

CATANIA 18-20 APRILE

2015





Cardiologia Clinica e Interventistica

Presidente:

Michele M. Gulizia, MD, FESC



Programma Definitivo





2015

PRESIDENTE

Michele M. Gulizia, MD, FESC

PRESIDENTI ONORARI

Antonio G. Circo Salvatore Mangiameli

ORGANIZZATO DA

Divisione di Cardiologia Ospedale "Garibaldi-Nesima" Catania

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Michele M. Gulizia Direttore Divisione di Cardiologia Ospedale "Garibaldi-Nesima" - Catania

SEDE CONGRESSUALE

Sheraton Catania Hotel & Conference Center Via Antonello da Messina, 45 Aci Castello - Catania

LINGUE UFFICIALI

Le lingue ufficiali sono Italiano ed Inglese con traduzione simultanea







Cari Colleghi e Amici,

benvenuti alla 7º edizione del **Mediterranean Cardiology Meeting** (MCM).

La nostra ultima edizione ha fatto registrare oltre 1200 partecipanti, con una forte presenza internazionale, che ha confermato l'altissimo interesse suscitato da questo appuntamento biennale, ormai da qualche anno nelle due lingue italiano e inglese.

Una Faculty di grande rilievo, selezionata tra i maggiori esperti del settore, garantirà come sempre un profilo di aggiornamento della più elevata qualità, con nuovi programmi scientifici interattivi ed eventi culturali inediti.

Attraverso il consolidato format multidisciplinare basato su: Corsi, Simposi, Dibattiti su temi Controversi, Seminari Clinici, Luncheon Panel, Focus on, Sessioni pratiche con gli Esperti, Sessioni Interattive di revisione di Casi Clinici tra partecipanti e faculty, Sessioni Interattive con iPad e Televoter, Sessioni di Scambi Interculturali tra Paesi diversi, Sessioni Abstract e Sessioni Poster, Casual Meeting (a numero chiuso), questo Meeting metterà in luce lo stato dell'arte e le possibilità di sviluppo in prospettiva per il trattamento di: Fibrillazione Atriale, Morte Cardiaca Improvvisa, Scompenso Cardiaco, Sindromi Coronariche Acute, Aritmie, Prevenzione Cardiovascolare Globale, Ipertensione Arteriosa, Sincope, Cardiopatie Congenite, Terapia Farmacologica delle Malattie Cardiovascolari, Tecnologie di Monitoraggio Cardiaco e Genetica.

Infatti lo scopo principale di MCM è quello di fornire gli ultimi aggiornamenti riguardo alla **Cardiologia Clinica ed Interventistica**, in particolare rivolgendosi a cardiologi, internisti, medici di Pronto Soccorso, medici di medicina generale, infermieri e tecnici con elevato interesse nell'intero processo di gestione delle patologie cardiache.

Catania, una delle più famose città dell'intera area mediterranea sia dal punto di vista storico che da quello culturale, è lo scenario ideale per ospitare questo meeting. Città particolarmente vivace e affascinante, ricca di meravigliosi esempi di barocco siciliano, il capoluogo etneo è anche uno dei più importanti centri economici e di formazione universitaria dell'isola, oltre ad essere un hub fondamentale per l'industria tecnologica. Questa splendida città, piena di colori,

di profumi e di aromi, è sospesa tra l'azzurro intenso del Mar Ionio e la maestosa sagoma del vulcano Etna, che la domina in lontananza.

Con il sincero augurio di incontrarci durante il Congresso, auspico per tutti Voi una piacevole permanenza a Catania.

Michele M. Gulizia, MD, FESC

Presidente Mediterranean Cardiology Meeting





CATANIA 18-20 APRILE



Presidenza del Consiglio dei Ministri



Ministero della Salute



AIFA (Agenzia Italianadel Farmaco)



Regione Siciliana



Assessorato della Salute Regione Siciliana



Comune di Catania



Università degli Studi di Catania



Scuola Facoltà di Medicina Università degli Studi di Catania



A.R.N.A.S. Garibaldi di Catania



2



Con il sostegno di:



EHRA - European Heart Rhythm Association, a Registered Branch of the ESC



FIC - Federazione Italiana di Cardiologia



WSA - World Society of Arrhythmias

Con il patrocinio di:



AA Arrhythmia Alliance



AFA - Atrial Fibrillation Association



AIAC - Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione



ANCE - Associazione Italiana Cardiologi Extraospedalieri



ANMCO - Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri



ARCA - Associazioni Regionali Cardiologi Ambulatoriali



ECAS - European Cardiac Arrhythmia Society



GICR - Gruppo Italiano di Cardiologia Riabilitativa e GICR-IACPR Preventiva



GIEC - Gruppo Intervento Emergenze Cardiologiche



GISE - Società Italiana di Cardiologia Invasiva



ISE - International Society of Electrocardiology



SIC - Società Italiana di Cardiologia



SIC SPORT - Società Italiana di Cardiologia dello Sport



SOLAECE - Sociedad Latinoamericana de Estimulacion Cardiaca y Electrofisiologia







CATANIA 18-20 APRILE

Lettera di benvenutoPag.Patrocini istituzionaliPag.Patrocini Società ScientifichePag.Comitati Scientifico e OrganizzatorePag.Advisory BoardPag.FacultyPag.	1 2 3 5 6 8
_ 0	14 16 19
Programma Scientifico Medico Programma del Congresso	27
Programma Scientifico Infermieristico Corso di Formazione in Cardiologia e Terapia Intensiva per Infermieri Professionali	73
Programma Scientifico Corso BLS-D Corso Basic Life Support e Defibrillazione	85
InformazioniPag.Modalità di registrazionePag.Sede CongressualePag.HotelPag.Mappa Sede CongressoPag.Espositori e SponsorPag.	92 94 96
Ringraziamenti	119

Legenda del Programma Scientifico



Simposio



Lettura Magistrale



Luncheon Panel

Sessione

congiunta

Focus on









Casual Meeting



Meet the Experts



Intercultural Exchanges



Sessione Interattiva con PC e iPad



Comitato Scientifico

Angelo Auricchio (Svizzera) Gianluca Botto (Italia) Eugene Braunwald (USA) Michele Brignole (Italia) Joseph Brugada (Spagna) Riccardo Cappato (Italia) Paul Casale (USA) Matteo Di Biase (Italia) Giuseppe Di Pasquale (Italia) Bulent Gorenek (Turchia) Michele M. Gulizia (Italia) Karl Heinz Kuck (Germania)

Aldo P. Maggioni (Italia) Attilio Maseri (Italia) Jawahar L. Metha (USA) Andrea Natale (USA) Ali Oto (Turchia) Eli I. Ovsyshcher (Israele) Fausto J. Pinto (Portogallo) Antonio Raviele (Italia) Renato Pietro Ricci (Italia) Francesco Romeo (Italia) Massimo Santini (Italia) Marino Scherillo (Italia)



Comitato Organizzatore

Michele M. Gulizia Mario Audoly Concetto Cacia Nunzia R. Cardillo Giuseppe Di Guardo Giuseppina Maura Francese Daniele Mangiameli

Anna Portale Salvatore Raciti Natascia Savoca Silvana Anastasi Giuseppe Di Dio Giuditta Gianì

Divisione di Cardiologia

OSPEDALE GARIBALDI - NESIMA - CATANIA, İTALIA



CATANIA 18-20 APRILE



Maurizio Abrignani (Italia) Gianfranco Alunni (Italia) Antonio F. Amico (Italia) Fabrizio Ammirati (Italia) Angelo Auricchio (Svizzera) Alessandro Biffi (Italia) Giuseppe Boriani (Italia) Gianluca Botto (Italia) Michele Brignole (Italia) Joseph Brugada (Spagna) Pasquale Caldarola (Italia) Valeria Calvi (Italia) Salvatore Campione (Italia) Roberto Caporale (Italia) Riccardo Cappato (Italia) Paul Casale (USA) Giancarlo Casolo (Italia) Domenico Catanzariti (Italia) Giacomo Chiarandà (Italia) Gennaro Cice (Italia) Furio Colivicchi (Italia) Pietro Delise (Italia)

Matteo Di Biase (Italia)

Andrea Di Lenarda (Italia)

Giuseppe Di Pasquale (Italia)

Giuseppe Di Tano (Italia) Francesco Furlanello (Italia) Domenico Gabrielli (Italia) Angelo Gambera (Italia) Gianfranco Gensini (Italia) Giovanna Geraci (Italia) Franco Giada (Italia) Bulent Gorenek (Turchia) Michele M. Gulizia (Italia) Giuseppe Inama (Italia) Helmut Klein (Germania) Karl Heinz Kuck (Germania) Maurizio Eugenio Landolina (Italia) Maurizio Lunati (Italia) Aldo Pietro Maggioni (Italia) Attilio Maseri (Italia) Anna Vittoria Mattioli (Italia) Gianfranco Mazzotta (Italia) Jawahar L. Mehta (USA) Vincenzo Montemurro (Italia) Loredana Morichelli (Italia) Ernesto Mossuti (Italia) Franco Naccarella (Italia) Federico Nardi (Italia) Andrea Natale (USA)

Salvatore Novo (Italia)
Ali Oto (Turchia)
Eli I. Ovsyshcher (Israele)
Giuseppe Palazzo (Italia)
Vittorio Panno (Italia)
Leonardo Patanè (Italia)
Pasquale Perrone Filardi (Italia)
Fausto J. Pinto (Portogallo)
Salvatore Pirelli (Italia)
Calogero Puntrello (Italia)
Antonio Raviele (Italia)
Renato Pietro Ricci (Italia)
Carmine Riccio (Italia)
Carla Riganti (Italia)

Francesco Romeo (Italia)
Massimo Santini (Italia)
Maurizio Santomauro (Italia)
Marino Scherillo (Italia)
Gianfranco Sinagra (Italia)
Christian Sticherling (Svizzera)
Corrado Tamburino (Italia)
Pier Luigi Temporelli (Italia)
Sakis Themistoclakis (Italia)
Salvatore Tolaro (Italia)
Giovanni Battista Zito (Italia)
Massimo Zoni Berisso (Italia)
Guerrino Zuin (Italia)



Coordinatori Corso per Infermieri

Giuseppina Maura Francese (Italia), Angelo Gambera (Italia), Loredana Morichelli (Italia)

CATANIA 18-20 APRILE

- M. Abrignani (Trapani, Italia)
- G. Agnelli (Perugia, Italia)
- F. Al-Smadi (Riyad, Arabia Saudita)
- M. Alario (Caltagirone, Italia)
- B. Aloisi (Pedara, Italia)
- G. Alunni (Perugia, Italia)
- C. Altomare (Milano, Italia)
- A. Amico (Copertino, Italia)
- F. Ammirati (Ostia, Italia)
- V. Amodeo (Reggio Calabria, Italia)
- Sa. Anastasi (Catania, Italia)
- Si. Anastasi (Catania, Italia)
- G. Antonini (Messina, Italia)
- M. Arca (Roma, Italia)
- B. Arena (Messina, Italia)
- N. Aspromonte (Roma, Italia)
- M. Audoly (Catania, Italia)
- M. Averna (Palermo, Italia)
- S. Barro (S. Donà di Piave, Italia)
- I. Bartoli (Catania, Italia)
- C. Battaglia (Palermo, Italia)
- S. Berti (Massa, Italia)
- I. Bianca (Catania, Italia)
- S. Bianchi (Livorno, Italia)
- M. Biffi (Bologna, Italia)
- L. Bolognese (Arezzo, Italia)
- R. Bordonaro (Catania, Italia)
- M. Brignole (Lavagna, Italia)
- P. Calabrò (Napoli, Italia)

- G. Calculli (Matera, Italia)
- P. Caldarola (Bari, Italia)
- L. Calò (Roma, Italia)
- G. Calvagna (Taormina, Italia)
- V. Calvi (Catania, Italia)
- D. Capodanno (Catania, Italia)
- A. Capucci (Ancona, Italia)

- G. Casolo (Lido di Camaiore, Italia)
- G. Casu (Nuoro, Italia)

- F. Cerruto (Pedara, Italia)
- G. Chiarandà (Caltagirone, Italia)

- V. Cirrincione (Palermo, Italia)
- G. Cisca (Taormina, Italia)
- F. Colivicchi (Roma, Italia)
- P. Colonna (Roma, Italia)

- A. Curcio (Catanzaro, Italia)

- S. Campione (Catania, Italia)
- R. Caporale (Cosenza, Italia)
- A. Carbonaro (Catania, Italia)
- P. Casale (Lancaster, USA)

- C. Catalano (Agrigento, Italia)
- D. Catanzariti (Rovereto, Italia)

- M. Chiatto (Cosenza, Italia)
- G. Ciaramitaro (Palermo, Italia)
- G. Cice (Napoli, Italia)
- M.T. Cinà (Palermo, Italia)

- F. Coniglio (Palermo, Italia)
- M. Contarini (Siracusa, Italia)
- R. D' Anneo (Messina, Italia)

- M. D' Urso (Catania, Italia)
- G. De Luca (Palermo, Italia)
- L. De Luca (Roma, Italia)
- L. De Nicola (Napoli, Italia)
- E. Degli Esposti (Ravenna, Italia)
- P. Delise (Conegliano Veneto, Italia)
- C. Dell'Ali (Avola, Italia)
- G. Desideri (L' Aquila, Italia)
- S. Di Benedetto (Taormina, Italia)
- M. Di Biase (Foggia, Italia)
- G. Di Dio (Catania, Italia)
- A. Di Guardo (Catania, Italia)
- G. Di Guardo (Catania, Italia)
- A. Di Lenarda (Trieste, Italia)
- G. Di Pasquale (Bologna, Italia)
- A. Di Pino (Taormina, Italia)
- G. Di Tano (Cremona, Italia)
- S. Egman (Palermo, Italia)
- M. Elia (Crotone, Italia)
- I. Enea (Caserta, Italia)
- P. Faggiano (Brescia, Italia)
- F. Fattirolli (Firenze, Italia)
- O. Fazzio (Pedara, Italia)
- C. Ferri (L' Aquila, Italia)
- G.M. Francese (Catania, Italia)
- M. Gabriele (Mazara del Vallo, Italia)
- D. Gabrielli (Fermo, Italia)
- A. Galassi (Catania, Italia) A. Gambera (Catania, Italia)
- P. Gambino (Agrigento, Italia)
- V. Gargano (Palermo, Italia)

G. Gensini (Firenze, Italia)

FACULTY

- M. Gentile (Pedara, Italia)
- G. Geraci (Palermo, Italia)
- M. Giaccardi (Firenze, Italia)
- F. Giada (Noale, Italia)
- G. Gianì (Catania, Italia)
- C. Giannessi (Pisa, Italia)
- G. Giannola (Cefalù, Italia)
- A. Giardina (Cagliari, Italia)
- G. Giordano (Catania, Italia)
- U. Giordano (Palermo, Italia)
- C. Giuffrida (Catania, Italia)
- M. Glauber (Milano, Italia)
- E. Gotti (Roma, Italia)
- A. Grasso (Catania, Italia) M. Grasso (Catania, Italia)
- C. Greco (Roma, Italia)
- G. Gregorio (Salerno, Italia)
- D. Grimaldi (Catania, Italia)
- M.M. Gulizia (Catania, Italia)
- M. Iacoviello (Bari, Italia)
- G. Iervasi (Pisa, Italia)
- G. Inama (Crema, Italia)
- T. Infusino (Catanzaro, Italia) C. Inserra (Taormina, Italia)
- G. La Delfa (Catania, Italia)
- S. La Rosa (Milazzo, Italia)
- M. Landolina (Crema, Italia) G. Leonardi (Catania, Italia)
- V. Lettica (Vittoria, Italia)
- F. Liberti (Catania, Italia)



