

PLACE

PLATFORM OF LABORATORIES FOR ADVANCES IN CARDIAC EXPERIENCE

8^a
Edizione

ROMA

22-23 Novembre 2019

Centro Congressi di Confindustria

Auditorium della Tecnica

PROGRAMMA



PRESIDENTI DEL CONGRESSO**Prof. Leonardo Calò**

Direttore UOC Cardiologia
Policlinico Casilino
Professore di Cardiologia dello Sport
Università degli Studi
Foro Italico di Roma

Prof. Fiorenzo Gaita

Università degli Studi di Torino
Direttore del
Dipartimento Cardiovascolare
Clinica Pinna Pintor
Gruppo Policlinico di Monza

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Matteo Anselmino, Torino
Davide Castagno, Torino
Annamaria Martino, Roma
Marco Rebecchi, Roma

Mail: info@placeacademy.it

TEAM SCIENTIFICO

Alessio Borrelli, Roma
Chiara Bucciarelli Ducci, Bristol - UK
Carlo Budano, Torino
Stefano Canestrelli, Roma
Gennaro Cice, Napoli
Fabrizio D'Ascenzo, Torino
Luciano De Biase, Roma
Gaetano Mario De Ferrari, Torino
Lucia De Luca, Roma
Ermenegildo de Ruvo, Roma
Roberta Della Bona, Roma
Luca Di Lullo, Colleferro (RM)
Michael Donahue, Roma
Alessandro Fagagnini, Roma
Elisa Fedele, Roma
Simone Frea, Torino
Sara Giannuzzi, Roma
Carla Giustetto, Torino
Paolo Golia, Roma
Pier Giorgio Golzio, Torino
Domenico Grieco, Roma
Walter Grosso Marra, Torino
Chiara Lanzillo, Roma
Pietro Lentini, Roma
Stefano Lino, Roma
Ruggero Mango, Roma
Fabio Maramao, Roma
Silvia Mennuni, Roma
Monia Minati, Roma
Gabriele Palozzi, Roma
Germana Panattoni, Roma
Cristian Parisi, Roma
Antonio Pelliccia, Roma
Fabio Pigozzi, Roma
Alessandro Politano, Roma
Italo Porto, Genova
Christian Pristipino, Roma
Giuseppe Rosano, Londra - UK
Giancarlo Roscio, Roma
Antonio Scarà, Roma
Luigi Sciarra, Roma
Marianna Sgueglia, Roma
Elisa Silveti, Roma
Alessandra Stazi, Roma
Stefano Strano, Roma
Giovanni Paolo Talarico, Roma
Elisabetta Toso, Torino
Claudia Tota, Roma
Maurizio Volterrani, Roma

SALUTO DEI PRESIDENTI



*Il più bello dei mari
è quello che non navigammo.
Il più bello dei nostri figli
non è ancora cresciuto.
I più belli dei nostri giorni
non li abbiamo ancora vissuti.
E quello che vorrei dirti di più bello
non te l'ho ancora detto.*
Nazim Hikmet

Sembrava impossibile realizzare un'altra edizione di Place.

Ma impossibile è la definizione di un avvenimento fino al momento prima che succeda. Sorprende noi stessi assistere all'ampiezza di orizzonti alla quale questo momento formativo e di incontro ci sta facendo approdare!

Non poteva mancare una bella novità!

Abbiamo voluto creare nel foyer dell'Auditorium una "piazza": uno spazio aperto ad aree tematiche che aprono lo sguardo alla nutrizione e al benessere. Per vere "menti curiose".

Nella "piazza" ci saranno non solo cardiologi, ma colleghi di tante discipline, ingegneri biomedicali, tecnici, infermieri e anche pazienti... uomini curiosi che decidono di cercare conoscenze e condividere informazioni.

Il sogno concretizzato per noi non è una meta, ma l'inizio di un nuovo volo sempre aperti al cambiamento, al morire per rinascere in mille forme e per creare nuove rotte spesso invisibili. Guardate il programma e disegnate il vostro viaggio... Nessun limite eccetto il cielo.

Buon congresso!!!

Leonardo e Fiorenzo

Two handwritten signatures in black ink. The first signature is on the left and the second is on the right. They appear to be the names of the two men mentioned in the text above.



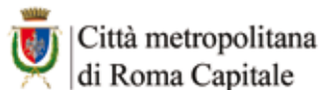
SENATO DELLA REPUBBLICA

Ministero della Salute

ISS - ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ



Consiglio Nazionale delle Ricerche



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"



Università degli Studi di Roma "Foro Italico"



ACSA
Associazione Interregionale Cardiologi e Specialisti Medici
Ambulatoriali



AIAC
Associazione Italiana di Aritmologia e Cardioritmo



AICPR
Associazione Italiana di Cardiologia Clinica,
Preventiva e Riabilitativa



ANCE
Cardiologia Italiana del Territorio



ANMCO
Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri



ARCA
Associazioni Regionali Cardiologi Ambulatoriali



CONACUORE
Coordinamento Nazionale Associazioni del Cuore



ECAS
European Cardiac Arrhythmia Society



FADOI
Federazione delle Associazioni dei Dirigenti Ospedalieri Internisti



FIMMG
Federazione Italiana Medici Di Famiglia



FIPC
Fondazione Italiana per il Cuore



Fondazione Giorgio Castelli
O.N.L.U.S.



Fondazione per il Tuo cuore
Heart Care Foundation



GIEC
Gruppo di intervento Emergenze Cardiologiche



GISE
Società Italiana di Cardiologia Interventistica

PATROCINI



GREAT
Global Research on Acute Conditions Team



Insieme per un cuore più sano O.N.L.U.S.



S.I.S. 118
Società Italiana Sistema 118



SIC
Società Italiana di Cardiologia



SIC SPORT
Società Italiana di Cardiologia dello Sport



SICOA
Società Italiana di Cardiologia Ospedalità Accreditata



SIECVI
Società Italiana di Ecocardiografia e CardioVascular Imaging



SIGG
Società Italiana di Gerontologia e Geriatria



S.I.G.O.T.
Società Italiana di Geriatria Ospedale e Territorio



SIIA
Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa
Legga Italiana contro l'Ipertensione Arteriosa



SIMEU
Società Italiana di Medicina d'Emergenza-Urgenza



SISA
Società Italiana per lo Studio dell'Aterosclerosi



SISMED
Società Italiana Scienze Mediche



SIT
Società Italiana salute digitale @ Telemedicina

M.G. Abrignani Trapani
 R. Adorisio Roma
 C. Adduci Roma
 A. Agati Roma
 S. Agosti Genova
 P. Agostoni Milano
 E. Agricola Milano
 Y. Al Hebaishi Riyadh (SA)
 S. Albanese Roma
 G. Allocca Conegliano Veneto (TV)
 F. Ambrosino Roma
 C. Amellone Torino
 P. Ameri Genova
 E. Ammirati Milano
 F. Ammirati Roma
 R. Anastasi Velletri (RM)
 F. Andreotti Roma
 V. Angeloni Roma
 G. Annibali Roma
 G. Ansalone Roma
 M. Anselmino Torino
 S. Antonelli Roma
 R. Antonicelli Ancona
 G.D. Aquaro Pisa
 S. Aquilani Roma
 E. Arbustini Pavia
 L. Arcari Roma
 V. Armellani Montesilvano (PE)
 N. Aspromonte Roma
 C. Autore Roma
 A. Avella Roma
 M. Azzarito Roma
 G. Azzaro Roma
 P. Azzolini Roma
 L. Badano Padova
 G. Bagliani Foligno (PG)
 L. Baghernajad Salehi Roma

M.G. Balzanelli Taranto
 G. Barbato Bologna
 R. Barbieri Milano
 A. Barbone Rozzano (MI)
 F. Barilla Roma
 A. Barison Pisa
 A. Baritussio Padova
 M. Bartolo Roma
 M. Baruscotti Milano
 C. Bassano Roma
 B. Bauce Padova
 A. Bellasi Bergamo
 F. Bellocchi Roma
 F. Belluzzi Milano
 G. Bencardino Roma
 F. Benedetti Torino
 A.F. Benedetto Reggio Calabria
 G.M. Benvenuto Vicenza
 A. Berni Roma
 U. Berrettini Camerino (MC)
 E. Bertaglia Padova
 S. Berti Massa
 F. Bertoldo Roma
 F. Bianchi Torino
 O. Bianchi Roma
 S. Bianchi Roma
 A. Biffi Roma
 M. Biffi Bologna
 M. Biffoni Roma
 G. Biondi Zoccai Roma
 I. Bisceglia Roma
 F. Biscione Roma
 G. Bisignani Castrovillari (CS)
 R. Bloise Pavia
 A. Boccanelli Roma
 L.M. Boccardi Roma
 G.G. Boccuzzi Torino

M. Boffini Torino
 L. Bolognese Arezzo
 O. Bonaccorso Roma
 B. Bonfigli Roma
 M.G. Bongiorno Pisa
 M. Borjesson Göteborg (S)
 A. Borrelli Roma
 M. Borzi Roma
 T. Bottio Padova
 F.M. Bovenzi Lucca
 A. Braghiroli Veruno (NO)
 F. Brasca Como
 E. Bressi Roma
 N.D. Brunetti Foggia
 G. Bruni Roma
 C. Bucciarelli Ducci Bristol (UK)
 C. Budano Torino
 S. Burocchi Roma
 F. Burzotta Roma
 A. Buscaglia Genova
 G. Busi Subiaco (RM)
 L. Cacciavillani Padova
 L. Cacciotti Roma
 A.L.P. Caforio Padova
 G. Calcagnini Roma
 A. Calicchia Sora (FR)
 L. Calò Roma
 R. Calvanese Napoli
 V.I. Calvi Catania
 V. Calzolari Treviso
 G.S. Camastra Roma
 M. Campoli Viterbo
 G. Campolongo Roma
 M. Canepa Genova
 S. Canestrelli Roma
 D. Caponi Asti
 R. Cappato Rozzano (MI)

FACULTY

F. Cappelli Firenze
 M. Caprio Roma
 A. Capucci Bologna
 B. Caracciolo Roma
 F. Caravati Varese
 I. Carbone Roma
 C. Carbuicchio Milano
 M. Cardinale Roma
 M. Carlino Milano
 R. Carnevale Latina
 L. Caroti Firenze
 A. Carra Roma
 G. Carreras Terni
 A. Casalese Roma
 M. Casella Milano
 S. Caselli Zurigo (CH)
 I. Caso Napoli
 P. Caso Napoli
 D. Castagno Torino
 V. Castelli Roma
 F. Castriota Bergamo
 A. Castro Roma
 C. Catalano Roma
 D. Catanzariti Rovereto (TN)
 G. Catena Teramo
 F.M. Cauti Roma
 C. Cavallini Perugia
 E. Cavarretta Roma
 S. Cazeau Parigi (F)
 C. Cecchetti Roma
 A. Cecchetto Padova
 F. Cecchi Firenze
 P. Celli Roma
 F. Censi Roma
 A.G. Cerillo Firenze
 N. Cerrato Alba (CN)
 A. Cesario Roma

M. Chello Roma
 C. Cherubini Roma
 R. Chiappa Roma
 L. Chiariello Napoli
 C. Chimenti Roma
 P. China Mestre (VE)
 T. Chiriaco Ostia (RM)
 P. Cialdella Roma
 P. Ciancarella Roma
 C. Cianfrocca Roma
 M. Ciavolella Frascati (RM)
 A. Ciccaglioni Roma
 G. Cice Napoli
 M.P. Cicini Roma
 F. Cicogna Roma
 B. Cinque Roma
 A. Ciolli Roma
 R. Citrio Salerno
 M. Civelli Milano
 M.L. Cocozzello Foggia
 R. Colantonio Roma
 A. Colella Firenze
 D. Colella Roma
 E. Coletta Roma
 E. Coletti Moia Torino
 C. Colizzi Roma
 P. Colonna Bari
 C. Comito Roma
 C. Commisso Roma
 G. Contegiacomo Bari
 S. Conti Palermo
 L. Corò Conegliano Veneto (TV)
 D. Corrado Padova
 N. Cosentino Milano
 A. Cosimati Roma
 A. Cotroneo Torino
 G. Covino Napoli

C.M. Cravesana Peschiera Borromeo (MI)
 F. Crea Roma
 C. Crescenzi Roma
 G. Crimi Pavia
 L. Crotti Milano
 S. Crovella Trieste
 A. Curnis Brescia
 G. D'Este Roma
 M. D'Alto Napoli
 M. D'Amico Torino
 A. D'Andrea Salerno
 S. D'Antonio Roma
 G. D'Arienzo Foggia
 A.M. D'Armini Pavia
 F. D'Ascenzo Roma
 E. D'Avino Roma
 A. D'Onofrio Napoli
 A. D'Onofrio Roma
 A. D'Urso Roma
 A. Danesi Roma
 M.V. De Angelis Chieti
 L. De Biase Roma
 E. De Blasiis Roma
 S. De Bonis Castrovillari (CS)
 F. De Felice Roma
 G.M. De Ferrari Pavia
 P. De Filippo Bergamo
 A. De Francesco Roma
 P. De Girolamo Roma
 M. De Lazzari Padova
 L. De Luca Roma
 L. De Luca Tivoli (RM)
 S. De Lillo Roma
 G.M. De Matteis Roma
 R. De Paulis Roma
 T. De Potter Aalst (D)
 E. De Pratti Sulmona (AQ)

E. De Ruvo Roma
 V. De Sanctis Roma
 F. De Sensi Grosseto
 A. De Simone Napoli
 M. Del Greco Rovereto (TN)
 D. Del Sindaco Roma
 F.A. Delfino Roma
 P. Delise Peschiera del Garda (VR)
 G. Dell'Era Novara
 R. Della Bona Roma
 A. Dello Russo Ancona
 N. Di Belardino Roma
 G. Di Bella Messina
 E. Di Cesare L' Aquila
 A. Di Cori Pisa
 P. Di Donna Asti
 D. Di Francesco Milano
 P. Di Fusco Roma
 B. Di Giacinto Roma
 G. Di Giammarco Chieti
 A. Di Giannantonio Roma
 M. Di Girolamo Roma
 L. Di Luigi Roma
 L. Di Lullo Colleferro (RM)
 C. Di Mambro Roma
 F.M. Di Paolo Roma
 P. Di Renzi Roma
 M. Di Roma Roma
 C. Di Russo Roma
 S. Di Somma Roma
 C.D. Dicandia Bari
 M. Donahue Roma
 R. Donati Roma
 L.A. Doni Varese
 L.M. Donini Roma
 F. Drago Roma
 V. Ducceschi Napoli

E. Durante Mangoni Napoli
 M.D.F. Duytschaever Bruges (B)
 G. Egidy Assenza Bologna
 J.W. Eikelboom Hamilton (CA)
 M. Elia Crotone
 I. Enea Caserta
 P.A. Erba Pisa
 C. Esposito Salerno
 F. E. Esposito Milano
 G. Esposito Napoli
 R. Esposito Napoli
 D. Facchin Udine
 A. Fagagnini Roma
 R. Falcetti Roma
 M. Fantinel Feltre (BL)
 G.M. Fassini Milano
 S. Favale Bari
 E. Fedele Roma
 F. Fedele Roma
 A. Federici Roma
 F.H. Fenton Atlanta (USA)
 F. Fernando Roma
 G. Ferraiuolo Roma
 F. Ferraiuolo Roma
 P. Ferrari Bergamo
 F. Ferraris Torino
 P. Ferrazzi Monza
 S. Festinese Roma
 S. Filippelli Roma
 S. Filippi Roma
 A. Filippini Roma
 M. Filippini Roma
 M. Fineschi Siena
 V. Fineschi Siena
 M. Fioranelli Roma
 M.S. Fiore Roma
 A. Fiorentini Viterbo

F. Floccari Civitavecchia (RM)
 S. Foresti Milano
 G.B. Forleo Milano
 E. Formiconi Roma
 R. Franceschetti Roma
 P. Francia Roma
 P. Franciosa Roma
 M. Francone Roma
 S. Fratini Roma
 G. Frisso Napoli
 G. Frisullo Roma
 A. Frontera Milano
 T. Fujino Tokyo (JP)
 F. Furlanello Trento
 A. Fusco Roma
 F. Gabbrielli Roma
 M.G. Gagliardi Roma
 A. Gagnor Torino
 F. Gaita Torino
 A. Galante Roma
 A. Galati Roma
 M. Galderisi Napoli
 M. Galeazzi Roma
 L. Galiuto Roma
 M. Galli Roma
 S. Galli Milano
 S. Gallina Chieti
 G. Gambale Roma
 R. Garbo Torino
 A. Gaspardone Roma
 G. Gasparini Milano
 L. Gatto Roma
 G. Gazale Sassari
 M.P. Gemmiti Sora (FR)
 G. Gensini Firenze
 G.I.W. Germanò Roma
 S. Ghio Pavia

FACULTY

N. Ghoz Pittsburgh USA
 M. Giaccardi Firenze
 A. Giaccari Roma
 F. Giada Noale (VE)
 L. Gianfranchi Ferrara
 P. Giannantoni Roma
 M. Giannini Roma
 G. Giannola Palermo
 S. Giannuzzi Roma
 G. Giofrè Roma
 A. Giordano Castelvoturno (CE)
 D. Giorgi Lucca
 M. Giorgi Torino
 M. Giovagnoni Aprilia (LT)
 F. Girolami Firenze
 G. Giubila Terni
 G. Giubilato Frosinone
 C. Giuffrida Catania
 G. Giunta Roma
 C. Giustetto Torino
 A. Gizzi Roma
 S. Glicorova Roma
 L. Gnessi Roma
 C. Godino Milano
 P. Golia Roma
 P.G. Golzio Torino
 A. Granatelli Tivoli (RM)
 C. Grasso Catania
 F. Graziani Roma
 C. Greco Roma
 E. Greco Roma
 D. Grieco Roma
 E. Grifoni Frascati (RM)
 M. Grimaldi Acquaviva delle Fonti (BA)
 W. Grosso Marra Torino
 F. Guarracini Trento
 S. Guarracini Pescara

J. Guccione San Francisco (USA)
 E. Guerra Modena
 F. Guerra Ancona
 G. Guglielmi Roma
 M. Gugliotta Roma
 M. Harada Toyoake (J)
 T. Harada Kawasaki (J)
 R. Iacobelli Roma
 S. Iacopino Cotignola (RA)
 A. Iadanza Siena
 M. Iascone Bergamo
 F. Iellamo Roma
 M. Imazio Torino
 G. Inama Cremona
 M. Inghilleri Roma
 V. Innamorato Albano Laziale (RM)
 F.S. Iorio Roma
 G. Ippolito Roma
 F. Isola Cagliari
 R.V. Iulianella Roma
 I. Jacomelli Roma
 G. Katsouras Acquaviva delle Fonti (BA)
 R. Kohno Kitakyushu (J)
 K.H. Kuck Hamburg (D)
 J. Kuiper Utrecht (NL)
 G. La Canna Milano
 A.G. La Manna Catania
 M.T. La Rovere Pavia
 F. Lamberti Roma
 M.E. Landolina Crema (CR)
 C. Lanza Roma
 C. Lanzillo Roma
 R. Latini Milano
 F. Lattanzio Ancona
 F. Laurenzi Roma
 C. Lavallo Roma
 A.M. Lax Roma

Z. Lazarevic Roma
 M. Leggio Roma
 P. Lentini Roma
 S. Leonardi Pavia
 A.M. Leone Roma
 L. Leoni Padova
 C. Lestuzzi Aviano (PN)
 C. Letizia Roma
 M. Lettino Monza
 S. Lévy Marseille (F)
 G. Licciardello Siracusa
 U. Limbruno Grosseto
 G. Limongelli Napoli
 G. Limongelli Roma
 S. Lino Roma
 E.T. Locati Milano
 B. Loi Cagliari
 M. Lombardi Milano
 U.M. Lombardi D'Aquino Roma
 G. Longo Roma
 A. Loppini Roma
 M. Luigetti Roma
 R. Luise L'Aquila
 V. Lukic Roma
 M. Lunati Milano
 S. Luther Goettingen (D)
 M. Luzi Macerata
 V. Maestrini Roma
 F. Maggino Roma
 G. Maglia Catanzaro
 A.H. Maitland-Van Der See Amsterdam (NL)
 M. Manchia Cagliari
 L. Mancini Bari
 M. Mancone Roma
 M. Manfrin Bolzano
 F. Mangiacapra Roma
 R. Mango Roma

M. Manolfi Roma
 M. Mantica Milano
 R. Mantovan Conegliano Veneto (TV)
 F. Maramao Roma
 R. Marano Roma
 G. Marazzi Roma
 G. Marceca Roma
 M. Marchei Roma
 P. Marchese Ascoli Piceno
 A. Marcheselli Tivoli (RM)
 L. Maresca Roma
 G. Marra Roma
 E. Marras Mestre (VE)
 B. Martini Santorso (VI)
 A.R. Martiniello Napoli
 A.M. Martino Roma
 F. Martino Roma
 M. Marziali Roma
 C. Masciocchi Roma
 G. Mascioli Bergamo
 R. Massa Roma
 R. Massa Alessandria
 P.D. Massoli Rieti
 G. Masselli Roma
 M. Massetti Roma
 M. Mastandrea Roma
 C. Mastroianni Roma
 S. Matera Latina
 M. Matta Vercelli
 A.V. Mattioli Modena
 D. Mattioli Roma
 N. Maurea Napoli
 A. Mazza Orvieto (TR)
 A. Mazzanti Pavia
 S. Mega Roma
 D. Mele Ferrara
 D. Melissano Casarano (LE)

P. Menna Roma
 M. Mennuni Colleferro (RM)
 S. Mennuni Roma
 A. Menozzi Parma
 G. Mercurio Cagliari
 M. Merlo Trieste
 M. Metra Brescia
 R. Mezzanotte Ostia (RM)
 M. Miglionico Roma
 F. Migliore Padova
 S. Milanese Torino
 M. Millarelli Roma
 M. Milo Roma
 M. Minati Roma
 E. Mirante Roma
 L. Misuraca Grosseto
 G. Mitacchione Milano
 D. Mocini Roma
 G. Molon Verona
 L. Monserrat La Coruña (ES)
 A. Montalto Roma
 A. Montefusco Torino
 V. Montemurro Reggio Calabria
 A.S. Montenero Roma
 F. Monti Roma
 E. Montinaro Roma
 L. Monzo Roma
 G. Morani Verona
 C. Moretti Roma
 R. Morgagni Roma
 M. Morosetti Ostia (RM)
 A. Morrone Firenze
 L. Mos Udine
 P. Mottironi Roma
 G.F. Mureddu Roma
 F. Musicco Roma
 C. Musto Roma

G. Musumeci Cuneo
 M.B. Musumeci Roma
 F. Musumeci Roma
 M. Napodano Padova
 C. Napoletano Teramo
 S. Nardi Napoli
 P. Nardi Roma
 M.L. Narducci Roma
 E. Natale Roma
 V. Natale Vibo Valentia
 M.S. Nazzaro Roma
 T. Nejat Roma
 G. Neri Roma
 B.L. Nguyen Roma
 A. Nigro Roma
 G. Nigro Napoli
 S. Nodari Brescia
 P. Notarstefano Arezzo
 G. Novelli Roma
 G.P. Novelli Frascati (RM)
 F. Nuccio Roma
 F. Nudi Roma
 A. Nudi Roma
 E. Occhetta Novara
 U. Oliviero Napoli
 I. Olivotto Firenze
 E.M. Onorato Milano
 J. Oreglia Milano
 S. Orazi Rieti
 P. Paci Roma
 A. Pagnanelli Roma
 K. Paknegad Roma
 G. Pajes Albano Laziale (RM)
 Z. Palamà Bari
 M. Palmisano Roma
 G. Palozzi Roma
 R. Palumbo Roma

FACULTY

G. Panattoni Roma
 L. Panchetti Pisa
 L. Pandolfo Roma
 C. Pandozi Roma
 A. Pangallo Reggio Calabria
 C. Pamphili Roma
 L. Pantoni Milano
 M. Panuccio Roma
 M. Papadakis Londra (GB)
 A. Pappalardo Roma
 C. Pappone Milano
 A. Parisi Roma
 C. Parisi Roma
 Q. Parisi Campobasso
 V. Pasceri Roma
 F. Pasqua Roma
 I. Passaseo Roma
 G. Pastore Rovigo
 D. Pastori Roma
 G. Patrizi Carpi (MO)
 R. Patrizi Roma
 A. Pavei Padova
 V. Pecchioli Frosinone
 D. Pecora Brescia
 R.F.E. Pedretti Pavia
 G. Pedrizzetti Trieste
 G. Pelargonio Roma
 E. Pelissero Torino
 R. Pellegrini Roma
 A. Pelliccia Roma
 F. Pelliccia Roma
 M. Penco L' Aquila
 F. Pentimalli Savona
 M. Pepi Milano
 P. Pepi Mantova
 C. Peraldo neja Roma
 G.B. Perego Milano

G. Peretto Milano
 F. Perfetto Firenze
 A. Pergolini Roma
 S. Perlini Pavia
 F. Perna Roma
 P. Perrone Filardi Napoli
 R. Pes Olbia (SS)
 R. Pescatori Santa Margherita Ligure (GE)
 F. Pescini Firenze
 L. Petrella Teramo
 A.S. Petronio Pisa
 F. Peverini Roma
 V. Piazza Roma
 C. Pica Civitavecchia (RM)
 S. Pica Milano
 C.G. Piccolo Roma
 M. Piccoli Ostia (RM)
 P. Pieragnoli Firenze
 M. Pieroni Arezzo
 R. Pierro Roma
 F. Pietrantonio Roma
 M.A. Pigarozzi Roma
 C. Pignalberi Roma
 M. Pignalosa Aprilia (LT)
 F. Pigozzi Roma
 P. Pileri Milano
 K. Pilichou Padova
 S. Pillon Roma
 B. Pinamonti Trieste
 P.G. Pino Roma
 A. Piro Roma
 M. Pirro Perugia
 E.C.L. Pisanò Lecce
 C. Pischchio Roma
 G. Pistis Alessandria
 D. Pitocco Roma
 C. Placanica Roma

