

RELATORI, DISCUSSANT E MODERATORI

Francesco Agostini (Mantova)
Francesco Antonini Canterin (Pordenone)
Leonardo Bonandi (Gardone Riviera)
Giordano Bozzola (Brescia)
Marco Cattaneo (Milano)
Claudio Ceconi (Desenzano del Garda)
Alberto Corsini (Milano)
Ester Costantino (Gavardo)
Giuseppe Derosa (Pavia)
Federica Etori (Brescia)
Tiberio Evoli (Gavardo)
Benedetta Fontanella (Gavardo)
Giuseppe Ghizzoni (Brescia)
Elio Gorga (Brescia)
Nicola Latronico (Brescia)
Carlo Lombardi (Brescia)
Alberto Madureri (Brescia)
Antonio Maggi (Brescia)
Maurizio Memo (Brescia)
Marco Metra (Brescia)
Graziano Montresor (Gavardo)
Gianluigi Parola (Manerbio)
Gian Franco Pasini (Gavardo)
Pietro Piovanelli (Desenzano del Garda)
Riccardo Raddino (Brescia)
Gianfranco Sinagra (Trieste)
Adriana Virgilio (Gavardo)
Gregoriana Zanini (Gavardo)

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Gian Franco Pasini

Tel. 0365 378309, -325 - Fax: 0365 378475

e-mail: gianfranco.pasini@asst-garda.it

UTIC e U.O.C. di Cardiologia

Presidio Ospedaliero di Gavardo

Azienda Socio Sanitaria Territoriale del Garda

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Francesca Del Magro, Anna Lucia Foresti

Marco Triggiani

UTIC e U.O.C. di Cardiologia

Presidio Ospedaliero di Gavardo

Azienda Socio Sanitaria Territoriale del Garda

Il programma e la scheda di iscrizione sono reperibili sul sito:
www.mdstudiocongressi.com

L'iscrizione è gratuita ma è richiesta la pre-iscrizione, che potrà essere effettuata utilizzando la scheda allegata oppure scaricandola dal sito web www.mdstudiocongressi.com.

La scheda, compilata in ogni sua parte e firmata, dovrà essere inviata alla Segreteria Organizzativa via fax al numero: 0432 507533.

È possibile anche l'invio a mezzo posta elettronica del modulo in formato pdf a: info@mdstudiocongressi.com.

La conferma dell'avvenuta iscrizione sarà inviata solamente via e-mail: preghiamo pertanto di indicare un indirizzo di posta elettronica nell'apposito spazio della scheda di iscrizione.

SEDE DELL'EVENTO

Sanzago Center – Centro Congressi Salò
Via dei Colli, 54 - SALÒ (BS) – <http://www.sanzagocenter.it>

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA (codice 1994)



md studio congressi Snc

Via Roma, 8 – 33100 Udine

Tel.: 0432 227673 – Fax: 0432 507533

e-mail: marina.dellapietra@mdstudiocongressi.com

www.mdstudiocongressi.com

ECM 1994-183882

Il Convegno è inserito nel Programma di Educazione Continua in Medicina per: **150 PARTECIPANTI** delle seguenti professioni: **MEDICO CHIRURGO, FARMACISTA**.
Discipline mediche accreditate: Cardiologia, Biochimica clinica, Cardiocirurgia, Chirurgia generale, Chirurgia toracica, Chirurgia vascolare, Ematologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Gastroenterologia, Geriatria, Ginecologia e ostetricia, Laboratorio di genetica medica, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina generale (medici di famiglia), Medicina interna, Medicina trasfusionale, Nefrologia, Neurologia, Ortopedia e traumatologia, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia).

Discipline Farmacisti accreditate: Farmacia ospedaliera, Farmacia territoriale.

Ore formazione: 6 - Crediti formativi: 4,2. Obiettivo formativo 1 (area obiettivi di sistema): Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM – EBN – EBP).

L'evento è realizzato con il contributo



NOVARTIS SANOFI



Bristol-Myers Squibb



U.O.C. DI CARDIOLOGIA E UTIC
OSPEDALE DI GAVARDO
Direttore: Dott. Gian Franco Pasini

Con il patrocinio

Sistema Socio Sanitario



ASST Garda



Convegno ARGOMENTI DI FARMACOLOGIA E CLINICA CARDIOVASCOLARE

15^a EDIZIONE

Sabato 1 Aprile 2017
Sanzago Center
Centro Congressi Salò
SALÒ (BS)



Con il trascorrere dei millenni ed in tutti i tempi, grazie ad un'innata vocazione per la terapia, l'uomo ha familiarizzato ed imparato sempre più ad usare sostanze di vario genere per curare gli stati morbosi.

Nell'800, importanti conoscenze sul piano fisiopatologico e su quello dei problemi clinici hanno dato notevole slancio allo sviluppo della moderna industria farmaceutica. Nasce, così, la chimica di sintesi che non solo riproduce i principi attivi di farmaci di origine naturale ma genera anche la stragrande maggioranza delle sostanze che oggi abbiamo a disposizione.

In particolar modo, per quanto riguarda la terapia delle malattie cardiovascolari, i dati epidemiologici degli anni 50 hanno dato un forte impulso allo sviluppo della ricerca farmacologica con la nascita di numerosi prodotti di sintesi chimica a partire dal primo, l'acido acetilsalicilico, dai diuretici, dai beta-bloccanti, per arrivare alle statine, agli ACE inibitori, ai sartani, ai calcio-antagonisti, e negli anni recenti, ai nuovi antiaggreganti ed anticoagulanti, ed ad alcuni ipoglicemizzanti ed ipolipemizzanti.

