il 15-20% hanno valori di pressione considerabili nella norma e si sta osservando un progressivo aumento degli eventi cerebro e cardiovascolari ad essa correlati. In particolare è l'ipertensione sistolica quella più difficile da controllare che oltretutto meglio si correla con gli eventi e questa è assai frequente nei distiroidei. La nostra "mission" è quindi quella di non limitarci a controllare solamente la pressione arteriosa ma dobbiamo considerare i nostri pazienti secondo il "rischio cardiovascolare globale" comprendente quindi anche non solo i fattori di rischio ma anche le patologie associate. In una visione olistica della medicina vasi-cuore-organi endocrini sono un "unicum" ma che sempre di più non possono prescindere anche dalla genetica.

Per non dimenticare anche la stretta correlazione tra malattie endocrinologiche (soprattutto quelle della tiroide) e le aritmie.

Quindi solo un corretto e ampio inquadramento consentirà di "curare" in modo appropriato i nostri pazienti. Particolare attenzione verrà inoltre posta sull'indicazione all'utilizzo di farmaci che agiscono sulla modulazione del ritmo cardiaco, soprattutto nella gestione della fibrillazione atriale alla luce dei più recenti trials di intervento e delle nuove molecole e come una corretta terapia delle principali malattie endocrinologiche sia fondamentale nella prevenzione degli eventi cardio e cerebrovascolari.

## PROGRAMMA

8.00 Apertura segreteria e registrazione partecipanti

8.30 Pre-test

### I SESSIONE

Moderatore: **G. Pantaleo**

9.00 Il ritmo Cardiaco: dall'ospedale al territorio  
**G. Augello, A. Macchi**

10.00 Il ritmo cardiaco: quali novità?  
**D. Sacchetta**

11.00 Coffee break

11.15 Casi Clinici  
**G. Augello, A. Macchi, D. Sacchetta**

12.30 Discussione

13.15 Lunch

### II SESSIONE

Moderatore: **G. Pantaleo**

14.00 Amiodarone/Dronedarone  
**S. Carugo**

15.00 Quali esami considerare per valutare la funzionalità endocrina nei pazienti in terapia antiaritmica  
**E. Orsi**

15.30 Discussione plenaria

16.30 Post-test

17.00 Chiusura lavori

## DOCENTI

**Giuseppe Augello**  
Responsabile servizio Elettrofisiologia  
e Cardiolazione presso Istituto Clinico Città Studi

**Stefano Carugo**  
Director of Cardiology Unit UOC1 Cardiology

**Andrea Macchi**  
Istituto Scientifico H San Raffaele, Divisione Cardiologia

**Emanuela Orsi**  
Responsabile del Servizio di Diabetologia ed Obesità  
presso l'U.O. di Endocrinologia e Diabetologia della  
Fondazione Policlinico IRCCS di Milano

**Giovanna Pantaleo**  
Specialista ambulatoriale Cardiologo sul territorio  
Azienda I.C.P. (Istituti Clinici di Perfezionamento) - Milano

**Daniele Sacchetta**  
Dirigente Medico di I livello presso  
l'Istituto Clinico "Sant' Ambrogio" di Milano - Unità  
Operativa di Elettrofisiologia e Cardiolazione

