

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 AVANZATO



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, Colferro (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
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
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



Sempre con lo sguardo rivolto ad ogni novità che possa aiutarci ad approfondire le conoscenze, le metodologie e le dinamiche della nostra professione, **Place** si accinge ad inaugurare un'**edizione speciale**: sbarchiamo nell'Agorà del mondo dell'Industria perché spinti dalla passione ad approfondire nuove sinergie che spalanchino gli orizzonti della nostra indagine professionale, scientifica ed umana.

A fianco del nostro Evento l'esperienza della **ACADEMY**: prezioso supporto dei **percorsi formativi** e delle valorizzazioni dei diversi network della comunità scientifica, che quest'anno favorirà la partecipazione a PLACE al mondo degli Specializzandi, attraverso l'erogazione di un importante investimento di **Borse di Partecipazione** a copertura delle spese logistiche dei giovani cardiologi.

Con queste prerogative, vogliamo ancor più dare rilievo a tematiche che stanno dominando trasversalmente tutte le aree cliniche, a cominciare da quella cardiologica:

le **nuove tecnologie**; la **salute & lo sport**; la **nutrizione**.

Two handwritten signatures in black ink. The signature on the left is more stylized and appears to be 'F. G. G.' followed by a flourish. The signature on the right is more legible and appears to be 'G. G.' followed by a flourish.



Tutela Ricerca e Sviluppo per la Salute



Ordine Provinciale di Roma
dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri



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 Cardiolazione



AICPR
Associazione Italiana di Cardiologia Clinica, Preventiva e Riabilitativa



ANCE
Cardiologia Italiana del Territorio



ARCA
Associazioni Regionali Cardiologi Ambulatoriali



CONACUORE
Coordinamento Nazionale Associazioni del Cuore



CONI
Comitato Olimpico Nazionale Italiano



ECAS
European Cardiac Arrhythmia Society



FIMMG
Federazione Italiana Medici Di Famiglia

PATROCINI



FIPC
Fondazione Italiana per il Cuore



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



GIEC
Gruppo di intervento Emergenze Cardiologiche



GISE
Società Italiana di Cardiologia Interventistica



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 Ecografia Cardiovascolare



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
Lega Italiana contro l'Ipertensione Arteriosa



SIMEU
Società Italiana di Medicina d'Emergenza-Urgenza



SISMED
Società Italiana Scienze Mediche

*Patrocini confermati al 19 settembre

M.G.	Abrignani	Trapani
R.	Adorisio	Roma
C.	Adduci	Roma
L.	Agati	Roma
S.	Agosti	Genova
P.	Agostoni	Milano
E.	Agricola	Milano
Y.	Al Hebaishi	Riyadh (SA)
S.	Albanese	Roma
G.	Allocca	Conegliano Veneto (TV)
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
G.	Arena	Massa Carrara
V.	Armellini	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
F.	Barillà	Roma
A.	Barison	Pisa
A.	Baritussio	Padova
M.	Bartolo	Roma
M.	Baruscotti	Milano
C.	Bassano	Roma
A.	Battagliese	Roma
B.	Bauce	Padova
A.	Bellasi	Bergamo
F.	Bellocci	Roma
G.	Bencardino	Roma
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
S.	Bianchi	Roma
A.	Biffi	Roma
M.	Biffi	Bologna
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.	Bocuzzi	Torino
L.	Bolognese	Arezzo

O.	Bonaccorso	Roma
B.	Bonfigli	Roma
M.G.	Bongiorni	Pisa
A.	Bonso	Feltre (BL)
G.	Boriani	Modena
M.	Borjesson	Göteborg (S)
A.	Borrelli	Roma
M.	Borzi	Roma
T.	Bottio	Padova
G.I.	Botto	Como
F.M.	Bovenzi	Lucca
A.	Braghiroli	Veruno (NO)
C.	Briguori	Napoli
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

FACULTY

D.	Caponi	Asti	A.G.	Cerillo	Firenze	L.	Corò	Conegliano Veneto (TV)
R.	Cappato	Rozzano (MI)	N.	Cerrato	Alba (CN)	D.	Corrado	Padova
F.	Cappelli	Firenze	A.	Cesario	Roma	N.	Cosentino	Milano
M.	Caprio	Roma	M.	Chello	Roma	A.	Cotroneo	Torino
A.	Capucci	Bologna	C.	Cherubini	Roma	G.	Covino	Napoli
B.	Caracciolo	Roma	R.	Chiappa	Roma	C.M.	Cravesana	Peschiera Borromeo (MI)
F.	Caravati	Varese	G.	Chiarandà	Catania	F.	Crea	Roma
I.	Carbone	Roma	L.	Chiariello	Napoli	C.	Crescenzi	Roma
C.	Carbucichio	Milano	C.	Chimenti	Roma	L.	Crotti	Milano
M.	Cardinale	Roma	T.	Chiriaco	Ostia (RM)	A.	Curnis	Brescia
M.	Carlino	Milano	P.	Cialdella	Roma	G.	D'Este	Roma
R.	Carnevale	Latina	C.	Cianfrocca	Roma	M.	D'Alto	Napoli
G.	Carreras	Terni	M.	Ciavolella	Frascati (RM)	M.	D'Amico	Torino
M.	Casasco	Brescia	A.	Ciccaglioni	Roma	A.	D'Andrea	Salerno
M.	Casella	Milano	G.	Cice	Napoli	S.	D'Antonio	Roma
S.	Caselli	Zurigo (CH)	M.P.	Cicini	Roma	G.	D'Arienzo	Foggia
I.	Caso	Napoli	B.	Cinque	Roma	A.M.	D'Armini	Pavia
P.	Caso	Napoli	A.	Ciolti	Roma	F.	D'Ascenzo	Torino
D.	Castagno	Torino	R.	Citrio	Salerno	E.	D'Avino	Roma
V.	Castelli	Roma	C.L.	Cirami	Firenze	A.	D'Onofrio	Napoli
F.	Castriota	Bergamo	M.	Civelli	Milano	A.	D'Onofrio	Roma
A.	Castro	Roma	M.L.	Cocozzello	Foggia	A.	D'Urso	Roma
G.	Casu	Nuoro	R.	Colantonio	Roma	A.	Danesi	Roma
C.	Catalano	Roma	A.	Colella	Firenze	M.V.	De Angelis	Chieti
D.	Catanzariti	Rovereto (TN)	D.	Colella	Roma	L.	De Biase	Roma
G.	Catena	Teramo	E.	Coletta	Roma	E.	De Blasiis	Roma
F.M.	Cauti	Roma	E.	Coletti Moia	Torino	S.	De Bonis	Castrovillari (CS)
C.	Cavallini	Perugia	F.	Colivicchi	Roma	F.	De Felice	Roma
E.	Cavarretta	Roma	C.	Colizzi	Roma	G.M.	De Ferrari	Pavia
S.	Cazeau	Parigi (F)	P.	Colonna	Bari	P.	De Filippo	Bergamo
C.	Cecchetti	Roma	C.	Comito	Roma	A.	De Francesco	Roma
A.	Cecchetto	Padova	C.	Commisso	Roma	P.	De Girolamo	Roma
F.	Cecchi	Firenze	G.	Condorelli	Rozzano (MI)	M.	De Lazzari	Padova
P.	Celli	Roma	G.	Contegiacomo	Bari	L.	De Luca	Tivoli (RM)
F.	Censi	Roma	S.	Conti	Palermo	S.	De Lillo	Roma

G. De Martino Napoli
 G.M. De Matteis Roma
 R. De Paulis Roma
 T. De Potter Aalst (D)
 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
 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
 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 Palermo
 G. Esposito Napoli
 R. Esposito Napoli
 D. Facchin Udine
 A. Fagagnini Roma
 P.M. Faggiano Brescia
 R. Falcetti Roma
 G.M. Fassini Milano
 M. Faustino Pescara
 S. Favale Bari
 E. Fedele Roma
 F. Fedele 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. Ficili Roma
 S. Filippelli Roma
 S. Filippi Roma
 A. Filippini Roma

M. Filippini Roma
 V. Fineschi Roma
 M. Fioranelli Roma
 M.S. Fiore Roma
 F. Floccari Civitavecchia (RM)
 S. Foresti Milano
 G.B. Forleo Milano
 R. Franceschetti Roma
 P. Francia Roma
 P. Franciosa Roma
 M. Francone Roma
 S. Fratini Roma
 G. Friso Napoli
 G. Frisullo Roma
 A. Frontera Milano
 F. Furlanello Trento
 A. Fusco Roma
 F. Gabbrielli Roma
 D. Gabrielli Fermo
 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
 R. Garbo Torino
 A. Gaspardone Roma
 G. Gasparini Milano
 L. Gatto Roma
 G. Gazale Sassari

FACULTY

M.P. Gemmiti Sora (FR)
G. Gensini Firenze
I. Genuini Roma
G. Gerosa Padova
S. Ghio Pavia
M. Giaccardi Firenze
A. Giaccari Roma
F. Giada Noale (VE)
L. Gianfranchi Ferrara
M. Giannini Roma
S. Giannini Roma
G. Giannola Palermo
A. Giannotta Roma
S. Giannuzzi Roma
G. Giofrè Roma
D. Giorgi Lucca
M. Giorgi Torino
M. Giovagnoni Aprilia (LT)
F. Girolami Firenze
G. Giubila Terni
G. Giubilato Frosinone
C. Giuffrida Terni
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)
E. Gronda Sesto San Giovanni (MI)
S. Grossi Torino
W. Grosso Marra Torino
F. Guarracini Trento
S. Guarracini Pescara
J. Guccione San Francisco (USA)
E. Guerra Modena
F. Guerra Ancona
G. Guglielmi Roma
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)
A. Kol Rieti
G. La Canna Milano
A.G. La Manna Catania
M.T. La Rovere Pavia
F. Lamberti Roma
M.E. Landolina Crema (CR)
C. Lanzillo Roma
F. Lattanzio Ancona