CATANIA 18-20 APRILE 2015

G. Licciardello (Augusta, Italia)

F. Lisi (Catania, Italia)

V. Lo Giudice (Palermo, Italia)

F. Lucà (Marsala, Italia)

S. Lumera (Vittoria, Italia)

G. Luzzi (Bari, Italia)

A.P. Maggioni (Firenze, Italia)

D. Mangiameli (Catania, Italia)

S. Mangiameli (Catania, Italia)

E. Manzato (Padova, Italia)

A. Margonato (Milano, Italia)

M. Marini (Ancona, Italia)

C. Marino (Milazzo, Italia)

A. Maseri (Roma, Italia)

A.V. Mattioli (Modena, Italia)

N. Maurea (Napoli, Italia)

G. Mazzotta (La Spezia, Italia)

J.L. Mehta (Little Rock, USA)

M. Mennuni (Colleferro, Italia)

C. Mignosa (Catania, Italia)

V. Minardi (Ragusa, Italia)

A. Mistretta (Catania, Italia)

G. Modica (Caltanissetta, Italia)

L. Molina (Città del Messico, Messico)

M. Moncada (Lentini, Italia)

V. Montemurro (Reggio Calabria, Italia) G. Pulignano (Roma, Italia)

L. Morichelli (Roma, Italia)

A. Mortara (Monza, Italia)

E. Mossuti (Siracusa, Italia)

G. Mureddu (Roma, Italia)

A. Murrone (Perugia, Italia)

G. Muscio (Siracusa, Italia)

F. Nardi (Verbania, Italia)

G. Novelli (Roma, Italia)

S. Novo (Palermo, Italia)

E. Occhetta (Novara, Italia)

S. Orazi (Rieti, Italia)

R.A. Osanna (Potenza, Italia)

A. Oto (Ankara, Turchia)

D. Pacini (Bologna, Italia)

G. Palazzo (Catania, Italia)

G. Paleologo (Messina, Italia)

A. Pangallo (Reggio Calabria, Italia)

V. Panno (Palermo, Italia)

L. Patanè (Pedara, Italia)

C. Pedi (Caltagirone, Italia)

G. Perna (Ancona, Italia)

P. Perrone Filardi (Napoli, Italia)

M. Pezzino (Catania, Italia)

S. Pipitone (Palermo, Italia)

S. Pirelli (Cremona, Italia)

E. Pisanò (Lecce, Italia)

G. Pizzimenti (Milazzo, Italia)

G. Polizzi (Partinico, Italia)

A. Porfili (Roma, Italia)

M. Portoghese (Sassari, Italia)

C. Puntrello (Marsala, Italia)

D. Radini (Trieste, Italia)

G. Ranno (Siracusa, Italia)

A. Rapacciuolo (Napoli, Italia)

C. Rapezzi (Bologna, Italia)

G. Rasetti (Pescara, Italia)

A. Raviele (Mestre, Italia)

R.P. Ricci (Roma, Italia)

C. Riccio (Caserta, Italia)

C. Riganti (Napoli, Italia)

F. Rigo (Mestre, Italia)

A. Rizzo (Catania, Italia)

F. Romeo (Roma, Italia)

L. Roncon (Rovigo, Italia)

R. Rossini (Bergamo, Italia)

E. Rubino (Catania, Italia)

P. Saja (Augusta, Italia)

M. Santomauro (Napoli, Italia)

F. Sarullo (Palermo, Italia)

G. Satullo (Messina, Italia)

R. Sauro (Avellino, Italia)

G. Scaboro (Mestre, Italia)

F. Scarfia (Catania, Italia)

M. Scherillo (Benevento, Italia)

A. Sciabò (Catania, Italia)

S. Severi (Grosseto, Italia)

M. Sicuro (Aosta, Italia)

A. Silvia (Siracusa, Italia)

F. Sisto (Potenza, Italia)

F. Sortino (Pedara, Italia)

C. Spica (Catania, Italia)

C. Sticherling (Basilea, Svizzera)

C. Tamburino (Catania, Italia)

L. Tarantini (Belluno, Italia) P.L. Temporelli (Veruno, Italia)

S. Themistoclakis (Mestre, Italia)

G. Todero (Catania, Italia)

FACULTY

S. Tolaro (Pedara, Italia)

C. Tondo (Milano, Italia)

M. Tritto (Castellanza, Italia)

M. Uguccioni (Roma, Italia)

S. Urbinati (Bologna, Italia) S. Valente (Firenze, Italia)

R. Valle (Chioggia, Italia)

L. Vasquez (Milazzo, Italia)

P. Verdecchia (Assisi, Italia)

R. Verlato (Camposampiero, Italia)

F. Versaci (Campobasso, Italia)

S. Viani (Pisa, Italia)

E. Vinci (Siracusa, Italia)

M. Viola (Palermo, Italia)

M. Volterrani (Roma, Italia)

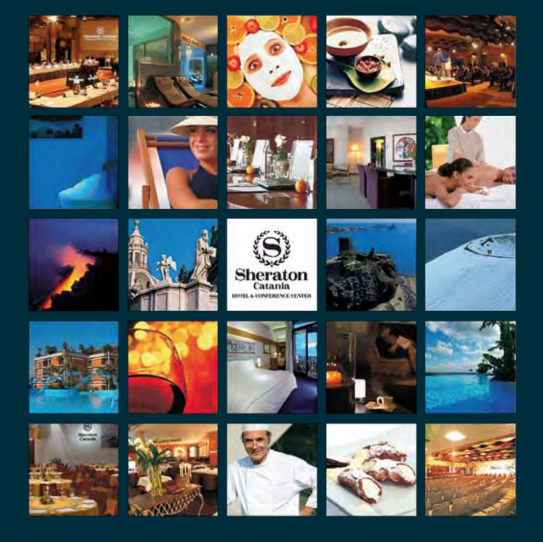
A. Zambon (Padova, Italia)

M. Zaninotto (Padova, Italia)

M. Zoni Berisso (Genova, Italia) A. Zorzin Fantasia (Trieste, Italia)

G. Zuin (Mestre, Italia)

CATANIA 18-20 APRILE **2015**





CATANIA 18-20 APRILE **2015**

INFORMAZIONI

Generali

Scientifiche





CATANIA 18-20 APRILE

SEDE CONGRESSUALE

SHERATON CATANIA HOTEL & CONFERENCE CENTER

Via Antonello da Messina, 45 - 95021 Aci Castello - Catania Tel. +39 095 7114111 - Fax. +39 095 271380 www.sheratoncatania.com

SEGRETERIA SCIENTIFICA

MICHELE M. GULIZIA

Divisione di Cardiologia - Ospedale "Garibaldi-Nesima" Via Palermo, 636 - 95122 Catania Tel. +39 095 7598502 - Fax + 39 095 7598505 e-mail: michele.gulizia@alice.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ADRIA CONGREX

Via Sassonia, 30 - 47922 Rimini Tel. +39 0541 305830 - 305811 - Fax + 39 0541 305842 e-mail: info@mcmweb.it - Web site: www.mcmweb.it

LINGUA UFFICIALE

Le lingue ufficiali del congresso sono Italiano ed Inglese con traduzione simultanea.

AREA ESPOSITIVA

Presso la Sede Congressuale sarà allestita una esposizione dell'industria biomedicale e farmaceutica che osserverà gli stessi orari di apertura dei lavori congressuali.

ORARI DI APERTURA DELLA SEGRETERIA

Gruppi 17 aprile 2015, 14.30 - 18.30

Si prega di contattare la Segreteria Organizzativa per fissare un appuntamento

Individuali 18 aprile 2015, 8.00 - 19.00

19 aprile 2015, 8.00 - 19.00 20 aprile 2015, 8.00 - 16.00



DESK INFORMAZIONI

Un desk informazioni sarà attivo alla sede congressuale con gli orari di segreteria per prenotazioni di ristoranti, voli ed informazioni turistiche in generale, oltre ad informazioni per prenotazioni alberghiere.

DESK EVENTI FUTURI

I programmi di futuri eventi congressuali possono essere distribuiti nel desk appositamente predisposto in sede congressuale. Ogni altro tipo di distribuzione è vietata.

TELEFONI E CELLULARI

In sede congressuale sono disponibili diversi telefoni, per l'uso contattare la reception dell'hotel. I TELEFONI CELLULARI DEVONO ESSERE TENUTI CON LA SUONERIA SPENTA NELLE SALE CONGRESSUALI.

ELETTRICITÀ

In Italia, la corrente elettrica è 220 Volt.

MANCE

I costo del servizio è generalmente incluso nel conto, le mance sono comunque accettate se volete mostrare il vostro apprezzamento per un buon pasto o un buon servizio.

CARTA DI CREDITO

Le maggiori carte di credito sono accettate negli hotel, nei ristoranti e nei negozi. Se volete utilizzare la carta di credito per pagare la corsa in taxi, vi preghiamo di informare il taxista prima di inziare il viaggio.

SICUREZZA E PROTEZIONE

Catania è sicura come qualsiasi altra località turistiche europea, i partecipanti sono invitati a prendere le normali precauzioni. Tutti gli hotel possono offrire servizi di sicurezza per custodire gli oggetti di valore.

ASSICURAZIONE

L'organizzazione non si assume alcuna responsabilità, per infortuni personali, per smarrimenti o danni ad oggetti personali. Consigliamo ai partecipanti e agli espositori, che lo ritengono opportuno, di contrarre una propria polizza personale.





CERIMONIA INAUGURALE

Sabato, 18 aprile 2015

La Cerimonia Inaugurale del Congresso, preceduta alle ore 16.30 dalla Lettura Magistrale, si svolgerà alle ore 17.00 presso la Sala Pegaso dello Sheraton Hotel e sarà aperta a tutti i partecipanti registrati muniti di badge.

INTERCULTURAL EXCHANGES

Il tempo a disposizione di ogni comunicazione è di 10 minuti più 5 minuti per la discussione. Ogni presenter è tenuto al rispetto assoluto del tempo assegnato. Assicuratevi di essere presso la sala lavori dove si svolge la presentazione almeno 10 minuti prima dell'inizio della sessione e di restare fino alla fine della sessione stessa.

PROIEZIONI

Tutte le Sale saranno dotate delle attrezzature tecniche necessarie per la proiezione da personal computer. Le diapositive dovranno essere redatte in lingua Inglese.

LUNCHEON PANELS

La partecipazione ai Luncheon Panel è gratuita per tutti gli iscritti al congresso (fino al completamento dei posti disponibili).

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

I crediti assegnati dal provider Adria Congrex (n. 1783) per le sessioni dedicate ai medici sono 4,6 e sono rivolti ai Medici Chirurghi con specializzazione in Cardiologia, Geriatria, Medicina Interna, Medicina di Accettazione e di Urgenza, Medicina dello Sport, Nefrologia, Cardiochirurgia, Chirurgia Generale, Urologia, Medicina Generale (Medici di Famiglia).

L'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva al 100% del programma formativo, alla completa e corretta compilazione del questionario e alla sua riconsegna al termine dell'Evento. Al momento della registrazione verrà consegnata ai partecipanti la necessaria documentazione.

CORSI

Corso di Formazione in Cardiologia e Terapia Intensiva per Infermieri: nr. 13 crediti formativi per la categoria Infermieri. Durata attività formativa nr. 13 ore

Corso BLS-D

nr. 8,7 crediti formativi per i medici delle seguenti discipline: cardiologia; geriatria; medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; medicina interna; medicina dello sport; cardiochirurgia; chirurgia generale; medicina generale (medici di famiglia) ed infermieri. Durata attività formativa nr. 8 ore.

L'attestato di partecipazione verrà consegnato a tutti i partecipanti al Corso. Il superamento dell'esame finale darà diritto al diploma di provider BLS-D con il relativo punteggio acquisito.

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione verrà consegnato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti al termine del Congresso.

VARIAZIONI AL PROGRAMMA

Le informazioni pubblicate in questo programma sono corrette fino al momento della stampa. Il Comitato Scientifico si riserva il diritto di apportare al programma tutte le variazioni che dovessero rendersi necessarie per ragioni tecniche e/o scientifiche.



2015









editerranean ardiology eeting

CATANIA 18-20 APRILE 2015

PROGRAM AT A GLANCE



CATANIA 18-20 APRILE **2015**

PROGRAM AT A GLANCE SABATO 18 APRILE	M M	

Sabato 18 Aprile	Sala PEGASO	
7.30 - 9.00	Registrazione	
9.00 - 10.30	<i>Minicorso</i> La malattia della valvola aortica oggi	
10.30 - 11.00	Visita Area Espositiva & Coffee Break	
11.00 - 12.00	Focus on Alla scoperta della seconda generazione di S-ICD	
12.00 - 13.00	Controversie Dronedarone: Linee Guida e piano terapeutico, una dicotomia evidente fra evidenze cliniche e restrizioni regolatorie Iperfosforemia: un problema dai due volti?	
13.00 - 14.30	Luncheon Panel Cuore & Sport: valutazione diagnostica in funzione dell'età e del tipo di sport Visita Area Espositiva Sessione congiunta ESC-EHRA Le sfide del paziente con fibrillazione atriale	
14.30 - 15.00		
15.00 - 16.30		
16.30 - 17.00	Lettura Magistrale Infiammazione nel paziente con Aterosclerosi: dobbiamo trattarla?	
17.00 - 18.30	Cerimonia Inaugurale	

Sala ETNA	Sala CALIPSO	Sala TIMO ALTO
Registrazione	Registrazione - Corso Infermieri	
Minicorso Interattivo Stratificazione del Rischio in Prevenzione Primaria	Corso Infermieri Aspetti organizzitivi e gestionali in aritmologia	
Visita Area Esposit	iva & Coffee Break	
Sessione Interattiva La gestione del paziente con cardiopatia ischemica cronica: i vantaggi dei nuovi approcci terapeutici	Corso Infermieri Gestione infermieristica dei farmaci cardiovascolari I NAO nella Fibrillazione Atriale non valvolare	Casual Morning Meeting I nuovi anticoagulanti orali sono tutti uguali? Un percorso tra le evidenze cliniche
Luncheon Panel Interattivo L'approccio terapeutico nel paziente NSTEMI PCI e in trattamento farmacologico		Casual Afternoon Meeting La rivoluzione dei farmaci biologici in cardiologia: nuove prospettive per i pazienti ad alto rischio
Sessione Interattiva Rivaroxaban: esperienza pratica e condivisione di casi clinici	Corso Infermieri Assistenza infermieristica nelle procedure di emodinamica	Casual Afternoon Meeting L'uso del Monitoraggio Remoto nella pratica clinica quotidiana: il medico e l'infermiere
	Prevenzione delle infezioni in ambito cardiologico e cardiochirurgico	