F. Placidi Roma
 M. Poli Roma
 A. Politano Roma
 V. Polizzi Roma
 G. Pontone Milano
 D. Porcelli Roma
 I. Porto Genova
 R. Poscia Roma
 A. Posteraro Tivoli (RM)
 L. Potena Bologna
 D. Potenza San Giovanni Rotondo (FG)
 M. Pozzi Monza
 C. Pratola Ferrara
 S.G. Priori Pavia
 C. Pristipino Roma
 E. Procaccini Roma
 A. Proclemer Udine
 F. Proietti Roma
 I. Proietti Roma
 M. Proietti Milano
 C. Proto Brescia
 P.E. Puddu Roma
 F.R. Pugliese Roma
 L. Pugliesi Roma
 G. Pulignano Roma
 C. Puntrello Trapani
 L. Putignani Roma
 R. Quaglione Roma
 F. Quaranta Roma
 F. Quattrini Roma
 F. Rabajoli Moncalieri (TO)
 C. Racani Roma
 A. Radinovic Milano
 M. Raguso Roma
 F. Ranalli Roma
 F. Ravelli Trento
 F. Re Roma

M. Rebecchi Roma
 A. Rebutti Roma
 R. Remoli Roma
 C. Ricagni Roma
 R. Riccardi Pinerolo (TO)
 A. Ricci Roma
 R. Ricci Roma
 R.P. Ricci Roma
 D. Ricciardi Roma
 C. Riganti Napoli
 S. Rigattieri Roma
 D. Righi Roma
 A. Rillig Hamburg (D)
 M. Rillo Taranto
 J. Roca Torrent Barcellona (S)
 M. Rocchetti Milano
 M. Rocco Roma
 A. Romagnoli Roma
 E. Romagnoli Roma
 S. Romano L'Aquila
 F. Romeo Roma
 A. Roncella Roma
 R. Rordorf Pavia
 E. Rosas Cagliari
 G. Roscio Roma
 L. Rossi Piacenza
 P. Rossi Roma
 A. Rossillo Vicenza
 R. Rossini Cuneo
 S. Rotunno Roma
 G. Rovaris Monza
 D. Rozman Lubjana (SI)
 A. Rubboli Ravenna
 M.P. Ruggieri Roma
 F. Rulli Roma
 C. Russo Napoli
 G. Russo Roma

M. Russo Roma
 V. Russo Napoli
 G. Ruvolo Roma
 P. Sabbatani Cesena (FC)
 F. Sabetta Roma
 G. Sabino Sassari
 A. Sagone Milano
 F. Saia Bologna
 G. Salama Pittsburgh (USA)
 E. Salustri Roma
 A. Salvati Roma
 G. Sancesario Roma
 G.M. Sangiorgi Novara
 F.C. Sanguolo Roma
 V. Sanguigni Roma
 R. Sanità Roma
 L. Santini Ostia (RM)
 M. Santini Roma
 M. Santomauro Napoli
 G. Santoro Firenze
 C. Santoro Napoli
 P. Sarto Treviso
 P. Sartori Genova
 C. Sarti Firenze
 B. Sarubbi Napoli
 C. Savoia Roma
 P. Sbraccia Roma
 C. Scafati Terni
 R. Scaffa Roma
 A. Scafuri Roma
 S. Scalvini Brescia
 A. Scarà Roma
 A.B. Scardovi Roma
 E. Scelzo Milano
 L. Schiavoni Roma
 V. Schillaci Mercogliano (AV)
 O. Schillaci Roma

H. Schmidt Maastricht (NL)
 P.J. Schwartz Milano
 S. Sciacchitano Roma
 A. Sciahbasi Roma
 L. Scialla Roma
 L. Sciarra Roma
 R. Scioli Roma
 S. Sciomer Roma
 P. Scipione Ancona
 A. Scopinaro Alessandria
 F. Sebastiani Roma
 L. Segreti Pisa
 M. Senni Bergamo
 O. Sergi Roma
 S.C. Sergi Roma
 A. Sette Roma
 S. Settembrini Napoli
 S. Severino Napoli
 M. Sforza Roma
 G. Sgarito Palermo
 G. Sgueglia Roma
 M. Sgueglia Roma
 C. Sighieri Roma
 E. Silveti Roma
 M.S. Silveti Roma
 G. Simonetti Roma
 G. Sinagra Trieste
 R. Sinatra Roma
 E. Soldati Pisa
 F. Solimene Mercogliano (AV)
 L. Sommariva Viterbo
 C. Spaccarotella Catanzaro
 P. Spallarossa Genova
 A. Spataro Roma
 D. Spaziani Magenta (MI)
 G. Speciale Roma
 F. Sperandii Milano

FACULTY

M.T. Spinnler Torino
 B. Sposato Roma
 G. Stabile Mercogliano (AV)
 U. Startari Pisa
 A. Stazi Roma
 G. Stazi Roma
 M. Stefanini Roma
 G. Stefanini Rozzano (MI)
 A. Steffanina Roma
 R.E. Stio Roma
 M. Stolcova Firenze
 S. Strano Roma
 F. Strollo Roma
 F. Summaria Roma
 C. Suraci Roma
 I. Svab Lubjana (SI)
 f. Tagliavini Milano
 G.P. Talarico Roma
 C. Tamburino Catania
 I. Tanini Firenze
 P. Tanzi Roma
 G. Tanzilli Roma
 G. Tarantini Padova
 D. Taruscio Roma
 V. Tarzia Padova
 M. Tavio Ancona
 V. Tavoletta Napoli
 P.L. Temporelli Veruno (NO)
 P. Terrosu Sassari
 M. Testa Roma
 P. Tieri Roma
 S. Timpone Roma
 C.G. Tocchetti Napoli
 G. Tola Cagliari
 F. Tomai Roma
 M. Tomaino Bolzano
 A. Tomasini Roma

C. Tondo Milano
 S. Tonioni Roma
 G. Tonti Isernia
 M. Topai Roma
 E. Toso Torino
 C. Tota Roma
 P. Trambaiolo Roma
 E. Tranchita Roma
 C. Trani Roma
 E. Tremoli Milano
 N. Trevisi Milano
 L. Tritapepe Roma
 M. Tritto Castellanza (VA)
 M. Tubaro Roma
 G. Tufaro Roma
 F. Turreni Roma
 O.V. Turrisi Roma
 M. Uguccione Roma
 S. Urbinati Bologna
 F. Urraro Avellino
 G.P. Ussia Roma
 H. Valensise Roma
 B. Valente Roma
 S. Valente Siena
 A. Valenza Roma
 F. Varbella Rivoli (TO)
 S. Varrica Roma
 F. Ventriglia Roma
 P. Venturini Udine
 S. Verbena Roma
 M. Vercellino Alessandria
 L. Verdile Roma
 V. Verga Roma
 R. Vergallo Roma
 R. Verlato Camposanpiero (PD)
 F. Versaci Latina
 F. Vetta Roma

P. Viale Bologna
 S. Viani Pisa
 G. Vicedomini San Donato Milanese (MI)
 G. Vinco Verona
 G. Viola Nuoro
 F. Violi Roma
 S. Vitale Roma
 A. Vitarelli Roma
 D.C. Vizza Roma
 T.D. Voci Torino
 R. Volpe Roma
 M. Volpe Roma
 M. Volpicelli Napoli
 C. Volponi Frosinone
 E. Zachara Roma
 F. Zanon Rovigo
 G. Zanutto Legnago (VR)
 M. Zardini Parma
 D. Zazzaro Ostia (RM)
 P. Zecchi Roma
 M. Zecchin Trieste
 P. Zeppilli Roma
 M. Ziacchi Bologna
 M. Zimarino Chieti
 G. Zingarini Perugia
 G.B. Zito Pompei (NA)
 M. Zoni Berisso Genova
 A. Zorzi Padova
 L.M. Zuccaro Roma
 G. Zucchelli Pisa



TOPICS

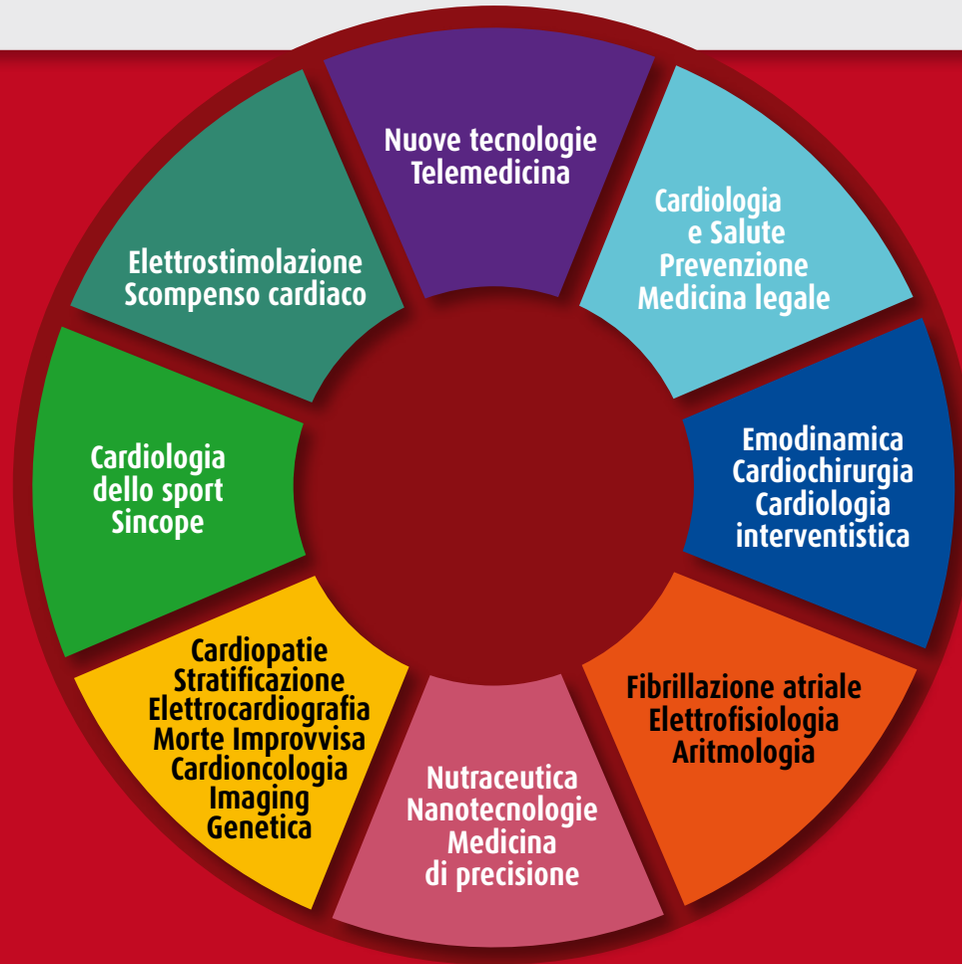


TAVOLA SINOTTICA

ORARIO	SALA AGORA AUDITORIUM DELLA TECNICA	SALA MORGAGNI	SALA IPPOCRATE	SALA DAMATO	SALA JOSEPHSON	SALA MIROWSKI	SALA COUMEL
8.30	8.30 - 10.20 MORTE IMPROVVISA: ALLA RICERCA DEL SACRO GRAAL	8.30 - 10.15 SINDROMI CORONARICHE CRONICHE: SUL FILO DEL RASOIO		8.30 - 9.55 SCOMPENSO CARDIACO CRONICO: UPDATE 2019	8.30 - 10.05 ABLAZIONE DELLE ARITMIE VENTRICOLARI	8.30 - 10.15 AF ABLATION MADE EASY: PER TUTTI, MA NON PER TUTTI (Parte 1)	8.30 - 10.30 RISCHIO CARDIOVASCOLARE
8.45							
9.00							
9.15							
9.30							
9.45							
10.00							
10.15	10.35 - 11.50 CARDIOMIOPATIE: IL NUOVO MONDO	10.15-10.30 Letture Update sulle nuove linee guida ESC e nuove evidenze P.G. Camici, Milano	8.45 - 9.55 TEMI CALDI IN CARDIOLOGIA DELLO SPORT	10.00 - 11.50 TERAPIA DELLO SCOMPENSO CARDIACO CRONICO: QUANDO IL GIOCO SI FA DURO	10.10 - 11.45 LE ARITMIE VENTRICOLARI, OGGI FANNO MENO PAURA?	10.20 - 12.20 AF ABLATION MADE EASY: PER TUTTI, MA NON PER TUTTI (Parte 2)	10.35 - 12.25 CARDIOPATIA ISCHEMICA: ASPETTI CLINICI, PREVENZIONE E TERAPIA
10.30							
10.45							
11.00							
11.15							
11.30							
11.45	11.55 - 12.10 Letture Medicina di Precisione nella sindrome coronarica acuta F. Crea, Roma	10.30 - 12.00 SHOCK CARDIOGENO	10.00 - 11.10 SPORT E ARITMIE	11.15 - 12.25 ATTUALITÀ IN TEMA DI CARDIOLOGIA DELLO SPORT	11.50 - 13.30 PACING NEWS: CORE PROBLEMS	12.25 - 13.45 ELETTROFISIOLOGIA ED ELETTROSTIMOLAZIONE 3D	12.30 - 13.40 ENDOCRINOPATIE, MALATTIE METABOLICHE, OBESITÀ E RISCHIO CARDIOVASCOLARE
12.00							
12.15							
12.30							
12.45							
13.00							
13.15	12.15 - 13.50 IMAGING CARDIOVASCOLARE: OLTRE LA VISIONE	12.00 - 13.00 TERAPIA ANTITROMBOTICA NEL PAZIENTE ISCHEMICO	11.55 - 13.05 LO SCOMPENSO REFRAATTARIO	12.30 - 14.30 ELETTROCARDIOGRAFIA: UNA METODICA ATTUALE	13.35 - 15.00 LUNCHEON PANEL. CURRENT AND FUTURE PERSPECTIVE FOR SUDDEN DEATH PREVENTION	13.45 - 15.20 POST SCA: PAZIENTE AD ALTO RISCHIO CV RESIDUO...LET'S KEEP AN EYE ON THESE ENEMIES	
13.30							
13.45							

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

ORARIO	SALA WELLENS	SALA NAVA	SALA SCHAMROTH	SALA SOKOLOV	SALA LANCISI	SALA ROSENBAUM	SALA FONTAINE	HYDE PARK CORNER
8.30								
8.45	8.45 - 10.20 CARDIONCOLOGIA: UPDATE 2019	8.30 - 10.15 MALATTIE INFIAMMATORIE CARDIACHE	8.30 - 10.15 OLTRE L'IMAGING NELLA PATOLOGIA VALVOLARE - PARTE I	8.30 - 10.00 PROGETTO IRIS	9.00 - 11.00 GENETICA CARDIOVASCOLARE E DELLE CARDIOMIOPATIE	8.30 - 10.30 PUZZLE DOACS	8.30 - 10.30 PUZZLE DOACS	
9.00								
9.15								
9.30								
9.45								
10.00								
10.15								
10.30	10.25 - 10.40 Letture Gestione dei Pacemaker/ ICD nei pazienti sottoposti a radioterapia M. Zecchin, Trieste	10.20 - 11.20 CARDIOPATIE IN GRAVIDANZA	10.20 - 11.30 OLTRE L'IMAGING NELLA PATOLOGIA VALVOLARE - PARTE II	10.05 - 11.05 PERSONALISED MEDICINE SYMPOSIUM PART I ACHIEVING PERSONALISED MEDICINE THROUGH SYSTEMS APPROACHES				10.30-11.30 LE INFEZIONI CIED: UN PROBLEMA DA COMPNDERE A FONDO PER AFFRONTARLO AL MEGLIO
10.45								
11.00	10.45 - 12.30 CARDIONCOLOGIA: NUOVI ORIZZONTI	11.25 - 12.25 PROLASSO VALVOLARE MITRALICO	11.35 - 13.00 OLTRE L'IMAGING NELLA PATOLOGIA VALVOLARE - PARTE III	11.10 - 12.10 PERSONALISED MEDICINE SYMPOSIUM PART II ACHIEVING PERSONALISED MEDICINE THROUGH SYSTEMS APPROACHES	11.05 - 12.05 CELLULE STAMINALI PLURIPOTENTI INDOTTE			
11.15								
11.30								
11.45								
12.00								
12.15								
12.30								
12.45	12.35 - 14.45 SINCOPE	12.30 - 13.50 CARDIOMIOPATIA ARITMOGENA: WHAT'S NEW?	13.05 - 14.40 MULTIMODALITY IMAGING NELLE CARDIOMIOPATIE	13.15-15.00 LUNCHEON PANEL SIMPOSIO. CARTO 3: LO STANDARD OF CARE PER IL MAPPAGGIO E L'ABLAZIONE DELLE ARITMIE CARDIACHE	13.00 - 14.30 LUNCHEON PANEL CRT IN EVOLUZIONE: NUOVI SCENARI PER UN'OTTIMIZZAZIONE EFFICACE	12.30-14.00 EASYM GENERAL ASSEMBLY		
13.00								
13.15								
13.30								
13.45								

TAVOLA SINOTTICA

ORARIO	SALA AGORA AUDITORIUM DELLA TECNICA	SALA MORGAGNI	SALA IPPOCRATE	SALA DAMATO	SALA JOSEPHSON	SALA MIROWSKI	SALA COUMEL
14:00							
14:15			ELETTROCARDIOGRAFIA: UNA METODICA ATTUALE				
14:30	14.40-14.55 Lettura Le cardiopatie valvolari C. Tamburino, Catania	14.00 - 15.50 CTO		SCOMPENSO ACUTO E SHOCK CARDIOGENO	LUNCHEON PANEL. CURRENT AND FUTURE PERSPECTIVE FOR SUDDEN DEATH PREVENTION	13.50 - 15.10 IL RUOLO DEL LOOP RECORDER. SCENARI CONSOLIDATI E NUOVI SCENARI POSSIBILI	POST SCA: PAZIENTE AD ALTO RISCHIO CV RESIDUO...LET'S KEEP AN EYE ON THESE ENEMIES
14:45							
15:00							
15:15	15.00 - 16.35 PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE		14.35 - 15.45 IMAGING NELLA CARDIOLOGIA DELLO SPORT	15.00 - 15.45 HEART FAILURE PREDICTOR: FROM THEORY TO CLINICAL ACTION	15.05 - 16.25 TECNOLOGIE E MODELLI ORGANIZZATIVI IN TELEMEDICINA	15.15 - 17.15 ARITMOLOGIA CLINICA E CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA IN PAZIENTI GIOVANI/BAMBINI	15.25 - 16.55 MAPPAGGIO ED ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE VENTRICOLARI: SFIDE E INNOVAZIONE
15:30							
15:45							
16:00							
16:15			15.50 - 16.45 SINDROME DI BRUGADA E CHANNELLOPATIE	15.50 - 17.00 HEART TEAM NELLA GESTIONE TERAPEUTICA DEL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO AVANZATO: QUANDO IL CUORE HA BISOGNO DI SUPPORTO			
16:30		16.10 - 18.00 BIFORCAZIONI					
16:45	16.40 - 18.40 DALLE FIBRILLAZIONI ATRIALI ALLA PREVENZIONE DEL RISCHIO CARDIOEMBOLICO: HOT TOPICS						
17:00							
17:15							
17:30							
17:45			16.50 - 18.35 I PERCORSI DELLA SALUTE: PRESCRIVERE L'ESERCIZIO FISICO		16.30 - 18.05 CRT E DINTORNI		17.00 - 18.00 ARITMIE NEL CARDIOPATICO CONGENITO ADULTO: COME TRATTARLE E COME PREVENIRLE
18:00				17.05 - 19.05 DAL SINTOMO DISPNEA ALLA DIAGNOSI E AL TRATTAMENTO DELL'IPERTENSIONE POLMONARE		17.20 - 18.55 ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE - FLUTTER ATRIALI (I)	
18:15		18.00 - 19.10 TEAM VASCOLARE E RADIOLOGICO					
18:30							
18:45	18.45 - 19.30 ENDOCARDITI, MIOCARDITI, PERICARDITI: PERCORSI DIAGNOSTICI E TERAPEUTICI						
19:00					18.10 - 19.45 OTTIMIZZAZIONE DELLA RISPOSTA ALLA CRT		18.05 - 19.35 SIMPOSI LA CONNECTED HEALTH COME PONTE TRA MEDICO E PAZIENTE "ESPERIENZE IN CARDIOLOGIA, NEFROLOGIA, DIABETOLOGIA E ONCOLOGIA"
19:15							
19:30							
19:45							
20:00							

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

ORARIO	SALA WELLENS	SALA NAVA	SALA SCHAMROTH	SALA SOKOLOV	SALA LANCISI	SALA ROSENBAUM	SALA FONTAINE	HYDE PARK CORNER			
14:00	SINCOPE	CARDIOMIOPATIA ARITMOGENA: WHAT'S NEW? 	MULTIMODALITY IMAGING NELLE CARDIOMIOPATIE	LUNCHEON PANEL - SIMPOSIO. CARTO 3: LO STANDARD OF CARE PER IL MAPPAGGIO E L'ABLAZIONE DELLE ARITMIE CARDIACHE	LUNCHEON PANEL. CRT IN EVOLUZIONE: NUOVI SCENARI PER UN'OTTIMIZZAZIONE EFFICACE						
14:15											
14:30		14.50 - 16.30 CARDIONEUROLOGIA: STROKE E DINTORNI	14.30 - 15.40 MALATTIA DI FABRY	14.45 - 16.05 IMAGING NELLO SCOMPENSO CARDIACO E NELLA CRT			15.00 - 16.30 SLEEP APNEA BACK TO BASICS: VADEMECUM PER IL CARDIOLOGO (Parte 1)	14.00 - 18.00 SIMPOSIO TOUCH - EVIDENZE IN MEDICINA	14.15 - 18.50 EXPERTS UNPLUGGED		
14:45											
15:00	15.40 - 15.55 Letture Dal Nobel alla pratica clinica: la scoperta dell'RNA interference C. Cravesana, Peschiera Borromeo (MI)		16.00 - 17.30 MEDICINA: TRA TECNOLOGIA DIGITALE E SOCIAL MEDIA							15.00 - 18.00 EXPERIMENT, MODELING AND SIMULATION IN CARDIAC PHYSIOPATHOLOGY	
15:15											
15:30	16.35 - 18.45 CARDIONEUROLOGIA: LE CARDIOMIOPATIE	16.00 - 17.45 CARDIOPATIA IPERTROFICA NON SARCOMERICA	16.10 - 17.55 ENDOCARDITI E MASSE CARDIACHE: NON SOLO IMAGING	17.30 - 18.30 SocialPlace							
15:45											
16:00		17.50 - 19.30 SIMPOSIO AIAC LAZIO							18.00 - 19.10 ASSE-MENTE-CUORE NELLA FISIOPATOLOGIA E CURA CARDIOLOGICA		
16:15											
16:30											
16:45											
17:00											
17:15											
17:30											
17:45											
18:00											
18:15											
18:30											
18:45											
19:00											
19:15											
19:30											
19:45											
20:00											

TAVOLA SINOTTICA

ORARIO	SALA AGORA AUDITORIUM DELLA TECNICA	SALA MORGAGNI	SALA IPPOCRATE	SALA DAMATO	SALA JOSEPHSON	SALA MIROWSKI	SALA COUMEL
8.30	8.30 - 10.25 ARITMOLOGIA PER IL CARDIOLOGO CLINICO	8.30 - 10.30 STATO DELL'ARTE IN CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA: IMAGING E VALUTAZIONE FUNZIONALE	8.30 - 10.05 SINDROME CORONARICA ACUTA E "FENOCOPIE"	8.30 - 10.05 ARITMIE E SCOMPENSO CARDIACO	8.30 - 10.15 ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PAROSSISTICA	8.45 - 10.10 LO SCOMPENSO. TEMPESTIVITÀ E ACCURATEZZA DELLA TERAPIA PER RIDURNE LA PROGRESSIONE	8.30 - 10.15 ARITMOLOGIA CLINICA- PARTE I
8.45							
9.00							
9.15							
9.30							
9.45							
10.00							
10.15	10.30 - 11.00 Letture - Dall'ECG, all'imaging e al genotipo: diagnosi e prognosi nelle cardiomiopatie dilatative per una terapia di precisione G. Sinagra, Trieste	10.30 - 11.30 MY BEST COMPLICATION AWARD: CORONARICO E STRUTTURALE	10.10 - 11.35 ANTIAGGREGANTI E ANTICOAGULANTI IN TERAPIA INTENSIVA "E OLTRE"	10.10 - 11.10 CARENZE NUTRIZIONALI E DIABETE NEL PAZIENTE CON SCOMPENSO	10.20 - 12.20 ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE: NEWS	10.15 - 11.45 FIBRILLAZIONE ATRIALE: NUOVI STRUMENTI E METODOLOGIE	10.20 - 11.55 ARITMOLOGIA CLINICA- PARTE II
10.30							
10.45	Letture - Rischio infartuale: quale prospettiva nella genetica G. Novelli, Roma	11.30 - 13.00 PREVENZIONE DELLO STROKE CARDIOEMBOLICO	11.40 - 13.15 "QUESTIONI" DI TERAPIA INTENSIVA	11.15 - 12.25 CONTINUITÀ ASSISTENZIALE E MONITORAGGIO A DISTANZA DEL PAZIENTE SCOMPENSATO: DOVE SIAMO E DOVE ANDIAMO?	12.25 - 13.45 ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE	11.50 - 13.40 ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE - FLUTTER ATRIALI PARTE II	12.00 - 13.35 FIBRILLAZIONE ATRIALE, NONOSTANTE TUTTO ANCORA QUALCOSA DA IMPARARE...
11.00							
11.15	11.05 - 12.15 THE 2019 ESC RECOMMENDATIONS FOR SPORT PARTICIPATION AND COCS GUIDELINES IN COMPARISON	13.45 - 15.30 TRATTAMENTO DELLA STENOSI VALVOLARE AORTICA	13.45 - 15.25 PILLOLE DI CARDIONEFROLOGIA	12.30 - 13.40 THE CARDIAC LUNG	13.50 - 15.25 LUNCHEON PANEL. IL RUOLO DELL'IMAGING NELL'ABLAZIONE	13.40 - 15.40 NUOVI ANTICOAGULANTI ORALI: STATO DELL'ARTE	
11.30							
11.45	14.30 - 16.15 SCOMPENSO CARDIACO 3D	15.30 - 17.00 VALVOLA MITRALE					
12.00							
12.15	16.20 - 17.10 ELETTROCARDIOGRAFIA DEL TERZO MILLENNIO						
12.30							
12.45							
13.00							
13.15							
13.30							
13.45							
14.00							
14.15							
14.30							
14.45							
15.00							
15.15							
15.30							
15.45							
16.00							
16.15							
16.30							
--> 17.20							