F. Laurenzi Roma
C. Lavalle Roma
A.M. Lax Roma
Z. Lazarevic Roma
M. Leggio Roma
C. Lemes Hamburg (D)
P. Lentini Roma
A.M. Leone Roma
L. Leoni Padova
L. Leonzio Lanciano (CH)
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
G. Maglia Catanzaro
M. Manchia Cagliari
M. Mancone Roma

M.	Manfrin	Bolzano	M.	Mennuni	Colleferro (RM)	S.	Nardi	Napoli
F.	Mangiacapra	Roma	S.	Mennuni	Roma	P.	Nardi	Roma
R.	Mango	Roma	A.	Menozi	Parma	M.L.	Narducci	Roma
M.	Manolfi	Roma	M.	Merlo	Trieste	E.	Natale	Roma
M.	Mantica	Milano	M.	Metra	Brescia	L.	Natale	Roma
R.	Mantovan	Conegliano Veneto (TV)	R.	Mezzanotte	Ostia (RM)	V.	Natale	Vibo Valentia
F.	Maramao	Roma	F.	Migliore	Padova	M.S.	Nazzaro	Roma
G.	Marazzi	Roma	M.	Millarelli	Roma	G.	Neri	Roma
G.	Marceca	Roma	M.	Milo	Roma	B.L.	Nguyen	Roma
M.	Marchei	Roma	M.	Minati	Roma	G.	Niccoli	Roma
P.	Marchese	Ascoli Piceno	E.	Mirante	Roma	A.	Nigro	Roma
L.	Maresca	Roma	L.	Misuraca	Grosseto	G.	Nigro	Napoli
E.	Marras	Mestre (VE)	D.	Mocini	Roma	S.	Nistri	Altavilla Vicentina (VI)
B.	Martini	Santorso (VI)	G.	Molon	Verona	S.	Nodari	Brescia
A.R.	Martiniello	Napoli	L.	Monserrat	La Coruña (ES)	P.	Notarstefano	Arezzo
A.M.	Martino	Roma	A.	Montalto	Roma	G.	Novelli	Roma
F.	Martino	Roma	A.	Montefusco	Torino	G.P.	Novelli	Frascati (RM)
M.	Marziali	Roma	V.	Montemurro	Reggio Calabria	F.	Nuccio	Roma
G.	Mascioli	Bergamo	A.S.	Montenero	Roma	F.	Nudi	Roma
R.	Massa	Roma	E.	Montinaro	Roma	A.	Nudi	Roma
R.	Massa	Alessandria	L.	Monzo	Roma	E.	Occhetta	Novara
G.	Masselli	Roma	C.	Moretti	Roma	U.	Oliviero	Napoli
M.	Massetti	Roma	R.	Morgagni	Roma	I.	Olivotto	Firenze
C.	Mastroianni	Roma	M.	Morosetti	Ostia (RM)	E.M.	Onorato	Milano
S.	Matera	Latina	A.	Morrone	Firenze	J.	Oreglia	Milano
M.	Matta	Vercelli	L.	Mos	Udine	S.	Orazi	Rieti
A.	Mattesini	Firenze	P.	Mottironi	Roma	G.	Oreto	Messina
A.V.	Mattioli	Modena	G.F.	Mureddu	Roma	A.	Pagnanelli	Roma
D.	Mattioli	Roma	F.	Musicco	Roma	K.	Paknegad	Roma
N.	Maurea	Napoli	C.	Musto	Roma	G.	Pajes	Albano Laziale (RM)
A.	Mazza	Orvieto (TR)	G.	Musumeci	Cuneo	Z.	Palamà	Bari
A.	Mazzanti	Pavia	M.B.	Musumeci	Roma	M.	Palmisano	Roma
S.	Mega	Roma	F.	Musumeci	Roma	G.	Palozzi	Roma
D.	Mele	Ferrara	M.	Napodano	Padova	R.	Palumbo	Roma
D.	Melissano	Casarano (LE)	C.	Napoletano	Teramo	G.	Panattoni	Roma

FACULTY

L.	Pandolfo	Roma
C.	Pandozi	Roma
A.	Pangallo	Reggio Calabria
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
D.	Pastori	Roma
G.	Patrizi	Carpi (MO)
R.	Patrizi	Roma
G.	Patti	L'Aquila
A.	Pavei	Padova
V.	Pecchioli	Frosinone
D.	Pecora	Brescia
R.F.E.	Pedretti	Pavia
G.	Pedrizzetti	Trieste
G.	Pelargonio	Roma
R.	Pellegrini	Roma
A.	Pelliccia	Roma
F.	Pelliccia	Roma
M.	Penco	L' Aquila
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.	Pezerini	Roma
V.	Piazza	Roma
S.	Pica	Milano
C.G.	Piccolo	Roma
M.	Piccoli	Ostia (RM)
M.	Piepoli	Piacenza
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.	Pisicchio	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
I.	Porto	Genova
R.	Poscia	Roma
A.	Posteraro	Tivoli (RM)
D.	Potenza	San Giovanni Rotondo (FG)
M.	Pozzi	Monza
F.	Prati	Roma
C.	Pratola	Ferrara
S.G.	Priori	Pavia
C.	Pristipino	Roma
E.	Procaccini	Roma
A.	Proclemer	Udine
F.	Proietti	Roma
I.	Proietti	Roma
F.R.	Pugliese	Roma
L.	Pugliese	Roma
G.	Pulignano	Roma
C.	Puntrello	Trapani
L.	Putignani	Roma
R.	Quaglione	Roma
F.	Quaranta	Roma
F.	Quartieri	Reggio Emilia
F.	Quattrini	Roma
C.	Racani	Roma
A.	Radinovic	Milano
M.	Raguso	Roma
F.	Ravelli	Trento
A.	Raviele	Mestre (VE)
F.	Re	Roma
M.	Rebecchi	Roma
A.	Rebuzzi	Roma
R.	Remoli	Roma

R. Riccardi Torino
 A. Ricci Roma
 R. Ricci Roma
 R.P. Ricci Roma
 D. Ricciardi Roma
 E.M. Richiardi Torino
 C. Riganti Napoli
 S. Rigattieri Roma
 D. Righi Roma
 M. Rillo Taranto
 M. Rinaldi Torino
 M. Rocchetti Milano
 M. Rocco Roma
 A. Romagnoli Roma
 E. Romagnoli Roma
 S. Romano L'Aquila
 F. Romeo Roma
 R. Rordorf Pavia
 E. Rosas Cagliari
 G. Roscio Roma
 L. Rossi Piacenza
 A. Rossillo Vicenza
 R. Rossini Cuneo
 G. Rovaris Monza
 A. Rubboli Ravenna
 M.P. Ruggieri Roma
 F. Rulli Roma
 C. Russo Napoli
 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 Bergamo
 F.C. Sanguuolo Roma
 V. Sanguigni Roma
 R. Sanità Roma
 L. Santini Ostia (RM)
 M. Santini Roma
 M. Santomauro Napoli
 G. Santoro Firenze
 C. Santoro Napoli
 G. Sardella Roma
 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
 G. Scarà Crotone
 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
 R. Sciacca Trapani

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
 A. Secinaro Roma
 L. Segreti Pisa
 G. Senatore Torino
 M. Senni Bergamo
 O. Sergi Roma
 S.C. Sergi Roma
 A. Sette Roma
 S. Settembrini Napoli
 S. Severino Napoli
 M. Sforza Marino (RM)
 G. Sgarito Palermo
 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
 P. Spallarossa Genova
 A. Spataro Roma
 D. Spaziani Magenta (MI)
 G. Specca L'Aquila
 G. Speciale Roma

FACULTY

F. Sperandii Milano
 M.T. Spinnler Torino
 B. Sposato Roma
 G. Stabile Mercogliano (AV)
 U. Startari Pisa
 A. Stazi Roma
 M. Stefanini Roma
 G. Stefanini Rozzano (MI)
 A. Steffanina Roma
 R.E. Stio Roma
 S. Strano Roma
 F. Strollo Roma
 F. Summaria Roma
 C. Suraci Roma
 f. Tagliavini Milano
 G.P. Talarico Roma
 C. Tamburino Catania
 I. Tanini Firenze
 P. Tanzi Roma
 G. Tanzilli Roma
 G. Tarantini Padova
 V. Tavoletta Napoli
 P.L. Temporelli Veruno (NO)
 P. Terrosu Sassari
 M. Testa Roma
 S. Themistoclakis Mestre (VE)
 G. Thiene Padova
 P. Tieri Roma
 S. Timpone Roma
 C.G. Tocchetti Napoli
 G. Tola Cagliari
 F. Tomai Roma
 M. Tomaino Bolzano
 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. Uguccioni 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)
 F. Ventriglia Roma
 P. Venturini Udine
 P. Verallo Frascati (RM)
 M. Vercellino Alessandria
 L. Verdile Roma
 R. Vergallo Roma
 R. Verlato Camposanpiero (PD)
 F. Versaci Latina
 F. Vetta Roma
 S. Viani Pisa
 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
 P. Zecchi Roma
 M. Zecchin Trieste
 P. Zeppilli Roma
 M. Ziacchi Bologna
 G. Zingarini Perugia
 G.B. Zito Pompei (NA)
 M. Zoni Berisso Genova
 A. Zorzi Padova
 L.M. Zuccaro Roma
 G. Zucchelli Pisa