CATANIA 18-20 APRILE **2015**

PROGRAM AT A GLANCE DOMENICA 19 APRILE	M M	
---	--------	--

Domenica 19 Aprile	Sala PEGASO	
9.00 - 10.30	Minicorso Dai markers sierici ai biomarkers prognostici: come interpretare e personalizzare la gestione del paziente scompensato	
10.30 - 11.00	Visita Area Epositiva & Coffee Break	
11.00 - 12.30	Simposio Le più recenti novità tecnologiche al servizio della pratica clinica	
12.30 - 13.00	Lettura Target terapeutico di uricemia ed impatto sui costi sanitari	
13.00 - 14.30	Luncheon Panel Paziente ad alto rischio cardiovascolare ipercolesterolemico: vecchi problemi irrisolti, nuove soluzioni	
14.30 - 15.00	Visita Area Epositiva	
15.00 - 15.30	Lettura Terapia Ormonale Tiroidea nello Scompenso Cardiaco: quando e come	
15.30 - 17.00	Meet the Expert Il cuore nel paziente neoplastico	
17.00 - 18.30	Simposio Appropriatezza terapeutica per le innovazioni tecnologiche	

Sala ETNA	Sala CALIPSO	Sala TIMO ALTO
Sessione Interattiva La gestione della dislipidemia nel paziente ad alto rischio cardiovascolare:	Corso Infermieri Update in Elettrofisiologia e Cardiostimolazione	
2 casi clinici	Corso Infermieri Tavola Rotonda Congiunta La formazione come	Casual Morning Meeting Longevity, Mini-ICD, S-ICD: il giusto dispositivo per ogni paziente. Qual è la scelta migliore?
Sessione Interattiva La prevenzione dello stroke nel	strumento per valorizzare le professioni sanitarie	mignore:
paziente con fibrillazione atriale non valvolare: tra pratica clinica e necessità terapeutiche ideali	Corso Infermieri L'infermiere e lo scompenso cardiaco	Casual Morning Meeting Come e quando Rivaroxaban: il parere degli esperti
Luncheon Panel Interattivo Ivabradina nella gestione dei pazienti cardiovascolari: l'esperienza della pratica clinica italiana		
Visita Area Epositiva		
Sessione Interattiva Nuove prospettive per Dabigatran: proteggere i pazienti ad alto rischio di ictus	Corso Infermieri Assistenza infermieristica alla persona sottoposta a ventilazione non invasiva	Casual Afternoon Meeting Oltre il controllo del colesterolo LDL
	Corso Infermieri Lettura	
Minicorso Interattivo Cardiologia pediatrica: le reali necessità pratiche per il cardiologo	Tecniche di impianto S-ICD: è davvero semplice e sicuro? Confronto con ICD transvenoso	Casual Afternoon Meeting La terapia nel paziente ad elevato rischio cardiovascolare
clinico e il medico di medicina generale		

eeting

editerranean ardiology

CATANIA 18-20 APRILE

TIMIN	10-20	\sim	IVILL
		1	

Lunedì 20 Aprile	Sala PEGASO	
9.00 - 10.30	Minicorso La gestione della terapia antiaggregante ed anticoagulante in chirurgia	
10.30 - 11.00	Visita Area Espositiva & Coffee Break	
11.00 - 12.30	Simposio Quale antipiastrinico orale nei pazienti ACS-PCI? Bisogni insoddisfatti e possibili soluzioni	
12.30 - 13.30	Focus on Imaging: non solo ECO	
13.30 - 15.00	Luncheon Panel Gestione integrata del paziente con scompenso cardiaco: medicina generale e cardiologia del territorio	
15.00 - 17.30		

Sala ETNA	Sala CALIPSO	Sala TIMO ALTO
Meet the expert Interattivo 15 Domande / risposte interattive su: "Fibrillazione Atriale, Scompenso Cardiaco, Aritmie Ventricolari e Dispositivi Cardiaci: cosa dobbiamo sapere?" 1ª Parte	Corso BLS-D Sanitari	Casual Morning Meeting Attualità e prospettive nella prevenzione del rischio tromboembolico nella
Visita Area Esposit	iva & Coffee Break	Fibrillazione Atriale
Meet the expert Interattivo 15 Domande / risposte interattive su: "Fibrillazione Atriale, Scompenso Cardiaco, Aritmie Ventricolari e Dispositivi Cardiaci: cosa dobbiamo sapere?" 2ª Parte	Corso BLS-D Sanitari	Casual Morning Meeting Innovazione in Aritmologia
Lettura Cambiamo il volto dell'anticoagulazione: 2 anni di Dabigatran in Italia		
Intercultural Exchanges		
	Corso BLS-D Sanitari	

PROGRAM AT A GLANCE LUNEDI 20 APRILE



2015







PROGRAMMA SCIENTIFICO **18 APRILE 2015**









Sabato 18 Aprile

7.30 - 9.00 Registrazione

Desk Segreteria



Sala Etna

9.00 - 10.30 Minicorso



Sala Pegaso

LA MALATTIA DELLA VALVOLA AORTICA OGGI

Moderatori: M. Gentile (Pedara), E. Vinci (Siracusa)

La riparazione valvolare

D. Pacini Bologna)

La chirurgia tradizionale: quale protesi?

B. Aloisi (Pedara)

La TAVI

C. Tamburino (Catania)

La sutureless

M. Glauber (Milano)

I costi oggi sono sostenibili?

G. De Luca (Palermo)

STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO IN PREVENZIONE PRIMARIA

Moderatori: M. Chiatto (Cosenza), G. Rasetti (Pescara)

Il ruolo della prova da sforzo e dei test provocativi

M. Gabriele (Mazara del Vallo)

9.00 - 10.30 Minicorso Interattivo

Il ruolo dell'imaging

G. Casolo (Lido di Camaiore)

ECG Dinamico: non solo aritmie?

A. Amico (Copertino)

La Valutazione del cardiopatico anziano complesso

G. Palazzo (Catania)

È utile rivascolarizzare l'ultraottantenne?

G. Pulignano (Roma)





Sabato 18 Aprile

11.00 - 12.00 Focus on



Sala Pegaso

11.00 - 13.00 Sessione Interattiva





Sala Etna

ALLA SCOPERTA DELLA SECONDA GENERAZIONE DI S-ICD

30

Moderatori: U. Giordano (Palermo), E. Occhetta (Novara)

Relatori: A. Curcio (Catanzaro), S. Viani (Pisa)

LA GESTIONE DEL PAZIENTE CON CARDIOPATIA ISCHEMICA CRONICA: I VANTAGGI DEI NUOVI APPROCCI TERAPEUTICI

Moderatori: G. Gregorio (Salerno), A.V. Mattioli (Modena)

 L'impostazione terapeutica della CIC: quali novità dalla Consensus ANMCO/GICR-IACPR/GISE
 F. Fattirolli (Firenze)

Casi Clinici

- Diabetico con cardiopatia ischemica cronica sintomatica non rivascolarizzabile **F. Fattirolli** (Firenze)
- Paziente anziano con pregresso infarto miocardico ed angina da sforzo con comorbidità

- G. Cice (Napoli)
- Il paziente con angina microvascolare G. Zuin (Mestre)





Sabato 18 Aprile

11.30 - 13.00 Casual Meeting



Sala Timo Alto

12.00 - 13.00 Controversie



Sala Pegaso

I NUOVI ANTICOAGULANTI ORALI SONO TUTTI UGUALI? UN PERCORSO TRA LE EVIDENZE CLINICHE

Moderatori: G. Inama (Crema), F. Romeo (Roma)

Prevenzione dello stroke nei pazienti con FANV **F. Ammirati** (Ostia)

Stategie di dosaggio dei NOAC: Apixaban

P. Perrone Filardi (Napoli)

DRONEDARONE: LINEE GUIDA E PIANO TERAPEUTICO, UNA DICOTOMIA EVIDENTE FRA EVIDENZE CLINICHE E RESTRIZIONI REGOLATORIE

Moderatori: M.M. Gulizia (Catania), A. Raviele (Mestre)

Pro: A. Capucci (Ancona) Contro: M. Tritto (Castellanza)

IPERFOSFOREMIA: UN PROBLEMA DAI DUE VOLTI? Moderatore: S. Pirelli (Cremona), G. Pulignano (Roma)

- No, è squisitamente nefrologico!
 L. De Nicola (Napoli)
- Si, e' un problema cardio-renale!
 M. lacoviello (Bari)





Sabato 18 Aprile

13.00 - 14.30 Luncheon Panel



Sala Pegaso

CUORE & SPORT: VALUTAZIONE DIAGNOSTICA IN FUNZIONE DELL'ETÀ E DEL TIPO DI SPORT

Moderatori: A. Amico (Copertino), S. Mangiameli (Catania)

L'ECG dell'Atleta Agonista **S. La Rosa** (Milazzo)

Gestione dello Sportivo con frequente Extrasistolia Ventricolare e Cuore Sano C. Puntrello (Marsala)

Lo Sport può favorire l'insorgenza di Aritmie? **G. Inama** (Crema)

Sincope in Sportivi Sani: superallenamento o campanello d'allarme di cardiopatia misconosciuta?

F. Giada (Noale)

I pazienti in Fibrillazione Atriale possono praticare sport non agonistico?

G. La Delfa (Catania)

13.00 - 14.30 Luncheon Panel Interattivo





Sala Etna

L'APPROCCIO TERAPEUTICO NEL PAZIENTE NSTEMI PCI E IN TRATTAMENTO FARMACOLOGICO

Moderatori: G. Calculli (Matera), G. Mazzotta (La Spezia)

Criteri di scelta nella strategia riperfusiva R.A. Osanna (Potenza)

Up to date nel trattamento farmacologico **S. Severi** (Grosseto)

Opzioni terapeutiche e prognosi del NSTEMI non candidato a strategia riperfusiva

35

G. Casolo (Lido di Camaiore)





Sabato 18 Aprile

13.00 - 14.30 Casual Meeting



Sala Timo Alto

14.30 - 16.30 Sessione Interattiva





Sala Etna

LA RIVOLUZIONE DEI FARMACI BIOLOGICI IN CARDIOLOGIA. QUALI NUOVE PROSPETTIVE PER I PAZIENTI AD ALTO RISCHIO

Moderatori: M.M. Gulizia (Catania), F. Romeo (Roma)

Prevenzione cardiovascolare oggi: il punto in Italia e come raggiungere il target terapeutico

G. Mureddu (Roma)

Intolleranza alle statine e la gestione dell'aderenza terapeutica **V. Montemurro** (Reggio Calabria)

Il ruolo dei PCS K9i nella terapia avanzata di prevenzione cardiovascolare globale **C. Rapezzi** (Bologna)

RIVAROXABAN: ESPERIENZA PRATICA E CONDIVISIONE DI CASI CLINICI

Moderatori: G. Di Pasquale (Bologna), M. Santomauro (Napoli)

Dal registro di Dresda, conferme nella real life M. Uguccioni (Roma)

Discussione interattiva su casi clinici nella prevenzione dell'ictus in fibrillazione atriale e nel trattamento dell'embolia polmonare

Casi Clinici sulla Fibrillazione Atriale:

Primo caso clinico

G. Casu (Nuoro)

Secondo caso clinico

L. Calò (Roma)

Caso Clinico in Embolia Polmonare

I. Enea (Caserta)





Sabato 18 Aprile

15.00 - 16.30 Sessione congiunta ESC-EHRA



Sala Pegaso

LE SFIDE NEL PAZIENTE CON FIBRILLAZIONE ATRIALE

Moderatori: A. Maseri (Roma), G. Novelli (Roma), C. Sticherling (Basilea)

Linee Guida ESC sulla Fibrillazione Atriale: le zone grigie M. Brignole (Lavagna)

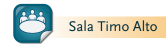
Sfide Diagnostiche A. Oto (Ankara)

Il ruolo delle recidive della Fibrillazione Atriale Silente dopo Ablazione Transcatetere **S. Themistoclakis** (Mestre)

Sfide Terapeutiche

L. Molina (Città del Messico)

15.00 - 16.30 Casual Meeting



L'USO DEL MONITORAGGIO REMOTO NELLA PRATICA CLINICA QUOTIDIANA: IL MEDICO E L'INFERMIERE

Moderatori: F. Ammirati (Ostia), G. Giannola (Cefalù)

Relatori: R.P. Ricci (Roma), L. Morichelli (Roma)



2015

Sabato 18 Aprile

16.30 - 17.00 Lettura Magistrale



Sala Pegaso

INFIAMMAZIONE NEL PAZIENTE CON ATEROSCLEROSI: DOBBIAMO TRATTARLA?

J.L. Mehta (Little Rock)



Jawahar L. Mehta, MD

Il Dottor Mehta ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia in India e il Dottorato di Ricerca in Svezia, e ha completato la sua formazione post laurea a New York e in Minnesota. Ha prestato la sua collaborazione presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia nell'Università della Florida, raggiungendo la posizione di University Research Foundation Professor per il suo lavoro, che condusse a trials clinici su farmaci antiaggreganti in pazienti cardiopatici.

Si trasferì a Little Rock nel 2000 come primo "Stebbins Chair" in Cardiologia e Professore di Medicina e Fisiologia e Biofisica e a seguire guidò la Divisione di Medicina Cardiovascolare presso la University of Arkansas for Medical Sciences (UAMS) fino al 2007.

Il Dottor Mehta pubblica (tuttora) articoli scientifici sulle principali riviste di Cardiologia, Fisiologia, Farmacologia, tra cui Circulation, Hypertension, American Journal of Cardiology, European Heart Journal, Journal of the American College of Cardiology e World Journal of Cardiology. Ha pubblicato più di 1000 articoli, abstracts e capitoli ed è membro di alcune delle più prestigiose Società Accademiche, come the Association of American Physicians, American Society for Clinical Investigation and Association of University Cardiologists.

Pazienti, a lui particolarmente riconoscenti, hanno istituito una "Mehta Chair" nella Ricerca Cardiovascolare presso UAMS, in suo onore.

Il Dott. Mehta ha tenuto lezioni accademiche in più di trenta Paesi e ha svariati interessi oltre la Medicina come la pittura, la fotografia, l'economia mondiale, e la politica internazionale. Ha ricevuto molti riconoscimenti da associazioni mediche e non, negli Stati Uniti e all'estero. E' un Professore Onorario dell'Università di Roma e Professore Associato nell' Università di Clinton a Little Rock, e lavora come consulente nell'Università dell'Arkansas in Nanotecnologia e Ingegneria Biomedica.

17.00 - 18.30 Cerimonia Inaugurale

Sala Pegaso



PROGRAMMA SCIENTIFICO 19 APRILE 2015









Domenica 19 Aprile

9.00 - 10.00 Minicorso



Sala Pegaso

DAI MARKERS SIERICI AI BIOMARKERS PROGNOSTICI: COME INTERPRETARE E PERSONALIZZARE LA GESTIONE DEL PAZIENTE SCOMPENSATO

Moderatori: N. Aspromonte (Roma), G. Di Tano (Cremona)

Uso dei Peptidi Natriuretici nella stratificazione del rischio, nella gestione della terapia e nel Telemonitoring

R. Valle (Chioggia)

Question time: sono utili i biomarcatori per la gestione del paziente portatore di device?