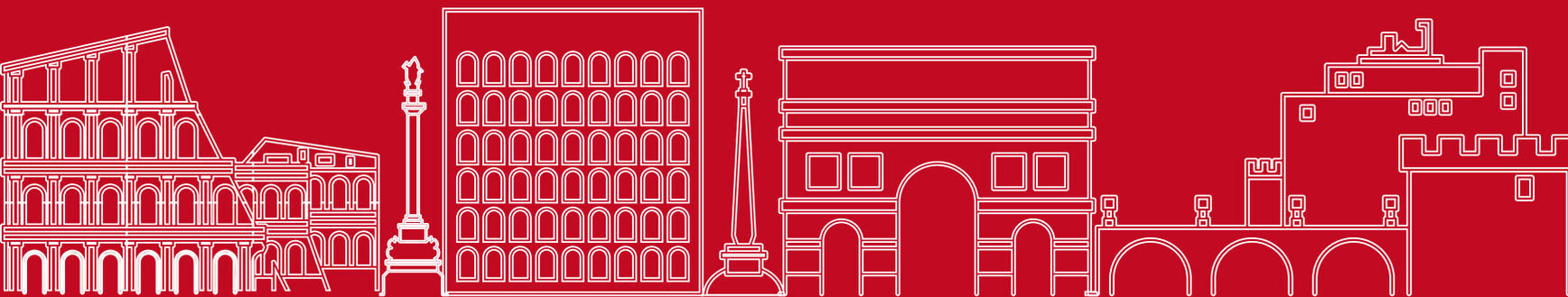
PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

ORARIO	SALA WELLENS	SALA NAVA	SALA SCHAMROTH	SALA SOKOLOV	SALA LANCISI	SALA ROSENBAUM	SALA FONTAINE	HYDE PARK CORNER						
8.30														
8.45	8.45 - 10.45 INFEZIONI DEI DISPOSITIVI ED ESTRAZIONE DEI CATETERI	8.45 - 10.30 CARDIOPATIA DILATATIVA: COSA OGNI CARDIOLOGO DOVREBBE SAPERE	8.45 - 9.45 COME VALUTARE IL MYOCARDIAL STRAIN?	1A CONVENTION ITALIANA DI SYSTEMS, PRECISION E NETWORK MEDICINE "COSTRUIRE UNA COMUNITA' PER INDIRIZZARE L'INNOVAZIONE"	8.30 - 10.15 CARDIOLOGIA D'URGENZA	8.30 - 10.30 DIAGNOSI DI SLEEP APNEA CON POLIGRAFIA NOTTURNA A DOMICILIO: ISTRUZIONI D'USO - PARTE II		8.30-13.30 SESSIONI E-POSTER PREMIAZIONE MIGLIORI POSTER						
9.00														
9.15														
9.30														
9.45														
10.00														
10.15														
10.30			9.50 - 10.50 SPECIALISED USE OF STRAIN	9.00 - 09.15 APERTURA DELLA CONVENTION E SALUTI ISTITUZIONALI										
10.45				9.15 - 10.00 CORNICI, INDIRIZZI E OPPORTUNITA NAZIONALI E INTERNAZIONALI	10.20 - 11.20 LO SCOMPENSO CARDIACO AL PRONTO SOCCORSO. IL DOCUMENTO DI CONSENSO SU AMMISSIONE E DIMISSIONE DELLE SOCIETA SCIENTIFICHE ITALIANE									
11.00	10.50 - 13.35 ACCESSO ALLE NUOVE TECNOLOGIE: IN OSPEDALE E NEI LUOGHI PUBBLICI	10.35 - 12.00 CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA: UPDATE 2019	10.55 - 12.40 IMAGING NELLO SCOMPENSO CARDIACO ACUTO E CRONICO	10.40-11.40 COSTRUIRE UNA COMUNITA' BOTTOM UP: OBIETTIVI E PRIORITA'	11.25 - 12.25 SIMPOSIO. E' POSSIBILE RIDURRE LA MORTALITA NEL PAZIENTE CON SCA?	11.00 - 13.00 MINICORSO: "THE EASY (AND BEST) WAY TO..." INTERPRETARE E CORREGGERE L'EQUILIBRIO ACIDO- BASE ED ELETTROLITICO	11.00 -13.15 MINICORSO: CARDIOLOGIA NUCLEARE							
11.15														
11.30														
11.45														
12.00														
12.15														
12.30														
12.45														
13.00		12.05 - 12.20 lettura Trattamento farmacologico e non della cardiomiopatia ipertrofica: quali prospettive future? Dalle forme ostruttive all'end-stage F. Cecchi, Firenze									11.40 - 13.40 TAVOLA ROTONDA COME FARE RETE IN ITALIA?			
13.15														
13.30														
13.45														
14.00		13.00 - 15.00 CONTROVERSIE MEDICO LEGALI												
14.15														
14.30														
14.45														
15.00				1A CONVENTION ITALIANA DI SYSTEMS, PRECISION E NETWORK MEDICINE "COSTRUIRE UNA COMUNITA' PER INDIRIZZARE L'INNOVAZIONE"										
15.15				14.30 - 15.25 HOT TOPICS IN SYSTEMS										
15.30				15.30 - 16.30 HOT TOPICS IN SYSTEMS										
15.45														
16.00														
16.15														
16.30														
--> 17:15														



**L'ECCELLENZA
E L'INNOVAZIONE
SI INCONTRANO A ROMA**

VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019
PROGRAMMA SCIENTIFICO



8.30 - 10.20

SALA AGORÀ

MORTE IMPROVVISA: ALLA RICERCA DEL SACRO GRAAL

Moderatori: A. Parisi, Roma - G.B. Zito, Pompei (NA)

Sindrome o pattern di Brugada: curiamo il paziente o l'ECG?

C. Giustetto, Torino

Geni e terapie farmacologiche personalizzate: QT lungo, QT corto, tachicardia ventricolare catecolaminergica. Mexiletina, chinidina, nadololo, supplementi di potassio, etc. a chi e quando?

A. Mazzanti, Pavia

Ablazione epicardica nelle cardiomiopatie genetiche: una nuova frontiera?

C. Pappone, Milano

Fibrillazione ventricolare nella sindrome coronarica acuta:

quali sono i fattori di rischio?

G.M. De Ferrari, Pavia

Rischio aritmico nel post-IMA: cosa possiamo fare?

M.T. La Rovere, Pavia

Doping e morte improvvisa

F. Pigozzi, Roma

Perché in una stessa famiglia un soggetto muore improvvisamente e un altro vive 90 anni con una medesima alterazione genetica?

I geni "modifiers"

P.J. Schwartz, Milano



Introduce

R. Cappato, Rozzano (MI)

Letture

ECG e morte improvvisa: back to the future

L. Calò, Roma

Discussione



10.25 - 11.50

SALA AGORÀ

CARDIOMIOPATIE: IL NUOVO MONDO

Moderatori: F. Cecchi, Firenze - P. Delise, Peschiera del Garda (VR)

La stratificazione del rischio nella cardiomiopatia ipertrofica: oltre gli score...nuovi orizzonti?

I. Olivetto, Firenze

Cardiomiopatia ipertrofica non sarcomerica: forme rare o....non così rare

G. Limongelli, Napoli

La cardiomiopatia aritmogena oggi: fenotipi elettrici e strutturali.

Solo ventricolo destro? Brugada o displasia del tratto d'efflusso?

D. Corrado, Padova

Genetics and risk stratification in cardiomyopathy: lights and shadows

L. Monserrat, La Coruna (ES)

Malattie neuromuscolari e patologia cardiovascolare

E. Arbustini, Pavia

Lecture

Uncommon Cardiomyopathy Ventricular Tachycardia: What can I do?

T. Harada, Kawasaki (J)

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

11.55 - 12.10
SALA AGORÀ

Introduce
P.D. Massoli, Rieti

Lettura
Medicina di Precisione nella sindrome coronarica acuta
F. Crea, Roma

12.15 - 13.50
SALA AGORÀ

IMAGING CARDIOVASCOLARE: OLTRE LA VISIONE

Moderatori: P. Caso, Napoli - O. Schillaci, Roma - G. Simonetti, Roma



La risonanza magnetica cardiaca nell'infarto miocardico con evidenza di aterosclerosi non critica (MINOCA): quale il ruolo aggiuntivo della metodica nel raggiungimento della diagnosi?
C. Bucciarelli Ducci, Bristol (UK)

TC e valutazione non invasiva della placca coronarica: quale impatto sulla prognosi e la terapia
G. Pontone, Milano

Imaging in cardio - oncologia
M. Galderisi, Napoli

MIBG e imaging dell'innervazione adrenergica
F. Nudi, Roma

Imaging nella valutazione della valvulopatia:
• Aortica ed indicazione a TAVI/Cardiochirurgia
M. Pepi, Milano

• Mitralica ed indicazione a clip mitralica/cardiochirurgia
G. La Canna, Milano

Ecocardiografia 3-D: tool or toy?
L. Badano, Padova

Discussione

14.40 - 14.55

SALA AGORÀ

Introduce
S. Burocchi, Roma

Lettura
Le cardiopatie valvolari
C. Tamburino, Catania

15.00 - 16.35

SALA AGORÀ

PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE

Moderatori: N.D. Brunetti, Foggia - V. Sanguigni, Roma

Dieta e malattie cardiovascolari. Caffè, polifenoli, dieta mediterranea...
la terapia alimentare tra falsi miti e certezze
A.V. Mattioli, Modena

Inquinamento atmosferico ed acustico
E. Natale, Roma

Colesterolo e rischio cardiovascolare in prevenzione secondaria:
the lower the better.
Ultime evidenze a supporto e quali strategie operative
P. Terrosu, Sassari

Anti PCSK9 e riduzione degli eventi cardiovascolari: nuove evidenze dagli
"outcomes studies"
L. De Luca, Tivoli (RM)

Nuove opportunità nella prevenzione del rischio cardiovascolare: il ruolo
degli SGLT2i
A. Giaccari, Roma

Alcool e salute cardiovascolare
V. Montemurro, Reggio Calabria

Lettura
Le parole non dette: la lunga via della prevenzione
L. Calò, Roma

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

16.40 - 18.40

SALA AGORÀ

**DALLE FIBRILLAZIONI ATRIALI ALLA PREVENZIONE DEL RISCHIO
CARDIOEMBOLICO: HOT TOPICS**

Moderatori: M. Harada, Toyooka (J) - G. Speciale, Roma

Gestione del paziente con FA: cosa è cambiato?
C. Lavallo, Roma

Nuovi predittori di rischio tromboembolico oltre il CHADVASC:
quale contributo dalla diagnostica strumentale
P. Colonna, Bari

Fibrillazione atriale, flutter atriale e tachicardia atriale: lo stesso rischio
tromboembolico? La durata della fibrillazione atriale è un criterio per
iniziare la terapia anticoagulante? L'atriopatia ha un valore prognostico e
come fare diagnosi?
M. Zoni Berisso, Genova

Terapia con i nuovi anticoagulanti, ablazione transcateretere e
cardioversione: stato dell'arte
R. Cappato, Rozzano (MI)

Quali elementi considerare nella scelta della terapia con DOAC in
particolare nel paziente anziano
L. De Luca, Tivoli (RM)

Novità in tema di terapie con DOAC nel paziente con fibrillazione atriale
e sindrome coronarica acuta
F. Andreotti, Roma

La protezione anticoagulante nel paziente con insufficienza renale
cronica ed altre comorbidità
F. De Sensi, Grosseto



Il paziente sottoposto a procedure chirurgiche ed interventistiche in
terapia con DOACs: dati di efficacia e sicurezza
M. Rebecchi, Roma

Lecture

**An innovative approach for a greater protection of patients affected
with coronary pathology**
J.W. Eikelboom, Hamilton (CA)

Discussione

18.45 - 19.30

SALA AGORÀ

**ENDOCARDITI, MIOCARDITI, PERICARDITI: PERCORSI DIAGNOSTICI E
TERAPEUTICI**

Moderatori: G.I.W. Germanò, Roma - A. Rebuzzi, Roma

Endocarditi
P.A. Erba, Pisa

Pericarditi
M. Imazio, Torino

Miocarditi
A.L.P. Caforio, Padova

Discussione

8.30 - 10.15

SALA MORGAGNI

SINDROMI CORONARICHE CRONICHE: SUL FILO DEL RASOIO

Moderatori: G. Esposito, Napoli - C. Trani, Roma

Caso Clinico: Introduzione
S.C. Sergi, Roma

Dibattito:

Quando basta la terapia medica
F. Pelliccia, Roma

Quando la PCI è il gold standard
G. Stefanini, Rozzano (MI)

Quando la chirurgia è da preferire?
R. De Paulis, Roma

Caso clinico: Conclusioni
S.C. Sergi, Roma

La ricostruzione coronarica nei pazienti con malattia coronarica severa e multistent
F. De Luca, Monza

Discussione

10.15 - 10.30

SALA MORGAGNI

Lettura

Update sulle nuove linee guida ESC 2019 e nuove evidenze

P.G. Camici, Milano

10.30 - 12.00

SALA MORGAGNI

SHOCK CARDIOGENO

Moderatore: E. D'Avino, Roma

Experts: S. Fedele, Roma - J. Oreglia, Milano - L. Schiavoni, Roma

Lo shock team nel 2019
S. Valente, Siena

Assistenza anestesiológica nel paziente con shock cardiogeno
E. D'Avino, Roma

Unloading precoce
M. Napodano, Padova

Caso clinico 1 IMPELLA

G.P. Talarico, Roma

Discussione

Assistenza ventricolare con ECMO
T. Bottio, Padova

Caso clinico 2 ECMO

G.G. Boccuzzi, Torino

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

12.00 - 13.00

SALA MORGAGNI

TERAPIA ANTITROMBOTICA NEL PAZIENTE ISCHEMICO

Moderatori: C. Cavallini, Perugia - A. Sciahbasi, Roma

Approccio e durata della terapia antiaggregante nelle SCA

U. Limbruno, Grosseto

Nuove opzioni terapeutiche: CANGRELOR

S. Rigattieri, Roma

Il paziente ad alto rischio emorragico

S. Leonardi, Pavia

Terapia antitrombotica del paziente ischemico con fibrillazione atriale

V. Pasceri, Roma

Discussione

13.00 - 14.00

SALA MORGAGNI

LUNCHEON PANEL

CASE-BASED COMPLICATION MANAGEMENT

Introduzione

A. Gagnor, Torino - J. Oreglia, Milano

Top 5: Le peggiori complicanze coronariche

A. Gagnor, Torino - J. Oreglia, Milano

Kit di sopravvivenza: Cosa non può mancare in sala

A. Gagnor, Torino - J. Oreglia, Milano

14.00 - 15.50

SALA MORGAGNI

CTO

Moderatori: R. Garbo, Torino - A.G. La Manna, Catania

Room Coordinator: A. Gagnor, Torino

Experts: M. Carlino, Milano - C. Di Russo, Roma

J. Oreglia, Milano - R.E. Stio, Roma

Caso clinico LIVE

G. Gasparini, Milano

7 key points for CTO

R. Garbo, Torino

Imaging nella strategia terapeutica delle CTO

G. Pontone, Milano

Uncrossable lesions e tecniche di rientro

M. Carlino, Milano

Occlusioni croniche e biforcazioni

J. Oreglia, Milano

Discussione

16.10 - 18.00

SALA MORGAGNI

BIFORCAZIONI

Moderatori: F. Burzotta, Roma - M. Zimarino, Chieti

Room Coordinator: G.M. Sangiorgi, Novara

Experts: R. Colantonio, Roma - M.S. Nazzaro, Roma

A. Pavei, Padova - G. Sgueglia, Roma

Caso clinico LIVE

TBD

7 key points for bifurcations

G.M. Sangiorgi, Novara

Lesioni del tronco comune: imaging vs valutazione funzionale

S. Galli, Milano

Trifurcation: tips and tricks

E. Romagnoli, Roma

Quale tecnica a 2 stent?

F. D'Ascenzo, Torino

18.00 - 19.00

SALA MORGAGNI

TEAM VASCOLARE E RADIOLOGICO

Moderatori: R. Chiappa, Roma - S. Guarracini, Pescara

Il corretto planning pre-operatorio, quali esami richiedere al paziente vasculopatico

A. D'Onofrio, Roma

L'Angio Tc Cardio Whole Body: quando e perché

M. Raguso, Roma

Lo Stent Carotideo dove siamo

M. Stefanini, Roma - S. Vitale, Roma

Sistemi di chiusura per l'accesso femorale: confronto tra diverse esperienze

L. Maresca, Roma - M. Millarelli, Roma

Il salvataggio d'arto nel paziente cardiopatico

M. Stefanini, Roma

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

8.45 - 9.55

SALA IPPOCRATE

TEMI CALDI IN CARDIOLOGIA DELLO SPORT

Moderatori: R. Pescatori, Santa Margherita Ligure (GE) - F. Quaranta, Roma

Il cuore d'atleta negli adolescenti, parametri ECG ed ecocardiografici

E. Cavarretta, Roma

Pervietà del forame ovale nello sportivo: che fare?

S. Tonioni, Roma

Lo sportivo master: stratificazione del rischio

G. Patrizi, Carpi

Aritmie ventricolari e attività sportiva

A. Zorzi, Padova

La sincope nello sportivo, che fare?

U. Berrettini, Camerino (MC)

Discussione

10.00 - 11.10

SALA IPPOCRATE

SPORT E ARITMIE

Moderatori: F. Fernando, Roma - A. Spataro, Roma - F. Sperandii, Milano

Stratificazione del WPW in età pediatrica

L. Leoni, Padova

Aritmie sopraventricolari nel soggetto pediatrico ed attività sportiva: quale il trattamento migliore...e...sempre l'ablazione?

R. Remoli, Roma

Sport e fibrillazione atriale: correlazioni ed inquadramenti terapeutici?

L. Sciarra, Roma

Prevenzione secondaria con defibrillatore semiautomatico: il punto della situazione

V. Castelli, Roma

Il defibrillatore sottocutaneo ed il pacemaker senza fili nel contesto della cardiologia dello sport: cosa cambia? Cosa fare negli sportivi portatori di pacemaker ed ICD tradizionali?

F. Giada, Noale (VE)

Discussione

11.15 - 12.25

SALA IPPOCRATE

ATTUALITÀ IN TEMA DI CARDIOLOGIA DELLO SPORT

Moderatori: A. Parisi, Roma - M. Penco, L'Aquila

Anomalie delle coronarie

P. Zeppilli, Roma

Il "cuore d'atleta" e le cardiomiopatie iniziali dell'atleta (dilatative, ipertrofiche, displasia): tra Scilla e Cariddi

A. Pelliccia, Roma

Ablazione della fibrillazione atriale nell'atleta

F. Gaita, Torino

Cardiopatía aritmogena del ventricolo destro e sinistro

B. Bauce, Padova

Sincope in età pediatrica

C. Di Mambro, Roma

Discussant: C. Pisicchio, Roma - E. Tranchita, Roma

Discussione

12.30 - 14.30

SALA IPPOCRATE

ELETTROCARDIOGRAFIA: UNA METODICA ATTUALE

Moderatori: M. Fioranelli, Roma - F. Furlanello, Trento - E. Guerra, Modena

La lettura clinico-deduttiva dell'elettrocardiogramma per guidare il percorso diagnostico

P. Delise, Peschiera del Garda (VR)

Sindrome di Wolff Parkinson White

F. Ferraris, Torino

Ripolarizzazione precoce, slurring, notching... tutto chiaro?

F. Quattrini, Roma

Anomalie di ripolarizzazione nel soggetto giovane: diagnosi differenziali e corretti percorsi diagnostici

A. Zorzi, Padova

La malattia del nodo del seno e i disturbi di conduzione atrio-ventricolare: dall'ECG alla valutazione elettrofisiologica. Quando chiederla e perché?

G. Bagliani, Foligno (PG)

The ECG in patients with cardiac pacing: tip and tricks for the clinical cardiologist

S. Levy, Marsiglia (F)

I disturbi di conduzione intraventricolare nel giovane: quale significato

G. Allocca, Conegliano Veneto (TV)

Extrasistolia ventricolare: cosa può dirci l'ECG

C. Crescenzi, Roma

Tachicardia a QRS largo: dilemmi e certezze

G. Pastore, Rovigo

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

14.35 - 15.45

SALA IPPOCRATE

IMAGING NELLA CARDIOLOGIA DELLO SPORT

Moderatori: G. Busi, Subiaco (RM) - Z. Lazarevic, Roma

L'ecocardiogramma in cardiologia dello sport

F.M. Di Paolo, Roma

La RMN cardiaca: quando chiederla e perché

E. Di Cesare, L'Aquila

Il cuore d'atleta: quali sono le differenze a volta sottili tra una cardiomiopatia e un cuore d'atleta?

V. Maestrini, Roma

La TC coronarica: up-to-date

M. Di Roma, Roma

Il mappaggio elettroanatomico: quando, come e perché

A. Colella, Firenze

Discussione

15.50 - 16.45

SALA IPPOCRATE

SINDROME DI BRUGADA E CHANNELLOPATIE

Moderatori: S. Canestrelli, Roma - L. Verdile, Roma

Pattern elettrocardiografico di Brugada: ruolo prognostico del "burden" di tipo 1 all'Holter 12 derivazioni

N. Cerrato, Alba (CN)

Brugada asintomatico e rischio di morte improvvisa

P. Delise, Peschiera del Garda (VR)

QT lungo e TV polimorfe catecolaminergiche

R. Bloise, Pavia

Discussant: E. Coletta, Roma - E. De Blasiis, Roma

Discussione

16.50 - 18.35

SALA IPOCRATE

I PERCORSI DELLA SALUTE: PRESCRIVERE L'ESERCIZIO FISICO

Moderatori: A. Biffi, Roma - R. Franceschetti, Roma - L. Sciarra, Roma

Modelli organizzativi attuali: l'esperienza veneta

P. Sarto, Treviso

Cosa si muove nel Lazio

A. De Francesco, Roma

La correzione degli stili di vita: un progetto per implementare l'attività fisica nei pazienti dopo la sindrome coronarica acuta

S. Lino, Roma

La prescrizione dell'esercizio fisico nel paziente anziano fragile

G. Gazale, Sassari

Nuove prospettive nella riabilitazione cardiologica del paziente con insufficienza cardiaca

F. Iellamo, Roma

Bike economy e smart cities: immaginiamo il futuro

G. Calcagnini, Roma - S. Strano, Roma

Obesità, sindrome metabolica ed attività fisica: update 2019

L. Di Luigi, Roma

Il progetto VENTO: una nuova opportunità per il paese

P. Pileri, Milano

Discussant: B. Di Giacinto, Roma - G. Giubila, Terni

A. Nigro, Roma - R. Pellegrini, Roma

Discussione

8.30 - 9.55

SALA DAMATO

SCOMPENSO CARDIACO CRONICO: UPDATE 2019

Moderatori: D. Del Sindaco, Roma - U. Oliviero, Napoli

Le Linee Guida ESC: classificazione ed algoritmo terapeutico dello scompenso cardiaco cronico

C. Tota, Roma

Quali score prognostici scegliere nello scompenso cardiaco cronico.

Limiti e utilità

M. Canepa, Genova

L'utilità di uno score prognostico multiparametrico nella pratica clinica

P. Agostoni, Milano

Scompenso cardiaco a frazione di eiezione conservata: i pazienti sono tutti uguali? Perché i trial sono sino ad ora falliti? Quale terapia?

L. De Biase, Roma

Utilità dell'ecocardiografia nella diagnosi e nel monitoraggio della terapia nello scompenso cardiaco

A. Galati, Roma

Troponina, BNP, ST2 e altri marcatori: che ruolo hanno nella pratica clinica?

N. Aspromonte, Roma

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

10.00 - 11.50

SALA DAMATO

TERAPIA DELLO SCOMPENSO CARDIACO CRONICO: QUANDO IL GIOCO SI FA DURO

Moderatori: F.M. Bovenzi, Lucca - S. Di Somma, Roma - R. Scioli, Roma

Terapia con ARNi già nelle prime fasi di malattia: perché iniziare subito?
R.P. Ricci, Roma

L'iperkaliemia nello scompenso cardiaco: nuove prospettive e soluzioni
N. Aspromonte, Roma

Il ventricolo destro nello scompenso cardiaco. I pazienti sono tutti uguali? Dall'imaging alle alterazioni neuroormonali: significato prognostico e trattamento. Quale terapia per l'insufficienza della tricuspide, gli edemi e la funzione renale. L'assistenza meccanica può diventare un'opzione reale?
S. Ghio, Pavia

L'inizio della terapia con Sacubitril/Valsartan in ospedale: dalle nuove evidenze una grande opportunità
C. Tota, Roma

Nuove terapie all'orizzonte per lo scompenso cardiaco
L. Monzo, Roma

Sacubitril/Valsartan: la scelta nel paziente con insufficienza renale cronica
G. Cice, Napoli

La gestione integrata delle comorbidità nel paziente con scompenso cardiaco
M. Canepa, Genova

Rivalutazione della funzione ventricolare sinistra nel corso del follow-up di pazienti impiantati con ICD mono o bi-camerale
T. Fujino, Tokyo (JP)

Discussione

11.55 - 13.05

SALA DAMATO

LO SCOMPENSO REFRAATTARIO

Moderatori: F. Monti, Roma - E. Occhetta, Novara

Terapia di resincronizzazione: stato dell'arte
M. Lunati, Milano

Il ruolo della CRT nella riduzione dell'insufficienza mitralica funzionale
R. Calvanese, Napoli

Pacing settale hisiano o parahisiano nello scompenso cardiaco cronico
D. Grieco, Roma

Modulazione della contrattilità cardiaca: i candidati alla terapia ed evidenze cliniche
A. D'Onofrio, Napoli

La dialisi peritoneale: indicazioni. Personalizzazione del trattamento dialitico peritoneale nella sindrome cardiorenale: ottimizzazione della rimozione di sodio
A. Filippini, Roma

Discussione

13.10 - 14.55

SALA DAMATO

SCOMPENSO ACUTO E SHOCK CARDIOGENO

Moderatori: G. Ansalone, Roma - R. Mezzanotte, Ostia (RM)



Shock cardiogeno: gestione "target" guidata....come raggiungere i nostri obiettivi: i farmaci
V. Piazza, Roma

La "golden hour": quali i markers da monitorare e quali gli obiettivi da raggiungere in fretta
R. Della Bona, Roma

Monitoraggio emodinamico invasivo e non invasivo
P. Di Fusco, Roma

Ruolo dell'ecocardiografia nello scompenso cardiaco acuto e shock cardiogeno
P. Trambaiolo, Roma

La ventilazione non invasiva ed invasiva nello scompenso cardiaco acuto
G. Tufaro, Roma

Le strategie diuretiche sono tutte uguali? Quando e come possiamo ridurre il dosaggio dei diuretici. Quando il gioco si fa duro: anuria e insufficienza renale. Emodiafiltrazione o ultrafiltrazione e quando?
G. Cice, Napoli

Il ruolo della sedazione e dell'analgesia nella gestione dello scompenso acuto in terapia intensiva
R. Sanità, Roma

Disfunzione ventricolare da shock settico: inquadramento diagnostico, monitoraggio e terapia
M. Rocco, Roma

Discussione

15.00 - 15.45

SALA DAMATO

HEART FAILURE PREDICTOR: FROM THEORY TO CLINICAL ACTION

Moderatori: V.I. Calvi, Catania - G. Cice, Napoli

Il progetto SELENE HF: dalla genesi ai risultati
L. Calò, Roma

SELENE HF in action
L. Santini, Ostia (RM)

Predittori dello scompenso cardiaco longitudinali: stato dell'arte
A. D'Onofrio, Napoli

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

15.50 - 17.00

SALA DAMATO

HEART TEAM NELLA GESTIONE TERAPEUTICA DEL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO AVANZATO: QUANDO IL CUORE HA BISOGNO DI SUPPORTO

Moderatori: L. Potena, Bologna - C. Proto, Brescia

Cardiochirurgia nello scompenso cardiaco refrattario
V. Tarzia, Padova

Heart team nei pazienti con scompenso cardiaco avanzato
F. Musumeci, Roma

Assistenza meccanica cardiocircolatoria nello scompenso acuto e shock cardiogeno: quali strategie e per quali pazienti
A. Barbone, Rozzano (MI)

VAD: indicazioni e gestione delle problematiche nel follow-up. Cosa deve sapere il cardiologo
A. Montalto, Roma

Il trattamento delle valvulopatie per via percutanea nel paziente con scompenso. Dalla valvuloplastica alla MitraClip: utile o futile?
G. Tanzilli, Roma

Discussione

17.05 - 19.05

SALA DAMATO

DAL SINTOMO DISPNEA ALLA DIAGNOSI E AL TRATTAMENTO DELL'IPERTENSIONE POLMONARE

Moderatori: M. Azzarito, Roma - M.P. Gemmiti, Sora (FR) - P. Tanzi, Roma

Embolia polmonare acuta. Stratificazione del rischio. Quando ricorrere alla trombolisi?