TOPICS

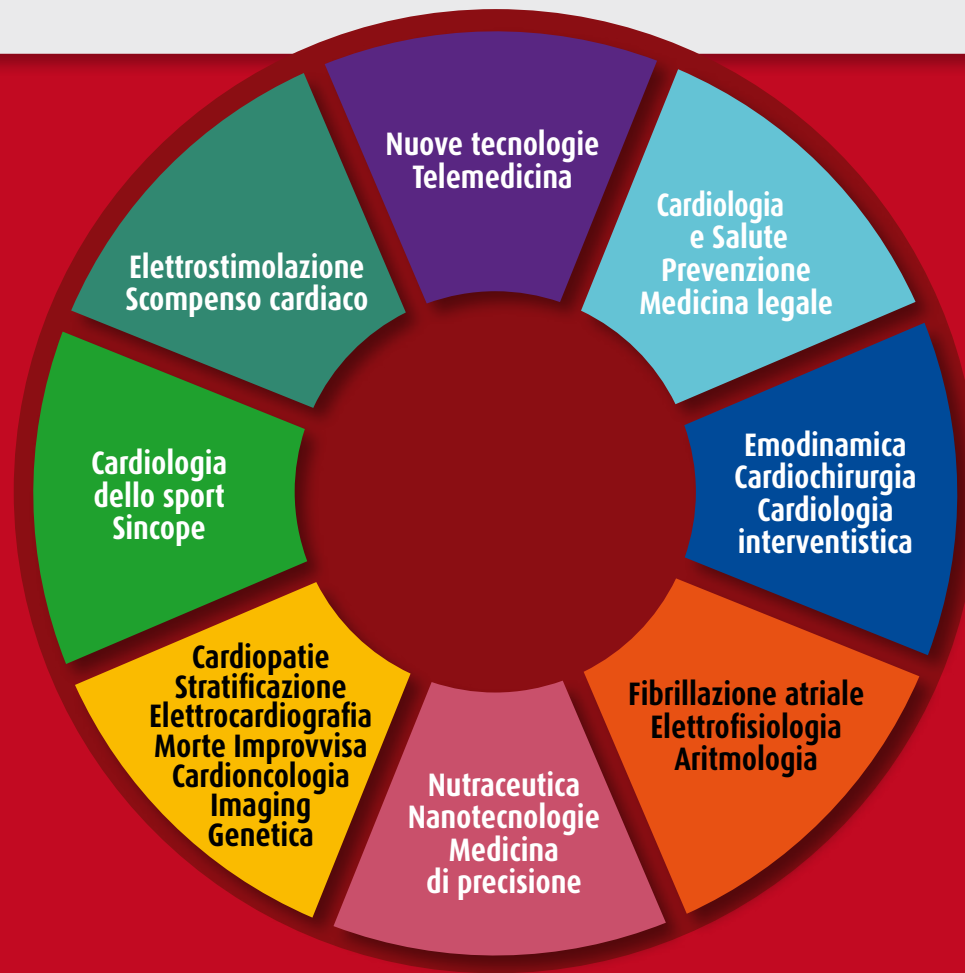


TAVOLA SINOTTICA

ORARIO	SALA AGORA AUDITORIUM DELLA TECNICA	SALA MORGAGNI	SALA IPPOCRATE	SALA DAMATO	SALA JOSEPHSON	SALA MIROWSKI	SALA COUMEL
08.30	8.30 - 10.05 MORTE IMPROVVISA: ALLA RICERCA DEL SACRO GRAAL			8.30 - 10.05 SCOMPENSO CARDIACO CRONICO: UPDATE 2019	8.30 - 10.15 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
08.45							
09.00							
9:15							
9:30							
09.45							
10.00	8.45 - 10.30 SINDROMI CORONARICHE CRONICHE: SUL FILO DEL RASOIO	10.10 - 11.20 SPORT E ARITMIE	10.10 - 11.45 TERAPIA DELLO SCOMPENSO CARDIACO CRONICO: QUANDO IL GIOCO SI FA DURO	10.20 - 11.55 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 - 12.20 CARDIOPATIA ISCHEMICA: ASPETTI CLINICI, PREVENZIONE E TERAPIA	
10.15							
10.30							
10:45	10.10 - 11.20 CARDIOMIOPATIE: IL NUOVO MONDO	10.35 - 12.05 SHOCK CARDIOGENO	11.25 - 12.35 ATTUALITÀ IN TEMI DI CARDIOLOGIA DELLO SPORT	11.50 - 13.00 LO SCOMPENSO REFRAATTARIO	12.00 - 13.40 PACING NEWS: CORE PROBLEMS	12.25 - 13.35 ENDOCRINOPATIE, MALATTIE METABOLICHE, OBESITÀ E RISCHIO CARDIOVASCOLARE	
11:00							
11:15	11.25 - 11.45 Letture Medicina di Precisione nella sindrome coronarica acuta F. Crea, Roma	12.10 - 13.10 TERAPIA ANTITROMBOTICA NEL PAZIENTE ISCHEMICO	12.40 - 14.40 ELETTROCARDIOGRAFIA: UNA METODICA ATTUALE	13.05 - 14.50 SCOMPENSO ACUTO E SHOCK CARDIOGENO	13.45 - 15.10 LUNCHEON PANEL. CURRENT AND FUTURE PERSPECTIVE FOR SUDDEN DEATH PREVENTION	13.40 - 15.15 POST SCA: PAZIENTE AD ALTO RISCHIO CV RESIDUO...LET'S KEEP AN EYE ON THESE ENEMIES	
11:30							
11:45	11.50 - 13.25 IMAGING CARDIOVASCOLARE: OLTRE LA VISIONE	13.15 - 14.20 LUNCHEON PANEL CASE-BASED COMPLICATION MANAGEMENT					
12:00							
12:15							
12:30							
12:45							
13:00							
13:15	PAUSA PRANZO						
13:30							
13:45							

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

The Hyde Park Corner è uno spazio dedicato ad una serie d'incontri con i maggiori esperti, rivolti ad una piccola platea per agevolare il dialogo. L'iniziativa è aperta a tutti.

ORARIO	SALA WELLENS	SALA NAVA	SALA SCHAMROTH	SALA SOKOLOV	SALA LANCISI	SALA ROSENBAUM	SALA FONTAINE	OPEN SPACE
08.30								
08.45	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				
09.00								
09.15								
09.30								
09.45								
10.00	10.25 - 10.45 Letture Gestione del Pacemaker/ ICD nei pazienti sottoposti a radioterapia M. Zecchin, Trieste	10.20 - 11.30 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	9.00 - 11.00 GENETICA CARDIOVASCOLARE E DELLE CARDIOMIOPATIE	8.30 - 10.30 PUZZLE DOACS	8.30 - 10.30 PUZZLE DOACS	
10.15								
10.30								
10.45								
11.00								
11.15	10.50 - 12.35 CARDIONCOLOGIA: NUOVI ORIZZONTI	11.35 - 12.45 PROLASSO VALVOLARE MITRALICO	11.35 - 13.05 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 - 12.15 CELLULE STAMINALI PLURIPOTENTI INDOTTE			
11.30								
11.45								
12.00								
12.15								
12.30	12.40 - 14.50 SINCOPE	12.50 - 14.20 CARDIOMIOPATIA ARITMOGENA: WHAT'S NEW?	13.10 - 14.45 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		14.00 - 18.00 SIMPOSIO TOUCH - EVIDENZE IN MEDICINA	
12.45								
13.00								
13.15								
13.30								
13.45								