N. Aspromonte (Roma)

Biomarcatori cardio-renali nello scompenso acuto e cronico

A. Mortara (Monza)

Nuovi biomarcatori per nuovi fenotipi: galectina 3

M. Zaninotto (Padova)

9.00 - 11.00 Sessione Interattiva





Sala Etna

LA GESTIONE DELLA DISLIPIDEMIA NEL PAZIENTE AD ALTO RISCHIO CARDIOVASCOLARE: 2 CASI CLINICI

Moderatori: G. Alunni (Perugia), A. Di Lenarda (Trieste)

Primo Caso Clinico

F. Colivicchi (Roma), M. Abrignani (Trapani)

Secondo Caso Clinico

E. Manzato (Padova)





Domenica 19 Aprile

10.00 - 11.30 Casual Meeting



Sala Timo Alto

11.00 - 12.30 Simposio



Sala Pegaso

LONGEVITY, MINI-ICD, S-ICD: IL GIUSTO DISPOSITIVO PER OGNI PAZIENTE. QUAL È LA SCELTA MIGLIORE?

Moderatore: **G. Ciaramitaro** (Palermo)

Relatori: E. Pisanò (Lecce), G. Luzzi (Bari)

LE PIÙ RECENTI NOVITÀ TECNOLOGICHE AL SERVIZIO DELLA PRATICA CLINICA

Moderatori: P. Delise (Conegliano Veneto), M. Landolina (Crema)

Adattare fisiologicamente la stimolazione ventricolare per aumentare la responsiveness alla CRT

M. Biffi (Bologna)

SureScan: la soluzione più completa per il paziente portatore di device in risonanza magnetica

A. Rapacciuolo (Napoli)

Sistema Reveal LINQ: una rivoluzione tecnologica nel monitoraggio sottocutaneo **T. Infusino** (Catanzaro)

Oltre 100.000 pazienti con Fibrillazione Atriale trattati con tecnologia "One Shot": cosa sappiamo e cosa ci aspetta

R. Verlato (Camposampiero)





Domenica 19 Aprile

11.00 - 13.00 Sessione Interattiva





Sala Etna

11.30 - 13.00 Casual Meeting



LA PREVENZIONE DELLO STROKE NEL PAZIENTE CON FIBRILLAZIONE ATRIALE NON VALVOLARE: TRA PRATICA CLINICA E NECESSITÀ TERAPEUTICHE IDEALI

Moderatori: M. Elia (Crotone), S. Novo (Palermo)

Proiezione degli outcome dai grandi trials nella pratica clinica **M. Scherillo** (Benevento)

Casi clinici: discussione

R. Caporale (Cosenza), G. Geraci (Palermo), F. Nardi (Verbania)

COME E QUANDO RIVAROXABAN: IL PARERE DEGLI ESPERTI

Moderatori: M.M. Gulizia (Catania), A.P. Maggioni (Firenze)

Nella prevenzione dell'ictus da Fibrillazione Atriale non valvolare

Il parere del cardiologo **G. Di Pasquale** (Bologna)

Il parere dell'internista **G. Agnelli** (Perugia)

Nell'embolia polmonare

Il parere del cardiologo **G. Di Pasquale** (Bologna)

Il parere dell'internista **G. Agnelli** (Perugia)





Domenica 19 Aprile

12.30 - 13.00 Lettura



Sala Pegaso

13.00 - 14.30 Luncheon Panel



Sala Pegaso

TARGET TERAPEUTICO DI URICEMIA ED IMPATTO SUI COSTI SANITARI

Moderatore: G.B. Desideri (L'Aquila)

Relatore: E. Degli Esposti (Ravenna)

PAZIENTE AD ALTO RISCHIO CARDIOVASCOLARE IPERCOLESTEROLEMICO: VECCHI PROBLEMI IRRISOLTI, NUOVE SOLUZIONI

Moderatori: M. Averna (Palermo), P. Faggiano (Brescia)

L'ipercolesterolemia: qual è la reale dimensione del problema? M. Arca (Roma)

Inappropriatezza e inerzia terapeutica del trattamento delle dislipidemie nel paziente ad alto rischio cardiovascolare **P. Calabrò** (Napoli)

Gestione del paziente ipercolesterolemico ad alto rischio cardiovascolare: siamo vicini ad una vera innovazione

A. Zambon (Padova)





Domenica 19 Aprile

13.00 - 14.30 Luncheon Panel Interattivo





Sala Etna

15.00 - 15.30 Lettura



Sala Pegaso

IVABRADINA NELLA GESTIONE DEI PAZIENTI CARDIOVASCOLARI: L'ESPERIENZA DELLA PRATICA CLINICA ITALIANA

Moderatori: M. Di Biase (Foggia), M.M. Gulizia (Catania)

Gestione e trattamento dei pazienti con CAD **G. Perna** (Ancona)

Gestione e trattamento dei pazienti con scompenso cardiaco e comorbidità **M. Volterrani** (Roma)

Gestione e trattamento dei pazienti in riabilitazione cardiologica **F. Sarullo** (Palermo)

Domande e risposte

TERAPIA ORMONALE TIROIDEA NELLO SCOMPENSO CARDIACO: QUANDO E COME

Moderatore: D. Gabrielli (Fermo)

Relatore: G. lervasi (Pisa)





Domenica 19 Aprile

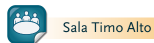
15.00 - 17.00 Sessione Interattiva





Sala Etna

15.00 - 16.30 Casual Meeting



NUOVE PROSPETTIVE PER DABIGATRAN: PROTEGGERE I PAZIENTI AD ALTO RISCHIO DI ICTUS

Moderatori: D. Catanzariti (Rovereto), M.M. Gulizia (Catania)

Primo Caso Clinico C. Ferri (L'Aquila)

Secondo Caso Clinico A. Margonato (Milano)

OLTRE IL CONTROLLO DEL COLESTEROLO LDL

Moderatore: C. Greco (Roma)

La sostenibilità dei trattamenti con statine **F. Colivicchi** (Roma)

Le statine oltre il controllo del colesterolo LDL **S. Urbinati** (Bologna)





Domenica 19 Aprile

15.30 - 17.00 Meet the Expert



Sala Pegaso

16.30 - 18.00 Casual Meeting



IL CUORE NEL PAZIENTE NEOPLASTICO

Moderatori: R. Bordonaro (Catania), N. Maurea (Napoli)

La cardiotossicità dei farmaci antraciclinici: cardioprotezione e gestione L. Tarantini (Belluno)

Trastuzumab, nuovi inibitori ErbB2 e agenti Antiangiogenici: cardioprotezione e gestione della tossicità da target therapy

N. Maurea (Napoli)

Gestione della Fibrillazione Atriale e Tromboembolismo venoso nei pazienti oncologici: c'è un ruolo per i nuovi anticoagulanti orali?

G. Polizzi (Partinico)

Monitoraggio del QT durante terapie oncologiche e gestione dei dispositivi cardiaci durante Radioterapia **A. Murrone** (Perugia)

54

LA TERAPIA NEL PAZIENTE AD ELEVATO RISCHIO CARDIOVASCOLARE

Moderatori: G. Gensini (Firenze), C. Riccio (Caserta)

Il trattamento delle dislipidemie dopo Sindrome Coronarica Acuta **P. Caldarola** (Bari)

Nuove evidenze sul ruolo protettivo dei Pufa n-3 nel paziente con Sindrome Coronarica Acuta

55

P. Temporelli (Veruno)

Il problema delle dislipidemie nel paziente nefropatico

S. Bianchi (Livorno)





Domenica 19 Aprile

17.00 - 18.30 Simposio



Sala Pegaso

17.00 - 18.30 Minicorso Interattivo





Sala Etna

APPROPRIATEZZA TERAPEUTICA PER LE INNOVAZIONI TECNOLOGICHE

Moderatori: R. Sauro (Avellino), F. Versaci (Campobasso)

Ablazione della Fibrillazione Atriale: indicazioni e timing **V. Calvi** (Catania)

MITRACLIP: serve davvero?

M. Marini (Ancona)

S-ICD: un nuovo modo di proteggere il cuore

M.M. Gulizia (Catania)

VAD: ponte o alternativa al trapianto cardiaco?

G. Leonardi (Catania)

Defibrillazione precoce nel territorio: il punto di vista del 118

I. Bartoli (Catania)

CARDIOLOGIA PEDIATRICA: LE REALI NECESSITÀ PRATICHE PER IL CARDIOLOGO CLINICO E IL MEDICO DI MEDICINA GENERALE

Moderatori: I. Bianca (Catania), G. Paleologo (Messina)

Cenni di Epidemiologia e Classificazione delle Cardiopatie Congenite **S. Pipitone** (Palermo)

Clinica: Semeiotica e Sintomatologia **A. Silvia** (Siracusa)

Il ruolo della Radiologia: dal telecuore alla Risonanza Magnetica Nucleare **C. Inserra** (Taormina)

Il ruolo dell'Elettrocardiogramma

A. Di Pino (Taormina)

Risultati e complicanze dell'impianto di pacemaker definitivo in pazienti pediatrici con BAV congenito e acquisito

G. Calvagna (Taormina)

2015





PROGRAMMA SCIENTIFICO 20 APRILE 2015









Lunedì 20 Aprile

Sala Etna

9.00 - 10.30 Minicorso

IN CHIRURGIA



Sala Pegaso

LA GESTIONE DELLA TERAPIA ANTIAGGREGANTE ED ANTICOAGULANTE

Moderatori: L. Patanè (Pedara), M. Portoghese (Sassari)

Prima dell'intervento di by-pass aortocoronarico **M. Contarini** (Siracusa)

Dopo l'intervento di by-pass aortocoronarico **C. Mignosa** (Catania)

Nella chirurgia non cardiaca

G. Chiarandà (Caltagirone)

NAO e gestione dei sanguinamenti

A. Carbonaro (Catania)

La triplice terapia

S. Valente (Firenze)



Moderatori: P. Gambino (Agrigento), E. Rubino (Catania)

- 1. Il Loop Recorder Impiantabile con controllo remoto: possibile utilizzo in tutte le sospette Fibrillazioni Atriali silenti?
 - A. Pangallo (Reggio Calabria)

9.00 - 10.30 Meet the Expert Interattivo

COSA DOBBIAMO SAPERE?" 1ª PARTE

- 2. Perché e in chi dovremmo usare l'ablazione della Fibrillazione Atriale come first line therapy?
 - G. Pizzimenti (Milazzo)
- 3. La CRT migliora la compliance del paziente con Fibrillazione Atriale? C. Catalano (Agrigento)
- 4. Durata del QRS, morfologia, classe NYHA: servono davvero prima di impiantare una CRT?
 - G. Di Guardo (Catania)
- 5. Il sito di stimolazione è ancora più importante del tipo di elettrocatetere per aumentare il numero dei responder alla CRT?
 - G. Muscio (Siracusa)
- 6, Il monitoraggio remoto dei dispositivi CRT ha migliorato il numero dei responder?
 - V. Lettica (Vittoria)
- 7. A chi proporre l'upgrading da ICD mono o bicamerale a biventricolare? C. Pedi (Caltagirone)





Lunedì 20 Aprile

9.30 - 11.00 Casual Meeting



Sala Timo Alto

11.00 - 12.30 Simposio



Sala Pegaso

ATTUALITÀ E PROSPETTIVE NELLA PREVENZIONE DEL RISCHIO TROMBOEMBOLICO NELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE

Moderatori: M.M. Gulizia (Catania), N. Maurea (Napoli)

Gli "unmet clinical needs" nella prevenzione degli eventi tromboembolici nella Fibrillazione Atriale

M. Scherillo (Benevento)

I NOACs nella Fibrillazione Atriale: i trials clinici e le evidenze dal mondo reale **P. Verdecchia** (Assisi)

Il Ruolo dei NOACs in pz sottoposti a cardioversione elettrica

S. Themistoclakis (Mestre)

QUALE ANTIPIASTRINICO ORALE NEI PAZIENTI ACS-PCI? BISOGNI INSODDISFATTI E POSSIBILI SOLUZIONI

Moderatori: S. Berti (Massa), A. Galassi (Catania)

L'essenziale bisogno e la giusta soluzione per garantire il miglior outcome clinico nei pazienti STEMI

D. Capodanno (Catania)

Controversie attuali nella gestione della terapia antiaggregante in NSTEMI-PCI: pretrattamento vs non pretrattamento: cosa fare?

L. Bolognese (Arezzo)

I pazienti diabetici con Sindrome Coronarica Acuta meritano un trattamento più mirato?

R. Rossini (Bergamo)

Switching: la giusta strategia per migliorare il trattamento dei pazienti **L. De Luca** (Roma)





Lunedì 20 Aprile

11.00 - 12.30 Meet the expert Interattivo





Sala Etna

15 DOMANDE / RISPOSTE INTERATTIVE SU: "FIBRILLAZIONE ATRIALE, SCOMPENSO CARDIACO, ARITMIE VENTRICOLARI E DISPOSITIVI CARDIACI: COSA DOBBIAMO SAPERE?" 2ª PARTE

Moderatori: F. Lisi (Catania). M. Moncada (Lentini)

- I dispositivi CRT / CRT-D RMN compatibili hanno cambiato la qualità di vita dei nostri pazienti? E la nostra?
 L. Vasquez (Milazzo)
- 2. Prevenzione primaria della morte improvvisa con ICD: quali le indicazioni stringenti? **F. Liberti** (Catania)
- L'ICD bicamerale di ultima tecnologia è riuscito a ridurre significativamente gli shock inappropriati?
 M. Sicuro (Aosta)
- Qual è l'ABC della gestione di uno storm aritmico in un paziente con bassa FE portatore di ICD?
 G. Ciaramitaro (Palermo)
- 5. Cosa rispondere al paziente che non vuole più sostituire un ICD con batteria esaurita? C. Riganti (Napoli)
- 6. L'ablazione delle aritmie ventricolari ha dato i suoi frutti o stiamo coltivando un albero che fa solo bei fiori?
 - S. Lumera (Vittoria)
- 7. È sempre corretto espiantare gli elettrocateteri in caso di decubito di un PM/ICD? G. Calvagna (Taormina)
- L'impianto di un S-ICD può essere utile come salvavita in un paziente già portatore di pacemaker?
 S. Orazi (Rieti)

11.00 - 12.30 Casual Meeting



Sala Timo Alto

INNOVAZIONE IN ARITMOLOGIA

Moderatori: P. Casale (Lancaster), M. Zoni Berisso (Genova)

Multi Point Pacing: migliorare l'outcome del paziente con terapia di risincronizzazione **F. Al-Smadi** (Riyad)

Sensore di Forza: cambiare la rooutine dell'ablazione della Fibrillazione Atriale **M. Giaccardi** (Firenze)

Procedura semplificata di LAAO: una nuova tecnologia sul mercato **C. Tondo** (Milano)





Lunedì 20 Aprile

12.30 - 13.30 Focus on



Sala Pegaso

IMAGING: NON SOLO ECO

Moderatori: V. Amodeo (Reggio Calabria), E. Mossuti (Siracusa)

Cardiomiopatia Ipertrofica

G. Giordano (Catania)

Cardiomiopatia Dilatativa

F. Rigo (Mestre)

Displasia Aritmogena del Ventricolo Destro

G. Licciardello (Augusta)

RMN e Dispositivi Cardiaci

A. Giardina (Cagliari)

TAC coronarica o Coronarografia per la diagnosi di Cardiopatia Ischemica

S. Tolaro (Pedara)



Sala Etna

CAMBIAMO IL VOLTO DELL' ANTICOAGULAZIONE: 2 ANNI DI DABIGATRAN IN ITALIA

Introduzione: L. Roncon (Rovigo)