I. Enea, Caserta

Controindicazioni alla trombolisi: quando la trombectomia meccanica in fase acuta è una valida alternativa

L. Misuraca, Grosseto

Embolia polmonare: NOACs in acuto. Pro e contro
M. Ciavolella, Frascati (RM)

Quando sospendere la terapia anticoagulante. Clinica, score di rischio, imaging. Chi guida la scelta?

M.P. Cicini, Roma

Cardiopatía congenita ed ipertensione polmonare
M. D'Alto, Napoli

Patologie del cuore sinistro ed ipertensione polmonare
R. Poscia, Roma

Il trattamento farmacologico dell'ipertensione arteriosa polmonare
D.C. Vizza, Roma

Iipertensione polmonare da embolismo venoso cronico: dalla chirurgia al trattamento percutaneo

A.M. D'Armini, Pavia

Timing del trapianto polmonare nell'algoritmo diagnostico dell'ipertensione polmonare

M. Boffini, Torino

Discussione

8.30 - 10.05

SALA JOSEPHSON

ABLAZIONE DELLE ARITMIE VENTRICOLARI

Moderatori: L. De Luca, Roma - A. Pappalardo, Roma - N. Trevisi, Milano

Validazione del mappaggio ad alta densità per l'identificazione dei canali responsabili delle tachicardie ventricolari

A. Scarà, Roma

Mappaggio ed ablazione delle tachicardie ventricolari ischemiche

U. Startari, Pisa

High density mapping nelle tachicardie ventricolari

S. Nardi, Napoli

Tachicardie ventricolari idiopatiche: accuratezza ed efficacia dell'uso combinato di mappaggio multipolare e SW per pace-mapping

C. Pandozi, Roma

Utilizzo del sistema di mappaggio tridimensionale nel trattamento delle tachicardie ventricolari con Approccio Endo-Epicardico

G. Zucchelli, Pisa

Valutazione del substrato nelle aritmie ventricolari: come sistema di mappaggio e software di acquisizione automatica hanno cambiato l'approccio dell'elettrofisiologo

A. Avella, Roma

Correlazione tra mappe ad alta densità ed eco intracardiaco nel mappaggio ed ablazione delle aritmie ventricolari

G. Pelargonio, Roma

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

10.10 - 11.45

SALA JOSEPHSON

LE ARITMIE VENTRICOLARI, OGGI FANNO MENO PAURA?

Moderatori: A.S. Montenero, Roma - E. Rosas, Cagliari - F. Turreni, Roma

Ablazione delle tachicardie ventricolari nelle cardiopatie dilatative non ischemiche

C. Carbuicchio, Milano

Trattamento delle aritmie ventricolari attraverso approccio endo-epicardico

G. Barbato, Bologna

Extrasistolia ventricolare: in quali casi è indicata l'ablazione transcateretere?

Tecniche e risultati

F. Lamberti, Roma

Utilizzo clinico dell'Indice di ablazione nel trattamento delle extrasistolie ventricolari

M. Casella, Milano

Ablazione delle tachicardie ventricolari: in quali contesti si può evitare il defibrillatore impiantabile?

R. Massa, Alessandria

L'ablazione delle tachicardie ventricolari: quale futuro. Valutazione di

nuove modalità di ablazione del tessuto intramiocardico

A. Frontera, Milano

Il defibrillatore indossabile: arma immancabile nell'arsenale di chi combatte la morte improvvisa

D. Spaziani, Magenta (MI)

Discussione

11.50 - 13.30

SALA JOSEPHSON

PACING NEWS: CORE PROBLEMS

Moderatori: S. Favale, Bari - R. Quaglione, Roma - M. Santini, Roma

Letture

Il punto sulla longevità dei dispositivi impiantabili nel mondo reale

M. Biffi, Bologna

Variabilità cardiaca e malattia sinusale: quali implicazioni sulla fibrillazione atriale

E.C.L. Pisanò, Lecce

Tecnologia del pacemaker: quando è sottoutilizzata?

E. Marras, Mestre (VE)

Garantire la sincronia AV con la stimolazione transcateretere: sogno o realtà?

M.G. Bongiorno, Pisa

Pacing settale, hissiano o parahissiano nel paziente con BBD e BBS: utilità o futilità

P. Golia, Roma

Discriminazione delle aritmie negli ICD: un aspetto da rivalutare

D. Giorgi, Lucca

Shock inappropriati, abbiamo ancora la necessità dell'ATP?

M. Ziacchi, Bologna

Discussione

13.35 - 15.00

SALA JOSEPHSON

LUNCHEON PANEL

CURRENT AND FUTURE PERSPECTIVE FOR SUDDEN DEATH PREVENTION

Chairmen: A. D'Onofrio, Napoli - A. Pangallo, Reggio Calabria

Indicazioni a s-ICD: update 2019

C. Budano, Torino

ICD World Wide Adoption

Y. Al Hebaishi, Riyadh (SA)

Adherence to Guidelines in Clinical Practice

F. Brasca, Como

Impact of the s-ICD technological and clinical evolution on patient outcome

S. Viani, Pisa

Discussione

15.05 - 16.25

SALA JOSEPHSON

TECNOLOGIE E MODELLI ORGANIZZATIVI IN TELEMEDICINA

Moderatori: A. Capucci, Ancona - E.T. Locati, Milano

Lo stato dell'arte. Utilità delle diagnostiche cliniche dai malfunzionamenti alla gestione dello scompenso cardiaco

R.P. Ricci, Roma

Il modello organizzativo: come strutturare un ambulatorio "virtuale" per il controllo/monitoraggio dei dispositivi

E. Formiconi, Roma - A.M. Martino, Roma - M. Sforza, Roma

Il consenso informato, la problematica della privacy, l'invio (il ritiro) della risposta, la giustificazione della prestazione

D. Melissano, Casarano (LE)

Esperienze a confronto

F. Ammirati, Roma

F. Caravati, Varese

G. D'Arienzo, Foggia

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

16.30 - 18.05

SALA JOSEPHSON

CRT E DINTORNI

Moderatori: C. Pignalberi, Roma - A. Proclemer, Udine

Resincronizzazione cardiaca: con stimolazione Hisiana o sinistra?

F. Zanon, Rovigo

L'imaging nella valutazione preintervento

A. Rossillo, Vicenza

Il mappaggio in fase di impianto

M. Del Greco, Rovereto (TN)

Nuove frontiere del mappaggio elettrico per ottimizzare la CRT

M. Ziacchi, Bologna

La stabilità del catetere del seno coronarico

G. Giannola, Palermo

L'estrazione dal seno coronarico e l'occlusione del seno coronarico post estrazione

G. Zucchelli, Pisa

L'impianto in toracosopia

C. Budano, Torino

Discussione

18.10 - 19.45

SALA JOSEPHSON

OTTIMIZZAZIONE DELLA RISPOSTA ALLA CRT

Moderatori: G. Bruni, Roma - G. Pistis, Alessandria

Nuove frontiere ecocardiografiche per ottimizzare la CRT

A.F. Benedetto, Reggio Calabria

Ottimizzazione guidata dagli algoritmi

M.E. Landolina, Crema (CR)

Utilità della risposta in frequenza nella CRT: evidenza dai big data

G. Maglia, Catanzaro

Il ruolo del pacing atriale nella resincronizzazione cardiaca: reale beneficio o inerzia metodologica? Le attese dello studio CRT NEXT

M. Biffi, Bologna

Terapia di resincronizzazione cardiaca e ottimizzazione

V. Tavoletta, Napoli

ECG e resincronizzazione cardiaca

L. Sciarra, Roma

I pazienti con risposta sub-ottimale alla CRT. Quale impatto sui costi?

G.B. Forleo, Milano

Discussione

8.30 - 10.15

SALA MIROWSKI

AF ABLATION MADE EASY: PER TUTTI, MA NON PER TUTTI - PARTE I

Moderatori: L. Corò, Conegliano Veneto (TV) - F. Laurenzi, Roma

Crioablazione della fibrillazione atriale nel paziente con anatomia complessa
C. Amellone, Torino

Esiste un limite superiore dell'indice di Ablazione? Il giusto compromesso tra sicurezza ed efficacia nel trattamento della fibrillazione atriale
D. Grieco, Roma

How to guide ablation in ultra-high-density mapping with local impedance
A. De Simone, Napoli

Indice di lesione ed integrazione con sistema di mappaggio 3D: come è cambiato il nostro approccio alla FA
G. Zingarini, Perugia

Utilizzo del sistema di mappaggio cardiaco non invasivo per ottimizzare la gestione interventistica della fibrillazione atriale
P. Marchese, Ascoli Piceno

Ablazione della fibrillazione atriale e oggettivizzazione del risultato a medio/lungo termine con sistemi impiantabili di ultima generazione: solo in studi controllati o pratica clinica quotidiana?
E. Pelissero, Torino

Crioablazione della fibrillazione atriale nel paziente con disfunzione ventricolare sx
G.B. Perego, Milano

Mappaggio della fibrillazione atriale con software dedicato per la valutazione di attività rotazionali o focali
F. Ferraris, Torino

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

10.20 - 12.20

SALA MIROWSKI

AF ABLATION MADE EASY: PER TUTTI, MA NON PER TUTTI - PARTE II

Moderatori: S. Bianchi, Roma - C.D. Dicandia, Bari - M. Luzi, Macerata

Ablazione transcateretere della fibrillazione atriale: non è mai troppo presto per definire la strategia terapeutica

P. Pepi, Mantova

Trattamento delle FA persistenti partendo da una analisi di substrato mediante mappaggio multipolare ad alta definizione

M. Matta, Vercelli

Vantaggi clinici nell'utilizzo di tool automatici per l'identificazione di linee di blocco nel trattamento delle Redo di fibrillazione atriale

A. Di Cori, Pisa

Risultati clinici dell'ablazione della fibrillazione atriale con tecnologia

Phased RF

G. Maglia, Catanzaro

Valutazione clinica dell'utilizzo di catetere multipolare per il mappaggio del substrato in pazienti con fibrillazione atriale

L. Rossi, Piacenza

Crioablazione della fibrillazione atriale: uomini e donne rispondono allo stesso modo?

D. Ricciardi, Roma

Workflow procedurale di ablazione di fibrillazione atriale guidata da eco-intracardiaco e mappaggio multipolare

D. Pecora, Brescia

L'importanza della collaborazione medico-infermiere per gestire in libertà la procedura di crioablazione

M. Manfrin, Bolzano

Ablazione di FA "lesion index-guided"

V. Schillaci, Mercogliano (AV)

Discussione

12.25 - 13.45

SALA MIROWSKI

ELETTROFISIOLOGIA ED ELETTROSTIMOLAZIONE 3D

Moderatori: M. Panuccio, Roma - M. Russo, Roma

Patient empowerment: come la tecnologia può modificare la gestione del disease del paziente

D. Facchin, Udine

Lo studio elettrofisiologico endocavitario oggi nella stratificazione del rischio aritmico nella cardiopatia dilatativa ischemica e non ischemica: metodica obsoleta o c'è ancora un ruolo?

M. Zardini, Parma

Diagnosi di sleep apnea nei pazienti con pacemaker: evidenze e prospettive cliniche. Cosa abbiamo imparato e cosa possiamo fare di più?

M. Giaccardi, Firenze

Dall'impianto al follow-up tutto in un'app: come cambia la gestione del paziente in ospedale e in remoto

G. Molon, Verona

Benefici clinici e impatto sulla qualità di vita del monitoraggio remoto tramite smartphone

C. Adduci, Roma

Il mappaggio elettroanatomico per la caratterizzazione del tessuto miocardico: istruzioni per l'uso

Z. Palamà, Bari

Discussant: B.L. Nguyen, Roma - A. Spampinato, Roma

Discussione

13.50 - 15.10

SALA MIROWSKI

IL RUOLO DEL LOOP RECORDER. SCENARI CONSOLIDATI E NUOVI SCENARI POSSIBILI

*Moderatori: N. Di Belardino, Roma - A. Fagagnini, Roma
R. Kohno, Kitakyushu (J)*

Il loop recorder nella pratica clinica. Soluzioni tecnologiche ed esperienze cliniche in corso

C. Adduci, Roma

Strategia di management and monitoring dell'ablazione della fibrillazione atriale

R. Rordorf, Pavia

Affidabilità del riconoscimento della fibrillazione atriale negli *Implantable Cardiac Monitor* di ultima generazione

G. Bisignani, Castrovillari (CS)

Il monitoraggio continuo nel paziente oncologico

N. Maurea, Napoli

Il monitoraggio continuo con loop recorder nel paziente neurologico affetto da ictus

Q. Parisi, Campobasso

Disturbi del ritmo nel paziente nefropatico end-stage e in emodialisi: il killer silenzioso. Quale ruolo per i sistemi di monitoraggio impiantabili?

S. Mennuni, Roma

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

15.15 - 17.15

SALA MIROWSKI

ARITMOLOGIA CLINICA E CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA IN PAZIENTI GIOVANI/BAMBINI

Moderatori: V. Ducceschi, Napoli - F. Nuccio, Roma - F. Ventriglia, Roma

ECG neonatale e pediatrico: tip and tricks per il "comune cardiologo"
D. Righi, Roma

Integrazione della Risonanza Magnetica Cardiaca con la mappa di voltaggio per la stratificazione del rischio di morte cardiaca improvvisa nei bambini
M.S. Silvetti, Roma

Workflow procedurale per la riduzione dell'esposizione radiologica nei pazienti pediatrici
L. Leoni, Padova

Gestione diagnostica dell'espressione aritmica nei pazienti pediatrici: best practic
P. Ferrari, Bergamo

Tachicardie dal tratto d'efflusso in età pediatrica
P. De Filippo, Bergamo

S-ICD per i pazienti GUCH: esperienza ed outcome in Italia
B. Sarubbi, Napoli

Procedure transcateretere nei cardiopatici congeniti adulti
M.G. Gagliardi, Roma

Crioablazione focale nel paziente pediatrico: strategia sicura ed efficace
F. Drago, Roma

Elettrostimolazione pediatrica: quali possibilità con le nuove tecnologie
P. De Filippo, Bergamo

Discussione

17.20 - 18.55

SALA MIROWSKI

ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE - FLUTTER ATRIALI - PARTE I

Moderatori: S. Aquilani, Roma - G. Sabino, Sassari - P. Scipione, Ancona

Nuove tipologie di mappe di attivazione per la valutazione della propagazione nelle tachicardie complesse

M. Anselmino, Torino

Valutazione di un nuovo parametro per la valutazione delle linee di blocco nel mappaggio delle tachicardie complesse

F. Pentimalli, Savona

Mappaggio di substrato nelle tachicardie atriali e nelle FA: come l'high density mapping ha cambiato il modo di approcciarle

C. Lavalle, Roma

Analisi di nuovi Tool dei sistemi di mappaggio per semplificare le procedure complesse

L. Panchetti, Pisa

Mappaggio multipolare nel trattamento delle aritmie complesse: vantaggi clinici e procedurali

G. Carreras, Terni

Valutazione e identificazione dei circuiti di tachicardie complesse utilizzando nuovi tool del sistema di mappaggio

M. Tritto, Castellanza (VA)

Mappaggio high density nel trattamento delle aritmie complesse

G.B. Perego, Milano

Discussant: P. De Girolamo, Roma - A. Salvati, Roma

Discussione

8.30 - 10.30

SALA COUMEL

RISCHIO CARDIOVASCOLARE

*Moderatori: R. Anastasi, Velletri (RM) - V. Armellani, Montesilvano (PE)
M.T. Spinnler, Torino*

Quale dieta per abbattere il rischio cardiovascolare

L. Galiuto, Roma

Compliance e aderenza terapeutica, al fine di raggiungere il target terapeutico nel paziente iperteso. Dalle linee guida alla pratica clinica

M. Borzi, Roma

Iperuricemia e cardiomegalia: quali valori trattare, quali pazienti e quali farmaci scegliere

P.L. Temporelli, Veruno (NO)

I fattori di rischio cardiovascolare emergenti

F. Martino, Roma

Ruolo dei nuovi ipoglicemizzanti orali nella prevenzione del rischio cardiovascolare

C. Suraci, Roma

La terapia nutraceutica nella prevenzione del rischio cardiovascolare: update 2019

G. Marazzi, Roma

Ambulatorio per la prevenzione cardiovascolare in una cardiologia ospedaliera: l'esperienza del Policlinico Casilino. Criticità e soluzione

M.A. Piccarozzi, Roma

Medicina di precisione e dislipidemie: quali farmaci per quali pazienti

V. Pecchioli, Frosinone

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

Ipertensione: ma i farmaci sono tutti uguali? Terapia personalizzata e riduzione del rischio cardiovascolare

M.G. Abrignani, Trapani

Discussione

10.35 - 12.25

SALA COUMEL

CARDIOPATIA ISCHEMICA: ASPETTI CLINICI, PREVENZIONE E TERAPIA

Moderatori: G.F. Mureddu, Roma - R. Ricci, Roma - L. Sommariva, Viterbo

Letture

La terapia della cardiopatia ischemica oggi: tra linee guida ed esperienza personale

L. Bolognese, Arezzo

La via per gli approcci personalizzati nella cardiopatia ischemica

C. Pristipino, Roma

Condizioni metereologiche e STEMI

F. Versaci, Latina

Omega 3 nel post-IMA: alba o tramonto?

P.L. Temporelli, Veruno (NO)

Antiaggregazione piastrinica nella gestione della SCA: personalizzazione della terapia per una migliore aderenza?

F. Barillà, Roma

Completamento della rivascularizzazione nello STEMI

F. Varbella, Rivoli (TO)

Fibrillazione atriale e cardiopatia ischemica: nuovi approcci terapeutici dopo i NAO

G.M. Benvenuto, Vicenza

Management ambulatoriale del paziente affetto da cardiopatia ischemica: tip and tricks

S. Festinese, Roma

Discussione

12.30 - 13.40

SALA COUMEL

ENDOCRINOPATIE, MALATTIE METABOLICHE, OBESITÀ E RISCHIO CARDIOVASCOLARE

Moderatori: M.L. Cocozzello, Foggia - C. Letizia, Roma

Tiroide e cuore: dalle aritmie allo scompenso cardiaco

S. Sciacchitano, Roma

Corticosteroidi e cuore

F. Strollo, Roma

Obesità, infiammazione e rischio cardiovascolare: dove siamo e dove andiamo. Quali opzioni terapeutiche

P. Sbraccia, Roma

Acidi grassi e malattia cardiovascolare

R. Volpe, Roma

Ipertensione arteriosa ed endocrinopatie

C. Moretti, Roma

Discussione

13.45 - 15.20

SALA COUMEL

POST SCA: PAZIENTE AD ALTO RISCHIO CV RESIDUO...

LET'S KEEP AN EYE ON THESE ENEMIES

Moderatori: A. Danesi, Roma - R. Patrizi, Roma

LDL: ancora non si vede il limite inferiore all'orizzonte. Cosa ci hanno insegnato gli ultimi trial sui farmaci iPCSK9

M. Lettino, Monza

Ezetimibe, statine e nutraceutica quale strategia è attuale con le nuove condizioni economiche?

M. Pirro, Perugia

Diabete: nuove evidenze farmacologiche. Quali target

D. Pitocco, Roma

Obesità. Quando il peso ha un peso

L. Gnessi, Roma

L'infiammazione e il rischio CV. Dallo studio CANTOS al real world

D. Mocini, Roma

Stratificazione del rischio aritmico nel post-IMA

A. Stazi, Roma

Come personalizzare la terapia ipolipemizzante?

M. Caprio, Roma

Discussione

15.25 - 16.55

SALA COUMEL

MAPPAGGIO ED ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE VENTRICOLARI:

SFIDE E INNOVAZIONE

Moderatori: A. Dello Russo, Ancona - C. Tondo, Milano



Introduzione

VT Arena: Mappaggio HD, Il Mio Caso più Interessante

- *A. Frontera, Milano*
- *A. Scopinaro, Alessandria*
- *M.L. Narducci, Roma*
- *F.M. Caùti, Roma*
- *S. Conti, Palermo*

Nuove evidenze scientifiche

A. Radinovic, Milano

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

17.00 - 18.00

SALA COUMEL

ARITMIE NEL CARDIOPATICO CONGENITO ADULTO: COME TRATTARLE E COME PREVENIRLE

Moderatori: D. Potenza, San Giovanni Rotondo (FG) - P. Zecchi, Roma

Letture

Cardiopatie congenite.... cosa un cardiologo dell'adulto dovrebbe sapere
G. Egidy Assenza, Bologna

Stratificazione del rischio di morte improvvisa nel cardiopatico congenito
G. Bencardino, Roma

L'ablazione del flutter incisionale
S. Foresti, Milano

Il ruolo del sistema di mappaggio ad alta densità nelle cardiopatie congenite
B. Sarubbi, Napoli

Discussione

8.45 - 10.20

SALA WELLENS

CARDIONCOLOGIA: UPDATE 2019

Moderatori: C. Puntrello, Trapani - F. Rulli, Roma

Medicina difensiva e cardioncologia
V. Fineschi, Roma

OMICS: Cardio-oncologia di precisione
F. Maramao, Roma

La cardiotossicità da antracicline
F. Musicco, Roma

Le complicanze cardiologiche in corso di immunoterapia
C. Scafati, Terni

Gli effetti dalla radioterapia sul cuore: tecniche di cardioprotezione
V. De Sanctis, Roma

Cancro e attività fisica
C. Giuffrida, Catania

Versamenti pericardici e pleurici
C. Lestuzzi, Aviano (PN)

Discussione

10.25 - 10.40

SALA WELLENS

Introduce

C. Puntrello, Trapani

Lettura

Gestione dei Pacemaker/ ICD nei pazienti sottoposti a radioterapia
M. Zecchin, Trieste

10.45 - 12.30

SALA WELLENS

CARDIONCOLOGIA: NUOVI ORIZZONTI

Moderatori: *I. Bisceglia, Roma - P. Spallarossa, Genova*

Centri di cardioncologia: il tumor board e il modello dell'Heart Team
L. De Biase, Roma

Targeted therapy e cardiotossicità
N. Maurea, Napoli

Diagnosi precoce di scompenso cardiaco: esiste un ruolo per i biomarkers?
E. Coletti Moia, Torino

L'ecocardiografia nella prevenzione, diagnosi precoce e prognosi di cardiotossicità
R. Esposito, Napoli

Imaging radiologico avanzato in cardio-oncologia
G. Masselli, Roma

Trombosi e cancro: quale terapia anticoagulante?
S. Agosti, Genova

Quando insufficienza cardiaca e cancro coesistono: problemi clinici e prospettive di ricerca
P. Ameri, Genova

Malattie cardiovascolari nei sopravvissuti di cancro
C.G. Tocchetti, Napoli

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

12.35 - 14.45

SALA WELLENS

SINCOPE

Moderatori: C. Catalano, Roma - M. Pignalosa, Aprilia (LT) - M. Topai, Roma

La sincope in pronto soccorso, la nuova stratificazione del rischio: cosa cambiano le linee guida ESC 2018 nel percorso pratico
E. Grifoni, Frascati (RM)

Studio elettrofisiologico nella sincope in quali pazienti
F. Vetta, Roma

Gestione psicologica nella sincope vasovagale come somatizzazione
M. Palmisano, Roma

Il Tilt Test è realmente da declassare?
S. Strano, Roma

Sincope neuromediata atipica e sincope asistolica
M. Tomaino, Bolzano

Algoritmi di pacing nella sincope vasovagale e aspettative dai trial in corso
V. Russo, Napoli

Decision making nella terapia della sincope: a chi impiantare un loop recorder? Quali terapie mediche
A. Sette, Roma

Ablazione dei gangli: in chi e come
M. Rebecchi, Roma

Sincope su base neurologica: come riconoscerla. Sincope ed epilessia: quando coesistono? Quando cercare i disturbi del ritmo cardiaco?

- Il punto di vista neurologico
F. Placidi, Roma
- Il punto di vista cardiologico
L. Gianfranchi, Ferrara

Discussione

14.50 - 16.30

SALA WELLENS

CARDIONEUROLOGIA: STROKE E DINTORNI

Moderatori: G. Sancesario, Roma - G. Stazi, Roma

Letture

Fibrillazione atriale e stroke: un importante problema di salute pubblica
F. Pescini, Firenze

Quali pazienti beneficiano di un monitoraggio a lungo termine nella prevenzione secondaria dello stroke?

- Neurologo: *L. Pantoni, Milano*
- Cardiologo: *G. Giubilato, Frosinone*

L'evoluzione dell'approccio del neurologo ai pazienti con device
M.V. De Angelis, Chieti

Strategie di monitoraggio nei pazienti con stroke
M. Del Greco, Rovereto (TN)

Ecocardiografia nella valutazione e nel trattamento del forame ovale pervio e dei DIA
M. Giorgi, Torino

Rischio cardioembolico ed episodi di alta frequenza atriale (AHRE) rilevati al pacemaker
M. Sgueglia, Roma

Discussione

16.35 - 18.45

SALA WELLENS

CARDIONEUROLOGIA: LE CARDIOMIOPATIE

Moderatori: R. Adorisio, Roma - F. Bellocchi, Roma - G. Nigro, Napoli

Malattie neuromuscolari ad interessamento cardiaco: queste sconosciute!