THE HYDE PARK CORNER
GLI ESPERTI UNPLUGGED

TAVOLA SINOTTICA

ORARIO	SALA AGORA AUDITORIUM DELLA TECNICA	SALA MORGAGNI	SALA IPPOCRATE	SALA DAMATO	SALA JOSEPHSON	SALA MIROWSKI	SALA COUMEL
14:00		LUNCHEON PANEL CASE-BASED COMPLICATION MANAGEMENT	ELETTROCARDIOGRAFIA: UNA METODICA ATTUALE	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
14:15							
14:30	14.20 - 16.05 PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE	14.25 - 16.00 CTO	14.45 - 15.55 IMAGING NELLA CARDIOLOGIA DELLO SPORT	14.55 - 15.40 HEART FAILURE PREDICTOR: FROM THEORY TO CLINICAL ACTION	15.15 - 16.35 TECNOLOGIE E MODELLI ORGANIZZATIVI IN TELEMEDICINA	15.15 - 17.15 ARITMOLOGIA CLINICA E CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA IN PAZIENTI GIOVANI/BAMBINI	15.20 - 16.55 MAPPAGGIO ED ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE VENTRICOLARI: SFIDE E INNOVAZIONE
14:45							
15:00							
15:15							
15:30							
15:45							
16:00							
16:15	16.10 - 18.20 DALLE FIBRILLAZIONI ATRIALI ALLA PREVENZIONE DEL RISCHIO CARDIOEMBOLICO: HOT TOPICS	16.05 - 17.40 BIFORCAZIONI	16.00 - 16.55 SINDROME DI BRUGADA E CHANNELLOPATIE	15.45 - 16.55 HEART TEAM NELLA GESTIONE TERAPEUTICA DEL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO AVANZATO: QUANDO IL CUORE HA BISOGNO DI SUPPORTO	16.40 - 18.15 CRT E DINTORNI	17.00 - 18.05 ARITMIE NEL CARDIOPATICO CONGENITO ADULTO: COME TRATTARLE E COME PREVENIRLE	17.00 - 18.45 MAPPAGGIO ED ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE VENTRICOLARI: SFIDE E INNOVAZIONE
16:30							
16:45							
17:00							
17:15							
17:30							
17:45							
18:00							
18:15							
18:30	18.25 - 19.10 ENDOCARDITI, MIOCARDITI, PERICARDITI: PERCORSI DIAGNOSTICI E TERAPEUTICI	17.45 - 19.10 TEAM VASCOLARE E RADIOLOGICO	17.00 - 18.45 I PERCORSI DELLA SALUTE: PRESCRIVERE L'ESERCIZIO FISICO	17.00 - 19.10 DAL SINTOMO DISPNEA ALLA DIAGNOSI E AL TRATTAMENTO DELL'IPERTENSIONE POLMONARE	18.20 - 19.55 OTTIMIZZAZIONE DELLA RISPOSTA ALLA CRT	17.20 - 18.55 ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE - FLUTTER ATRIALI (I)	18.10 - 19.40 SIMPOSI LA CONNECTED HEALTH COME PONTE TRA MEDICO E PAZIENTE "ESPERIENZE IN CARDIOLOGIA, NEFROLOGIA, DIABETOLOGIA E ONCOLOGIA"
18:45							
19:00							
19:15							
19:30							
19:45							
20:00							

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

The Hyde Park Corner è uno spazio dedicato ad una serie d'incontri con i maggiori esperti, rivolti ad una piccola platea per agevolare il dialogo. L'iniziativa è aperta a tutti.

ORARIO	SALA WELLENS	SALA NAVA	SALA SCHAMROTH	SALA SOKOLOV	SALA LANCISI	SALA ROSENBAUM	SALA FONTAINE	OPEN SPACE
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		14.00 - 18.00 SIMPOSIO TOUCH - EVIDENZE IN MEDICINA	THE HYDE PARK CORNER GLI ESPERTI UNPLUGGED
14:15								
14:30								
14:45								
15:00	14.55 - 16.35 CARDIONEUROLOGIA: STROKE E DINTORNI	14.25 - 15.35 MALATTIA DI FABRY	14.50 - 16.10 IMAGING NELLO SCOMPENSO CARDIACO E NELLA CRT - TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA	16.00 - 17.00 APERITWITTER	15.00 - 18.00 EXPERIMENT, MODELING AND SIMULATION IN CARDIAC PHYSIOPATHOLOGY	15.00 - 16.30 SLEEP APNEA BACK TO BASICS: VADEMECUM PER IL CARDIOLOGO (Parte 1)		
15:15								
15:30		15.35 - 15.55 Lettura Dal nobel alla pratica clinica: la scoperta dell'RNA C. Cravesana, Peschiera Borromeo (MI)						
15:45								
16:00	16.40 - 18.50 CARDIONEUROLOGIA: LE CARDIOMIOPATIE	16.00 - 18.05 CARDIOPATIA IPERTROFICA NON SARCOMERICA	16.15 -18.00 ENDOCARDITI E MASSE CARDIACHE: NON SOLO IMAGING	17.00 - 19.00 MEDICINA: TRA TECNOLOGIA DIGITALE E SOCIAL MEDIA		17.00 - 19.00 STIMOLAZIONE HISSIANA. RAZIONALE, INDICAZIONE E BENEFICI		
16:15								
16:30		18.05 - 19.05 ASSE-MENTE-CUORE NELLA FISIOPATOLOGIA E CURA CARDIOLOGICA	18.10 - 20.00 SIMPOSIO AIAC LAZIO					
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
08.30	8.30 - 10.05 ARITMOLOGIA PER IL CARDIOLOGO CLINICO	8.45 - 10.30 STATO DELL'ARTE IN CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA: IMAGING E VALUTAZIONE FUNZIONALE	8.30 - 10.05 SINDROME CORONARICA ACUTA E "FENOCOPIE"	8.30 - 9.50 ARITMIE E SCOMPENSO CARDIACO	8.30 - 10.15 ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PAROSSISTICA	8.45 - 10.15 LO SCOMPENSO. TEMPESTIVITÀ E ACCURATEZZA DELLA TERAPIA PER RIDURNE LA PROGRESSIONE	8.30 - 10.05 ARITMOLOGIA CLINICA- PARTE I
08.45							
09.00							
9:15							
9:30							
09.45	10.20 - 11.40 THE 2019 ESC RECOMMENDATIONS FOR SPORT PARTICIPATION AND COCS GUIDELINES IN COMPARISON	10.35 - 11.35 MY BEST COMPLICATION AWARD: CORONARICO E STRUTTURALE	10.10 - 11.45 ANTIAGGREGANTI E ANTICOAGULANTI IN TERAPIA INTENSIVA "E OLTRE"	9.55 - 10.55 CARENZE NUTRIZIONALI E DIABETE NEL PAZIENTE CON SCOMPENSO	10.20 - 12.05 ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE: NEWS	10.20 - 11.30 FIBRILLAZIONE ATRIALE: NUOVI STRUMENTI E METODOLOGIE	10.10 - 11.45 ARITMOLOGIA CLINICA- PARTE II
10.00							
10:15							
10:30							
10:45							
11:00	11.45 - 12.05 Letture Dall'ECG, all'imaging e al genotipo: diagnosi e prognosi nelle cardiomiopatie dilatative per una terapia di precisione G. Sinagra, Trieste	11.40 - 12.50 PREVENZIONE DELLO STROKE CARDIOEMBOLICO	11.50 - 13. 25 "QUESTIONI" DI TERAPIA INTENSIVA	11.00 - 12.10 CONTINUITÀ ASSISTENZIALE E MONITORAGGIO A DISTANZA DEL PAZIENTE SCOMPENSATO: DOVE SIAM E DOVE ANDIAMO?	12.10 - 13.30 ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE	11.35 - 13.20 ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE - FLUTTER ATRIALI PARTE II	11.50 - 13.25 FIBRILLAZIONE ATRIALE, NONOSTANTE TUTTO ANCORA QUALCOSA DA IMPARARE...
11:15							
11:30							
11:45							
12:00							
12:15	12.10 - 13.40 CARDIOPATIA ISCHEMICA ...E OLTRE	12.55 - 14.35 TRATTAMENTO DELLA STENOSI VALVOLARE AORTICA		12.15 - 13.25 THE CARDIAC LUNG	13.35 - 15.10 LUNCHEON PANEL. IL RUOLO DELL'IMAGING NELL'ABLAZIONE		13.30 - 15.40 NUOVI ANTICOAGULANTI ORALI: STATO DELL'ARTE
12:30							
12:45							
13:00							
13:15							
13:30	13.45 - 14.05 Letture Rischio infartuale: quale prospettiva della genetica G. Novelli, Roma	14.40 - 16.20 VALVOLA MITRALE		13.30 - 15.10 PILLOLE DI CARDIONEFROLOGIA			
13:45							
14:00							
14:15							
14:30							
14:45	14.10 - 15.55 SCOMPENSO CARDIACO 3D						
15:00							
15:15							
15:30							
15:45							
16:00	16.00 - 17.10 ELETTROCARDIOGRAFIA DEL TERZO MILLENNIO						
16:15							
16:30							
--> 17:15							

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

The Hyde Park Corner è uno spazio dedicato ad una serie d'incontri con i maggiori esperti, rivolti ad una piccola platea per agevolare il dialogo. L'iniziativa è aperta a tutti.