Relatore: P. Colonna (Roma)

12.30 - 13.30 Lettura





Lunedì 20 Aprile

13.30 - 15.00 Luncheon Panel



Sala Pegaso

GESTIONE INTEGRATA DEL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO: MEDICINA GENERALE E CARDIOLOGIA DEL TERRITORIO

Moderatori: S. Campione (Catania), D. Grimaldi (Catania), F. Sisto (Potenza)

La presa in carico dal Medico di Medicina Generale A. Rizzo (Catania)

Quale ruolo per il Cardiologo del Territorio **V. Panno** (Palermo)

Come valutare la Qualità delle Cure e la Gestione del Post-Acuto A. Di Guardo (Catania)

Come la Medicina Generale risponde alle esigenze del paziente in classe NYHA avanzata

M. D'Urso (Catania)

13.30 - 15.00 Luncheon Panel



Sala Etna

INTERCULTURAL EXCHANGES

Moderatori: M. Audoly (Catania), C. Dell'Ali (Avola)

Management of stand-alone atrial fibrillation: advantages of the hybrid approach C. Puntrello, L. Pison, G. Rubino, CM. Rao, M. Francese, G. Puntrello, M.M. Gulizia, J.G. Maessen, H.J.G. Crijns, M. La Meir, S. Gelsomino, F. Lucà (Marsala, Italia)

The importance of substrate modification in maintenance of sinus rhythm after electrical cardioversion in patients undergoing surgical ablation C. Puntrello, G. Rubino, PW. Lozekoot, CM. Rao, M. Francese, G. Puntrello, M.M. Gulizia, J.G. Maessen, H.J.G. Crijns, S. Gelsomino, F. Lucà (Marsala, Italia)

The Safety Transfer in Acute cRitical patient by Telemedicine (START) Program at Udonthani general hospital, Thailand

W. Wichitkosoom (Bangkok, Thailandia)

Predictors and an incidence of ventricular lead dislodgement in early postoperative period (a single center experience)

V. Agapov, D. Terekhov, V. Samitin, S. Zadorozhnaya (Saratov, Russia)

Neutrophil to lymphocyte Ratio (NLR) Predicts Appropriate Shocks in Ischemic and Non-Ischemic CMP Patients with implanted ICD for primary prevention **F. Mehmet** (Ankara, Turchia)





Area Poster

- P1 Relationship between the diagnostic the CorVueTM and the left ventricle remodeling in patients undergoing cardiac resynchronization therapy (CRT) F. Lucà, G. Rubino, C.M. Rao, G. Puntrello, G.M. Francese, M.M. Gulizia, C. Puntrello (Marsala, Italy)
- P2 Improvement in right ventricular function evaluated by two-dimensional strain after cardiac resynchronization therapy
 F. Lucà, G. Rubino, C.M. Rao, G. Puntrello, S. Gelsomino, G.M. Francese, M.M. Gulizia, C. Puntrello (Marsala, Italy)
- P3 Social-economic impact of trasvenous lead extraction procedure: a singlecenter experience S. Patanè, G.M. Calvagna (Taormina, Italy)
- The place of Holter monitoring in patients with cardiac resynchronization therapy devices
 V. Agapov, D. Terekhov, V. Samitin, S. Zadorozhnaya (Saratov, Russia)
- P5 Myocardial infarction or pulmonary embolism? A diagnosis guided by electrocardiogram
 L. Valeri, G. Bricco, D. Tedeschi, D. Pancaldo, L. Correndo, M. De Benedictis, A. Magliarditi, G. Amoroso, A. Battisti, S. Dogliani, A. Bassignana, B. Doronzo, A. Coppolino (Savigliano, Italy)
- P6 Massive myocardial staining and small coronary artery rupture during complicated coronary angiography
 F. Mehmet (Ankara, Turkey)

- P7 Cystic Massive Apical Hypertrophic Cardiomyopathy With Polymorphic Tachycardia
 F. Mehmet (Ankara, Turkey)
- P8 Gamma-glutamyl Transferase Predicts Recurrences of Atrial Fibrillation After Catheter Ablation
 F. Mehmet (Ankara, Turkey)
- P9 Baseline LDL Levels Predict Coronary Artery Disease (CAD) Severity In Asymptomatic Low Ejection Fraction Patients
 F. Mehmet (Ankara, Turkey)
- P10 The Association Between Platelet/Lymphocyte Ratio (PLR) and Coronary Artery Disease Severity In Asymptomatic Low Ejection Fraction Patients F. Mehmet (Ankara, Turkey)
- P11 Uric Acid Predicts Appropriate Shocks in CMP Patients with primary prevention ICD's F. Mehmet (Ankara, Turkey)
- P12 Aortic dissection in a Turner syndrome patients: Aortic Size Index as a criterion to predict risk
 C.M. Rao, J. Nijs, G.M. Francese, F.A. Benedetto, C. Puntrello, G. Rubino, O. Parise, G. Puntrello, N. Ingianni, J.G. Maessen, M. La Meir, M.M. Gulizia, S. Gelsomino, F. Lucà (Marsala, Italy)
- P13 Implantable cardioverter defibrillator and pacemaker: psychological impact in patients
 G.M. Francese, C. Giuffrida, C. Puntrello, C.M. Rao, M.M. Gulizia, F. Lucà (Marsala, Italy)

CATANIA 18-20 APRILE 2015









dediterranean ardiology eeting

> CATANIA 18-20 APRILE 2015

CORSO DI FORMAZIONE IN

Cardiologia e Terapia Intensiva

PER INFERMIERI

18-19 APRILE 2015



Presidente: Michele M. Gulizia, MD, FESC

Coordinatori: Giuseppina Maura Francese Angelo Gambera Loredana Morichelli







18-19 Aprile 2015

Sabato 18 Aprile

Sabato 18 Aprile

Sala Calipso Sala Calipso Registrazione partecipanti GESTIONE INFERMIERISTICA DEI FARMACI CARDIOVASCOLARI 9.00 Saluto del Presidente e dei coordinatori del programma scientifico Moderatori: S. Anastasi (Catania), E. Gotti (Roma) 9.15 M. Gulizia, G.M. Francese, A. Gambera, L. Morichelli Assicurare le procedure terapeutiche: la responsabilità dell'infermiere B. Arena (Messina) ASPETTI ORGANIZZATIVI E GESTIONALI IN ARITMOLOGIA Moderatori: S. Di Benedetto (Taormina), D. Mangiameli (Catania) La gestione del rischio nella somministrazione della terapia **G. Todero** (Catania) La ricerca infermieristica La gestione infermieristica in ambito cardiologico 9.30 M. Pezzino (Catania) G. Scaboro (Mestre) Il risk management in aritmologia Il rischio prevedibile nella gestione della terapia farmacologica 9.45 P. Saja (Augusta) S. Egman (Palermo) L'infermiere nel processo di controllo di qualità 12.00 Discussione F. Coniglio (Palermo) 10.15 Il consenso informato G. Di Dio (Catania) 10.30 Discussione





18-19 Aprile 2015

Sabato 18 Aprile

Sabato 18 Aprile

Sala Calipso

Sala Calipso

I NAO NELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE NON VALVOLARE

Moderatori: G.M. Francese (Catania), L. Morichelli (Roma)

- 12.30 Fibrillazione atriale non valvolare: definizione **G. Modica** (Caltanissetta)
- 12.45 Stratificazione del rischio cardioembolico ed emorragico C. Altomare (Milano)
- 13.00 I nuovi anticoagulanti orali: una preziosa opportunità di personalizzare la terapia

 F. Lucà (Marsala)
- 13.15 Monitoraggio delle attività anticoagulante e gestione delle emorragie G. Antonini (Messina)

ASSISTENZA INFERMIERISTICA NELLE PROCEDURE DI EMODINAMICA

Moderatori: O. Fazzio (Pedara), G. Satullo (Messina)

- 15.00 Il laboratorio di emodinamica: attrezzature e modello organizzativo M. Viola (Palermo)
- 15.15 Assistenza infermieristica durante procedura di emodinamica M. Alario (Caltagirone)
- 15.30 Assistenza infermieristica pre e post procedura **B. Arena** (Messina)
- 15.45 Discussione





18-19 Aprile 2015

Sabato 18 Aprile

Domenica 19 Aprile

Sala Calipso

Sala Calipso

PREVENZIONE DELLE INFEZIONI IN AMBITO CARDIOLOGICO E CARDIOCHIRURGICO

Moderatori: V. Lo Giudice (Palermo), G. Ranno (Siracusa)

- 16.00 Definizione di infezione correlata alle pratiche assistenziali **G. Gianì** (Catania)
- 16.15 Fattori di rischio **F. Sortino** (Pedara)
- 16.30 Sistemi di monitoraggio e sorveglianza
 - C. Giannessi (Pisa)
- 16.45 Strategie di prevenzione Prevention Strategies
 G. Cisca (Taormina)
- 17.00 Discussione
- 17.15 Chiusura dei lavori

UPDATE IN ELETTROFISIOLOGIA E CARDIOSTIMOLAZIONE

Moderatori: V. Minardi (Ragusa), F. Scarfia (Catania)

- 9.00 Gestione dei dispositivi impiantabili durante procedure ablative o interventi chirurgici
 A. Zorzin Fantasia (Trieste)
- 9.15 Dispositivi impiantabili RMN compatibili: assistenza prima, durante e dopo procedura radiologica
 A. Porfili (Roma)
- 9.30 Shock inappropriati e appropriati non necessari. Cosa fare per evitarli? L. Morichelli (Roma)
- 9.45 Attualità e prospettive in elettrofisiologia **C. Marino** (Milazzo)
- 10.00 Discussione





18-19 Aprile 2015

Domenica 19 Aprile

Domenica 19 Aprile

Sala Calipso

Sala Calipso

L'INFERMIERE E LO SCOMPENSO CARDIACO

TAVOLA ROTONDA CONGIUNTA: LA FORMAZIONE COME STRUMENTO PER VALORIZZARE LE PROFESSIONI SANITARIE

Moderatori: G. De Luca (Palermo), A. Gambera (Catania), M.M. Gulizia (Catania), A. Mistretta (Catania) L. Morichelli (Roma), C. Spica (Catania)

10.30 Il Dossier Formativo

A. Gambera (Catania)

10.45 La Formazione Residenziale V. Gargano (Palermo)

11.00 La Formazione sul Campo M. Grasso (Catania)

11.15 La Formazione FAD A. Sciabò (Catania)

11.30 Discussione

Moderatori: V. Cirrincione (Palermo), D. Radini (Trieste)

 12.00 Qual è il ruolo del personale infermieristico nei percorsi diagnosticoterapeutici durante la degenza in ospedale
 S. Barro (San Donà di Piave)

Continuità assistenziale l'infermiere e il follow-up post dimissione M.T. Cina' (Palermo)

12.30 Il paziente terminale: controllo dei sintomi e del dolore. E' possibile disattivare il defibrillatore automatico impiantabile?

M. Mennuni (Colleferro)

12.45 Educazione sanitaria e counseling. Quali gli strumenti di comunicazione per pazienti e familiari
 C. Giuffrida (Catania)

13.00 Discussione





Domenica 19 Aprile

Domenica 19 Aprile

Sala Calipso

Sala Calipso

ASSISTENZA INFERMIERISTICA ALLA PERSONA SOTTOPOSTA A VENTILAZIONE NON INVASIVA

Moderatori: R. D'Anneo (Messina), A. Grasso (Catania)

15.00 L'insufficienza respiratoria acuta

S. Anastasi (Catania)

15.15 La ventilazione non invasiva: aspetti teorici e indicazioni all'utilizzo C. Battaglia (Palermo)

15.30 La CPAP e la BPAP: Assistenza infermieristica alla persona in ventilazione non invasiva **F. Cerruto** (Pedara)

16.00 Discussione

LETTURA

TECNICHE DI IMPIANTO S-ICD: È DAVVERO SEMPLICE E SICURO? CONFRONTO CON ICD TRANSVENOSO

Moderatore: A. Gambera (Catania)

Relatore: G.M. Francese (Catania)

17.30 Chiusura dei lavori

2015







CATANIA APRIL 18-20 ITALY 2015

CORSO Basic Life Support e Defibrillazione

20 APRILE 2015



Direttore del Corso: Michele M. Gulizia, MD, FESC







Lunedì 20 Aprile

Lunedì 20 Aprile

Sala Calipso

Sala Calipso

8.30 - 9.00 Iscrizione al corso

9.00 - 9.30 INTRODUZIONE - DIAPOSITIVE:

- Catena della sopravvivenza
- Defibrillazione precoce adulti e algoritmo BLS-D
- Defibrillazione precoce pediatrica (differenze)

9.30 - 10.00 **CPR adulti:**

- Verificare lo stato di coscienza
- CPR
- Dispositivi di protezione
- Compressioni toraciche
- Gasping e posizione laterale di sicurezza
- Respirazioni senza compressioni
- Sublussazione della mandibola
- CPR e due soccorritori
- Ostruzione delle vie aeree
- Manovre di Heimlich

10.00 - 10.15 Pausa

10.15 - 12.30 Esercitazioni su manichini adulti

12.30 - 13.30 Pausa Pranzo

13.30 - 14.00 CPR:

- CPR pediatrico
- Catena della sopravvivenza
- Ventilazioni di soccorso
- Sublussazione della mandibola
- Compressioni toraciche
- Ostruzione delle vie aeree
- Differenze lattante-bambino-adulto

14.00 - 16.30 Esercitazione su manichini

16.30 - 18.30 Valutazione finale teorica-pratica

Direttore del corso:

M.M. Gulizia (Catania)

Istruttori:

G.M. Francese (Catania), G. Paleologo (Messina)

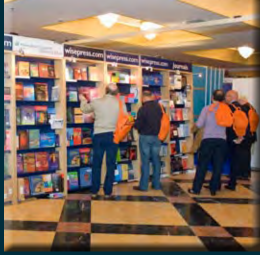
Destinatari:

Infermieri, Medici di base, Cardiologi, Internisti (intera giornata)

2015











CATANIA APRIL 18-20 ITALY 2015

INFORMAZIONI

Modalità di Registrazione

Sede Congressuale

Prenotazioni e Sistemazioni Alberghiere

Espositori e Sponsor





CATANIA 18-20 APRILE

Quote di iscrizione al Congresso

CONGRESSISTA

€ 620,00* IVA 22% non inclusa

La quota di iscrizione include: partecipazione a tutte le sessioni scientifiche inclusi i luncheon panel (fino al completamento dei posti disponibili), ingresso all'area espositiva, attestato di partecipazione, attestato ECM (se conseguito per i partecipanti italiani), badge e kit congressuale, welcome opening reception e coffee breaks presso la sede congressuale.



MODALITÀ DI REGISTRAZIONE

Ouote di iscrizione ai corsi

CORSO BLS-D SANITARI

€ 220,00* IVA 22% non inclusa

La quota di iscrizione include: partecipazione al Corso (1 giornata), ingresso all'area espositiva, brevetto provider BLS-D (se conseguito), attestato ECM (se conseguito per i partecipanti italiani) e coffee break presso la sede congressuale. Il corso prevede un numero massimo di 36 partecipanti. I posti saranno assegnati in base all'ordine di arrivo della richiesta e all'avvenuto pagamento della quota.