Il punto di vista del neurologo

R. Massa, Roma

Stratificazione del rischio aritmico nella distrofia miotonica di Steinert

A.M. Martino, Roma

Pacing nella distrofia miotonica di tipo 1: quando, come e perchè

V. Russo, Napoli

Sincope ed epilessia: quale rischio di morte improvvisa

P. Menna, Roma

La malattia di Fabry vista dal cardiologo e dal neurologo

• Il cardiologo

C. Lanzillo, Roma

• Il Neurologo

E. Scelzo, Milano

L'amiloidosi vista dal cardiologo e dal neurologo

• Il cardiologo

F. Cappelli, Firenze

• Il Neurologo

M. Inghillèri, Roma

Gestione a lungo termine della disautonomia cardiovascolare nell'amiloidosi TTR-FAP

S. Strano, Roma

Laminopatie: malattie multiorgano

L. Scialla, Roma

Discussione

8.30 - 10.15

SALA NAVA

MALATTIE INFIAMMATORIE CARDIACHE

Moderatori: G.S. Camastra, Roma - P. Di Renzi, Roma

Miocarditi e autoimmunità: lezioni dalla reumatologia

S. Antonelli, Roma

Pericardite costrittiva

M. Imazio, Torino

Miocarditi acute: quando la modalità di esordio fa la differenza

E. Salustri, Roma

Le miocarditi "aritmiche": dall'eziologia alla prognosi e trattamento

G. Peretto, Milano

Risonanza magnetica cardiaca nella miocardite acuta: dalla diagnosi

differenziale alla prognosi

S. Pica, Milano

Quando la risonanza magnetica non basta...il valore aggiunto della

biopsia endomiocardica. Dalla diagnosi alla terapia eziologica

A.L.P. Caforio, Padova

Valore clinico e impatto prognostico del coinvolgimento pericardico nella

miocardite acuta

G. Di Bella, Messina

Disfunzione ventricolare sinistra persistente dopo miocardite acuta. Le

miocarditi che evolvono in cardiomiopatie: quando la genetica e gli

agenti patogeni si alleano

M. Merlo, Trieste

Discussant: M. Miglionico, Roma

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

10.20 - 11.20

SALA NAVA

CARDIOPATIE IN GRAVIDANZA

Moderatori: B. Cinque, Roma - V. Innamorato, Albano Laziale (RM)

Cardiomiopatia peri-partum

L. Cacciotti, Roma

Iperensione essenziale: quale terapia in previsione di una gravidanza?

G.P. Novelli, Frascati (RM)

Farmaci in gravidanza: update 2019

M. Marziali, Roma

Iperensione arteriosa in gravidanza

H. Valensise, Roma

Discussant: A. Dofcaci, Valmontone (RM) - M. Piccoli, Ostia (RM)

Discussione

11.25 - 12.25

SALA NAVA

PROLASSO VALVOLARE MITRALICO

Moderatori: M. Borzi, Roma - G. Limongelli, Roma

Valutazione ecocardiografica del cuore nel prolasso valvolare mitralico

S. Mega, Roma

State-of-the art evaluation of mitral valve prolapse by Echocardiography

I. Caso, Napoli

Quale ruolo per la risonanza magnetica cardiaca nella stratificazione del rischio

A. Baritussio, Padova

Aritmie nel prolasso: stratificazione del rischio

F. Ferraiuolo, Roma

Discussant: A. Vitarelli, Roma

Discussione

12.30 - 13.50

SALA NAVA

CARDIOMIOPATIA ARITMOGENA: WHAT'S NEW?

Moderatore: B. Martini, Santorso (VI)

Lettura

In ricordo del Prof. Nava

Cardiomiopatia aritmogena: stato dell'arte

B. Martini, Santorso (VI)

Approccio "multi-modality imaging" della cardiomiopatia aritmogena
G.D. Aquaro, Pisa

Cardiomiopatia aritmogena left-dominant: diagnosi differenziale e stratificazione prognostica
B. Bauce, Padova

Ablazione delle TV nella cardiomiopatia aritmogena: quando e come
C. Carbucicchio, Milano

Impianto dell'AICD in pazienti affetti da cardiomiopatia aritmogena: tip and tricks
F. Migliore, Padova

La medicina narrativa per la valutazione del vissuto dei pazienti a rischio di morte cardiaca improvvisa e portatori di defibrillatore impiantato
M. Testa, Roma

Discussants: F.A. Delfino, Roma - S. Orazi, Rieti

Discussione

14.30 - 15.40

SALA NAVA

MALATTIA DI FABRY

Moderatori: C. Chimenti, Roma - E. Zachara, Roma



La diagnosi di malattia dalla genetica al fenotipo
A. Morrone, Firenze

Il coinvolgimento neurologico
C. Russo, Napoli

La nefropatia di Fabry
L. Caroti, Firenze

Biopsia endomiocardica nella cardiomiopatia di Fabry
M. Pieroni, Arezzo

I trattamenti della malattia di Fabry e la valutazione della risposta alla terapia
I. Tanini, Firenze

Discussant: E. De Pratti, Sulmona (AQ) - K. Paknegad, Roma

Discussione

15.40 - 15.55

SALA NAVA

Lettura

Dal Nobel alla pratica clinica: la scoperta dell'RNA interference

C. Cravesana, Peschiera Borromeo (MI)

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

16.00 - 17.45

SALA NAVA

CARDIOPATIA IPERTROFICA NON SARCOMERICA

Moderatori: M. Di Girolamo, Roma - R.V. Iulianella, Roma

Cardiomiopatia ipertrofica non sarcomerica

C. Chimenti, Roma

Terapia medica e elettrica nel paziente con amiloidosi

L. De Biase, Roma

L'amiloidosi cardiaca nell'anziano. Wild type amiloidosi

C. Lanzillo, Roma

Multimodality imaging e cardiomiopatia ipertrofica non sarcomerica

A. Fusco, Roma

Il punto di vista del neurologo

M. Luigetti, Roma

Amiloidosi TTR: dalla diagnosi istologica all'imaging scintigrafico

F. Perfetto, Firenze

Fenocopie HCM (Fabry, amiloidosi) e prevenzione delle complicanze mediante esercizio fisico

G. Frisso, Napoli

Lettura

Nuove prospettive nella terapia dell'amiloidosi

S. Perlini, Pavia

Discussant: B. Bonfigli, Roma - S. Matera, Latina

Discussione

17.50 - 19.30

SALA NAVA

SIMPOSIO AIAC LAZIO

Coordinatori: G. Bruni, Roma - L. Santini, Ostia (RM)

Elettrocatereteri ridondanti, non funzionali, in recall: abbandonare o estrarre?

Moderatori: A. Pappalardo, Roma - D. Porcelli, Roma - F. Vetta, Roma

Meglio estrarre nella maggior parte dei casi
M. Russo, Roma

Meglio abbandonare se non è indispensabile estrarre
G. Bencardino, Roma

Ablazione epicardica nei pazienti con sindrome di Brugada: è possibile guarire il paziente ed estrarre l'ICD?

Moderatori: A. Castro, Roma - C. Pandozi, Roma

Pros
P. Francia, Roma

Cons
A. Borrelli, Roma

Ablazione delle tachicardie ventricolari nei pazienti con cardiopatia strutturale portatori di ICD: quando?

Moderatori: A. Avella, Roma - C. Lavalle, Roma

Alla prima documentazione di tachicardia sostenuta o anche prima
F. Turreni, Roma

Dopo fallimento del trattamento farmacologico
F.N. Caùti, Roma

La stimolazione del fascio di His nei pazienti con disfunzione ventricolare sinistra: ritorno al futuro?

Moderatori: F. Biscione, Roma - F. Laurenzi, Roma - C. Pignalberi, Roma

Pros: *D. Grieco, Roma*

Cons: *N. Di Belardino, Anzio (RM)*

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

8.30 - 10.15

SALA SCHAMROTH

OLTRE L'IMAGING NELLA PATOLOGIA VALVOLARE - PARTE I

Moderatori: P.G. Pino, Roma - R. Sinatra, Roma

Cosa sappiamo dell'eziopatogenesi della calcificazione della valvola aortica. Possiamo pensare a una prevenzione della stenosi aortica?
S. Gallina, Chieti

Stenosi aortica e morte improvvisa: ruolo dell'imaging nella stratificazione del rischio
S. Fratini, Roma

Stenosi valvolare aortica: quali parametri per la selezione dei pazienti da trattare chirurgicamente. Si stanno modificando i criteri per la TAVI?
M. Marchei, Roma

La difficile diagnosi della stenosi aortica low flow - low gradient
C. Colizzi, Roma

Utilità dell'ecocardiografia durante e dopo la procedura di TAVI
V. Polizzi, Roma

Quale ruolo dell'ecocardiografia nella "valve-in-valve"
L. Petrella, Teramo

Quando pensare a sostituire l'aorta ascendente?
P. Nardi, Roma

Heart team: gestione multidisciplinare nel dipartimento cardiovascolare per una terapia personalizzata nella terapia della patologia valvolare
M. Massetti, Roma

Discussione

10.20 - 11.30

SALA SCHAMROTH

OLTRE L'IMAGING NELLA PATOLOGIA VALVOLARE - PARTE II

Moderatori: A.M. Lax, Roma - A. Scafuri, Roma

Fisiopatologia dell'insufficienza aortica. Le terapie mediche possono ritardare l'evoluzione della cardiomiopatia dilatativa da insufficienza aortica? L'indicazione alla sostituzione aortica è talvolta tardiva?
C. Commisso, Roma

Patologie dell'aorta nell'adolescente e nel giovane adulto: intervento di Ross. Quali vantaggi?
F.S. Iorio, Roma

Aneurisma aorta ascendente: update 2019
C. Bassano, Roma

Imaging nell'insufficienza valvolare aortica: come differenziare forme funzionali da quelle organiche
G.M. De Matteis, Roma

Sindrome di Marfan e valvulopatie
F. Bertoldo, Roma

Discussione

11.35 - 13.00

SALA SCHAMROTH

OLTRE L'IMAGING NELLA PATOLOGIA VALVOLARE - PARTE III

Moderatori: G. Di Giammarco, Chieti - C. Greco, Roma

Fisiopatologia dell'insufficienza mitralica: implicazioni per la terapia medica, percutanea e chirurgica

C. Autore, Roma

Eco-stress nelle valvulopatie: indicazioni e metodologia

S. Glicorova, Roma

Ecocardiogramma transesofageo nella valutazione pre-cardiochirurgia e post-cardiochirurgia

D. Colella, Roma

Lettura

Eco 3D nella cardiologia interventistica

E. Agricola, Milano

Nuove strategie nel trattamento della insufficienza mitralica funzionale: chirurgia o catetere?

E. Greco, Roma

Follow-up ecocardiografico del paziente sottoposto a chirurgia valvolare: key points

M. Leggio, Roma

Discussione

13.05 - 14.40

SALA SCHAMROTH

MULTIMODALITY IMAGING NELLE CARDIOMIOPATIE

Moderatori: I. Carbone, Roma - G. Mercurio, Cagliari

Nella cardiomiopatia ipertrofica e la diagnosi differenziale con le forme non sarcomeriche

M. Di Roma, Roma

Nella displasia aritmogena

M. Lombardi, Milano

Nella cardiomiopatia dilatativa

B. Pinamonti, Trieste

Nella cardiopatia ischemica

A. Barison, Pisa

Nelle "left scar"

R. Marano, Roma

Nelle cardiomiopatie restrittive

C. Bucciarelli Ducci, Bristol (UK)

Nelle cardiopatie congenite

P. Ciancarella, Roma

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

14.45 - 16.05

SALA SCHAMROTH

IMAGING NELLO SCOMPENSO CARDIACO E NELLA CRT

Moderatori: P. Giannantoni, Roma - G. Pedrizzetti, Trieste

Imaging: valutazione della meccanica ventricolare

L. Agati, Roma - S. Cimino, Roma

Come selezionare il candidato perfetto? Eco, RM, TAC...sono sufficienti

M. Minati, Roma

Troppi parametri? Quali usare?

G. Vinco, Verona

Qual è il futuro dell'eco nella CRT?

A.R. Martiniello, Napoli

Ruolo dell'ecocardiografia 2D e 3D nella stimolazione Hisiana

M. Milo, Roma

Come studiare l'insufficienza della tricuspide e la disfunzione ventricolare destra

L. Badano, Padova

Discussione

16.10 - 17.55

SALA SCHAMROTH

ENDOCARDITI E MASSE CARDIACHE: NON SOLO IMAGING

Moderatori: L.M. Boccardi, Roma - L. Chiariello, Napoli

Heart team

R. Citro, Salerno

Ruolo dell'imaging nucleare

P.A. Erba, Pisa

Ruolo dell'ecocardiografia 2D/3D nell'endocardite

- Con protesi biologica

P.G. Pino, Roma

- Con protesi meccanica

P. Celli, Roma

Endocarditi nei cardiopatici congeniti: skills ecocardiografici di un'anatomia complessa

R. Iacobelli, Roma

Diagnosi differenziale nelle masse cardiache:

- Imaging ecocardiografico

S. Giannuzzi, Roma

- Il ruolo della TC e della RM cardiaca

M. Francone, Roma

La cardiochirurgia nell'endocardite e nei tumori cardiaci

G. Ruvolo, Roma

Discussione

18.00 - 19.10

SALA SCHAMROTH

ASSE MENTE - CUORE NELLA FISIOPATOLOGIA E CURA CARDIOLOGICA

Moderatori: A. Di Giannantonio, Roma - A. Sette, Roma - S. Varrica, Roma

Le basi fisiologiche dell'interazione mente-corpo

F. Benedetti, Torino

Cervello e cardiopatia ischemica: un nuovo intreccio

C. Pristipino, Roma

Psicofarmacologia e cuore

M. Proietti, Milano

Quale psicoterapia per la cardiopatia ischemica? Una risposta EBM

A. Roncella, Roma

Cardiofobia: prevenirla e gestirla con la comunicazione strategica

S. Milanese, Torino

Discussant: L. Galiuto, Roma - G. Gambale, Roma

Discussione

8.30 - 10.00

SALA SOKOLOV

PROGETTO IRIS

Moderatore: C. Lavalle, Roma

Gestione della terapia anticoagulante nell'ablazione della fibrillazione atriale

G.B. Forleo, Milano

Presentazione registro IRIS

C. Lavalle, Roma

Tavola rotonda:

F. Bianchi, Torino - G. Carreras, Terni - A. Castro, Roma

G.B. Forleo, Milano - P. Notarstefano, Arezzo

F. Perna, Roma - L. Rossi, Piacenza - G. Sgarito, Palermo

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

10.05 - 11.05

SALA SOKOLOW

**PERSONALISED MEDICINE SYMPOSIUM - PART I
ACHIEVING PERSONALISED MEDICINE THROUGH SYSTEMS APPROACHES**

Chairs: L. Calò, Roma - A. Cesario, Roma

Personalized medicine through systems medicine: the future is now
A.H. Maitland Van Der See, Amsterdam (NL)

Chasing individual immune responses
J. Kuiper, Utrecht (NL)

Clinical touchdowns in system medicine
J. Roca Torrent, Barcellona (S)

Personalized medicine: a patient perspective
A. Tomasini, Roma

11.10 - 12.10

SALA SOKOLOW

**PERSONALISED MEDICINE SYMPOSIUM - PART II
CARDIOLOGY ACHIEVING PERSONALISED MEDICINE THROUGH SYSTEMS
APPROACHES**

Chair: C. Pristipino, Roma

Precision theranostics
H. Schmidt, Maastricht (NL)

Adaptive management in healthcare systems
C. Masciocchi, Roma

Personalized medicine from a real world perspective
I. Svab, Lubjana (SI)

Personalized and System Medicine education
D. Rozman, Lubjana (SI)

16.00 - 17.30

SALA SOKOLOW

MEDICINA: TRA TECNOLOGIA DIGITALE E SOCIAL MEDIA

Moderatori: *F. Ammirati, Roma - M. Rebecchi, Roma*

P. Venturini, Udine



Introduzione e saluto

F. Gabbrielli, Roma

Il contributo della tecnologia digitale nell'epoca della "Precision Medicine"

G. Gensini, Firenze

eHEALTH: la salute digitale per il Telemonitoraggio domiciliare

M. Bartolo, Roma

eHEALTH: necessità di una rete assistenziale e di interoperabilità

T. Chiriaco, Ostia (RM)

Mobile HEALTH Technology: l'evoluzione della diagnosi ECG

M. Rebecchi, Roma

eHEALTH: impatto economico nella logica della sostenibilità per il sistema aziendale

G. Palozzi, Roma

L'intelligenza artificiale di Google entra nel mondo della sanità digitale

C. Lanza, Roma

I Social media in medicina

F. Ambrosino, Roma

eHEALTH: overview e raccomandazioni dell'ESC Digital Health Committee

M. Tubaro, Roma

Discussione

17.30 - 18.30

SALA SOKOLOW

SocialPlace 

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

9.00 - 11.00

SALA LANCISI

GENETICA CARDIOVASCOLARE E DELLE CARDIOMIOPATIE

Moderatori: R. Falcetti, Roma - G. Novelli, Roma

Integrazione del test genetico nel management multidisciplinare della morte cardiaca improvvisa

L. Crotti, Milano

Genetic Testing in cardiovascular disease: from Disease-Specific Gene Panel to Whole Genome Sequencing?

L. Monserrat, La Coruña (ES)

Interpretazione clinica delle mutazioni genetiche: come gestire le cosiddette "Variant of Unknown Significance (VUS)"

M. Iascone, Bergamo

Canalopatie e screening familiare: come impostare la valutazione del paziente ed il corretto uso dell'indagine genetica

R. Bloise, Pavia

Correlazione genotipo-fenotipo nella stratificazione del rischio del paziente con cardiomiopia ipertrofica: a che punto siamo?

F. Girolami, Firenze

Ventricolo sinistro non compattato: cardiomiopia genetica distinta o espressione morfologica di cardiomiopatie differenti?

E. Arbustini, Pavia

Medicina personalizzata e cardiomiopia dilatativa: approccio integrato clinico, genetico e strumentale

A.M. Martino, Roma

Cardiomiopia aritmogena del ventricolo destro: protocolli di gestione dei pazienti genotipo positivo-fenotipo negativo

K. Pilichou, Padova

Analisi di una mutazione di nav 1.5 associata alla sindrome di Brugada: un labile confine fra fisiologia e patologia

M. Baruscotti, Milano

Discussione

11.05 - 12.05

SALA LANCISI

CELLULE STAMINALI PLURIPOTENTI INDOTTE

Moderatori: D. Di Francesco, Milano - R. Mango, Roma

"We have colonies" (Kazutoshi Takahashi, 2006): storia di come le cellule staminali pluripotenti indotte stanno rivoluzionando la ricerca medica
G. Novelli, Roma

Modificazioni metaboliche ed elettrofisiologiche indotte da doxorubicina e ruolo cardioprotettivo degli esosomi in miociti derivanti da iPS
M. Rocchetti, Milano

Caratterizzazione dei meccanismi patogenetici della cardiomiopatia secondaria a distrofia miotonica di tipo 1: modello elettrico e strutturale
F.C. Sangiuolo, Roma

I test genetici e le potenzialità delle analisi di elettrofisiologia (MEA) nelle aritmie cardiache: la creazione di un polo di riferimento e il disegno di un possibile percorso diagnostico assistenziale personalizzato
L. Baghernajad Salehi, Roma

Discussione

13.00 - 14.30

SALA LANCISI

LUNCHEON PANEL

CRT IN EVOLUZIONE: NUOVI SCENARI PER UN'OTTIMIZZAZIONE EFFICACE

Moderatore: L. Mancini, Bari - F. Zanon, Rovigo

Ottimizzazione AV/VV dinamica: impatto sulla super-risposta CRT
G. Covino, Napoli

Ottimizzazione CRT all'impianto: multisito vs biventricolare
S. Nardi, Napoli

Ottimizzazione del pacing CRT: quali evidenze e quali aree da esplorare
A. Curnis, Brescia

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

15.00 - 18.00

SALA LANCISI

EXPERIMENT, MODELING AND SIMULATION IN CARDIAC PHYSIO-PATHOLOGY

Organizers: *C. Cherubini, Roma - S. Filippi, Roma - A. Gizzi, Roma
A. Loppini, Roma*

Introduction

S. Filippi, Roma

Novel in real-time interactive 3D numerical experiments in cardiac electrophysiology

F.H. Fenton, Atlanta (USA)

First evidence of depressed contractility in the border zone of a human myocardial infarction

J. Guccione, San Francisco (USA)

4D Electro-mechanic Rotor Mapping during Cardiac Arrhythmias

S. Luther, Göttingen (D)

Understanding atrial arrhythmias: a multiscale investigation of arrhythmogenic substrate in humans

F. Ravelli, Trento

Sex and Ca²⁺ triggered Arrhythmias

G. Salama, Pittsburgh (USA)

Monitoring neural and cardiovascular dynamics

R. Barbieri, Milano

Discussione

8.30 - 10.30

SALA ROSENBAUM
PUZZLE DOACS

Tavolo aderenza

Coordinatore: F. Sabetta, Roma

Tavolo appropriatezza prescrittiva

Coordinatore: R. Della Bona, Roma

GRUPPO 1:

*Docenti: B. Caracciolo, Roma - G. Frisullo, Roma - G. Giunta, Roma
M. Millarelli, Roma - C. Volponi, Frosinone*

GRUPPO 2:

*Docenti: M. Campoli, Viterbo - M. Filipponi, Roma - A. Fiorentini, Viterbo
F. Pietrantonio, Roma - M. Sguglia, Roma*

GRUPPO 3:

*Docenti: A. Calicchia, Sora (FR) - A. Carra, Roma - G.P. Talarico, Roma
A. Valenza, Viterbo - L.M. Zuccaro, Roma*

GRUPPO 4:

*Docenti: A. Borelli, Roma - M.P. Gemmiti, Sora (FR)
G. Longo, Roma - E. Montinaro, Roma - V. Verga, Roma*

I 4 Gruppi ruoteranno nei vari argomenti

I risultati della survey in aula verranno confrontati con la stessa survey somministrata ai partecipanti al congresso e riportati nella relazione del pomeriggio

12.30 - 14.00

SALA ROSENBAUM
EASYM GENERAL ASSEMBLY

15.00 - 16.30

SALA ROSENBAUM

SLEEP APNEA BACK TO BASICS: VADEMECUM PER IL CARDIOLOGO - PARTE I

Moderatori: P. Golia, Roma - A. Mazza, Orvieto (TR)

• Pneumologo
A. Braghiroli, Veruno (NO)

• Cardiologo
G. Mascioli, Bergamo

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

17.00 - 19.00

SALA ROSENBAUM

STIMOLAZIONE HISIANA. RAZIONALE, INDICAZIONE E BENEFICI



Introduzione

F. Zanon, Rovigo

- Il fascio di His. Anatomia del sistema di conduzione
E. De Ruvo, Roma
- Indicazioni alla stimolazione hissiana. Quali pazienti con quali benefici
F. Zanon, Rovigo

Esperienze

- Il fascio di His. Esperienze di impianto
D. Grieco, Roma
- Il fascio di His. Esperienze di impianto
G. Katsouras, Acquaviva delle Fonti (BA)
- Il fascio di His. Esperienze di impianto
G. Dell'Era, Novara

Discussione

8.30-10.30

**SALA FONTAINE
PUZZLE DOACS**

Tavolo trattamenti chirurgici e safety

Coordinatore: M. Rebecchi, Roma

Tavolo interazioni farmacologiche

Coordinatore: S. Rotunno, Roma

GRUPPO 1:

*Docenti: B. Caracciolo, Roma - G. Frisullo, Roma - G. Giunta, Roma -
M. Millarelli, Roma - C. Volponi, Frosinone*

GRUPPO 2:

*Docenti: M. Campoli, Viterbo - M. Filipponi, Roma - A. Fiorentini, Viterbo -
F. Pietrantonio, Roma - M. Sgueglia, Roma*

GRUPPO 3:

*Docenti: A. Calicchia, Sora (FR) - A. Carra, Roma - G.P. Talarico, Roma -
A. Valenza, Viterbo - L.M. Zuccaro, Roma*

GRUPPO 4:

*Docenti: A. Borelli, Roma - M.P. Gemmiti, Sora (FR)
G. Longo, Roma - E. Montinaro, Roma - V. Verga, Roma*

*I 4 Gruppi ruoteranno nei vari argomenti
I risultati della survey in aula verranno confrontati con la stessa survey
sommministrata ai partecipanti al congresso e riportati nella relazione del
pomeriggio*

14.00 - 18.00

**SALA FONTAINE
SIMPOSIO
TOUCH - EVIDENZE IN MEDICINA**

Iperensione: abbiamo già detto tutto?

C. Savoia, Roma

Quando "accumulare" diventa un problema: la genesi della placca
ateromasica

F. Romeo, Roma

Caso clinico con realtà aumentata

TBD

L'impatto della terapia antipertensiva sul danno d'organo a livello
cardiaco: il ruolo dei sartani

N. Di Belardino, Roma

La gestione del paziente dislipidemico tra statine e integrazione

L. De Biase, Roma

Discussione

NON ACCREDITATE ECM

10.30 - 11.30

HYDE PARK CORNER

SIMPOSIO

**LE INFEZIONI CIED: UN PROBLEMA DA COMPRENDERE
A FONDO PER AFFRONTARLO AL MEGLIO**

Moderatori: A. Dello Russo, Ancona - G. Morani, Verona

Le difficoltà e i tentativi di soluzione fino al WRAP IT
P. G. Golzio, Torino

Biofilm: l'imputato
P. Viale, Bologna

Infezioni CIED e pratica clinica: suggerimenti e linee guida
M. Tavio, Ancona

Tyrx tra le evidenze ed esigenze: la necessità di un utilizzo guidato da una stratificazione efficace
M. Ziacchi, Bologna



14.15 - 18.50

HYDE PARK CORNER

EXPERTS UNPLUGGED

*F. Cecchi, Firenze
C. Carbucicchio, Milano
C. Bucciarelli Ducci, Bristol (UK)
G. Cice, Napoli
L. Badano, Padova
A. Pelliccia, Roma
C. Tondo, Milano
J.W. Eikelboom, Hamilton (CA)*

13.15 - 15.00

SALA PIAZZA

**PREVENZIONE E TERAPIA CARDIOVASCOLARE:
PENSIERO LATERALE... E OLTRE!!!**

Moderatori: O. Bianchi, Roma - G. Panattoni, Roma

La obsoleta dieta mediterranea

L.M. Donini, Roma

Nutrizione e longevità: alimentazione come medicina del futuro?