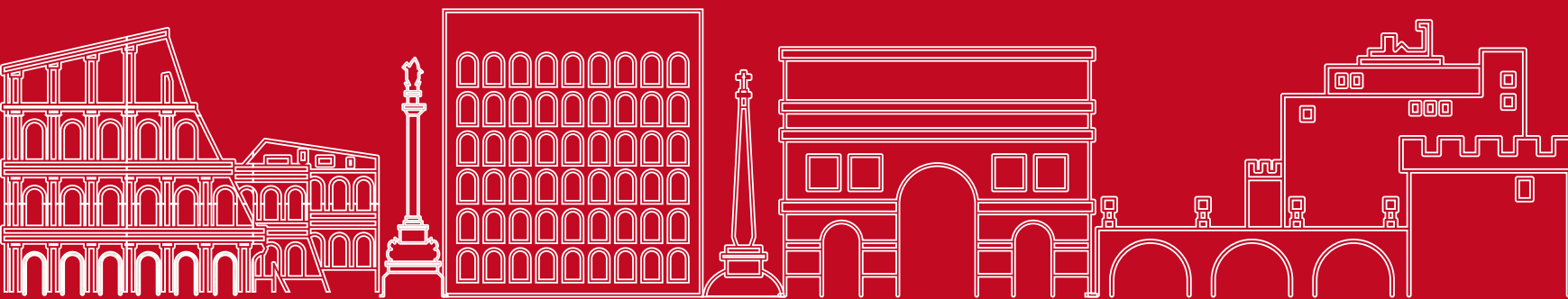
ORARIO	SALA WELLENS	SALA NAVA	SALA SCHAMROTH	SALA SOKOLOV	SALA LANCISI	SALA ROSENBAUM	SALA FONTAINE	OPEN SPACE		
08.30										
08.45	8.45 - 10.45 INFEZIONI DEI DISPOSITIVI ED ESTRAZIONE DEI CATETERI	8.45 - 10.30 CARDIOPATIA DILATATIVA: COSA OGNI CARDIOLOGO DOVREBBE SAPERE	8.45 - 9.45 COME VALUTARE IL MYOCARDIAL STRAIN?	1A CONVENTION ITALIANA DI SYSTEMS, PRECISION E NETWORK MEDICINE 9.00 - 10.10 CORNICI, INDIRIZZI E OPPORTUNITÀ NAZIONALI E INTERNAZIONALI 11.50 - 13.15 TAVOLA ROTONDA. COME FARE RETE IN ITALIA?	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	9.15 - 10.45 MINICORSO: INSUFFICIENZA RESPIRATORIA PER IL CARDIOLOGO			
09.00										
09.15										
09.30										
09.45										
10.00						9.50 - 10.50 SPECIALISED USE OF STRAIN				
10.15										
10.30										
10.45	10.50 - 13.35 ACCESSO ALLE NUOVE TECNOLOGIE: IN OSPEDALE E NEI LUOGHI PUBBLICI	10.35 - 12.20 CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA: UPDATE 2019	10.55 - 12.40 IMAGING NELLO SCOMPENSO CARDIACO ACUTO E CRONICO		10.20 - 11.20 LO SCOMPENSO CARDIACO AL PRONTO SOCCORSO. IL DOCUMENTO DI CONSENSO SU AMMISSIONE E DIMISSIONE DELLE SOCIETÀ SCIENTIFICHE ITALIANE					
11:00										
11:15										
11:30										
11:45										
12:00										
12:15										
12:30		12.25 - 12.45 Letture Trattamento farmacologico e non della cardiomiopatia ipertrofica: quali prospettive future? Dalle forme ostruttive all'end-stage F. Cecchi, Firenze								
12:45										
13:00										
13:15										
13:30										
13:45										
14:00		13.00 - 15.00 CONTROVERSIE MEDICO LEGALI		13.40 - 14.30 LIGHT LUNCH						
14:15										
14:30										
14:45										
15:00				1A CONVENTION ITALIANA DI SYSTEMS, PRECISION E NETWORK MEDICINE						
15:15										
15:30										
15:45				14.30 - 15.25 HOT TOPICS - PART I						
16:00										
16:15										
16:30				15.30 - 16.30 HOT TOPICS - PART II						
--> 17:15										

THE HYDE PARK CORNER
GLI ESPERTI UNPLUGGED



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

VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019
PROGRAMMA SCIENTIFICO



8.30 - 10.05

SALA AGORÀ

MORTE IMPROVVISA: ALLA RICERCA DEL SACRO GRAAL

Moderatori: M. Casasco, Brescia - 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

Discussione

10.10 - 11.20

SALA AGORÀ

CARDIOMIOPATIE: IL NUOVO MONDO

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

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

I. Olivetto, Firenze

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

G. Limongelli, Napoli

La cardiomiopia 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

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

11.25 - 11.45

SALA AGORÀ

Lettura

Medicina di Precisione nella sindrome coronarica acuta

F. Crea, Roma

11.50 - 13.25

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

13.55 - 14.15

SALA AGORÀ

Introduce

S. Burocchi, Roma

LETTURA

Le cardiopatie valvolari

C. Tamburino, Catania

14.20 - 16.05

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

La prescrizione dell'attività fisica nel paziente sano e nel cardiopatico

M. Piepoli, Piacenza

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"

TBD

Nuove opportunità nella prevenzione del rischio cardiovascolare: il ruolo
degli SGLT2i

A. Giaccari, Roma

Alcool e salute cardiovascolare

V. Montemurro, Reggio Calabria

Le parole non dette: la lunga via della prevenzione

L. Calò, Roma

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

16.10 - 18.20

SALA AGORÀ

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

Moderatori: G. Casu, Nuoro - G. Speciale, Roma

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

Dai registri alla metanalisi: 10 messaggi per il cardiologo clinico nella gestione clinica del paziente con fibrillazione atriale
G. Boriani, Modena

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 transcatetere e cardioversione: stato dell'arte
R. Cappato, San Donato Milanese (MI)

Quali elementi considerare nella scelta della terapia con DOAC in particolare nel paziente anziano
L. De Luca, Roma

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

Approccio innovativo per una maggiore protezione del paziente coronaropatico
J.W. Eikelboom, Hamilton (CA)

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

Discussione

18.25 - 19.10

SALA AGORÀ

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

Moderatori: D. Gabrielli, Fermo - A. Rebuzzi, Roma

Endocarditi
P.A. Erba, Pisa

Pericarditi
M. Imazio, Torino

Miocarditi
A.L.P. Caforio, Padova

Discussione

8.45 - 10.30

SALA MORGAGNI

SINDROMI CORONARICHE CRONICHE: SUL FILO DEL RASOIO

Moderatori: M. Donahue, Roma - G. Esposito, Napoli

Letture

Update sulle nuove linee guida ESC 2019 e nuove evidenze

P.G. Camici, Milano

Introduzione

S.C. Sergi, Roma

Quando basta la terapia medica

F. Pellliccia, Roma

Quando la PCI è il gold standard

G. Stefanini, Rozzano (MI)

Quando la chirurgica è da preferire?

R. De Paulis, Roma

Conclusione

S.C. Sergi, Roma

La ricostruzione coronarica nei pazienti con malattia coronarica severa e multistent

F. De Luca, Monza

Discussione

10.35 - 12.05

SALA MORGAGNI

SHOCK CARDIOGENO

Moderatori: C. Briguori, Napoli - C. Trani, Roma

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

Caso clinico 1 IMPELLA

Unloading precoce

M. Napodano, Padova

Discussione

Caso clinico 2 ECMO

Assistenza ventricolare con ECMO

T. Bottio, Padova

Assistenza anestesiológica nel paziente con shock cardiogeno

E. D'Avino, Roma

Lo shock team nel 2019

S. Valente, Siena

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

12.10 - 13.10

SALA MORGAGNI

TERAPIA ANTITROMBOTICA NEL PAZIENTE ISCHEMICO

Moderatori: C. Cavallini, Perugia - G. Musumeci, Cuneo

Approccio e durata della terapia antiaggregante nelle SCA
U. Limbruno, Grosseto

Nuove opzioni terapeutiche: CANGRELOR
S. Rigattieri, Roma

Il paziente ad alto rischio emorragico
A. Sciahbasi, Roma

Terapia antitrombotica del paziente ischemico con fibrillazione atriale
V. Pasceri, Roma

Discussione

13.15 - 14.20

SALA MORGAGNI

LUNCHEON PANEL

CASE-BASED COMPLICATION MANAGEMENT

Sessione da definire

14.25 - 16.00

SALA MORGAGNI

CTO

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

Experts: *M. Carlino, Milano - C. Di Russo, Roma - A. Gagnor, Torino
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

16.05 - 17.40

SALA MORGAGNI

BIFORCAZIONI

Moderatori: F. Burzotta, Roma - G. Sardella, Roma

Experts: *R. Colantonio, Roma - M.S. Nazzaro, Roma - A. Pavei, Padova - G.M. Sangiorgi, Bergamo*

Caso clinico LIVE
C. Briguori, Napoli

7 key points for bifurcations
M. Sangiorgi, Bergamo

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

17.45 - 19.10

SALA MORGAGNI

TEAM VASCOLARE E RADIOLOGICO

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

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 - 10.05

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)

Atleti e monitoraggio del rischio aritmico: il ruolo degli *Implantable*

Cardiac Monitor di ultima generazione

A. Dello Russo, Ancona

Discussione

10.10 - 11.20

SALA IPPOCRATE

SPORT E ARITMIE

Moderatori: F. Fernando, Roma - A. Spataro, Roma - F. Sperandi, 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

11.25 - 12.35

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

12.40 - 14.40

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. Oreto, Messina

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

14.45 - 15.55

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

16.00 - 16.55

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

17.00 - 18.45

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 prescrizione dell'esercizio fisico nel paziente anziano fragile

G. Gazale, Sassari

Nuove prospettive nella riabilitazione cardiologica del paziente con insufficienza cardiaca

F. Iellamo, Roma

Obesità, sindrome metabolica ed attività fisica: update 2019

L. Di Luigi, Roma

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

S. Lino, Roma

Il progetto VENTO: una nuova opportunità per il paese

P. Pileri, Milano

Bike economy e smart cities: immaginiamo il futuro

G. Calcagnini, Roma - S. Strano, Roma

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

A. Nigro, Roma - R. Pellegrini, Roma

Discussione

8.30 - 10.05

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

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

D. Castagno, Torino

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

10.10 - 11.45

SALA DAMATO

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

Moderatori: 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
TBD

Discussione

11.50 - 13.00

SALA DAMATO

LO SCOMPENSO REFRAATTARIO

Moderatori: E. Gronda, Sesto San Giovanni (MI) - 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
TBD