PROGRAMMA INFERMIERISTICO

Quota per 1 giorno € 60,00* IVA 22% non inclusa Quota per 2 giorni € 100,00* IVA 22% non inclusa

La quota d'iscrizione include: partecipazione a tutte le sessioni scientifiche, ingresso all'area espositiva, badge e cartella congressuale, attestato di partecipazione, attestato ECM (se conseguito), cerimonia inaugurale, coffee break.

* in caso di variazione dell'aliquota Iva le quote di iscrizione saranno soggette ad adeguamenti

M

editerranean ardiology eeting

2015



CATANIA & SEDE CONGRESSUALE

Catania è senza dubbio una delle città più importanti dell'intera area mediterranea, sia dal punto di vista culturale che da quello storico.

La città etnea è una delle poche in Italia ad offrire paesaggi tanto diversi concentrati in un solo sito. Situata sulla costa orientale della Sicilia (di cui rappresenta l'area metropolitana a maggiore densità di popolazione), Catania ha origini antichissime: la sua fondazione risale infatti al 729 a.C. Nella sua storia millenaria Catania ha rappresentato un costante punto di riferimento per l'intera area mediterranea, soprattutto dal punto di vista artistico e culturale: è infatti qui che venne fondata l'università più antica di Sicilia, nel 1434.

Le vestigia di svariate dominazioni arricchiscono tuttora il patrimonio artistico della città e dell'area circostante, nonostante Catania sia stata più volte distrutta da violente eruzioni vulcaniche (la più imponente, in epoca storica, è quella del 1669) e da devastanti terremoti (il più catastrofico è quello del 1693).

Ed è proprio da quest'ultimo tragico evento che la città e la sua gente seppero rialzarsi in maniera davvero unica ed ammirevole, dando vita ad un'opera di ricostruzione con pochi eguali al mondo che portò al fiorire del famoso "Barocco siciliano", stile architettonico che più di ogni altro identifica la fantasia, la potenza immaginifica e la passione per il bello di Catania e dei suoi abitanti. Per questo nel 2006 lo splendido centro storico barocco di Catania è stato dichiarato dall'UNESCO Patrimonio dell'Umanità, assieme a sette comuni della Val di Noto.

Oggi Catania è una metropoli ricca di colori, profumi e sapori - una città viva e sorprendente, sospesa tra la magia azzurra del Mar Ionio e l'imponente e spesso innevata sagoma dell'Etna, che domina la città dall'alto.

Sheraton Catania Hotel & Conference Center

A pochi minuti dal centro storico di Catania, lo Sheraton Hotel offre un'ospitalità di alto livello con una vasta gamma di strutture per il businesse il tempo libero.









Quello dello Sheraton Catania è uno dei più grandi Centri Congressi della Sicilia orientale, con un'area di 724 mq, modulabili in 6 sale meeting di diversa capienza e isolate acusticamente.

Le 162 camere e le 7 suite - raggiungibili grazie a un ascensore panoramico - sono caratterizzate da colori che entrano in perfetta armonia con il paesaggio mediterraneo circostante. Ogni stanza è equipaggiata di tutti i comfort e mette al servizio degli ospiti i massimi standard di qualità e sicurezza. L'area congressuale, come personalizzata per il Mediterranean Cardiology Meeting 2015, garantisce una grande esperienza didattica in un ambiente estremamente gradito e confortevole.



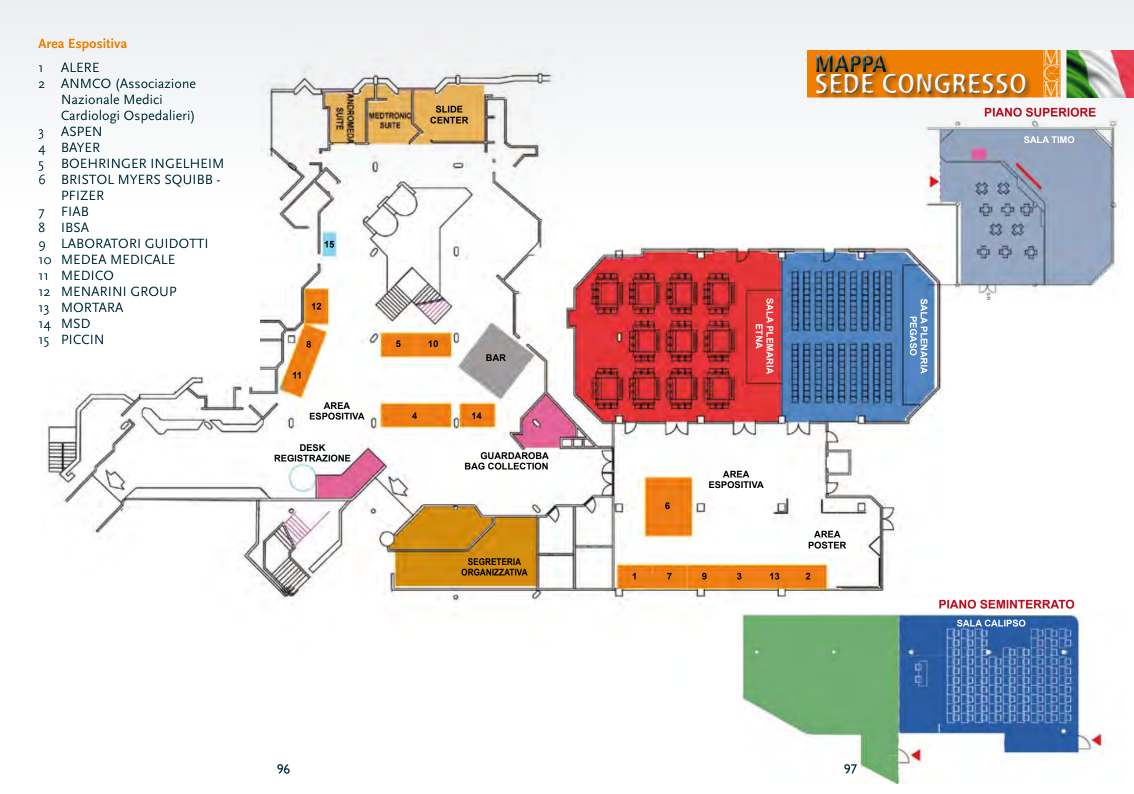




Hotels 4 stelle ****

Sede Congressuale

1) Plaza Hotel Catania (Aga Hotel) +39 095 8362406 2) Grand Hotel Baia Verde +39 095 491522 3) Nettuno +39 095 7122006 4) NH Parco degli Aragonesi +39 095 7234073 5) Romano House +39 095 3520611





CATANIA 18-20 APRILE





Abbott

Va Amsterdam, 125 - 00144 Roma www.abbott.com

Abbott Diagnostics è una divisione di Abbott Laboratories, azienda globale presente in oltre 130 paesi, che opera in molti settori del Sistema Salute: dal Nutrizionale, al Biomedicale al Diagnostico. Leader mondiale della Diagnostica in Vitro, Abbott Diagnostics fornisce ai suoi clienti soluzioni su misura per rispondere a qualsiasi esigenza in ambito laboratoristico e trasfusionale.

Le soluzioni Abbott si basano sulla priorità di garantire ai clinici e ai pazienti risposte rapide, affidabili e ad elevato valore diagnostico.



Alere

Via B. Eustachi, 36 - 2019 Milano www.alere.com Spazio Espositivo: 1

Alere srl è la filiale italiana del Gruppo Multinazionale Alere Inc. Il Gruppo Alere è leader nella diagnostica in point-of-care. La gamma dei prodotti e servizi Alere consente di effettuare diagnosi e prendere decisioni terapeutiche al letto del paziente in diverse aree del settore sanitario: diagnosi di malattie infettive, patologie cardiovascolari, tumorali e tossicologiche e la diagnosi di gravidanza, fertilità e osteoporosi.



Amgen

Via E. Tazzoli, 6 - 201564 Milano www.amgen.com

Pioniera della biotecnologia dal 1980, Amgen è cresciuta fino a diventare la più grande società biotecnologica indipendente a livello mondiale. Da ben 35 anni gli scienziati Amgen lavorano per sviluppare nuove terapie per la cura di malattie gravi. Grazie a questo prezioso lavoro, nel corso di tre decadi sono stati descritti processi biologici chiave che hanno portato allo sviluppo di terapie innovative e first-in-class. Alle già consolidate aree dell'onco-ematologia, nefrologia e osteoporosi, si aggiunge oggi la

cardiologia. Grazie alla sua solida competenza, basata su decenni di ricerca, Amgen ha contribuito alla comprensione di processi di malattia e costruito nuovi tipi di piattaforme terapeutiche. Forte degli oltre 17.000 dipendenti, Amgen è presente in più di 75 paesi e i suoi farmaci hanno già raggiunto milioni di pazienti in tutto il mondo.



Aspen

Via Fleming 2 - 37135 Verona www.aspenpharma.com
Spazio Espositivo: 3

Durante il 2014, Aspen ha esteso la propria presenza in Europa fino a diventare una delle aziende farmaceutiche a più rapida crescita nella regione.

Aspen si è inizialmente stabilita in Europa nel 2009 con una transazione da 4.6 miliardi di rand con GSK che includeva tra l'altro anche il sito produttivo di Bad Oldesloe in Germania. E' seguita l'acquisizione dei siti produttivi di agenti farmacologicamente attivi in Olanda e negli Stati Uniti d'America il 1 Ottobre 2013; il Gruppo ha ora 26 stabilimenti in 18 siti produttivi in 6 continenti ed approssimativamente 10.000 dipendenti. Aspen Europe CIS copre un vasto territorio che si estende dall'Irlanda e Regno Unito nell'Europa occidentale, fino a città in Siberia e nella Russia orientale. Il Gruppo ha 4 siti produttivi in Europa situati in Germania, Francia ed Olanda. La sede commerciale di Aspen in Europa è a Monaco-Bogenhausen ed Aspen ha più di 2.700 dipendenti nella regione. Aspen è impegnata a fornire farmaci di alta qualità a prezzi che siano competitivi e rappresentino un valore per i nostri clienti e per i pazienti. Una delle aree di maggior focalizzazione in Europa è il tromboembolismo venoso, in particolare il rivitalizzare importanti farmaci antitrombotici che soddisfano necessità terapeutiche della società. La prevenzione ed il trattamento del Tromboembolismo venoso sono attualmente un forte bisogno terapeutico insoddisfatto in Europa. Con un protafoglio di farmaci antitrombotici di valore ed esperienza focalizzata nell'area terapeutica del tromboembolismo venoso, Aspen Europe è preparata per diventare un leader in questo settore.





2015



Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri

Via La Marmora, 36 - 50121 Firenze www.anmco.it
Spazio Espositivo: 2

L'ANMCO, fondata il 25 aprile 1963, è un'Associazione no profit di medici cardiologi italiani con oltre 5.000 Associati operanti nel Servizio Sanitario Nazionale.

L'Associazione ha come obiettivi la promozione della buona prassi clinica, la prevenzione e la riabilitazione di malattie cardiovascolari attraverso proposte organizzative, l'educazione professionale e la formazione, la promozione e la conduzione di studi e ricerche. E' leader nella preparazione e nello sviluppo di procedure standard e Linee Guida per la pratica clinica cardiologica in Italia.

In particolare ANMCO intende promuovere:

- lo sviluppo ed il coordinamento della Cardiologia nelle strutture pubbliche o private accreditate dal Servizio Sanitario Nazionale intervenendo a vari livelli istituzionali nella programmazione sanitaria;
- la formazione dei medici specialisti con programmi annuali di attività formativa ECM;
- la divulgazione dei risultati della ricerca scientifica;
- la promozione della politica sanitaria;
- il controllo della qualità della diagnosi e cura nel campo delle malattie cardiovascolari;
- la salvaguardia dei principi sia etici che deontologici in campo professionale, rappresentando gli associati presso soggetti ed enti terzi anche pubblici.

Il Congresso Nazionale ANMCO si svolge ogni anno alla fine di maggio o inizio giugno.

Il Centro Formazione organizza corsi che variano dalle malattie cardiovascolari all'organizzazione dei reparti cardiologici a programmi di cura nell'emergenza cardiovascolare.

Alcuni corsi sono aperti ad infermieri che operano in strutture cardiologiche. I campi clinici/ricerca

L'ANMCO ha scelto un numero di aree cardiologiche in cui praticare la ricerca clinica. Tutte queste aree coprono i campi più importanti della cardiologia.

Le aree di ricerca clinica sono:

Aritmie, Prevenzione cardiovascolare, Nursing, Management & Qualità, Cardiochi-

rugia, Scompenso Cardiaco, Emergenza/Urgenza, Malattie del Circolo Polmonare, CardioImaging, Giovani

Inoltre da quest'anno ANMCO ha istituito anche 5 task force: cardiologia pediatrica, cardiologia dello sport, cardioncologia, cardiogeriatra, cardionefrologia.



Astrazeneca Spa

Palazzo Volta Via F. Sforza - 20080 Basiglio (MI) www.astrazeneca.it

Astrazeneca è un'azienda biofarmaceutica globale, concentrata sull'innovazione e focalizzata sulla scoperta, lo sviluppo e la commercializzazione di farmaci etici per le aree gastrointestinale, cardiovascolare, neuroscienze, respiratoria e infiammatoria, oncologica e infettiva.

Astrazeneca supera i confini della scienza per realizzare farmaci che cambiano la vita; opera in più di 100 nazioni e i suoi farmaci innovativi sono usati da milioni di pazienti in tutto il mondo."





2015



Viale Certosa 130 - 20156 Milano www.healthcare.bayer.com Spazio Espositivo: 4

Bayer è un Gruppo Multinazionale con competenze chiave nei settori della Salute, della Nutrizione e dei Materiali Innovativi, con prodotti e servizi che contribuiscono a migliorare la qualità della vita.

In linea con Casa Madre a Leverkusen (Germania), Bayer in Italia sviluppa la propria attività su tre aree di business: HealthCare (farmaceutica, farmaci di automedicazione, apparecchiature per il controllo del diabete e infusori, prodotti alimentari e farmaceutici ad uso veterinario); CropScience (settore agrario e del giardinaggio); Material-Science (produzione di materie plastiche, poliuretano e lastre in policarbonato).

Il Gruppo è impegnato nello sviluppo sostenibile, facendo proprio il ruolo di azienda socialmente ed eticamente responsabile. Economia, Ecologia e Responsabilità Sociale rappresentano obiettivi di pari importanza per il Gruppo. Nuove tecnologie e prodotti innovativi si basano essenzialmente su un'attività di ricerca intensa. La realtà italiana consta quattro poli produttivi sul territorio nazionale con impianti fra i più avanzati al mondo. L'azienda conta circa 2.500 collaboratori nei sei siti: Milano, Garbagnate Milanese (MI), Segrate (MI), Filago (BG), Nera Montoro (TR) e Sant'Agata Bolognese (BO).

Presente in Italia da oltre 100 anni (dal 1899), Bayer nel 2013 ha raggiunto volumi di vendita per 1,3 miliardi di euro. Nell'ultimo anno il Gruppo Bayer ha impiegato 113.200 dipendenti e ha registrato un fatturato di 40,2 miliardi. L'azienda ha costruito un'importante network con il mondo delle istituzioni, le associazioni industriali, le università e grandi clienti nei mercati di riferimento di Bayer. Bayer Italy è stata riconosciuta fra le aziende del settore chimico e farmaceutico con la migliore immagine. Questo anche perché l'importanza di Bayer va ben oltre la mera dimensione economica: la cittadinanza, le autorità, le associazioni la considerano una controparte di alto livello.