V. Sanguigni, Roma

Energy drink e caffè: tra realtà e leggende

A.V. Mattioli, Modena

Olio e bergamotto

V. Montemurro, Reggio Calabria

Riabilitazione cardiovascolare

L. Galiuto, Roma

Oligo Lab Health Check Software

N. Ghos, Pittsburgh USA

*Durante le presentazioni sarà organizzata
una degustazione di prodotti "sani" offerta da*



13.15 - 15.00

SALA SOKOLOW

LUNCHEON PANEL

**CARTO 3: LO STANDARD OF CARE PER IL MAPPAGGIO
E L'ABLAZIONE DELLE ARITMIE CARDIACHE**

Moderatori: M.G. Bongiorni, Pisa - E. de Ruvo, Roma

VT AREA: Workflow procedurale nel trattamento delle tachicardie ventricolari con HD coloring e Cartosound

A. Dello Russo, Ancona

AF AREA: Workflow procedurale nel trattamento della fibrillazione atriale con Smartouch e Pentaray

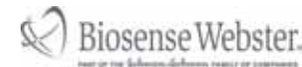
F. Solimene, Mercogliano (AV)

COMPLEX ARRHYTHMIAS AREA: l'interpretazione delle tachicardie complesse con le nuove mappe CARTO

F. Ferraris, Torino

LOW FLUORO AREA: Workflow procedurale per la riduzione dell'esposizione fluoroscopica

M. Giaccardi, Firenze



NON ACCREDITATE ECM

18:05 - 19:35

SALA COUMEL

LA CONNECTED HEALTH NEL RAPPORTO MEDICO - PAZIENTE: "PONTE" TRA INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ DEI SERVIZI - ESPERIENZE IN CARDIOLOGIA, NEFROLOGIA E ONCOLOGIA

Moderatori: F. Fedele, Roma - F. Ranalli, Roma

Introduzione generale e saluti del Prof. Leonardo Calò

Esperienze cliniche

Prefazione a cura del Prof. Francesco Fedele

Esperienza in nefrologia:

"La gestione remota dei pazienti in dialisi domiciliare"

D. Zazzaro, Ostia (RM)

Esperienza in oncologia:

"Un nuovo approccio alla gestione dei pazienti oncologici grazie al supporto remoto nell'esperienza di NICSO"

A. Cosimati, Roma



Esperienza in cardiologia:

"La gestione remota dello scompenso cardiaco diastolico nell'esperienza del Policlinico Casilino di Roma: risultati clinici"

A. Casalese, Roma - F. Cicogna, Roma - A.M. Martino, Roma

Conclusioni a cura del Prof. Francesco Fedele

Analisi di sostenibilità economica

Esperienza in cardiologia:

"La gestione remota dello scompenso cardiaco diastolico nell'esperienza del Policlinico Casilino di Roma: impatto economico e modello organizzativo"

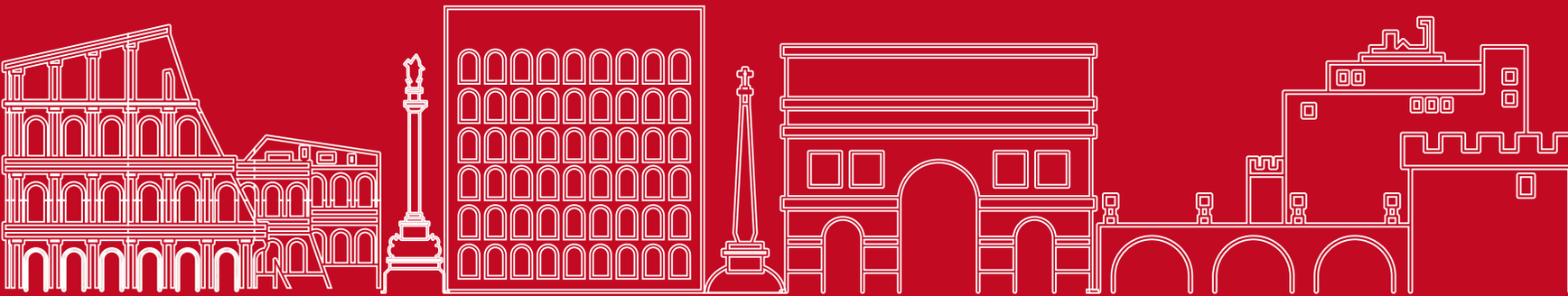
G. Palozzi, Roma

Conclusioni a cura del Prof. Francesco Ranalli

**UN EVENTO UNICO IN ITALIA
IN UN LUOGO UNICO AL MONDO**



SABATO 23 NOVEMBRE 2019
PROGRAMMA SCIENTIFICO



8.30 - 10.25

SALA AGORÀ

ARITMOLOGIA PER IL CARDIOLOGO CLINICO

Moderatori: F. Gaita, Torino - G. Vicedomini, San Donato Milanese (MI)

His-Bundle Pacing: è il futuro della stimolazione fisiologica?

F. Zanon, Rovigo

Lettura

Twenty years of cardiac resynchronization therapy: history, present status, and future directions

S. Cazeau, Parigi (F)

Close study: the real world evidence and the state of the art of the PV isolation

M.D.F. Duytschaever, Bruges (B)

Cardiac Contractility Modulation: a new era for the treatment of CHF

K.H. Kuck, Hamburg (D)

First clinical experience in using a novel dielectric imaging system

in Electrophysiology

A. Rillig, Hamburg (D)

Lettura

L'ablazione delle aritmie oggi dopo 35 anni di esperienza. Dalle tachicardie parossistiche sopraventricolari, alla fibrillazione atriale e alle tachicardie ventricolari. Efficacia e sicurezza. Quali i candidati ottimali e quando?

F. Gaita, Torino

Syncope: where we are and where we are going

R. Kohno, Kitakyushu (J)

Lettura

La genetica delle channelopatie: risvolti pratici per il cardiologo

S.G. Priori, Pavia

Discussione

10.30 - 11.00

SALA AGORÀ

Introduce

R. Della Bona, Roma

Lettura

Dall'ECG, all'imaging e al genotipo: diagnosi e prognosi nelle cardiomiopatie dilatative per una terapia di precisione

G. Sinagra, Trieste

Lettura

Rischio infartuale: quale prospettiva dalla genetica

G. Novelli, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

11.05 - 12.15

SALA AGORÀ

THE 2019 ESC RECOMMENDATIONS FOR SPORT PARTICIPATION AND COCIS GUIDELINES IN COMPARISON

Moderatori: M. Borjesson, Göteborg (S) - A. Pelliccia, Roma

Sport participation in patients with coronary artery disease

ESC position: *M. Borjesson, Göteborg (S)*

COCIS position: *S. Romano, l'Aquila*

Sport participation in patients with hypertension

ESC position: *S. Caselli, Zurich (CH)*

COCIS position: *L. Mos, Udine*

Sport participation in patients with cardiomyopathies

ESC position: *M. Papadakis, London (GB)*

COCIS position: *A. Pelliccia, Roma*

Discussione

12.20 - 13.30

SALA AGORÀ

CARDIOPATIA ISCHEMICA... E OLTRE

Moderatori: A. Berni, Roma - F. Romeo, Roma

Algoritmi e raccomandazioni nei pazienti con sindrome coronarica acuta in fibrillazione atriale

- **Conoscenza:** ciò che sappiamo
S. Urbinati, Bologna
- **Esperienza:** ciò che facciamo
A. Rubboli, Ravenna
- **Strategia:** ciò che suggeriamo
G. Tarantini, Padova

Il rischio CV residuo nel paziente post-SCA: gestione tempestiva con evolocumab

P. Perrone Filardi, Napoli

Aderenza terapeutica: la sfida nella gestione di 2 fattori di rischio nello stesso paziente all'alba della polipillola

M. Volpe, Roma

Antiossidazione e rischio cardio vascolare: quali risvolti pratici nella prevenzione

F. Violi, Roma

Discussione

14.30 - 16.15

SALA AGORÀ

SCOMPENSO CARDIACO 3D

Moderatori: G. Cice, Napoli - F. Fedele, Roma

L'impatto di Sacubitril/Valsartan come standard of care nello scompenso cardiaco cronico

M. Volpe, Roma

I profili clinici dello scompenso cardiaco acuto: è utile una nuova classificazione?

M. Metra, Brescia

Il test cardiopolmonare nel paziente scompensato: solo valore prognostico o utile per una terapia ottimizzata?

P. Agostoni, Milano

Miocardite acuta: presentazione clinica, prognosi e terapia

E. Ammirati, Milano

La fisiopatologia dello scompenso cardiaco nel paziente diabetico

M. Volpe, Roma

Il viaggio del paziente scompensato in un centro dedicato: la nostra esperienza

L. Calò, Roma

E' veramente importante il deficit di ferro nello scompenso cardiaco?

M. Senni, Bergamo

La riabilitazione cardiologica nel paziente scompensato

R.F.E. Pedretti, Pavia

Discussione

16.20 - 17.10

SALA AGORÀ

ELETTROCARDIOGRAFIA DEL TERZO MILLENNIO

Moderatori: G. Catena, Teramo - R. Riccardi, Pinerolo (TO)

Gli ECG della mia vita:

F. Gaita, Torino

A. Capucci, Ancona

P. Delise, Peschiera del Garda (VR)

Discussione



PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

8.30 - 10.30

SALA MORGAGNI

**STATO DELL'ARTE IN CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA:
IMAGING E VALUTAZIONE FUNZIONALE**

Moderatori: G. Crimi, Pavia - I. Porto, Genova

OCT: Promessa (non) mantenuta?

R. Vergallo, Roma

Caso clinico OCT

P. Cialdella, Roma

IVUS per ottimizzazione PCI complesse

S. Galli, Milano

Caso clinico IVUS

A. Buscaglia, Genova

FFR vs iFR vs nuovi indici

A.M. Leone, Roma

Caso clinico fisiologia coronarica

F. Mangiacapra, Roma

Valutazione funzionale nelle sindromi coronariche acute: limite o possibilità?

C. Musto, Roma

Caso clinico FFR in SCA

M. Stolcova, Firenze

Discussione

10.30 - 11.30

SALA MORGAGNI

MY BEST COMPLICATION AWARD: CORONARICO E STRUTTURALE

Moderatore: A. Giordano, Castelvoturno (CE) - F. Tomai, Roma



Giudici: A. Iadanza, Siena - A. Montefusco, Torino - F. Saia, Bologna

Presentazione di n. 6 casi clinici

Premiazione

11.30 - 13.00

SALA MORGAGNI

PREVENZIONE DELLO STROKE CARDIOEMBOLICO

Moderatori: A. Gaspardone, Roma - G. Santoro, Firenze

Experts: G. Contegiacomo, Bari - A. Granatelli, Tivoli (RM) - C. Musto, Roma

Chiusura percutanea dell'auricola sinistra, dove siamo oggi?

G.G. Boccuzzi, Torino

Live in the box: *G.P. Ussia, Roma*

Discussione

Chiusura PFO come, quando e perché

E.M. Onorato, Milano

Nuovi device per la chiusura del PFO

G. Giofrè, Roma

Heart - Brain Team

C. Sarti, Firenze

Discussione

13.00-13.45 Pausa pranzo

13.45 - 15.30

SALA MORGAGNI

TRATTAMENTO DELLA STENOSI VALVOLARE AORTICA

Moderatori: M. D'Amico, Torino - A.S. Petronio, Pisa

Experts: A. Nusca, Roma - S. Rigattieri, Roma - C. Spaccarotella, Catanzaro

Letture

How to best tailor prosthesis to patients

G. Tarantini, Padova

Il paziente a rischio basso - intermedio va trattato per via percutanea?

- Assolutamente Sì
M. Mancone, Roma

- Assolutamente No
M. Chello, Roma

Live in the box: *M. Fineschi, Siena - A. Iadanza, Siena*

Discussione

Scenari complessi: TAVI nella bicuspidia aortica, basso take-off osti
coronarici, insufficienza valvolare aortica

G. Contegiacomo, Bari

“Valve-in-valve”: tip and tricks

M. Vercellino, Alessandria

Prevenzione e gestione delle complicanze durante TAVI

F. Saia, Bologna

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

15.30 - 17.00

SALA MORGAGNI

VALVOLA MITRALE

Moderatori: F. Castriota, Bergamo - G. Ussia, Roma

Experts: G. Crimi, Pavia - C. Godino, Milano - A.M. Leone, Roma

Sedici anni di Mitraclip, cosa abbiamo imparato:

- Interventista
C. Grasso, Catania
- Cardiochirurgo
A.G. Cerillo, Firenze

Live in the box: *F. De Felice, Roma*

Discussione

Nuovi device per la riparazione percutanea della valvola mitrale
S. Berti, Massa

Sostituzione percutanea della valvola mitrale
A.S. Petronio, Pisa

Trattamento dei leak paravalvolari
B. Loi, Cagliari

Discussione

8.30 - 10.05

SALA IPPOCRATE

SINDROME CORONARICA ACUTA E "FENOCOPIE"

Moderatori: G. Musumeci, Cuneo - R. Pes, Olbia (SS)

Quarta definizione universale di infarto miocardico: dalle definizioni alla pratica clinica
S. Rigattieri, Roma

Quando l'infarto miocardico è dovuto ad embolismo cardiaco
A. Buscaglia, Genova

Quando l'infarto miocardico è dovuto ad uno spasmo coronarico
G. Annibaldi, Roma

MINOCA: terapia, follow-up e prognosi dei pazienti MINOCA a differente eziologia
M. Gugliotta, Roma

Quando l'infarto miocardico si complica...ACC in FV. Qualcuno ha capito il perché?
L. Cacciavillani, Padova

Quando l'infarto miocardico è dovuto a dissezione coronarica spontanea
R. Vergallo, Roma

Takotsubo: quando la modalità di esordio fa la differenza
S.C. Sergi, Roma

Discussione

10.10 - 11.35

SALA IPPOCRATE

ANTIAGGREGANTI E ANTICOAGULANTI IN TERAPIA INTENSIVA "E OLTRE"

Moderatori: C. Napoletano, Teramo - F. Varbella, Rivoli (TO)

Anticoagulazione alla diagnosi di SCA: siamo in linea guida?
M. Galli, Roma

Inibitori P2Y12: switch mode on!
N. Cosentino, Milano

Cangrelor as to bridge to...: una buona idea o una reale possibilità?
F. Mangiacapra, Roma

Terapia antitrombotica on top alla terapia antiaggregante: quando l'insorgenza di FA fa da terzo incomodo. Two is meglio than three? Le evidenze degli ultimi trials
R. Rossini, Cuneo

Long term DAPT: allo scadere del 12° mese il paziente bussa alla porta
A. Menozzi, Parma

Quando la cardiopatia ischemica si fa cronica: il ruolo dei NAO
F. Pelliccia, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

11.40 - 13.15

SALA IPPOCRATE

"QUESTIONI" DI TERAPIA INTENSIVA

Moderatori: G. Ferraiuolo, Roma - F. Proietti, Roma

L'insufficienza renale acuta...the nightmare in ICU. Come prevenirla e come trattarla

M. Morosetti, Ostia (RM)

Il delirium: top tips per la prevenzione e la gestione in terapia intensiva

L. Tritapepe, Roma

Nuovi fenotipi clinici di sepsi: potenziali implicazioni terapeutiche in terapia intensiva

V. Lukic, Roma

Arresto cardiaco senza soprasslivellamento del tratto ST: to cath or not to cath?...alla luce dei risultati del COACT trial

L. Gatto, Roma

Sacubitril/Valsartan: c'è un posto nel prontuario dell'UTIC per questa terapia?

C. Parisi, Roma

Immediata angioplastica primaria seguita da VA-ECMO: la futura strategia nella gestione dello STEMI complicato da shock cardiogeno?

S. Valente, Siena

Sindromi aortiche acute

R. Scaffa, Roma

Discussione

8.30 - 10.05

SALA DAMATO

ARITMIE E SCOMPENSO CARDIACO

Moderatori: M. Galeazzi, Roma - F. Sebastiani, Roma

Epidemiologia dell'insufficienza cardiaca nel 2019. Da una prospettiva mondiale ai dati locali

D. Castagno, Torino

Fibrillazione atriale e scompenso: rate control o mantenere il ritmo sinusale a tutti i costi? Quali pazienti sottoporre ad ablazione

P. Di Donna, Asti

Le tachicardiomiopatie: diagnosi e terapia. Dalla fibrillazione atriale all'extrasistolia ventricolare

A. Piro, Roma

L'alleanza tra terapia farmacologica e terapia elettrica: ARNi il giusto alleato?

R.P. Ricci, Roma

Perché Sacubitril/Valsartan riduce la morte improvvisa?

A. Politano, Roma

Lo storm aritmico: un incubo sempre più frequente. Terapia farmacologica, gestione del device e terapia ablativa

G. Panattoni, Roma

Neuromodulazione e storm aritmico

G.M. De Ferrari, Pavia

Discussione

10.10 - 11.10

SALA DAMATO

CARENZE NUTRIZIONALI E DIABETE NEL PAZIENTE CON SCOMPENSO

Moderatori: A. Galante, Roma - T.D. Voci, Torino

Diabete e scompenso cardiaco. Insufficienza cardiaca e renale nel paziente diabetico: cosa fare? Farmaci antidiabetici tutti uguali nello scompenso cardiaco? SGT2 una terapia anche per i pazienti non diabetici?

C. Suraci, Roma

Malnutrizione e scompenso cardiaco. L'alimentazione del paziente scompensato: ruolo dei macro e micronutrienti

L. De Biase, Roma

Consideriamo sempre tutti gli squilibri elettrolitici?

M. Mennuni, Colferro (RM)

Il Carbosimaltoso ferrico nel paziente con scompenso cardiaco cronico: l'esperienza del cardiologo ambulatoriale

L. Arcari, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

11.15 - 12.25

SALA DAMATO

**CONTINUITÀ ASSISTENZIALE E MONITORAGGIO A DISTANZA DEL PAZIENTE
SCOMPENSATO: DOVE SIAMO E DOVE ANDIAMO?**

Moderatori: R. Antonicelli, Ancona - B. Valente, Roma

La rete cardiologica ambulatoriale e la personalizzazione delle cure
A.B. Scardovi, Roma

Utilizziamo tutte le informazioni che possiamo ricevere dai device elettrici? La telemedicina: solo device impiantabili? La gestione integrata del paziente scompensato. L'esperienza del Policlinico Casilino
*G. Marra, Roma - A.M. Martino, Roma
L. Pugliesi, Roma - O.V. Turrisi, Roma*

Predizione dello scompenso nella disfunzione ventricolare: iperbole o realtà?
G. Zanotto, Legnago (VR)

Ridurre le ospedalizzazioni per scompenso non è un'utopia: la realtà di Heart Logic
L. Santini, Ostia (RM)

Presente e futuro della telemedicina nel management dello scompenso cardiaco. La telemedicina al servizio del paziente "fragile"
S. Scalvini, Brescia

Discussione

12.30 - 13.40

SALA DAMATO

THE CARDIAC LUNG

Moderatori: G. Campolongo, Roma - F. Pasqua, Roma

Difetti ventilatori nell'insufficienza cardiaca
R. Pierro, Roma

BPCO e malattie cardiovascolari: come gestire al meglio la terapia?
A. Steffanina, Roma

Sindrome delle apnee ostruttive del sonno: una problematica insidiosa nello scompenso cardiaco
P. Golia, Roma

La riabilitazione cardio-respiratoria e ruolo dell'esercizio fisico
B. Sposato, Roma

Le infezioni respiratorie nel paziente scompensato: terapia e prevenzione
S. D'Antonio, Roma

Discussione

13.45 - 15.25

SALA DAMATO

PILLOLE DI CARDIONEFROLOGIA

Moderatori: *A. Filippini, Roma - R. Palumbo, Roma*

Letture

**Fibrillazione atriale e malattia Renale Cronica:
la gestione della terapia anticoagulante**
L. Di Lullo, Colleferro (RM)

La gestione dello scompenso cardiaco in ambiente nefrologico: quando e come intervenire
G. Pulignano, Roma

SGLT2i ed outcome cardiorenali: dai trials registrativi alla "real life"
S. Settembrini, Napoli

La gestione della dislipidemia nel paziente con CKD: statine e non solo
F. Floccari, Civitavecchia (RM)

La terapia con RAASi nel paziente cardiorenale: quale le nuove possibilità per il controllo dell'iperkalemia cronica?
A. Bellasi, Bergamo

Le malattie "rare" in cardionefrologia: problematiche "open" in tema di diagnostica e terapia di pazienti "complicati"
F. Graziani, Roma

L'insufficienza renale iatrogena: come prevenirla e come trattarla
V. Angeloni, Roma

Discussione



8.30 - 10.15

SALA JOSEPHSON

ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PAROSSISTICA

Moderatori: *D. Catanzariti, Rovereto (TN) - P.R. Riccardi, Pinerolo (TO)*

Dieci anni di crioablazione della fibrillazione atriale: stato dell'arte ed evidenze cliniche raggiunte
G.M. Fassini, Milano

Workflow procedurale per il trattamento della fibrillazione atriale parossistica con indice di ablazione multiparametrico
A. Borrelli, Roma

Novel cryoballoon technology for PVI
S. Iacopino, Cotignola (RA)

Chi sono e come gestire i pazienti che recidivano post-ablazione transcateretere della FA?
R. Verlato, Camposampiero (PD)

Follow up a lungo termine del trattamento della fibrillazione atriale parossistica utilizzando Contact Force con Indice di Ablazione
E. Soldati, Pisa

Isolamento elettrico delle vene polmonari guidato dall'Indice di ablazione multiparametrico: risultati a medio termine dell'Air Study
G. Stabile, Mercogliano (AV)

Criopallone per l'isolamento delle vene polmonari e fluoroscopia: quale compromesso?
M. Anselmino, Torino

Puntura transsettale: tip and tricks. Gestione delle complicanze
L.A. Doni, Varese

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

10.20 - 12.20

SALA JOSEPHSON

ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE: NEWS

Moderatori: E. Bertaglia, Padova - C. Pratola, Ferrara

A. Sagone, Milano

Temperature control mode ablation with a novel catheter

T. De Potter, Aalst (D)

Sistema di mappaggio cardiaco non invasivo: quali opportunità cliniche e diagnostiche rivela?

S. Iacopino, Cotignola (RA)

Ablazione ultra fast della fibrillazione atriale endoscopicamente guidata: il System Laser Heartlight

G. Rovaris, Monza

Lettura

NOAC and catheter ablation of atrial fibrillation: update 2019

M. Harada, Toyooka (J)

Ablazione transcateretere della fibrillazione atriale con la 4ª generazione di criopallone

V. Schillaci, Mercogliano (AV)

Nuove modalità di ablazione guidate dall'utilizzo di un nuovo catetere dotato di sensori di temperatura multipli e di microelettrodi

M. Grimaldi, Acquaviva delle Fonti (BA)

Alta energia con breve durata ed alta densità nell'ablazione della fibrillazione atriale

M. Volpicelli, Napoli

Valutazione di una nuova tecnologia d'ablazione per la deconnessione delle vene polmonari

F. Solimene, Mercogliano (AV)

How to simplify and accelerate ultra-high-density map analysis

M. Anselmino, Torino

Discussione

12.25 - 13.45

SALA JOSEPHSON

ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE

Moderatori: E. De Ruvo, Roma - P. Franciosa, Roma

Fibrillazione atriale persistente quale end-point perseguire?

M. Fantinel, Feltre (BL)

Crioablazione della fibrillazione atriale persistente: stato dell'arte

M. Pozzi, Monza

Box Lesions: un approccio sistematico nel trattamento delle FA persistenti con l'utilizzo di un Indice di Ablazione

M. Mantica, Milano

Fibrillazione atriale persistente: approccio ibrido con high density mapping

M. Rillo, Taranto

Ablazione della fibrillazione atriale persistente e cronica: come il mappaggio ad alta densità possa dare indicazione nell'identificazione delle aree a basso voltaggio per definire la strategia ablativa

E. De Ruvo, Roma

Il ruolo del substrato nella fibrillazione atriale persistente del mappaggio ad alta definizione ed individuazione delle zone di interesse oltre al PVI

R. Mantovan, Conegliano Veneto (TV)

Discussione

13.50 - 15.25

SALA JOSEPHSON

LUNCHEON PANEL

IL RUOLO DELL'IMAGING NELL'ABLAZIONE

Moderatori: P. China, Mestre (VE) - F. Guarracini, Trento

Dall'era della Fluoroscopia all'era moderna del 3D Mapping: come è cambiato il nostro approccio nell'ultima decade

M. Giaccardi, Firenze

Utilizzo dell'eco intracardiaco nel trattamento delle aritmie complesse: tra presente e futuro

A. Dello Russo, Ancona

Analisi di confronto tra la fibrosi atriale alla RM e il mappaggio ad alta densità intracardiaco

G.M. Fassini, Milano

Integrazione dell'imaging MRI e nuove tecnologie per l'analisi del substrato nella fibrillazione atriale

M. Del Greco, Rovereto (TN)

Eco intracardiaco ed integrazione con sistema di mappaggio 3D: rivoluzione nella strategia delle Tachicardie Ventricolari

P. Notarstefano, Arezzo

Integrazione della risonanza magnetica con mappa elettroanatomica a supporto della valutazione del substrato in procedure complesse di TV in ventricolo sinistro

F. Bianchi, Torino

EP Lab a Raggi 0

G. Tola, Cagliari

Discussione



PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

8.45 - 10.10

SALA MIROWSKI

LO SCOMPENSO. TEMPESTIVITÀ E ACCURATEZZA DELLA TERAPIA PER RIDURNE LA PROGRESSIONE

Moderatori: A. D'Onofrio, Napoli - G. Sinagra, Trieste

Letture Magistrali

Lo scompenso. Dai primi sintomi agli stadi avanzati

G. Sinagra, Trieste

Trattamento e Monitoraggio del Paziente Scompensato

- Il monitoraggio della pressione polmonare
C. Esposito, Salerno
- I sistemi di mappaggio nella scelta del sito di stimolazione
M. Del Greco, Rovereto (TN)
- L'ottimizzazione del dispositivo al follow-up
E.C.L. Pisanò, Lecce

Discussione

10.15 - 11.45

SALA MIROWSKI

FIBRILLAZIONE ATRIALE: NUOVI STRUMENTI E METODOLOGIE

Moderatori: M. Anselmino, Torino - M. Giaccardi, Firenze

A. Rossillo, Vicenza

Come Isolare le Vene Polmonari?