I numerosi studi clinici condotti negli ultimi decenni hanno dimostrato, in modo inequivocabile, la capacità di alcuni fra questi farmaci di prevenire le malattie cardiovascolari e di modificarne la storia naturale.

Contestualmente a questi dati sono sorti, tuttavia, complessi problemi di tipo clinico-gestionale, secondari alla terapia plurima che caratterizza ormai buona parte dei nostri pazienti.

In questo contesto, abbiamo pensato al nostro aggiornamento spinti dal desiderio di entrare nel merito di alcune tematiche, quali, ad esempio:

- la gestione degli anticoagulanti, in particolare nel periodo peri-operatorio
- l'impatto dei beta bloccanti nel paziente con BPCO e comorbidità cardiovascolare
- la prevenzione ed il trattamento dell'iperpotassemia
- la conoscenza dei nuovi farmaci per lo scompenso cardiaco,
- il corretto impiego dei nuovi e potenti ipolipemizzanti
- la "giusta" selezione del paziente da sottoporre alla TAVI
- i dati del mondo reale circa il controllo glicemico
- o, ancora, la terapia dello shock settico.

È obbligatorio, dunque, conoscere a fondo la fisiopatologia per poter sfruttare appieno i benefici della terapia necessaria per trattare la malattia cardiaca e, nel tempo stesso, proteggere gli organi bersaglio, riducendo al minimo gli effetti collaterali.

Vi deve essere una stretta integrazione degli aspetti scientifico-culturali con quelli applicativi, nella consapevolezza che i grandi progressi metodologici e conoscitivi degli ultimi decenni ci hanno consentito di imparare, in maniera sempre più compiuta, gli effetti dei farmaci che utilizziamo nella pratica clinica quotidiana.

PROGRAMMA

- 08.30 Saluto delle Autorità
Peter Assebergs
Direttore Generale dell'Azienda Socio Sanitaria Territoriale del Garda
Ottavio Di Stefano
Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Brescia

- 08.45 Apertura dei lavori
Gian Franco Pasini

Prima Sessione

Moderatori: *Francesco Agostini, Leonardo Bonandi, Pietro Piovanelli*

- 09.15 Come aumentare la sicurezza e la qualità del trattamento farmacologico nei momenti di *transizione di cura?*
Maurizio Memo
- 09.30 Bridging therapy con "vecchi" e "nuovi" anticoagulanti: up to date 2017
Gian Franco Pasini e Gregoriana Zanini
- 09.45 Versamento pericardico: quali le raccomandazioni per una corretta gestione?
Francesco Antonini Canterin
- 10.00 Quali pazienti con insufficienza cardiaca potranno trarre vantaggio dagli ARNI?
E, soprattutto, quando iniziarne l'impiego?
Marco Metra
- 10.15 Dibattito
- 10.45 Pausa

Seconda Sessione

Moderatori: *Maurizio Memo, Marco Metra, Gian Franco Pasini*

- 11.15 Quali fattori pro e contro influiscono sulla decisione di ricorrere agli antidoti dei NAO? Ovvero quando utilizzarli?
Marco Cattaneo
- 11.30 La "cardiomiopatia diabetica": meccanismi patogenetici, modalità di diagnosi e prospettive terapeutiche
Gianfranco Sinagra
- 11.45 Seps e shock settico: la sfida continua... e quanto ancora da imparare!
Nicola Latronico

- 12.00 Razionale, vantaggi e limiti degli inibitori della Proteina PCSK9. Dati emergenti e prospettive di utilizzo
Alberto Corsini

- 12.15 Dibattito

- 13.00 Colazione di lavoro

- 14.00 **Tavola rotonda**
Prevenzione e trattamento dell'iperpotassemia: quali le novità?

Moderatori: **Giuseppe Ghizzoni, Graziano Montresor**

Coordinatore: **Ester Costantino**

Discussant: **Benedetta Fontanella, Adriana Virgillo, Elio Gorga, Carlo Lombardi, Alberto Madureri**

Terza Sessione

Moderatori: *Claudio Cecconi, Antonio Maggi, Gian Luigi Parola*

- 14.45 Esistono sostanziali differenze tra i vari NAO? E nella pratica clinica come orientarsi fra le diverse tipologie di pazienti con FANV?
Riccardo Raddino
- 15.00 Sostituzione aortica percutanea (TAVI): il ruolo cruciale della selezione del giusto candidato, i limiti della tecnica, il follow-up, la durata dei dispositivi e la terapia antitrombotica
Federica Etori
- 15.15 L'impiego clinico della RMN nei portatori di dispositivo elettronico cardiaco. È sicuro? È sempre fattibile? E quali sono gli accorgimenti da mettere in atto?
Tiberio Evoli
- 15.30 Quali le attenzioni per l'utilizzo sicuro ed efficace dei beta bloccanti nel paziente con BPCO e comorbidità cardiovascolare?
Giordano Bozzola
- 15.45 Controllo glicemico e outcomes cardiovascolari: quali i dati del mondo reale
Giuseppe Derosa
- 16.00 Dibattito generale
- 16.30 Conclusioni
Gian Franco Pasini
- 16.45 Chiusura dei lavori e compilazione del questionario ECM di valutazione dell'apprendimento