Nel 2013 il Gruppo ha festeggiato il suo 150° anniversario con numerosi eventi in tutto il mondo. Negli ultimi 150 anni, le invenzioni di Bayer hanno aiutato a migliorare la qualità della vita delle persone. Questa grande tradizione è anche un impegno per il futuro - totalmente in linea con la mission "Bayer: Science For A Better Life".



Via delle Industrie 11 - 20090 Vimodrone (MI) www.biotronik.com

BIOTRONIK è un'azienda Europea produttrice di tecnologia medica con presenza a livello mondiale.

Da sempre BIOTRONIK sviluppa, produce e commercializza dispositivi medici per la gestione del ritmo cardiaco e per l'interventistica vascolare.

I suoi prodotti aiutano il medico a salvare vite umane e migliorare la qualità della vita dei pazienti e delle loro famiglie.

BIOTRONIK mantiene i propri centri di ricerca, sviluppo e produzione in Europa e Nord America e distribuisce i suoi prodotti in tutti i continenti in più di 100 paesi. BIOTRONIK impiega circa 7.000 professionisti dedicati in tutto il mondo, in rappresentanza di oltre 50 nazionalità.



Boehringer Boehringer Ingelheim

Ingelheim Via Lorenzini 8 - 20139 Milano www.boehringer-ingelheim.com Spazio Espositivo: 5

Il gruppo Boehringer Ingelheim è una delle prime 20 aziende farmaceutiche del mondo. Il gruppo ha sede a Ingelheim, Germania, e opera a livello globale con 142 affiliate e più di 47.400 dipendenti. Fondata nel 1885, l'azienda a proprietà familiare si dedica a ricerca, sviluppo, produzione e commercializzazione di prodotti innovativi dall'elevato valore terapeutico nel campo della medicina e della veterinaria.

Operare in maniera socialmente responsabile è un punto centrale della cultura e dell'impegno di Boehringer Ingelheim. La partecipazione a progetti sociali in tutto il mondo, quali ad esempio l'iniziativa "Making more Health", e l'attenzione per i propri dipendenti sono parte di questo impegno di responsabilità sociale, così come lo sono il rispetto, le pari opportunità e la conciliazione dei tempi di lavoro e della famiglia che costituiscono le fondamenta della mutua collaborazione fra l'azienda e i suoi dipendenti, e l'attenzione all'ambiente, alla sua tutela e sostenibilità, che sono sottese in ogni attività che Boehringer Ingelheim intraprende.

Nel 2013, Boehringer Ingelheim ha registrato un fatturato netto di circa 14,1 miliardi di





euro e investimenti in ricerca e sviluppo pari al 19,5% del suo fatturato netto. Il Gruppo italiano, che conta oltre 960 collaboratori, si colloca a livello nazionale tra le prime 20 aziende farmaceutiche, con ricavi netti nel 2013 pari a 556 milioni di euro.



Boston Scientific

Via E. Forlanini 23 - 20134 Milano Advancing science for life" www.bostonscientific-international.com

Boston Scientific è una multinazionale che sviluppa, produce e distribuisce dispositivi medici a livello mondiale, con circa 23.000 dipendenti e 12 siti produttivi in tutto il mondo. Da oltre 30 anni, Boston Scientific migliora le tecniche di medicina meno invasiva, fornendo un ampio portafoglio di prodotti innovativi, tecnologie e servizi per molteplici specialità mediche. I prodotti Boston Scientific aiutano i medici e altri professionisti sanitari a migliorare la qualità di vita dei loro pazienti, fornendo alternative alla chirurgia.



Bristol Myers Squibb - Pfizer

www.bms.com www.pfizer.com

Spazio Espositivo: 6

Nel 2007 Pfizer e Bristol-Myers Squibb hanno siglato una collaborazione a livello mondiale per lo sviluppo e la commercializzazione di apixaban, un anticoagulante orale scoperto da Bristol-Myers Squibb. Questa alleanza globale unisce i consolidati punti di forza di Bristol-Myers Squibb nello sviluppo di farmaci cardiovascolari e la competenza ed esperienza di Pfizer nel campo della commercializzazione su scala globale.



Bruno Farmaceutici Spa

Via delle Ande 15 - 0144 Roma www.brunofarmaceutici.org

Bruno Farmaceutici S.p.A. è un'azienda farmaceutica italiana dinamica, dedicata da sempre a migliorare la salute ed il benessere delle persone, attraverso lo sviluppo, la produzione e la fornitura di farmaci che offrono le maggiori garanzie in termini di qualità, sicurezza ed efficacia.

La missione della Bruno Farmaceutici è fortemente orientata allo sviluppo di molecole efficaci, sicure, a basso costo e globali... "farmaci per la vita", ad alto valore terapeutico per il trattamento di patologie croniche.

Leader di mercato per i farmaci cortisonici orali solidi e per i farmaci antidiabetici di riferimento, è un'azienda presente sul mercato anche con farmaci mirati alla cura di patologie cardiovascolari. Grazie alla sua dinamicità, recentemente è divenuta attiva anche nello sviluppo di formulazioni avanzate di farmaci in ambito gastro-enterologico e per la cura dell'osteoporosi.

Bruno Farmaceutici, pur mantenendo le proprie radici italiane, ha avviato negli ultimi anni un ambizioso progetto di internazionalizzazione che l'ha portata a debuttare nei principali mercati farmaceutici europei



Daiichi Sankyo Italia Spa

Via Paolo di Dono, 73 - 00142 Roma www.daiichi-sankyo.it

Daiichi Sankyo è un'azienda farmaceutica di origine giapponese che opera a livello globale. Siamo attivamente impegnati nell'offerta di farmaci e servizi innovativi in oltre 50 paesi del mondo. Da oltre 100 anni, la nostra Azienda è dedicata all'innovazione e ai progressi della medicina.

Daiichi Sankyo ha focalizzato le sue risorse in due aree terapeutiche principali, quella cardiovascolare-metabolica e oncologica, con la mission di colmare i bisogni di cura non ancora soddisfatti e contribuire al miglioramento della salute e della qualità della vita in qualunque parte del mondo.



CATANIA 18-20 APRILE





Alliance Daiichi Sankyo Eli Lilly

Liller www.lilly.com

Lilly è azienda leader in ambito sanitario che coniuga la cura con la scoperta per migliorare la vita delle persone nel mondo. Lilly è stata fondata più di un secolo fa da un uomo impegnato nel creare medicine di alta qualità che rispondessero a reali bisogni sanitari. Anche oggi il nostro lavoro riflette questa missione. Nel mondo, i dipendenti Lilly lavorano per scoprire e per portare medicine che cambino la vita di coloro che ne hanno bisogno, per migliorare la comprensione e la gestione della malattia e per restituire qualcosa in cambio alle comunità in cui opera attraverso la filantropia e il volontariato.



Fiab

Via Costoli, 4 - Via Passerini,2 - Viale della Resistenza - 50039 Vicchio (FI) www.fiab.it

Spazio Espositivo: 7

FIAB SpA produce e commercializza da oltre quarant' anni dispositivi medici ed accessori per cardiologia oltre ad apparecchiature per stimolazione cardiaca e studi elettrofisiologici. Con i suoi tre stabilimenti ,le sue due "camere bianche " e gli oltre 110 dipendenti è da anni una realtà importante sia a livello nazionale sia internazionale nella fornitura di prodotti specialistici e servizi per l'Ospedalità Pubblica e Privata. La struttura commerciale dell'Azienda copre tutto il territorio nazionale con una qualificata e capillare organizzazione di vendita ed esporta i propri prodotti in Europa, Canada, Sud America, Giappone, Medio ed Estremo Oriente, per un totale di quasi 100 paesi nel mondo.



Ibsa Farmaceutici S.r.l.

Via del Tritone 169 - Roma www.ibsa.it/aree-terapeutiche/cardiometabolica.html Spazio Espositivo: 8

La missione di IBSA è quella di implementare e migliorare la compliance, la sicurezza e l'efficacia dei medicinali in modo da accrescere la qualità della vita dei pazienti. IBSA ha attualmente circa 1800 dipendenti ed i suoi prodotti coprono 7 principali aree terapeutiche in 4 continenti e in più di 70 paesi. Ogni anno l'azienda produce circa 12 milioni di fiale di ormoni, più di 200 milioni di capsule soft gel e circa 60 milioni di pacchetti di prodotti finiti. Questi i numeri di un meritato successo.



Johnson & Johnson Medical Spa

Via del Mare, 56 - 00040 Pratica di Mare (Roma) www.jnj.com

Johnson & Johnson Medical Spa è una società del Gruppo Johnson & Johnson attiva nella distribuzione e commercializzazione dei dispositivi medici. Johnson & Johnson Medical Spa è in Italia il punto di riferimento indiscusso di tutto il mondo sanitario per prodotti e tecnologie biomedicali. Johnson & Johnson Medical nasce in Italia il 1° novembre 2004 dall'incorporazione, da parte di Ethicon SpA, di tre aziende del settore medicale del Gruppo Johnson & Johnson: Cordis Italia SpA, attiva nell'area cardiovascolare, Depuy Italia SpA (ortopedia) e Ortho Clinical Diagnostics, specializzata nella fornitura di prodotti e servizi per la diagnostica in vitro. La sede è a Pratica di Mare (Roma), già dal 1968 "quartier generale" della Ethicon SpA. Oggi Johnson & Johnson Medical comprende, oltre alle aziende citate, anche Lifescan (diabete) e Vision Care (lenti a contatto), leader mondiale nella produzione di lenti a contatto morbide a ricambio frequente. La struttura commerciale di Johnson & Johnson Medical spa è organizzata in varie Business Units, capaci di un'offerta a 360 gradi di presidi, dispositivi e strumenti biomedicali: dalla cardiologia alla chirurgia mininvasiva, passando per l'ortopedia e la salute femminile. Ogni singola Business Unit è specializzata in un particolare ambito del settore medicale, nel quale si propone come realtà di riferimento in termini di ricerca e capacità di innovazione, in linea con le aspettative e le necessità di chi "vive" la sala operatoria.



catania 18-20 Aprile





Laboratori Guidotti Spa

Via Livornese - 56122 Pisa www.labguidotti.it
Spazio Espositivo: 9

Nel 1914, il primo anno della Grande Guerra per l'Italia, viene fondata l'Azienda nella quale, sin dall'inizio, si respira un'atmosfera molto particolare. Il merito va all'intelligenza e all'intraprendenza del suo fondatore Luigi Guidotti, complici una serie di circostanze. Prima fra tutte la presenza di una delle più antiche e blasonate Università italiane: l'Università degli Studi di Pisa, con cui è iniziato un connubio culturale e professionale mai terminato che ha permesso la nascita e lo sviluppo di questa realtà imprenditoriale.

Ricerca originale e sviluppo del settore chimico, un binomio vincente che porta alla realizzazione dei primi farmaci per il trattamento orale del diabete. Siamo agli inizi degli anni Sessanta. La ricerca continua e, negli anni immediatamente successivi, l'azienda diventa leader in questa classe terapeutica, mentre le varie fasi della lavorazione raggiungono alti livelli di qualità e sicurezza: si lavora dietro vetrate, i camici si sostituiscono ai grembiuli e le macchine sfornano a ritmo continuo pillole, sciroppi, compresse. Nel 1983, Guidotti entra a far parte del gruppo Menarini di Firenze. Il listino si rinnova e i successi di mercato portano l'azienda, in un solo decennio, dalla settantatreesima alla ventottesima posizione su quasi trecento aziende presenti in Italia. E con gli anni, naturalmente, gli orizzonti si allargano via via, ma senza mai spezzare le solide radici culturali che legano l'azienda alla Toscana. L'Università, lo spirito di Galileo, la cultura illumini stica fanno di Pisa una città da vvero speciale. Ela Guidotti respira da sempre questo clima culturale, ce l'ha nel cuore e nella testa. Tutto questo ha consentito a Guidotti di avviare un processo di internazionalizzazione dell'azienda. Menarini International, distribuendo anche farmaci Guidotti, è infatti presente in tutta Europa, in Centro e Sud America, in quasi tutti i paesi asiatici e in molti di quelli africani. Guidotti è presente col proprio marchio, in aggiunta a quello internazionale, in Spagna e Grecia, primi passi di una presenza internazionale che diventerà sempre più ampia.



Medea Medicale

Via Lombardo 11 - 95027 S. Gregorio di Catania www.medeamedicale.it

Spazio Espositivo: 10

La ditta MEDEA MEDICALE opera da diversi anni nel settore delle Aziende Ospedaliere, Case di cura e Case di riposo, Pubbliche Assistenze, e Croci.

Oggi è in grado di operare con sempre maggiore professionalità e competenza in diversi generi di mercato: oltre che in ospedali Case di Cura e Case di riposo, anche in scuole, comuni, università, asili, basi militari, biblioteche...

La ditta MEDEA MEDICALE vanta specializzazioni settoriali nell'ambito dell'Emergenza che la portano a differenziare i mercati di riferimento nella maniera di non incorrere in momenti stagnanti tipici di un mercato unico. Commercializza i marchi prestigiosi dei mercati mondiali, e quindi è sempre sicura di poter offrire prodotti con caratteristiche qualitativamente elevate in grado di poter soddisfare al meglio le richieste della clientela.

La Ditta ha sede a San Gregorio di Catania e gode di uffici, magazzini, laboratori di assistenza tecnica di ultima generazione che permettono di lavorare in un ambiente sicuro e sereno.

L'azienda offre sempre la massima disponibilità per valutare interventi completi di realizzazione di progetti in emergenza di ogni genere definendo soluzioni tecnologiche e presentando dettagliati grazie al supporto di esperti e progettisti specializzati per identificare soluzioni in grado di coniugare al meglio esigenze cliniche, organizzative ed economiche.







Via Pltagora 15 - Rubano (PD) www.medicoweb.com Spazio Espositivo: 11

Medico è un'azienda di produzione italiana, dedicata al Cardiac Rhythm Management. Grazie ad una consolidata tradizione di impegno, passione e propensione allo sviluppo tecnologico, Medico spa continua ad essere all'avanguardia nel progresso della stimolazione cardiaca. Stimolatori cardiaci e sistemi di resincronizzazione ventricolare sono progettati e sviluppati per garantire una tecnologia biomedicale di alto livello, che permetta al Cardiologo di adattare la terapia di stimolazione alle necessità di ogni singolo paziente. TVI ed i-ECG, segnali rilevati esclusivamente dai nostri stimolatori, possono essere considerati come un occhio dentro al cuore: sia la funzione elettrica che quella meccanica sono costantemente controllate per consentire il monitoraggio emodinamico a lungo termine. Venite a visitarci, vi forniremo maggiori dettagli!