- Ablazione LSI - Guided
V. Calzolari, Treviso
- Ablazione Segmentale vs Encircling
R. Mantovan, Conegliano Veneto (TV)

Mappante ad Alta Densità: per quali tipologie di FA?

- Parossistica
F. Solimene, Mercogliano (AV)
- Re-Do
E. Pelissero, Torino
- Persistente
P. Rossi, Roma

Discussione

11.50 - 13.40

SALA MIROWSKI

ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE - FLUTTER ATRIALI - PARTE II

Moderatori: F. Isola, Cagliari - R. Luise, L'Aquila - P. Sartori, Genova

Ablazione del flutter atriale: stato dell'arte

L.A. Doni, Varese

Studio FLAI: utilizzo ed impatto clinico di Indice di Ablazione nel trattamento del Flutter tipico

G. Viola, Nuoro

Nuovi tool per il mappaggio ad alta densità

F. Urraro, Avellino

Vantaggi ed utilizzo del mappaggio ad alta definizione nell'ablazione di tachicardie complesse

G. Sgarito, Palermo

Ablazione bridge-guided nel trattamento delle AVNRT

F. Drago, Roma

Riduzione fluoroscopica nel trattamento delle TPSV: una rivoluzione nel laboratorio EP

P. Marchese, Ascoli Piceno

Forza di contatto nell'ablazione delle tachicardie nodali

P. Sabbatani, Cesena (FC)

La combinazione di High Density Mapping ed eco intracardiaco nel trattamento delle aritmie complesse: nuovi orizzonti in EP

A. Castro, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

8.30 - 10.15

SALA COUMEL

ARITMOLOGIA CLINICA - PARTE I

Moderatori: M. Cardinale, Roma - A. D'Urso, Roma

Cardiopalmi sporadici di natura da determinare: event e loop recorders di vecchia e nuova generazione. Indicazioni d'uso e potenzialità
E.T. Locati, Milano

ILR: nuove linee guida e nuovi campi di applicazione
G. Bisignani, Castrovillari (CS)

Idoneità alla guida per portatori di PMK/ICD
M. Manolfi, Roma

Dalla sincope alla fibrillazione atriale: dalle linee guida alla pratica clinica
F. Rabajoli, Moncalieri (TO)

"Chi non dorme non piglia pesci": dalla fisiopatologia alla gestione clinica dei pazienti con sindrome delle apnee ostruttive del sonno (OSAS) e disturbi del ritmo
A. Mazza, Orvieto (TR)

Orgoglio e pregiudizio: l'attività fisica è un fattore di rischio o un fattore protettivo nei pazienti con fibrillazione atriale?
G. Inama, Cremona

Accessibilità all'imaging con RM nel mondo reale dei PMK/ICD compatibili con la risonanza magnetica
E. Celentano, Napoli

I patch Holter: un ausilio ormai fondamentale nella pratica clinica
S. Iacopino, Cotignola (RA)

Discussione

10.20 - 11.55

SALA COUMEL

ARITMOLOGIA CLINICA - PARTE II

Moderatori: C. Comito, Roma - G. Licciardello, Siracusa - A. Scarà, Roma

Anche la bilancia vuole la sua parte: il ruolo del tessuto adiposo epicardico e addominale nella fibrillazione atriale
D. Caponi, Asti

Fibrillazione atriale e cancro: una sindrome da overlap?
R. Morgagni, Roma

Ma gli omega 3 hanno un'azione antiaritmica e prevengono la morte improvvisa?
S. Nodari, Brescia

Terapia up-stream nella fibrillazione atriale: quali evidenze e quali prospettive
F. Biscione, Roma

Diagnosi, trattamento e follow-up delle aritmie in età pediatrica
P. De Filippo, Bergamo

Pazienti trapiantati in età pediatrica: quali prospettive a distanza?
S. Filippelli, Roma

Ablazione chirurgica della fibrillazione atriale: update 2019
A. Ricci, Roma

Discussione

12.00 - 13.35

SALA COUMEL

FIBRILLAZIONE ATRIALE, NONOSTANTE TUTTO ANCORA QUALCOSA DA IMPARARE...

Moderatori: P. Azzolini, Roma - M. Elia, Crotone - M. Sgueglia, Roma

Approccio traslazionale nei pazienti con fibrillazione atriale

M. Rebecchi, Roma

Diagnosi domiciliare di fibrillazione atriale: quali opportunità per il medico e per il paziente. Dalla fibrillazione atriale silente alla gestione della terapia

G. Pajes, Albano Laziale (RM)

Non solo Vivaldi: possono le stagioni influenzare le recidive di fibrillazione atriale?

F. Censi, Roma

Episodi atriali ad alta frequenza al controllo del device

C. Budano, Torino

Terapia farmacologica del 2019 per la fibrillazione atriale: dalla non target channel therapy alla nuova terapia antiaritmica (bloccanti canali SK, inibitori correnti TASK 1 etc.)

F. Guerra, Ancona

Compliance e aderenza terapeutica, al fine di raggiungere il target terapeutico. Quale ruolo per l'antiaritmico in monosomministrazione.

R. Cappato, Rozzano (MI)

Fibrillazione atriale: pathway di infiammazione e nuovi bersagli terapeutici

R. Carnevale, Latina

Discussione

13.40 - 15.40

SALA COUMEL

NUOVI ANTICOAGULANTI ORALI: STATO DELL'ARTE

Moderatori: O. Bonaccorso, Roma - M.P. Ruggieri, Roma

G. Zanotto, Legnago (VR)

Cardioversione elettrica in elezione e in pronto soccorso

M. Rebecchi, Roma

IRC e dialisi

M.S. Fiore, Roma

Post sindrome coronarica acuta: duplice o triplice terapia post SCA?

F. Summaria, Roma

Interazioni farmacologiche

F. Guerra, Ancona

La gestione perioperatoria della terapia anticoagulante

I. Proietti, Roma

Obesità

E. Toso, Torino

Il paziente chirurgico nel paziente elettivo e nell'emergenza

G.P. Talarico, Roma

DOAC e paziente anziano: nelle mani giuste la fragilità può diventare acciaio

G. Pulignano, Roma

Paziente oncologico

D. Pastori, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

8.45 - 10.45

SALA WELLENS

INFEZIONI DEI DISPOSITIVI ED ESTRAZIONE DEI CATETERI

Moderatori: A. Ciccaglioni, Roma - P.G. Golzio, Torino

Prevenzione: i dati del WRAP-IT

M. Biffi, Bologna

Trattamento conservativo

E. Durante Mangoni, Napoli

I dati europei dal Registro Electra

L. Segreti, Pisa

I "ghosts" post estrazione: prevalenza e prognosi

M.L. Narducci, Roma

I dilatatori rotazionali

G. Mascioli, Bergamo

Il laser

G. Mitacchione, Milano

L'imaging come supporto alla estrazione dei cateteri: l'eco intracardiaco,

l'eco TEE e 3D

F. Perna, Roma

Estrazione dei cateteri in età pediatrica

S. Albanese, Roma

La dilatazione meccanica e l'approccio tramite la vena giugulare interna

E. Soldati, Pisa

Discussione

10.50 - 13.35

SALA WELLENS

ACCESSO ALLE NUOVE TECNOLOGIE: IN OSPEDALE E NEI LUOGHI PUBBLICI

Moderatori: S. De Lillo, Roma - P. Lentini, Roma - M. Santomauro, Napoli

Le nuove tecnologie in Sanità, verso una cardiologia digitale.

Dall'utilizzo di uno smartphone all'Apple watch

M. Rebecchi, Roma

L'importanza della comunicazione in medicina

G. Roscio, Roma

Il risk management in Sanità. Progetto Ospedale Sicuro.

Necessità od Utopia

A. Borrelli, Roma

La gestione del rischio ospedaliero dalla clinica alla gestione delle risorse tecnologiche

C. Riganti, Napoli

L'utilizzo del defibrillatore indossabile come soluzione gestionale in

scenari clinici complessi

D. Sergi, Roma

La RCP telefonica quale terapia efficace dell'arresto cardiaco sul territorio
M.G. Balzanelli, Taranto

Rianimazione cardiopolmonare di alta qualità: nuove tecnologie per il training e non solo
M. Santomauro, Napoli

L'Esperienza del Bambin Gesù come esempio di migrazione attiva.
Come organizzare una rete funzionale con altri ospedali
C. Cecchetti, Roma

La formazione del personale e l'alfabetizzazione del soccorso sanitario a scuola
P. Mottironi, Roma

La necessità di un aggiornamento continuo del personale sanitario per il supporto vitale avanzato: status attuale, progetti e proposte
V. Natale, Vibo Valentia

La legge 120 del 2001 per la defibrillazione: è ancora attuale?
G. Marceca, Roma

"Accorciamo le distanze"
C.G. Piccolo, Roma

Discussione

8.45 - 10.30

SALA NAVA

CARDIOPATIA DILATATIVA: COSA OGNI CARDIOLOGO DOVREBBE SAPERE

Moderatori: A. Boccanelli, Roma - F. Re, Roma

Stratificazione del rischio della cardiomiopatia dilatativa idiopatica: verso una medicina di precisione
M. Merlo, Trieste

I vari volti della cardiomiopatia dilatativa non ischemica: impatto dell'eziologia sulla prognosi
A.M. Martino, Roma

Miocardio non compatto
I. Jacomelli, Roma

Significato clinico ed impatto prognostico aritmico e/o emodinamico della scar nella cardiomiopatia dilatativa idiopatica
M. De Lazzari, Padova

Utilità del test genetico per la diagnosi e prognosi della cardiomiopatia dilatativa idiopatica: se, quando e come
R. Mango, Roma

Il ruolo dell' ICD nella CMD: la distanza tra setting sperimentale e mondo reale
G.B. Forleo, Milano

Vecchie certezze e nuove scoperte nella diagnosi e cura della cardiomiopatia dilatativa idiopatica: esperienza di un singolo centro
E. Silvetti, Roma

Cardiomiopatia alcolica
S. Sciacchitano, Roma

Discussant: A. Marcheselli, Tivoli (RM) - T. Nejat, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

10.35 - 12.00

SALA NAVA

CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA: UPDATE 2019

Moderatori: C. Autore, Roma - F. Cecchi, Firenze

Ruolo dell'ECG nella diagnosi e prognosi della cardiomiopatia ipertrofica
E. Fedele, Roma

Risonanza magnetica cardiaca nella cardiomiopatia ipertrofica: stato dell'arte
C. Lanzillo, Roma

Defibrillatore impiantabile nella cardiomiopatia ipertrofica: sottocutaneo o endocavitario? "That is the question"
P. Francia, Roma

Miectomia nella cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva: quando, come e perché
P. Ferrazzi, Monza

Fibrillazione atriale nella cardiomiopatia ipertrofica: risvolti prognostici e terapia
M.B. Musumeci, Roma

CRT nel paziente con cardiomiopatia ipertrofica end-stage: selezione del paziente
P. Pieragnoli, Firenze

Discussant: L. Pandolfo, Roma - C. Pica, Civitavecchia (RM)

Discussione

12.05 - 12.20

SALA NAVA

Lettura

Trattamento farmacologico e non della cardiomiopatia ipertrofica: quali prospettive future? Dalle forme ostruttive all'end-stage
F. Cecchi, Firenze

8.45 - 9.45

SALA SCHAMROTH

COME VALUTARE IL MYOCARDIAL STRAIN?

Moderatori: S. Lino, Roma - G. Tonti, Isernia

Come valutare lo strain del ventricolo sx?

S. Severino, Napoli

Quando è necessario lo strain del ventricolo destro?

L. Badano, Padova

3D vs 2D echo strain

G. Pedrizzetti, Trieste

Lo strain atriale

P.E. Puddu, Roma

Discussione

9.50 - 10.50

SALA SCHAMROTH

SPECIALISED USE OF STRAIN

Moderatori: D. Mattioli, Roma - C. Peraldo Neja, Roma

Strain nelle cardiomiopatie

A. D'Andrea, Salerno

Strain e cardioncologia

M. Civelli, Milano

Indicazioni correnti e future direzioni in strain echocardiography

C. Santoro, Napoli

CRT ancora utile lo strain?

D. Mele, Ferrara

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

10.55 - 12.40

SALA SCHAMROTH

IMAGING NELLO SCOMPENSO CARDIACO ACUTO E CRONICO

Moderatori: C. Cianfrocca, Roma - R. Donati, Roma

Multimodality imaging e disfunzione sistolica

A. D'Andrea, Salerno

Multimodality imaging e disfunzione diastolica

W. Grosso Marra, Torino

Multimodality imaging e ventricolo destro

S. Sciomer, Roma

Multimodality imaging e atrio sinistro

P. Colonna, Bari

Acquisizione volumetrica tridimensionale: nuove prospettive
per il paziente difficile affetto da scompenso cardiaco

A. Cecchetto, Padova

Come monitorare con l'ecocardiografia il paziente in shock cardiogeno

P. Trambaiolo, Roma

Ecocardiografia transesofagea nel paziente con supporti meccanici
al circolo

A. Pergolini, Roma

Dual Gate Doppler e LVeFlow: innovazioni tecnologiche utili nell'ambito
dello studio dell'emodinamica non invasiva?

A. Posteraro, Tivoli (RM)

Discussione

9.00 - 16.30

SALA SOKOLOV

1ª CONVENTION ITALIANA DI SYSTEMS, PRECISION E NETWORK MEDICINE "COSTRUIRE UNA COMUNITÀ PER INDIRIZZARE L'INNOVAZIONE"

9.00 - 9.15

Apertura della Convention e Saluti istituzionali

Ministro della Salute R. Speranza, Roma (invitato)

9.15 - 10.10

CORNICI, INDIRIZZI E OPPORTUNITÀ NAZIONALI E INTERNAZIONALI

Chairs: L. Calò, Roma - G. Gensini, Firenze

Fare rete in Italia nel contesto della systems e precision medicine:

- La prospettiva della direzione generale della prevenzione

A. Federici, Roma

- La prospettiva della direzione generale della Ricerca -

G. Guglielmi, DG Ricerca e innovazione in sanità

Approcci sistemici in medicina e benessere sociale

F. Maggino, Roma

Costruire una comunità di systems medicine tra Italia e Europa:

ASSIMSS e EASYM

C. Pristipino, Roma

10.10 - 10.40 Pausa lavori

10.40 - 11.40

COSTRUIRE UNA COMUNITÀ BOTTOM-UP: OBIETTIVI E PRIORITÀ

Tavoli di lavoro in piccoli gruppi

11.40 - 13.40

TAVOLA ROTONDA. COME FARE RETE IN ITALIA?

Chairs: A. Cesario, Roma - C. Pristipino, Roma

Report dei gruppi di lavoro

• Cancer research

G. Russo, IRCCS Network Alliance against Cancer - ACC, Roma

• Cardiovascular research

E. Tremoli, IRCCS Network Cardiovascular Diseases, Milano

• Neurology

F. Tagliavini, IRCCS Network Neuroscience And Rehabilitation, Milano

• Healthy aging and geriatrics

F. Lattanzio, IRCCS Network Aging And Active Longevity (AGING), Milano

• Infectious diseases

G. Ippolito, Direttore Scientifico IRCCS Spallanzani, Roma

• Istituto Superiore di Sanità

M. Biffoni, Direttore Dipartimento di Oncologia e Medicina Molecolare, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

9.00 - 16.30

SALA SOKOLOV

1^A CONVENTION ITALIANA DI SYSTEMS, PRECISION E NETWORK MEDICINE "COSTRUIRE UNA COMUNITA' PER INDIRIZZARE L'INNOVAZIONE"

14.30 - 15.25

HOT TOPICS IN SYSTEMS

Moderatori: A. Cesario, Roma - D. Taruscio, Roma

- Cardiologia
S. Priori, Pavia
- Dermatologia
S. Crovella, Trieste
- Neurologia
F.E. Esposito, Milano
- Pediatria
L. Putignani, Roma

15.30 - 16.30

HOT TOPICS IN SYSTEMS

Moderatori: S. Pillon, Roma - S. Priori, Pavia

- Gastroenterologia
D. Alvaro, Roma
- Immunologia
P. Tieri, Roma
- Psichiatria
M. Manchia, Cagliari
- Oncologia
P. Paci, Roma

8.30 - 10.15

SALA LANCISI

CARDIOLOGIA D'URGENZA

Moderatori: A. Pagnanelli, Roma - C. Racani, Roma

Il dolore toracico in DEA: percorsi diagnostici-terapeutici

- Il medico d'urgenza
G. Azzaro, Roma
- Il cardiologo
U.M. Lombardi D'Aquino, Roma
- Il radiologo
L. Maresca, Roma

Sincope in medicina d'urgenza: le nuove linee guida

A. Sette, Roma

L'anziano complesso in DEA

A. Cotroneo, Torino

Istruzioni per la gestione di antiaggreganti ed anticoagulanti in caso di interventi chirurgici in emergenza urgenza

C. Sighieri, Roma

Dissezione aortica acuta

- Il cardiologo d'urgenza
I. Passaseo, Roma
- Il cardiocirurgo
C. Mastroianni, Roma

Discussione

10.20 - 11.20

SALA LANCISI

LO SCOMPENSO CARDIACO AL PRONTO SOCCORSO.

IL DOCUMENTO DI CONSENSO SU AMMISSIONE E DIMISSIONE DELLE SOCIETÀ SCIENTIFICHE ITALIANE

Moderatori: M. Giovagnoni, Aprilia (LT) - F.R. Pugliese, Roma

Un triage evoluto

S. Timpone, Roma

Ecografia nel paziente acuto

S. Verbena, Roma - C. Ricagni, Roma

Solo diuretici come primo trattamento?

A. Ciolli, Roma

Pensare alla dimissione fin dall'inizio: quali sono i criteri per una dimissione. Quali paziente avviare all'ambulatorio scompenso.

L'esperienza del Policlinico Casilino

S. Burocchi, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

11.25 - 12.25

SALA LANCISI

SIMPOSIO

E' POSSIBILE RIDURRE LA MORTALITÀ NEL PAZIENTE CON SCA?

Moderatore: M. Uguccioni, Roma

Introduzione

M. Uguccioni, Roma

Possiamo ridurre la mortalità nel paziente con SCA?

S. Rigattieri, Roma

La gestione ottimale del paziente anziano con SCA

M. Uguccioni, Roma

Possiamo ridurre la mortalità nel paziente post SCA?

M. Tubaro, Roma

Discussione

8.30 - 10.30

SALA ROSENBAUM

DIAGNOSI DI SLEEP APNEA CON POLIGRAFIA NOTTURNA A DOMICILIO:

ISTRUZIONI D'USO - PARTE II

Moderatori: M. Giaccardi, Firenze - M. Giannini, Roma

• Internista

F. Peverini, Roma

• Cardiologo

S. De Bonis, Castrovillari (CS)

Discussione

11.00 - 13.00

SALA ROSENBAUM

MINICORSO

**"THE EASY (AND BEST) WAY TO..." INTERPRETARE
E CORREGGERE L'EQUILIBRIO ACIDO-BASE ED ELETTROLITICO**

Moderatori: M. Mennuni, Colferro (RM) - M. Poli, Roma

Lettura semplice e sistematica dell'emogasanalisi

M. Mennuni, Roma - M. Poli, Roma

Casi real world

M. Mennuni, Roma - M. Poli, Roma

Discussione

9.15 - 10.45

SALA FONTAINE

MINICORSO

INSUFFICIENZA RESPIRATORIA PER IL CARDIOLOGO

Coordinatore: G. D'Este, Roma

Fisiopatologia: meccanica respiratoria, trasporto di ossigeno, sofferenza tissutale

E. Mirante, Roma

Interpretazione dell'equilibrio acido-base: uno scontrino alla guida della nostra gestione

G. Tufaro, Roma

Dalla c-PAP alla NIV. Dalla scelta dell'interfaccia all'impostazione del ventilatore

R. Pierro, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

11.00 - 13.15

SALA FONTAINE

MINICORSO

CARDIOLOGIA NUCLEARE

Coordinatore: F. Nudi, Roma

Imaging cardiaco con Gated SPECT: procedure e protocolli; anatomia scintigrafica; analisi qualitativa e quantitativa; stressor; ruolo diagnostico e follow-up

F. Nudi, Roma

Nuovi score in cardiologia nucleare: maximal ischemia score (MIS); vessel-related ischemia (VRI); maximal necrosis score (MNS); ruolo prognostico

G. Biondi Zoccai, Roma

Imaging ibrido anatomo funzionale: imaging di fusione scintigrafia miocardica-TC coronarica; SYNTAX non invasivo anatomo-funzionale; ruolo nella scelta terapeutica

A. Romagnoli, Roma

Alcyone (Tecnologia CZT): misura del flusso coronarico (MBF in ml/min/g) e della riserva coronarica (CFR); ruolo nella ricerca

G. Neri, Roma

Ridotta funzione ventricolare: necrosi vs vitalità dopo infarto miocardico: prevalenza; severità; distribuzione; ruolo nell'indicazione a rivascolarizzazione miocardica; studio della dissincronia e indicazione a PM biventricolare

A. Nudi, Roma

MIBG e imaging dell'innervazione adrenergica: dysinnervation e denervation; cardiomiopatie; scompenso cardiaco; rischio morte improvvisa; selezione impianto ICD

E. Procaccini, Roma

Discussione

NON ACCREDITATE ECM

13.00 - 15.00

SALA NAVA

CONTROVERSIE MEDICO LEGALI

Con il patrocinio di



Faculty

Avv. Giuseppe Belcastro, Roma

Dr. Alessio Borrelli, Roma

Avv. Vincenzo Comi, Roma

Dr.ssa Nunzia D'Elia, Roma

Prof.ssa Michaela Liuccio, Roma

Avv. Marina Lo Faro, Roma

Avv. Giovanna Marzo, Torino

Avv. Fabrizio Merluzzi, Roma

Dr. Vincenzo Nissardi, Cagliari

Dr. Attilio Pisani, Roma

Avv. Cesare Placanica, Roma

Dr. Marco Rebecchi, Roma

Dr.ssa Carla Riganti, Napoli

Prof. Giancarlo Roscio, Roma

Prof. Luigi Tonino Marsella, Roma

Responsabile dell'Osservatorio Acquisizione Dati Giudiziari delle Unioni Camere Penali Italiane

Cardiologo, Policlinico Casilino

Vice Presidente Camera Penale di Roma

Procuratore Aggiunto Procura della Repubblica presso il Tribunale di Roma

Presidente del Corso di Laurea in Comunicazione Scientifica Biomedica- Sapienza Università di Roma

Responsabile Osservatorio Difesa d'Ufficio Paola Rebecchi

Prof. Aggregato di Diritto Privato presso l'Università di Torino

Già Presidente Camera Penale di Roma CPR

Chairmen Area Medicina Legale e delle Assicurazioni AIAC - Società Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione

Sostituto Procuratore Procura della Repubblica presso il Tribunale di Roma

Presidente Camera Penale di Roma - CPR

Cardiologo, Policlinico Casilino- Direttivo Area Medicina Legale e delle Assicurazioni AIAC

Medico Legale, Cardiologia Federico II di Napoli

Coordinatore Emergenza Urgenza Extraospedaliera - Ordine dei Medici Roma

Consigliere dell' Ordine dei Medici-Chirurghi di Roma

Sessione dedicata all'avvocato Paola Rebecchi, anima e cervello della Riforma per la Difesa D'ufficio

"...si tratta di correggere ogni ulteriore criticità che comprime irrimediabilmente il diritto dei cittadini ad una difesa piena ed effettiva. E' questa la più grande delle scommesse e vogliamo vincerla"

IL DIFENSORE D'UFFICIO



NON ACCREDITATE ECM

13.00 - 13.10

Saluti delle autorità
Saluti del Consigliere dell' Ordine dei Medici-Chirurghi di Roma,
Prof. Luigi Tonino Marsella

13.10 - 13.40

COLPA LIEVE E COLPA GRAVE DETTATA DA IMPERIZIA: COSA E' CAMBIATO CON D.L. GELLI-BIANCO E LE SUCCESSIVE SENTENZE DELLE SEZIONI UNITE

Moderatori: N. D'Elia - G. Belcastro
Relatori: A. Pisani - C. Placanica

13.40-14.00 Lunch

14.00-15.00

COMMENTO ALLE SENTENZE CORTE DI CASSAZIONE

Moderatori: V. Comi - M. Rebecchi - G. Marzo

40923/2018: posizione di garanzia del medico e relazione terapeutica medico-paziente. *Caso clinico*
M. Rebecchi

47748/2018: le buone pratiche cliniche-assistenziali preservano il medico dal reato penale in attesa dell'approvazione secondo legge delle linee guida. *Caso clinico*
A. Borrelli

Il punto di vista del giurista: *M. Lo Faro - F. Merluzzi*
Il punto di vista del medico: *C. Riganti - V. Nissardi*

15.00- 15.45

IL DOVERE DELLA CORRETTA INFORMAZIONE AL PAZIENTE: MODELLI DI COMPORTAMENTO PER UNA COMUNICAZIONE EFFICACE

Moderatori: C. Riganti, G. Roscio, V. Nissardi
Relatori: M. Liuccio - G. Roscio

13.15 - 15.00

SALA PIAZZA

PREVENZIONE E TERAPIA CARDIOVASCOLARE: PENSIERO LATERALE... E OLTRE!!!