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

Discussione

13.05 - 14.50

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

14.55 - 15.40

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

15.45 - 16.55

SALA DAMATO

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

Moderatori: TBD

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

Cardiochirurgia nello scompenso cardiaco refrattario

G. Gerosa, Padova

Discussione

17.00 - 19.10

SALA DAMATO

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

Moderatori: M. Azzarito, Roma - M.P. Gemmini, 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 cateterismo cardiaco destro

F. D'Ascenzo, Torino

Il trattamento farmacologico dell'ipertensione arteriosa polmonare

D.C. Vizza, Roma

Ipertensione 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. Rinaldi, Torino

Discussione

8.30 - 10.15

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

Analisi del pattern aritmico tra cardiopatia ischemica e non ischemica e implicazioni possibili per l'approccio ablativo e la sua temporizzazione

TBD

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

10.20 - 11.55

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

12.00 - 13.40

SALA JOSEPHSON

PACING NEWS: CORE PROBLEMS

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

Lettura

Il punto sulla longevità dei dispositivi impiantabili nel mondo reale

M. Biffi, Bologna

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

Variabilità cardiaca e malattia sinusale: quali implicazioni sulla fibrillazione atriale

E.C.L. Pisanò, Lecce

Discussione

13.45 - 15.10

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

G.L. Botto, Como

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

S. Viani, Pisa

Discussione

15.15 - 16.35

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

A.M. Martino, Roma - M. Sforza, Marino (RM)

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

16.40 - 18.15

SALA JOSEPHSON

CRT E DINTORNI

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

Resincronizzazione cardiaca: con stimolazione Hissiana 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

18.20 - 19.55

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

ECG e resincronizzazione cardiaca

L. Sciarra, Roma

Terapia di resincronizzazione cardiaca e ottimizzazione

V. Tavoletta, Napoli

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) - M. Faustino, Pescara -
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?
G. Senatore, Ciriè (TO)

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 - G. Speca, L'Aquila

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

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

F. Quartieri, Reggio Emilia

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
D. Caponi, Asti

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
G. Arena, Massa Carrara

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

Discussion

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 cardionefropatia: quali valori trattare, quali pazienti e quali farmaci scegliere
P.M. Faggiano, Brescia

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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

Medicina di precisione e dislipidemie: quali farmaci per quali pazienti
V. Pecchioli, Frosinone

Iperensione: ma i farmaci sono tutti uguali? Terapia personalizzata e riduzione del rischio cardiovascolare
M.G. Abrignani, Trapani

Discussione

10.35 - 12.20

SALA COUMEL

CARDIOPATIA ISCHEMICA: ASPETTI CLINICI, PREVENZIONE E TERAPIA

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

Lettura

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

L. Bolognese, Arezzo

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

La via per gli approcci personalizzati nella cardiopatia ischemica
C. Pristipino, Roma

Discussione

12.25 - 13.35

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

13.40 - 15.15

SALA COUMEL

**POST SCA: PAZIENTE AD ALTO RISCHIO CV RESIDUO...
LET'S KEEP AN EYE ON THESE ENEMIES**

*Moderatori: A. Danesi, Roma - L. Leonzio, Lanciano (CH)
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. Gnassi, 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

15.20 - 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*
- *A. Borrelli, Roma*
- *S. Conti, Palermo*

Nuove evidenze scientifiche

A. Radinovic, Milano

Discussione

17.00 - 18.05

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, Terni

Versamenti pericardici e pleurici

C. Lestuzzi, Aviano (PN)

Discussione

10.25 - 10.45

SALA WELLENS

Introduce

C. Puntrello, Trapani

Lettura

Gestione dei Pacemaker/ ICD nei pazienti sottoposti a radioterapia

M. Zecchin, Trieste

10.50 - 12.35

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

12.40 - 14.50

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

14.55 - 16.35

SALA WELLENS

CARDIONEUROLOGIA: STROKE E DINTORNI

Moderatori: A. Boccanelli, Roma - G. Sancesario, 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

16.40 - 18.40

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

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. Inghilleri, 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 - M. Pieroni, Arezzo

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: C. Placanica, Roma

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

10.20 - 11.30

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

Aritmie in gravidanza: prevenzione e trattamento in acuto

R. Sciacca, Trapani

Discussant: M. Piccoli, Ostia (RM)

Discussione

11.35 - 12.45

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: P. Verallo, Frascati - A. Vitarelli, Roma

Discussione

12.50 - 14.20

SALA NAVA

CARDIOMIOPATIA ARITMOGENA: WHAT'S NEW?

Moderatori: B. Martini, Santorso (VI) - E.M. Richiardi, Torino

Lettura

In ricordo del Prof. Nava

Cardiomiopatia aritmogena: stato dell'arte

G. Thiene, Padova

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. Carbucichio, 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

14.25 - 15.35

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
C.L. Cirami, 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: K. Paknegad, Roma

Discussione

15.35 - 15.55

SALA NAVA

Lettura

Dal Nobel alla pratica clinica: la scoperta dell'RNA

C. Cravesana, Peschiera Borromeo (MI)

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

16.00 - 18.05

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 dell'ematologo

TBD

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

18.10 - 20.00

SALA NAVA

SIMPOSIO AIAC LAZIO

Sessione da definire

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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

11.35 - 13.05

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

13.10 - 14.45

SALA SCHAMROTH

MULTIMODALITY IMAGING NELLE CARDIOMIOPATIE

Moderatori: I. Carbone, Roma - S. Giannini, Roma

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"
L. Natale, Roma

Nelle cardiomiopatie restrittive
C. Bucciarelli Ducci, Bristol (UK)

Nelle cardiopatie congenite
A. Secinaro, Roma

Discussione

14.50 - 16.10

SALA SCHAMROTH

IMAGING NELLO SCOMPENSO CARDIACO E NELLA CRT

Moderatore: *G. Pedrizzetti, Trieste*

Imaging: valutazione della meccanica ventricolare

L. Agati, 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

16.15 - 18.00

SALA SCHAMROTH

ENDOCARDITI E MASSE CARDIACHE: NON SOLO IMAGING

Moderatori: *L.M. Boccanardi, 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

18.05 - 19.05

SALA SCHAMROTH

ASSE - MENTE - CUORE NELLA FISIOPATOLOGIA E CURA CARDIOLOGICA

Sessione da definire

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

8.30 - 10.00

SALA SOKOLOW

PROGETTO IRIS

Moderatori: C. Lavalle, Roma

Gestione della terapia anticoagulante nell'ablazione della fibrillazione atriale

G.B. Forleo, Milano

Presentazione registro IRIS

C. Lavalle, Roma

Tavola rotonda:

G. Carreras, Terni - A. Castro, Roma - G.B. Forleo, Milano

M. Grimaldi, Acquaviva delle Fonti (BA) - S. Grossi, Torino

F. Lamberti, Roma - P. Notarstefano, Arezzo - F. Perna, Roma

L. Rossi, Piacenza - G. Sgarito, Palermo

10.05 - 11.05

SALA SOKOLOW

PERSONALISED MEDICINE SYMPOSIUM - PART I

ACHIEVING PERSONALISED MEDICINE THROUGH SYSTEMS APPROACHES

Chairs: L. Calò, Roma - C. Pristipino, Roma

Personalized medicine through systems medicine: the future is now
TBD

How to map individual pathogenic processes
TBD

Personalized pharmacology
H. Schmidt, Maastricht (NL)

Personalized medicine: a patient perspective
TBD

11.10 - 12.10

SALA SOKOLOW

PERSONALISED MEDICINE SYMPOSIUM - PART II

CARDIOLOGY ACHIEVING PERSONALISED MEDICINE THROUGH SYSTEMS APPROACHES

Chairs: TBD

Clinical touchdowns in system medicine
TBD

Adaptive management in healthcare systems
TBD

Precision care, narrative and health services
TBD

Personalized and System Medicine education
TBD

13.15 - 15.00

SALA SOKOLOW

LUNCHEON PANEL

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

Moderatori: TBD

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

TBD

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

TBD

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

TBD

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

TBD

16.00 - 17.00

SALA SOKOLOW



17.00 - 19.00

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

TBD

I Social media in medicina

TBD

eHEALTH: overview e raccomandazioni dell'ESC Digital Health Committee

M. Tubaro, Roma

Discussione

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 - 12.15

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

Cardiomiociti derivanti da cellule staminali pluripotenti umane (hPSC - CMs) per lo studio dei difetti di conduzione nella cardiomiopatia LMNA
G. Condorelli, Rozzano (MI)

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

Moderatori: TBD

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	Gruppo 2	Gruppo3	Gruppo 4
Cardiologo	<i>G. Giunta, Roma</i>	<i>M. Sgueglia, Roma</i>	<i>G.P. Talarico, Roma</i>	<i>A. Battagliese, Roma</i>
Cardiologo	<i>C. Volponi, Frosinone</i>	<i>M. Campoli, Viterbo</i>	<i>L.M. Zuccaro, Roma</i>	<i>A. Borelli, Roma</i>
Internista	<i>B. Caracciolo, Roma</i>	<i>F. Pietrantonio, Roma</i>	<i>A. Calicchia, Sora (FR)</i>	
Chirurgo	<i>M. Millarelli, Roma</i>	<i>M. Filippini, Roma</i>	<i>TBD</i>	<i>G. Longo, Roma</i>
Neurologo	<i>G. Frisullo, Roma</i>	<i>TBD</i>	<i>A. Valenza, Viterbo</i>	<i>E. Montinaro, Roma</i>