Via Varesina 162 - Milano www.medtronic.it **Hospitality Suite Sestante**

Medtronic è leader mondiale nel campo delle tecnologie medico-terapeutiche; nella ricerca, sviluppo, produzione e distribuzione di sistemi biomedicali all'avanguardia; per il trattamento delle malattie del sistema cardiovascolare, dei disturbi neurologici, del dolore cronico benigno e della schiena, delle complicanze gastrourologiche, dei disturbi e delle malattie di orecchio-naso-gola e per la cura del diabete. Fondata nel 1949 da Earl Bakken e da Palmer Hermundslie, nel 1957 produce il primo cardio-stimolatore esterno portatile e nel 1960 il primo sistema impiantabile di stimolazione cardiaca. Oggi Medtronic, la cui sede principale si trova a Minneapolis nel Minnesota (USA), supporta gli operatori sanitari ed i pazienti in più di 140 Paesi grazie a circa 49.000 dipendenti. In Italia Medtronic impegna oltre 500 dipendenti ed è presente in quasi tutte le aziende ospedaliere italiane. Medtronic Italia si propone come partner globale nei confronti della classe medica e delle istituzioni sanitarie offrendo, oltre ai propri prodotti, cooperazione scientifi ca, un tempestivo e preciso servizio ai clienti, un continuo

supporto tecnicoclinico ed un aggiornamento professionale a medici ed operatori sanitari Ogni anno sette milioni di pazienti in tutto il mondo traggono benefi cio dalle terapie Medtronic.



Menarini Group

Via Dei Sette Santi 1/3 - 50131 Firenze www.menarini.it Spazio Espositivo: 12

Menarini è il 1° Gruppo farmaceutico italiano, 16a in Europa e 38a nel mondo. E' presente con i propri prodotti in oltre 100 Paesi in Europa, Asia, Africa e Australia. Nel 2014 il fatturato mondiale è stato di oltre 3 miliardi di Euro e i dipendenti sfiorano le 17.000 unità. Nelle principali aree terapeutiche ha sviluppato prodotti cardiovascolari, gastroenterologici, antibiotici, respiratori, urologici, farmaci usati in diabetologia, agenti antinfiammatori/analgesici. Opera attraverso grandi 'divisioni' aziendali: ricerca e sviluppo, farmaci etici, prodotti OTC, diagnostica, produzione, informazione scientifica del farmaco. Menarini ha il suo quartier generale a Firenze, in via dei Sette Santi.

110 $\Pi\Pi$



CATANIA 18-20 APRILE





Mortara

Via Cimarosa, 103/10540033 Casalecchio di Reno (BO) www.mortara.it Spazio Espositivo: 13

Da oltre 30 anni, Mortara Instrument, Inc. è un'azienda leader nella progettazione, sviluppo e produzione in cardiologia diagnostica e tecnologie di monitoraggio dei pazienti. La Mortara è focalizzata sulla fornitura di dispositivi medicali leader su scala mondiale, come dimostrano i prodotti a tecnologia avanzata ed innovativa progettati per il mondo della sanità. La gamma di prodotti dell'azienda è rivolta alle seguenti applicazioni, elettrocardiografia a riposo, elettrocardiografia per prove da sforzo, monitoraggio holter, riabilitazione cardiaca e polmonare, monitoraggio ambulatoriale della pressione arteriosa, telemetria WiFi e monitoraggio multiparametrico del paziente. La sede centrale di Mortara si trova a Milwaukee, Wisconsin con sedi operative in Italia, Australia, Germania, Paesi Bassi e Regno Unito. Mortara Instrument Europe si trova a Casalecchio di Reno (Bologna), Italia e comprende parte della struttura di ricerca e sviluppo della Società. L'approccio di Mortara per l'innovazione è di portata globale con forte impatto nei sistemi sanitari sia maturi che emergenti. Per ulteriori informazioni su Mortara e il suo portafoglio di prodotti in continua espansione, tra cui i marchi Burdick e Quinton, visita www.mortara.com.



MSD S.r.l.

Via Vitorchiano n. 151 - 00189 Roma www.msditalia.it Spazio Espositivo: 14

MSD Italia è la consociata italiana dell'azienda farmaceutica americana Merck & Co., leader nel settore della salute e presente in oltre 140 Paesi. L'Azienda è impegnata a migliorare la salute a livello globale con un portafoglio diversificato di medicinali etici, vaccini, farmaci biologici e prodotti ad uso veterinario, vantando una delle più solide pipeline del settore, composta da 40 promettenti molecole in fase avanzata di sviluppo.

MSD investe in programmi di Ricerca e Sviluppo circa 7 miliardi di dollari ogni anno,



pari al 18% del proprio fatturato. In tutti questi anni l'Azienda ha sviluppato ben 179 nuovi farmaci, metà dei quali hanno cambiato i paradigmi di cura di molte malattie al punto che la prestigiosa rivista Forbes ci ha nominato "migliore azienda farmaceutica di tutti i tempi" per il valore di innovazione delle sue molecole. MSD è presente nel nostro Paese dal 1956, con oltre 1.200 dipendenti, uno stabilimento di produzione e un fatturato di circa 800 milioni di euro. In Italia, l'Azienda vanta 91 diversi protocolli di ricerca, avviati nel periodo 2008-2013, che hanno coinvolto 551 centri sul territorio e ben 5.700 pazienti. In questo modo partecipiamo attivamente alla strategia globale di ricerca della casa madre, focalizzandoci soprattutto su aree terapeutiche quali l'oncologia, la virologia, il diabete e l'acute care in ambito ospedaliero. L'impegno nei confronti della salute è rivolto anche a favorire l'accesso alle cure attraverso programmi umanitari di donazione e distribuzione dei prodotti alle popolazioni che ne hanno maggiormente bisogno. Solo lo scorso anno l'Azienda ha investito 1.9 miliardi di dollari in attività di responsabilità sociale.

Nel 2013 e 2014, MSD Italia è stata insignita del Premio Best Digital Company in Italia; il Premio attribuisce l'eccellenza digitale all'Azienda che, nel panorama dell'Healthcare italiano, ha evidenziato strategie e realizzazioni di alta qualità, di immediata fruizione e di efficace e innovativa visione digitale. Nel 2014, infine, MSD Italia è stata ufficialmente certificata da Top Employers Institute per le eccellenti condizioni di lavoro, la formazione e lo sviluppo di talenti e le Best Practice nel campo delle Risorse Umane.





PICCIN

Piccin Nuova Libraria Spa

Via Altinate, 107 - 35121 Padova www.piccin.it Spazio Espositivo: 15

La casa editrice Piccin dal 1952 offre al vasto pubblico che ci apprezza testi di qualità, sia per il contenuto che la veste editoriale, nel campo professionale e in quello universitario. Anche se la medicina è sempre stata il cuore pulsante della Piccin, i nostri libri spaziano in tutte le discipline, dall'area biologica a quella tecnico-scientifica, da quella giuridico-economica a quella letteraria-filosofica.

Troverete nel nostro catalogo i più importanti Autori italiani e stranieri, quelli già affermati e conosciuti e anche Autori nuovi che si distinguono per la validità e originalità del loro contributo, ma sono esclusi dalle proposte editoriali dei gruppi multinazionali. L'indipendenza della nostra casa editrice ci consente di fare anche delle scelte coraggiose, per l'amore della divulgazione della scienza che ci ha sempre contraddistinto.



Sanofi, leader globale diversificato della salute, è tra le prime aziende farmaceutiche a livello mondiale, con un fatturato 2013 pari a circa 33 miliardi di euro, una presenza in più di 100 Paesi e circa 110.000 collaboratori complessivi.

Con una consolidata expertise nel settore della salute, Sanofi pone al centro delle proprie attività il paziente e i suoi bisogni attraverso un portfolio sempre più ampio e differenziato, che privilegia il concetto di "soluzione" anziché di semplice prodotto. Comprendere la malattia e il paziente, rispondendo non solo ai bisogni medici ma anche alle aspettative in termini di migliore qualità della vita, è tra i principali obiettivi dell'azienda.



SERVIER ITALIA Servier/I.F.B. Stroder

creatività nella ricerca www.servier.com

Fondato nel 1954 ad Orléans dal Dr Jaques Servier, il gruppo Servier è presente in 140 paesi con 21.000 dipendenti, di cui oltre 3.000 impegnati nella R&S, investendo in ricerca circa il 25% del proprio fatturato (circa 4 miliardi di Euro nel 2014). In Italia il gruppo è rappresentato da due filiali, Servier Italia a Roma dal 1972 e l'Istituto Farmaco Biologico Stroder a Firenze dal 1980 e di recente trasferimento a Roma. Le due aziende si sono sviluppate in breve tempo, facendo parte delle prime 50 società farmaceutiche italiane. Costituito a Roma nel 1982, l'Istituto di Ricerca Servier (IRS) è ormai una realtà consolidata con un impegno costante per lo sviluppo di nuove molecole in fase clinica (I-III b).

Storicamente Servier/Stroder concentrano le proprie conoscenze ed i propri interessi in ambito cardiovascolare, con lo sviluppo di farmaci destinati alla terapia dell'ipertensione, per il trattamento dell'angina stabile e, più recentemente, nello scompenso cardiaco. Altre importanti aree storiche d'interesse Servier/Stroder sono rappresentate dal trattamento dell'osteoporosi, il diabete e la malattia venosa.

Le nuove aree di sviluppo verso le quali il Gruppo si sta orientando, anche attraverso acquisizioni e collaborazioni con Società terze di ricerca, in particolare biotech anche italiane, sono l'oncologia, la reumatologia e la neuropsichiatria.





Sigma-tau Sigma Tau Industrie Farmaceutiche Riunite Spa

Viale Shakespeare 47 - 00144 Roma www.sigmatau.com

Il Gruppo Sigma-Tau, fondato nel 1957, rappresenta una delle più importanti realtà farmaceutiche internazionali a capitale interamente italiano. È da sempre impegnato nella ricerca, nello sviluppo e nella commercializzazione di farmaci innovativi per migliorare il benessere e la qualità della vita dell'uomo. Il Gruppo Sigma-Tau ha sede centrale a Pomezia (Roma) e filiali in Francia, Svizzera, Belgio, Olanda, Germania, Regno Unito, India, e con stabilimenti produttivi oltre che in Italia, in Spagna e negli Stati Uniti (Indianapolis); con oltre 1.700 dipendenti e un crescente network di licenziatari a livello mondiale nel 2014 ha raggiunto un fatturato di 674 milioni di euro. Il Gruppo possiede un ricco portafoglio di prodotti commercializzati in Italia e all'estero, appartenenti alle seguenti principali aree terapeutiche: Cardiometabolica, Ortopedia e Reumatologia, Broncopneumologia, Infettivologia, Oncologia, Neurologia, Gastroenterologia, Dermatologia, Urologia e Ginecologia. Sigma-Tau è inoltre impegnata nella lotta contro la Malaria e le Malattie Rare. È leader nel settore della nutraceutica con integratori di alto interesse scientifico, caratterizzati da formulazioni originali e innovative, che sono il frutto della grande esperienza della ricerca del Gruppo.



Via Benigno Crespi, 17. 20159 Milano, Italy www.sorin.com

Sorin Group, società multinazionale leader nel trattamento delle malattie cardiovascolari, sviluppa, produce e commercializza tecnologie medicali per la cardiochirurgia e per il trattamento dei disturbi del ritmo cardiaco. Il Gruppo, che conta 3.750 dipendenti in tutto il mondo, è specializzato in due aree terapeutiche principali: Cardiac Surgery (prodotti cardiopolmonari per la circolazione extracorporea e protesi per la riparazione e sostituzione delle valvole cardiache) e Cardiac Rhythm Management (pacemaker, defibrillatori impiantabili e dispositivi per la resincronizzazione cardiaca). Ogni anno, oltre 1 milione di pazienti in più di 80 paesi viene trattato con dispositivi Sorin Group.



St. Jude Medical St Jude Medical Italia Spa

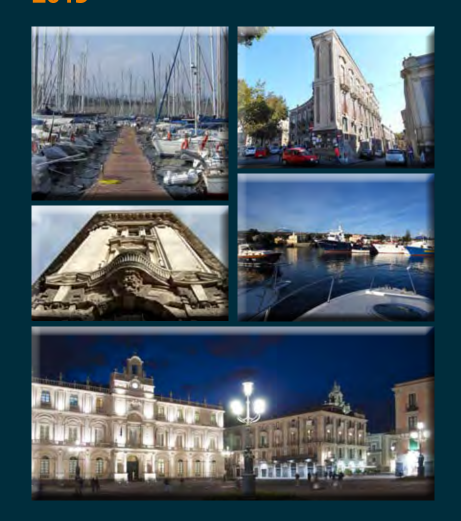
Centro Direzionale Colleoni Palazzo Andromeda, 20/3 20864 Agrate Brianza (MB) www.sjm.com

St. Jude Medical è leader nel trattamento delle patologie cardiache e neurologiche con un portfolio prodotti sviluppato internamente e tramite acquisizioni strategiche. Siamo guidati dai nostri valori per trasformare la cura di alcune delle malattie più diffuse e dispendiose al mondo, tra cui la fibrillazione atriale, lo scompenso cardiaaco, l'ictus, le malattie coronariche, i difetti cardiaci congeniti, il Parkinson e il dolore cronico, mediante lo sviluppo di soluzioni innovative e accessibili sotto il profilo economico che salvano e migliorano la vita dei pazienti.

Ci impegnamo a soddisfare le aspettative di massima qualità e sicurezza per i pazienti, clienti e autorità regolatorie. Il concetto di qualità, condiviso da tutti i nostri 16.000 dipendenti, è presente in tutto ciò che facciamo.

Il portfolio prodotti di St. Jude Medical include defibrillatori cardiaci impiantabili (ICD), dispositivi per la terapia di resincronizzazione cardiaca (CRT), pacemakers, cateteri per elettrofisiologia, sistemi di mappaggio, prodotti per le malattie cardiache strutturali e vascolari, sistemi di ottimizzazione PCI, dispositivi per la stimolazione della colonna vertebrale e per la stimolazione cerebrale profonda.

CATANIA 18-20 APRILE 2015







SI RINGRAZIANO

per il supporto incondizionato alla manifestazione

































































CATANIA 18-20 APRILE

2015

ORGANIZZATO DA

Divisione di Cardiologia Ospedale "Garibaldi-Nesima"

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Michele M. Gulizia Divisione di Cardiologia Ospedale "Garibaldi-Nesima" Via Palermo, 636 95122 Catania, Italia Tel. 095 7598502 Fax 095 7598505 e-mail: michele.gulizia@alice.it

SEDE CONGRESSUALE

Sheraton Catania Hotel & Conference Center

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Adria Congrex s.r.l.

Via Sassonia, 30 47922 Rimini Tel. 0541 305811 Fax 0541 305842 E-mail: info@mcmweb.it







E-mail: info@mcmweb.it Fax +39 0547 305842 11820£ 1420 6£+ anonq 47922 Rimini, Italy Via Sassonia, 30 Adria Congrex s.r.l.

ORGANIZING SECRETARIAT

& Conference Center Sheraton Catania Hotel

CONCRESS VENUE

E-mail: michele.gulizia@alice.it Fax +39 095 7598505 Phone +39 095 7598502 95122 Catania, Italy Via Palermo, 636 "Garibaldi-Nesima" Hospital Cardiology Division Michele M. Gulizia

SCIENTIFIC SECRETARIAT

"Caribaldi-Nesima" Hospital Cardiology Division **ORCANIZED BY**

2015 YJATI 0S-81 JIR9A AINATAD

> องการ ჩგογοτρυε editerranean