Moderatore: S. Lino, Roma

Le parole non dette: la lunga via della prevenzione
L. Calò, Roma

Cioccolato e cuore
M. Mastandrea, Roma

Quali superfood?
C. Pamphili, Roma

Asse-mente corpo nella relazione medico-paziente
F. Benedetti, Torino

Bike economy e smart cities: immaginiamo il futuro
S. Lino, Roma

L'impiego della Crioterapia nella clinica delle
Patologie Cardio-metaboliche
F. Belluzzi, Milano

Durante le presentazioni sarà organizzata una degustazione di prodotti "sani" offerta da



NON ACCREDITATE ECM

**HYDE PARK CORNER
E-POSTER**

8.30 - 9.30

SESSIONE CARDIOPATIE, CARDIOMIOPATIE E MORTE IMPROVVISA

Moderatori: C. Lanzillo, Roma - F. Stazi, Roma

Multimodality imaging for diagnosis and characterization of a cardiac hydatid cyst: a case report
L. Arcari, Roma

Pathology of conduction tissue in cardiac amyloid: correlation with arrhythmic manifestations
M. Alfarano, Roma

Molecular characterisation of a cohort of patients with dilated cardiomyopathy
V. Ferradini, Roma

Febbre, terapia antiepilettica e Brugada: un case report
F. Geuna, Roma

Role of magnetic resonance imaging in the diagnosis of the so called Brugada Syndrome
N. Martini, Vicenza

Takotsubo Syndrome after caesarean section
A. Gyra, L'Aquila

Cardiological involvement in lamin A/C disease: a multicentre experience
M. Peyracchia, Torino

Sincope e Sindrome di Brugada: diagnosi differenziale tra sincope aritmica e sincope riflessa
M. Zingaro, Andria (BAT)

Spontaneous coronary artery dissection and intracranial aneurysm: mere coincidence or unusual casual relationship?
M. Bonanni, Roma

Feature tracking cardiovascular magnetic resonance to assess LV systolic myocardial mechanics in patients with chronic aortic regurgitation and preserved LV ejection fraction
S. Boroni Grazioli, Verona

Un malato invisibile
P. Menna, Roma

A multimodal approach in a patient with an uncorrected tetralogy of fallot: a clinical case report
F.N.S. Perrone, Roma

Un suggestivo caso di miocardite eosinofila come prima manifestazione di Sindrome di Churg Strauss (EGPA: Granulomatosi Eosinofila con Poliangioite): una sfida diagnostica
B. Simeone, Roma

Discussione

NON ACCREDITATE ECM

9.30 - 10.30

SESSIONE ELETTROFISIOLOGIA

Moderatori: E. Bressi, Roma - M. Viscusi, Caserta

Analisi e caratterizzazione del substrato elettrico durante tachicardia ventricolare in pazienti ischemici sottoposti a mappaggio ad alta definizione
L.R. Limite, Milano

Wide QRS complex tachycardia: ECG is still the key
C. Mandurino, Taranto

Extensive use of 3D non-fluoroscopic mapping systems for reducing radiation exposure during his bundle catheter ablation procedures. Single center experience.
M. Marini, Trento

Trans-septal puncture in a patient with amplatzer septal occluder device
G. Mitacchione, Milano

Catheter ablation of ventricular tachycardia in a patient with inferior vena cava occlusion and azygos continuation
G. Mitacchione, Milano

Tachicardia ventricolare monomorfa in esiti di impianto di LVAD: un caso di ablazione trans catetere con efficacia completa
E. Montemerlo, Monza

High density mapping and extensive left atrial substrate ablation in persistent AF
A. Petretta, Cotignola (RA)

Very long term follow up after scar dechannelling substrate ablation of ventricular tachycardia and predictors of recurrence
L. Quinto, Padova

3D intracardiac echocardiography and strategies for avoiding oesophageal injury during left atrial ablation using cartosound module
A. Santoro, Siena

Terapia con flecainide e tachicardia a complessi larghi
A. Viele, Campobasso

Development and validation of an ecg algorithm for predicting the site of origin of idiopathic right ventricular outflow tract arrhythmias
M.V. Mariani, Roma

Diagnosis-to-ablation time and left atrial remodeling in paroxysmal atrial fibrillation
A. Biagi, Piacenza

Discussione

NON ACCREDITATE ECM

10.30 - 11.30

SESSIONE ELETTROSTIMOLAZIONE E SCOMPENSO CARDIACO

Moderatori: L. Argenziano, Caserta – A.M. Martino, Roma

Un insolito caso di Sindrome di Twiddler

R. Annunziata, Perugia

Effects of direct irradiation on cardiac implantable electronic devices

G. Mitacchione, Milano

Pseudomalfunzionamento di device in corso di Ritmo Idioventricolare

Accelerato (RIVA)

M. D'Ammando, Perugia

ICD sottocutaneo e trombosi dell'arto superiore: insolita complicità in

paziente con sindrome dello stretto toracico superiore: caso clinico

A. Matteucci, Roma

Sicurezza ed efficacia di impianto di pacemaker esterno con elettrocatteteri

a vite transgiugulare dopo procedura di estrazione: descrizione di un caso clinico

L. Spighi, Perugia

Rischio tromboembolico nella stimolazione endocardica sinistra non voluta:

due clinici casi a confronto

L. Spighi, Perugia

Ottimizzazione emodinamica in acuto dei parametri MPP mediante utilizzo del sensore SONR: uno studio pilota

C. Esposito, Salerno

Ablate and pace nello shock cardiogeno: quando la CRT diventa "rescue"

G. Del Giorno, Eboli (SA)

Studio retrospettivo con sacubitril-valsartan in 156 pazienti con scompenso cardiaco cronico con ridotta frazione d'eiezione

A. Cerciello, Ottaviano (NA)

Lo scompenso cardiaco acuto in unità di terapia intensiva cardiologica: dai parametri clinici all'ecocardiografia speckle tracking. Studio prospettico

F. Falciani, Siena

Remote management of HFpEF: a single center experience

F. Cicogna, Roma

Discussione

NON ACCREDITATE ECM

11.30 - 12.30

SESSIONE CARDIOPATIA ISCHEMICA, EMODINAMICA E CARDIOCHIRURGIA

Moderatori: G. Annibaldi, Roma - S. Musarò, Roma

Un caso di dolore toracico in politrauma: L'ECG che ti salva la vita

G. Esposito, Milano

Rottura di placca vs. erosione di placca: studio angiografico sulla progressione della placca Culprit prima di una Sindrome Coronarica Acuta

Y. La Porta, Roma

Medicina di Precisione e Prevenzione Secondaria della Cardiopatia Ischemica: esperienza con gli inibitori di PCSK9

F. Simonelli, Roma

A rare coronary-pulmonary artery fistula detected during percutaneous coronary intervention: a clinical case report

F.N.S. Perrone, Roma

Unstable angina and interferon treatment of multiple sclerosis: a clinical case report

F.N.S. Perrone, Roma

Postprocedural management of patients after transcatheter aortic valve implantation procedure with self-expanding bioprosthesis: an update

A. Matteucci, Roma

Impact of body mass index on acute kidney injury after transcatheter aortic valve replacement: unveiling the obesity paradox

V. De Marzo, Genova

Impact of valve type on periprocedural myocardial injury and mortality after transcatheter aortic valve replacement: a single-center, propensity-matched analysis

V. De Marzo, Genova

Post-traumatic aortopulmonary fistula after bentall procedure

D. Izzo, Perugia

Effects of bioactive compound (cardiol forte) on lipid profile and endothelial function in patients with mild-to-moderate hypercholesterolemia. preliminary results

V. Pecchioli, Frosinone

Discussione

NON ACCREDITATE ECM

12.30 - 13.30

SESSIONE ARITMOLOGIA CLINICA, SPORT E PREVENZIONE

Moderatori: C. Crescenzi, Roma - M. Sgueglia, Roma

Additional value of stress testing for evaluation of ventricular arrhythmias in athletes undergoing preparticipation screening
T. Vessella, Treviso

Un predittore precoce di malattia plurivasale: la disfunzione erettile
A. Di Patria, Caserta

Esercizio anaerobico e modifiche ecocardiografiche
A. Di Patria, Caserta

Allenamento cardiorespiratorio negli over 65 indotto dall'uso delle scale
A. Di Patria, Caserta

La riabilitazione cardiorespiratoria pre cardiocirurgia
A. Di Patria, Caserta

Cosa si muove nel Lazio
A. De Francesco, Roma

Modello organizzativo gestionale di risk management nel centro di riabilitazione cardiologica territoriale
A. Ferrazza, Roma

Innovation in health care: continuous wireless monitoring to improve management of critically ill patients: LIMS study preliminary results
F. Pietrantonio, Roma

Severe bradycardia after antidote administration: a case report
A. Gyra, L'Aquila

Storia naturale del cuore destro d'atleta. Studio longitudinale morfofunzionale del ventricolo destro in una popolazione di ex-canottieri
R. Ferrara, Roma

Le modifiche dello stile di vita: il primo intervento per combattere l'ipertensione arteriosa
A. Di Patria, Caserta

Discussione

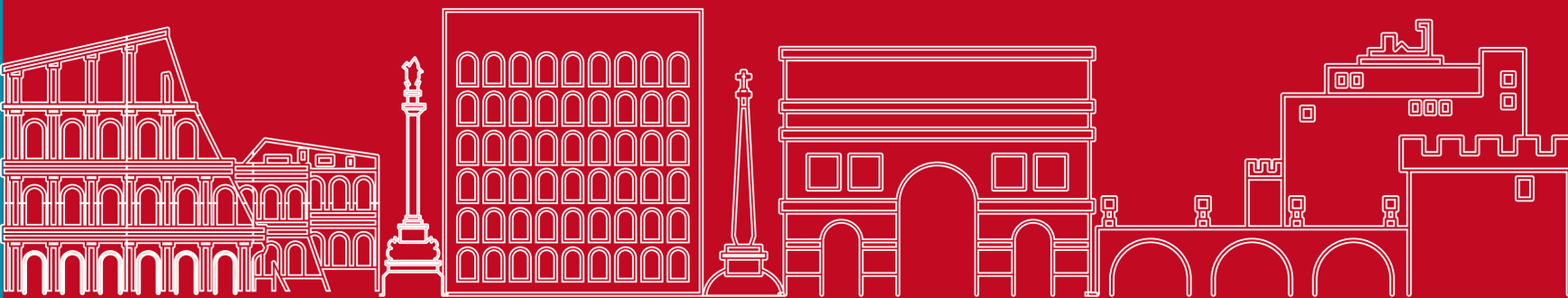
13.35

Presentazione e premiazione dei primi 3 migliori poster





INFORMAZIONI SCIENTIFICHE



ABSTRACT

Gli abstract accettati saranno presentati come E-poster e dovranno essere inerenti

PREMIO MIGLIORI POSTER

I primi 3 poster riceveranno un premio e sarà richiesto all'autore una breve presentazione (max 5 minuti). Per questo motivo gli autori dovranno preparare una presentazione in Powerpoint composta da 6 slide che dovrà essere consegnata al Centro Slide, almeno 1 ora prima dell'intervento.

PRESENTAZIONI

Sarà possibile scaricare le presentazioni dal sito www.placeacademy.net.

I partecipanti iscritti che hanno partecipato al congresso riceveranno dalla Segreteria Organizzativa, a fine evento Utenza e Password .

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

A partire dalle ore 13.00 del 23 novembre l'attestato può essere stampato tramite i Totem dedicati alla Self registration.

HOME PAGE

Tutte le informazioni riguardanti il Congresso saranno continuamente aggiornate e disponibili sul sito:

www.placeacademy.net

CREDITI FORMATIVI • Id evento nr. 1783 - 273771

CREDITI ASSEGNATI: 5,1

Il congresso è stato accreditato per le seguenti figure professionali:

- Medico chirurgo delle seguenti discipline:
 - Anestesia e Rianimazione
 - Cardiocirurgia
 - Cardiologia
 - Geriatria
 - Malattie Metaboliche e Diabetologia
 - Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro
 - Medicina dello Sport
 - Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza
 - Medicina Generale (Medici di Famiglia)
 - Medicina Interna
 - Nefrologia
 - Neurologia
 - Genetica Medica
 - Radiodiagnostica
- Biologo
 - Dietista
 - Infermiere
 - Tecnico di neurofi siopatologia
 - Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare

Le presenze effettive saranno rilevate con la lettura del codice a barre all'ingresso di ogni sala.

#SOCIALPLACE2019

Ci sono sessioni twittabili all'interno del Programma, evidenziate con il simbolo

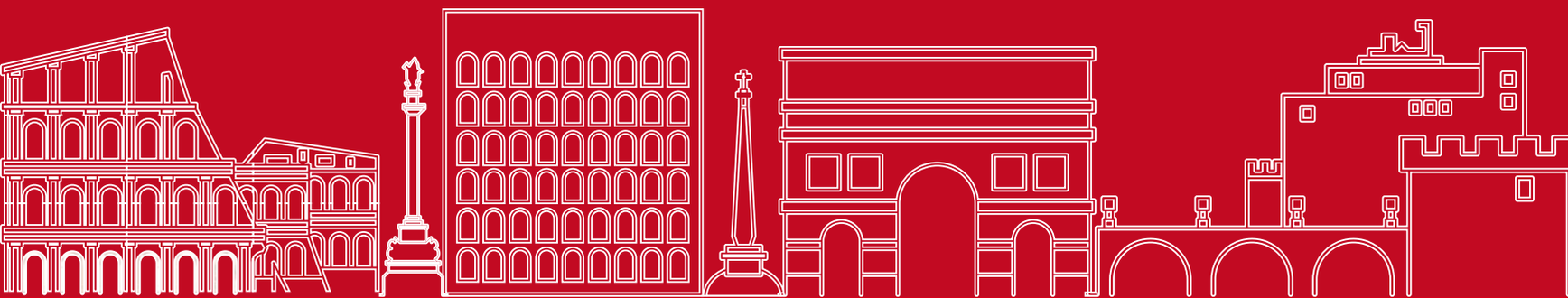


Per partecipare al dibattito scientifico di tali sessioni è necessario iscriversi presso il TWITTER DESK CENTER. Nel programma è prevista la

Sessione SOCIAL PLACE  in cui verranno esposte le potenzialità di tale Social Media.



INFORMAZIONI GENERALI



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEI LAVORI

Centro congressi di Confindustria
Auditorium della Tecnica
Viale Umberto Tupini, 65 - Roma

COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEI LAVORI

IN AEREO

Aeroporto Leonardo da Vinci,
Fiumicino (Roma)

- percorrere in auto l'autostrada Fiumicino-Roma per circa 20 km, entrare nel quartiere EUR e percorrere altri 3 km (viale del Pattinaggio, via delle Tre Fontane, viale di Val Fiorita, piazzale Ferruccio Parri, viale Umberto Tupini, piazza Ghandi) fino a viale dell'Astronomia 30;
- prendere il treno Leonardo Express che in 32 minuti arriva alla stazione Termini. Da qui, vedi sotto, IN TRENO.

Aeroporto G.B. Pastine, Ciampino (Roma)

- percorrere in auto via Appia Nuova direzione Roma per circa 2 km e poi girare a destra sul Grande Raccordo Anulare direzione Firenze; dopo circa 10 km prendere l'uscita n. 26 direzione EUR Roma. Da qui, vedi sotto, IN AUTO;
- prendere un autobus che porta alla stazione Termini. Da qui, vedi sotto, IN TRENO.

IN TRENO

- Metropolitana
- Da Stazione Roma Termini prendere metro B o B1 direzione Laurentina e scendere alla fermata EUR Magliana
- Da Stazione Roma Tiburtina prendere metro B direzione Laurentina e scendere alla fermata EUR Magliana
Dalla fermata percorrere 650 m a piedi fino a viale dell'Astronomia 30.
- Autobus
Linea 709 (fermata Astronomia-Gandhi); linee 31, 771, 780 (fermata Tupini-Astronomia)
- Taxi
La stazione più vicina è in viale Europa (distanza 400 metri)

IN AUTO

Dal Grande Raccordo Anulare prendere l'uscita n. 26 - direzione EUR Roma e proseguire dritto per via Pontina e via Cristoforo Colombo per circa 2,5 km.

Arrivati a piazzale dello Sport, girare a destra in piazzale Pier Luigi Nervi/viale dell'Umanesimo, continuare in largo del Ciclismo, girare a destra in viale dell'Umanesimo/largo Mustafa Kemal Atatürk, girare a destra in viale Umberto Tupini/piazza Ghandi e, infine, girare a destra in viale dell'Astronomia (circa 1,7 km).

PARCHEGGIO

E' possibile parcheggiare presso:

- Parcheggio Eur Magliana (a pagamento)
Distanza: mt. 650 mt. dalla sede congressuale.
Tariffa: € 2,50 fino a 16 ore
- Parcheggio di Palalottomatica (gratuito)
Distanza: Km. 1,400

È stato organizzato un servizio navetta ai seguenti ai seguenti orari:

- 22 novembre dalle ore 8.00 alle ore 19.30
- 23 novembre dalle ore 8.00 alle ore 17.30

ESPOSIZIONE TECNICO-SCIENTIFICA

E' stata allestita un'esposizione farmaceutica e di apparecchiature elettromedicali distribuita su 3 aree:

- Mostra 1 - Pianoterra
- Mostra 2 - Piano rialzato
- Mostra 3 - Primo piano

SERVIZIO NAVETTA

È stato organizzato un servizio navetta gratuito che collega la sede congressuale agli hotel in zona Eur, alla Stazione Roma Termini e Piazza Venezia.

Dettagli relativi al servizio saranno pubblicati sul sito **www.placeacademy.net** e **sull'App Place 2019**.

ISCRIZIONE AL CONGRESSO

L'iscrizione al Congresso è gratuita.

La partecipazione è vincolata alla pre-registrazione che deve essere effettuata esclusivamente on line tramite il link <https://adriacongrex.online/place-2019-iscrizione/> entro il 20 novembre 2019.

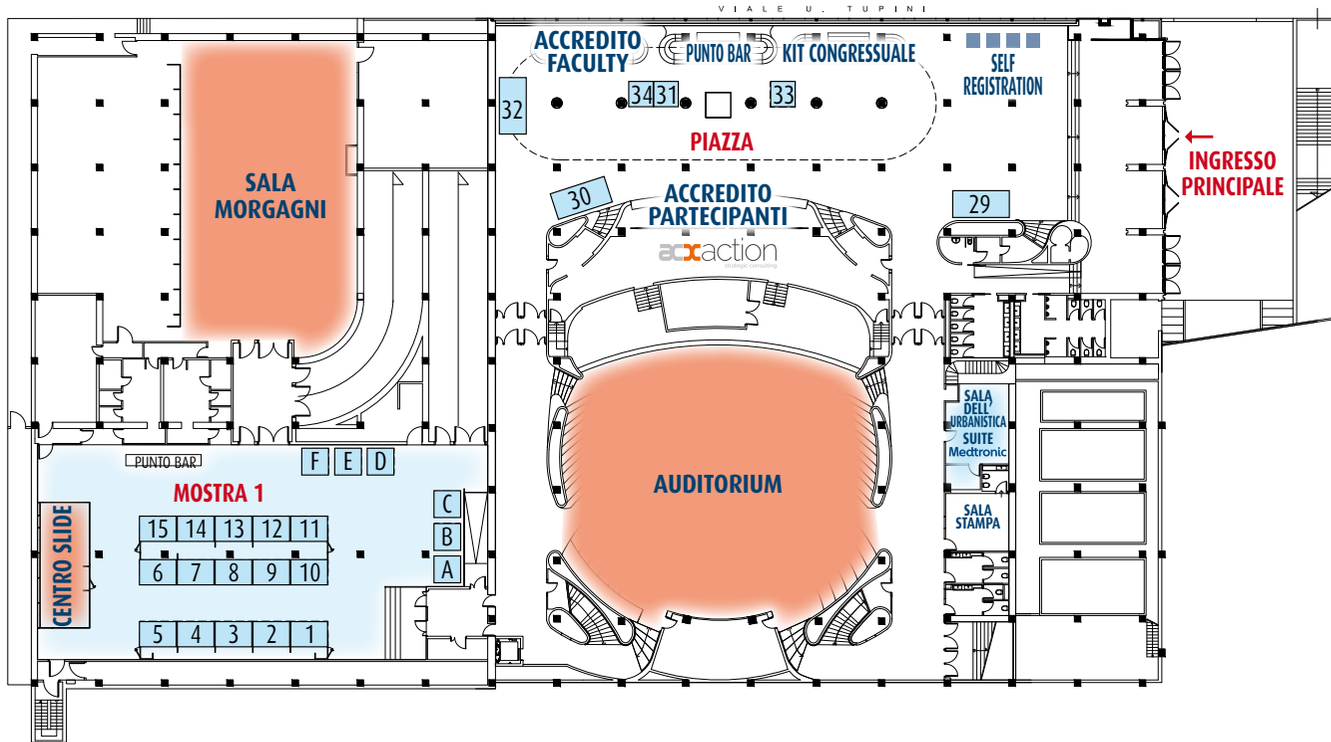
L'iscrizione comprende: partecipazione ai lavori congressuali, accesso all'area espositiva, Kit congressuale, attestato di partecipazione, attestato ECM, se conseguito.

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
E PROVIDER - ID 1783**

acxaction
strategic consulting

Via Sassonia, 30 - 47922 Rimini
Tel. +39 0541 305838
cardiac@adriacongrex.it

PIANTE SEDE CONGRESSUALE



LEGENDA:

MOSTRA 1

- 1 DOMPÉ FARMACEUTICI
- 2 A. MENARINI INDUSTRIE FARMACEUTICHE RIUNITE
- 3 F.I.R.M.A.
- 4 ISTITUTO LUSOFARMACO D'ITALIA
- 5 NGC MEDICAL
- 6 IBSA FARMACEUTICI ITALIA
- 7 DOC GENERICI
- 8 JOHNSON & JOHNSON MEDICAL
- 9 SERVIER ITALIA
- 10 BOSTON SCIENTIFIC
- 11 BIOTRONIK ITALIA
- 12 MICROPORT CRM
- 13 FIAB
- 14 MEDTRONIC ITALIA
- 15 ZOLL MEDICAL ITALIA
- A BOURELLE HEALTH SERVICE
- B BIOMEDIX
- C TRX ITALY
- D E-HEALTH
- E ALNYLAM ITALY
- F VE.DI.SE. HOSPITAL

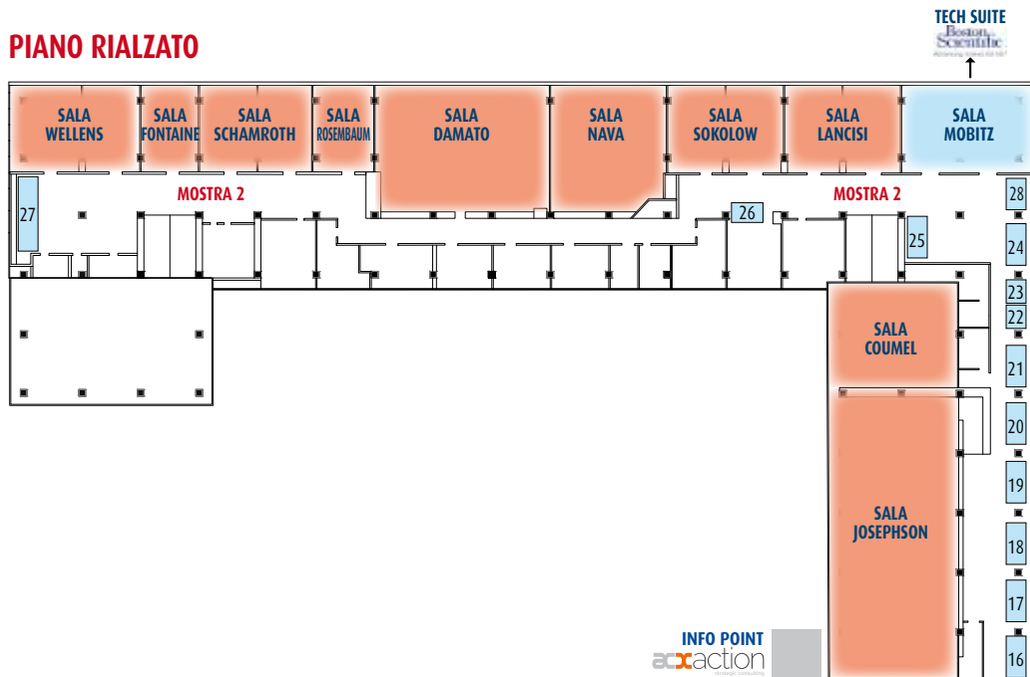
PIAZZA

- 29 CRYOITALIA DI FITNEMS
- 30 TWITTER DESK CENTER
- 31 HERBALIFE ITALIA
- 32 INSIEME PER UN CUORE PIU' SANO O.N.I.U.S.
- 33 CACAO CRUDO
- 34 OLEARIA SAN GIORGIO

PIANO TERRA

PIANTE SEDE CONGRESSUALE

PIANO RIALZATO

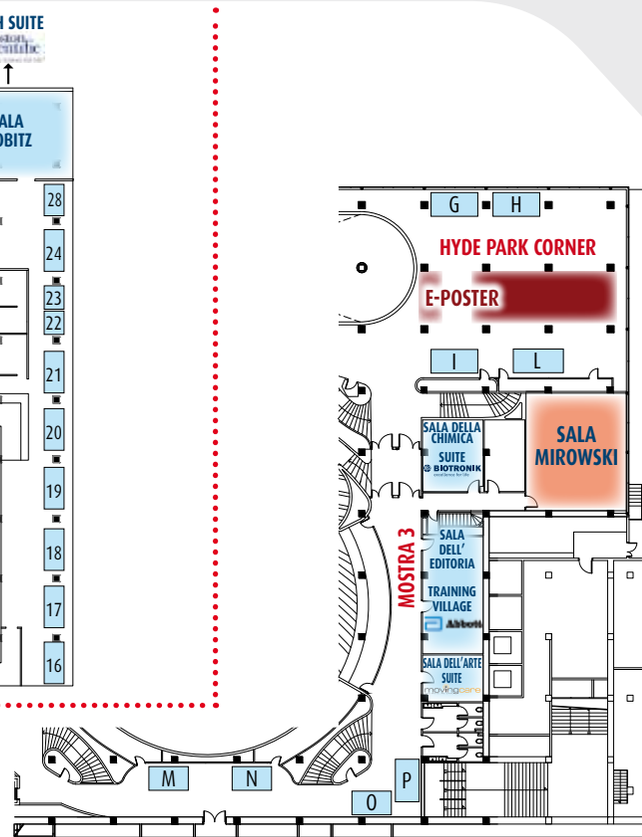


LEGENDA:

MOSTRA 2	
16	BRISTOL-MYERS SQUIBB / PFIZER
17	BRUNO FARMACEUTICI
18	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS NEDERLAND
19	BIOTRONIK ITALIA
20	MYLAN ITALIA
21	PIAM FARMACEUTICI
22	QUIVER DI LUCA POGGESI
23	BILADI
24	NOVARTIS FARMA
25	MEDIGAS ITALIA
26	CARDIOLINE / MOVING CARE
27	VREE HEALTH ITALIA
28	VIOLATECH

LEGENDA:

MOSTRA 3 - HYDE PARK CORNER	
G	C.E.S.I.
H	CONSULCESI
I	SPELS O.N.L.U.S.
L	PICCIN NUOVA LIBRARIA
M	APTIVA MEDICAL
N	PRECISE
O	REPLYCARE
P	SEAB INSTRUMENTS



PASSAGGIO PER SALE LAVORI
PIANO RIALZATO E MOSTRA 2

PIANO PRIMO

RINGRAZIAMENTI



Medtronic



RINGRAZIAMENTI



Shire è ora parte di Takeda





Segreteria Organizzativa e Provider - ID 1783



Via Sassonia, 30 - 47922 Rimini
Tel. +39 0541 305838
cardiac@adriacongrex.it

www.placeacademy.net