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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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

17.00 - 19.00

SALA ROSENBAUM

STIMOLAZIONE HISSIANA. 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. Katzouras, 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: TBD

	Gruppo 1	Gruppo 2	Gruppo3	Gruppo 4
Cardiologo	<i>G. Giunta, Roma</i>	<i>M. Sgueglia, Roma</i>	<i>G.P. Talarico, Roma</i>	<i>A. Battagliese, Roma</i>
Cardiologo	<i>C. Volponi, Frosinone</i>	<i>M. Campoli, Viterbo</i>	<i>L.M. Zuccaro, Roma</i>	<i>A. Borelli, Roma</i>
Internista	<i>B. Caracciolo, Roma</i>	<i>F. Pietrantonio, Roma</i>	<i>A. Calicchia, Sora (FR)</i>	
Chirurgo	<i>M. Millarelli, Roma</i>	<i>M. Filipponi, Roma</i>	<i>TBD</i>	<i>G. Longo, Roma</i>
Neurologo	<i>G. Frisullo, Roma</i>	<i>TBD</i>	<i>A. Valenza, Viterbo</i>	<i>E. Montinaro, Roma</i>

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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

14.00 - 18.00

SALA FONTAINE

SIMPOSIO. TOUCH - EVIDENZE IN MEDICINA

HYDE PARK CORNER

SESSIONI DA DEFINIRE

Ipertensione: abbiamo già detto tutto?

C. Savoia, Roma

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

TBD

Caso clinico con realtà aumentata

C. Savoia, Roma

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

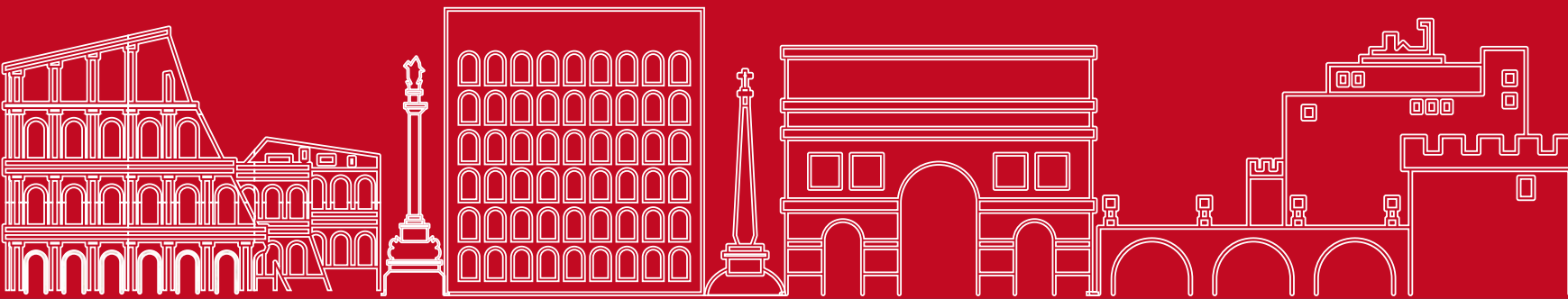
Discussione

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



SABATO 23 NOVEMBRE 2019

PROGRAMMA SCIENTIFICO



8.30 - 10.15

SALA AGORÀ

ARITMOLOGIA PER IL CARDIOLOGO CLINICO

Moderatore: A. Raviele, Mestre (VE)

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
TBD

First clinical experience in using a novel dielectric imaging system in Electrophysiology

C. Lemes, 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

Lettura

La genetica delle channelopatie: risvolti pratici per il cardiologo

S.G. Priori, Pavia

Discussione

10.20 - 11.40

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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

11.45 - 12.05

SALA AGORÀ

Introduce

L. Calò, Roma

Letture

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

G. Sinagra, Trieste

Discussione

12.10 - 13.40

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
F. Colivicchi, Roma

Antiossidazione e rischio cardio vascolare: quali risvolti pratici nella prevenzione
F. Violi, Roma

Discussione

13.45 - 14.05

SALA AGORÀ

Letture

Rischio infartuale: quale prospettiva dalla genetica

G. Novelli, Roma

14.10 - 15.55

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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

16.00 - 17.10

SALA AGORÀ

ELETTROCARDIOGRAFIA DEL TERZO MILLENNIO

Moderatori: G. Catena, Teramo - R. Riccardi, Torino

Gli ECG della mia vita:

F. Gaita, Torino

A. Capucci, Ancona

G. Oreta, Messina

P. Delise, Peschiera del Garda (VR)

ECG e morte improvvisa: back to the future

L. Calò, Roma

Discussione

8.45 - 10.30

SALA MORGAGNI

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

Moderatori: I. Porto, Genova - F. Prati, Roma

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

A. Mattesini, Firenze

Discussione

10.35 - 11.35

SALA MORGAGNI

MY BEST COMPLICATION AWARD: CORONARICO E STRUTTURALE

Moderatore: F. Tomai, Roma

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

Presentazione di n. 6 casi clinici

Premiazione

11.40 - 12.50

SALA MORGAGNI

PREVENZIONE DELLO STROKE CARDIOEMBOLICO

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

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

Chiusura percutanea dell'auricola sinistra, dove siamo oggi?

G.G. Boccuzzi, Torino

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

Chiusura PFO come, quando e perché

E.M. Onorato, Milano

Heart - Brain Team

C. Sarti, Firenze

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

12.55 - 14.35

SALA MORGAGNI

TRATTAMENTO DELLA STENOSI VALVOLARE AORTICA

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

Expert: *S. Rigattieri, Roma*

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: *A. Iadanza, Siena*

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

14.40 - 16.20

SALA MORGAGNI

VALVOLA MITRALE

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

Experts: *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*

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 IPOCRATE

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. Annibali, Roma

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

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

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

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

Discussione

10.10 - 11.45

SALA IPOCRATE

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

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

Ticagrelor o Prasugrel nei pazienti con Sindrome Coronarica Acuta
M. Menichelli, Frosinone

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

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

11.50 - 13.25

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 - 9.50

SALA DAMATO

ARITMIE E SCOMPENSO CARDIACO

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

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

9.55 - 10.55

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

11.00 - 12.10

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
A.M. Martino, Roma - L. Pugliese, 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

12.15 - 13.25

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. Galia, 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

13.30 - 15.10

SALA DAMATO

PILLOLE DI CARDIONEFROLOGIA

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

Lettura

Fibrillazione atriale e malattia Renale Cronica:

la gestione della terapia anticoagulante

L. Di Lullo, Collesferro (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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

8.30 - 10.15

SALA JOSEPHSON

ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PAROSSISTICA

Moderatori: D. Catanzariti, Rovereto (TN) - R. Riccardi, Torino

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

Chi sono e come gestire i pazienti che recidivano post-ablazione transcatetere 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)

Novel cryoballoon technology for PVI

S. Iacopino, Cotignola (RA)

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

10.20 - 12.05

SALA JOSEPHSON

ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE: NEWS

*Moderatori: E. Bertaglia, Padova - G. De Martino, Napoli
A. Sagone, Milano*

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

F. Solimene, Mercogliano (AV)

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

Ablazione transcatetere 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

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

M. Anselmino, Torino

Discussione

12.10 - 13.30

SALA JOSEPHSON

ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE

Moderatori: P. Franciosa, Roma - C. Pratola, Ferrara

Fibrillazione atriale persistente quale end-point perseguire?

A. Bonso, 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

13.35 - 15.10

SALA JOSEPHSON

LUNCHEON PANEL. IL RUOLO DELL'IMAGING NELL'ABLAZIONE

Moderatori: F. Guarracini, Trento - S. Themistoklakis, Mestre (VE)

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

S. Grossi, Torino

EP Lab a Raggi 0

G. Tola, Cagliari

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

8.45 - 10.15

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, Palermo
- 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

10.20 - 11.30

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
G. Senatore, Torino
- Persistente
E. De Ruvo, Roma

Discussione

11.35 - 13.20

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 - 10.05

SALA COUMEL

ARITMOLOGIA CLINICA - PARTE I

Moderatori: M. Cardinale, Roma - G. Chiarandà, Catania - 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, San Donato (MI)

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
TBD

"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

Discussione

10.10 - 11.45

SALA COUMEL

ARITMOLOGIA CLINICA - PARTE II

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

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

11.50 - 13.25

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

13.30 - 15.40

SALA COUMEL

NUOVI ANTICOAGULANTI ORALI: STATO DELL'ARTE

Moderatori: O. Bonaccorso, Roma - M.P. Ruggieri, Roma - G. Zanotto, Legnago (VR)

IRC e dialisi

M.S. Fiore, Roma

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

F. Summarià, Roma

Interazioni farmacologiche

F. Guerra, Ancona

Paziente oncologico

D. Pastori, Roma

La gestione perioperatoria della terapia anticoagulante

I. Proietti, Roma

Obesità

E. Toso, Torino

Cardioversione elettrica in elezione e in pronto soccorso

M. Rebecchi, Roma

Il paziente chirurgico nel paziente elettivo e nell'emergenza

G.P. Talarico, Roma

Ipertensione polmonare

F. D'Ascenzo, Torino

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

G. Pulignano, 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

A. Curnis, Brescia

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 - M. Santomauro, Napoli

Introduzione

A. Giannotta, Roma

Le nuove tecnologie in Sanità, verso una cardiologia digitale.

Dall'utilizzo di uno smartphone all'apple watch

M. Rebecchi, Roma

Media, internet e Social: applicazioni al primo soccorso

I. Genuini, 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

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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

8.45 - 10.30

SALA NAVA

CARDIOPATIA DILATATIVA: COSA OGNI CARDIOLOGO DOVREBBE SAPERE

Moderatori: F.M. Bovenzi, Lucca - 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. Silveti, Roma

Cardiopatía alcoolica

S. Sciacchitano, Roma

Discussant: TBD

Discussione

10.35 - 12.20

SALA NAVA

CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA: UPDATE 2019

Moderatori: C. Autore, Roma - I. Olivetto, 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

Stratificazione del rischio nella cardiomiopatia ipertrofica: non solo linee guida
S. Nistri, Altavilla Vicentina

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

Discussant: L. Pandolfo, Roma

Discussione

12.25 - 12.45

SALA NAVA

Letture

**Trattamento farmacologico e non della cardiomiopatia ipertrofica:
quali prospettive future? Dalle forme ostruttive all'end-stage**

F. Cecchi, Firenze

13.00 - 15.00

SALA NAVA

CONTROVERSIE MEDICO LEGALI

Sessione da definire

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

TBD

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

9.50 - 10.50

SALA SCHAMROTH

SPECIALISED USE OF STRAIN

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

Strain nelle cardiomiopatie

A. D'Andrea, Napoli

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

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

1^A CONVENTION ITALIANA DI SYSTEMS, PRECISION E NETWORK MEDICINE

9.00 - 10.10

SALA SOKOLOW

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 del ministero della Salute
TBD
- La prospettiva della direzione generale della prevenzione
TBD
- La prospettiva della direzione generale della Ricerca
G. Guglielmi, Roma
- La prospettiva dell'Istituto Superiore di Sanità
TBD

Costruire una comunità di systems medicine: EASYM e ASSIMSS come spazio comune
C. Pristipino, Roma

Discussione

11.55 - 13.35

SALA SOKOLOW

TAVOLA ROTONDA. COME FARE RETE IN ITALIA?

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

Report dei gruppi di lavoro

- Cancer research
TBD
- Ricerca cardiovascolare
E. Tremoli, Milano
- Neurologia
F. Tagliavini, Milano
- Pediatria
TBD
- Healthy aging e geriatria
F. Lattanzio, Milano
- Malattie infettive
G. Ippolito, Roma
- Malattie rare
TBD

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

14.30 - 15.25

SALA SOKOLOW

HOT TOPICS - PART I

Moderatori: TBD

- Cardiologia
S. Priori, Pavia
- Ginecologia
TBD
- Dermatologia
TBD
- Neurologia
TBD

15.30 - 16.30

SALA SOKOLOW

HOT TOPICS - PART II

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

- Farmacologia
TBD
- Immunologia
P. Tieri, Roma
- Pediatria
L. Putignani, Roma
- Psichiatria
M. Manchia, Cagliari

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

S. Ficili, 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
A. Kol, Rieti

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

SODIO, POTASSIO, CLORO, CALCIO E UN PIZZICO DI BICARBONATI...

ALLA RICERCA DELLA GIUSTA RICETTA PER UN "BUON"

EQUILIBRIO ACIDO BASE!

Moderatori: M. Mennuni, Colleferro (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

Moderatore: 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

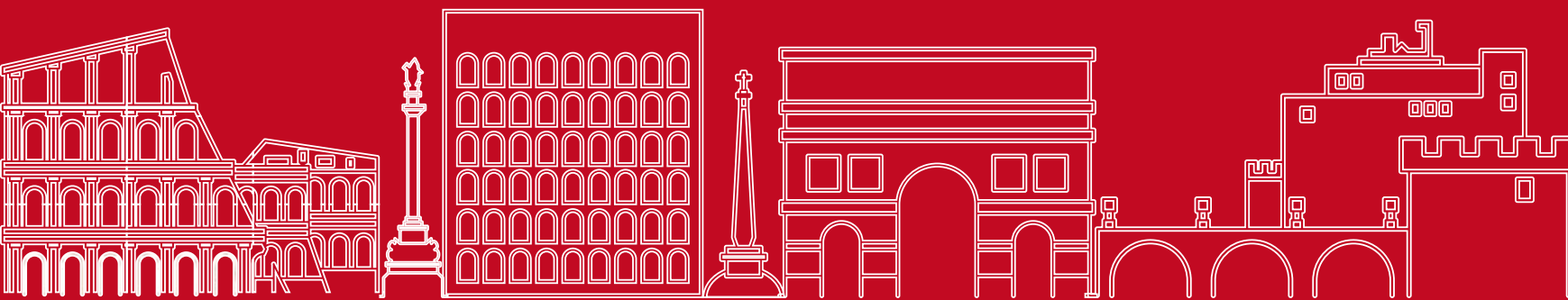
Discussione

HYDE PARK CORNER

SESSIONI DA DEFINIRE



INFORMAZIONI SCIENTIFICHE



INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

ABSTRACT

E' possibile inviare abstract on line **entro il 10 ottobre 2019** tramite il seguente link

http://bit.ly/place2019_abs

La notifica di accettazione (o non accettazione) sarà trasmessa **entro il 31 ottobre 2019**.

Gli abstract accettati saranno presentati come E-poster e dovranno essere inerenti ai seguenti topics:

- Aritmologia interventistica
- Aritmologia clinica
- Emodinamica
- Cardiomiopatie
- Cardiopatia ischemica
- Cardiologia dello sport
- Scopenso cardiaco
- Imaging e diagnostica cardiovascolare
- Prevenzione cardiovascolare
- Nutraceutica
- Nanotecnologie
- Medicina di precisione

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

Al termine del Congresso sarà rilasciato un attestato di partecipazione a tutti gli iscritti.

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
 - Cardiochirurgia
 - 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 Perfusionione Cardiovascolare

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

#PLACE2019

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



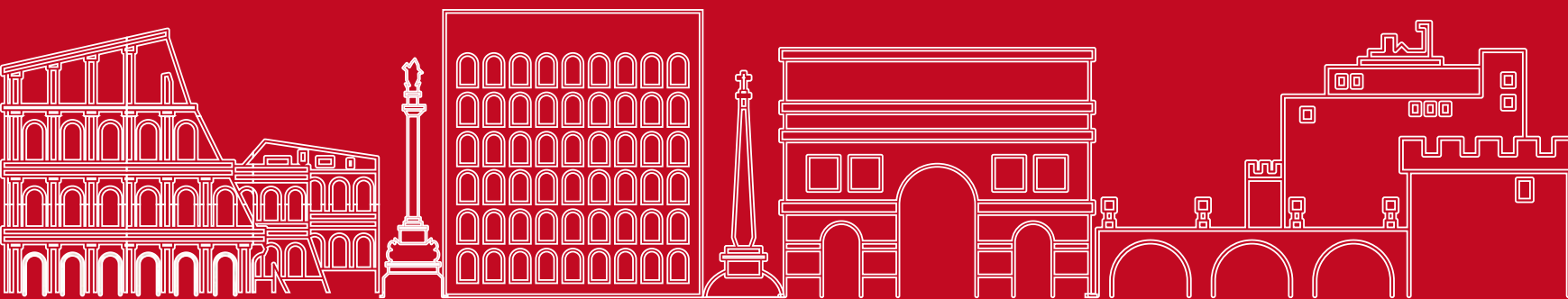
Per partecipare al dibattito scientifico di tali sessioni è necessario iscriversi a PLACETWITTER2019 direttamente in sede congressuale presso il TWITTER DESK. Nel programma è prevista la

Sessione 

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

ESPOSIZIONE TECNICO-SCIENTIFICA

Presso il Centro Congressi sarà allestita un'esposizione farmaceutica e di apparecchiature elettromedicali, visitabile secondo gli orari del programma.

SERVIZIO NAVETTA

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

Le navette partiranno con una frequenza di 30' dal Centro Congressi.

Per usufruire del servizio è necessario esibire il badge del congresso.

Dettagli relativi al servizio saranno pubblicati sul sito www.placeacademy.net

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 15 novembre 2019.

L'iscrizione comprende: partecipazione ai lavori congressuali, accesso all'area espositiva, Kit congressuale, Attestato di partecipazione, Attestato ECM se conseguito, Coffee break, Light Lunch

PRENOTAZIONE ALBERGHIERA

La Segreteria Organizzativa ha convenzionato a tariffe vantaggiose hotel di 4 e 3 stelle sia nei pressi della sede congressuale, sia in centro storico.

La prenotazione alberghiera è possibile inviando una richiesta a:

booking@adriacongrex.it

Per informazioni contattare il nr. 0541/305823

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
E PROVIDER - ID 1783**



Via Sassonia, 30 - 47922 Rimini
Tel. +39 0541 305811
Fax +39 0541 305842
cardiac@adriacongrex.it



Segreteria Organizzativa e Provider - ID 1783



Via Sassonia, 30 - 47922 Rimini
Tel. +39 0541 305811
Fax +39 0541 305842
cardiac@adriacongrex.it

www.placeacademy.net