



PLACE



PLATFORM OF LABORATORIES FOR ADVANCES IN CARDIAC EXPERIENCE



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, Colleferro (RM)
Michael Donahue, Roma
Alessandro Fagagnini, Roma
Elisa Fedele, Roma
Simone Frea, Torino
Sara Giannuzzi, Roma
Carla Giustetto, Torino
Paolo Golia, Roma
Pier Giorgio Golzio, Torino
Domenico Grieco, Roma
Walter Grosso Marra, Torino
Chiara Lanzillo, Roma
Pietro Lentini, Roma
Stefano Lino, Roma
Ruggero Mango, Roma
Fabio Maramao, Roma
Silvia Mennuni, Roma
Monia Minati, Roma
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 Silvetti, 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.

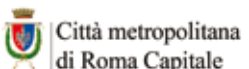
Two handwritten signatures in black ink. The signature on the left appears to be "Ferdinando" and the one on the right appears to be "Klaus".

PATROCINI



AIFA
AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO

Tutela Ricerca e Sviluppo per la Salute



Città metropolitana
di Roma Capitale



CONFINDUSTRIA
Dispositivi Medici



FARMINDUSTRIA



Ordine Provinciale di Roma
dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri



EUROSANITA s.p.a.



POLICLINICO
CASILINO



TOR VERGATA
UNIVERSITÀ DELL'AGESTI DI ROMA

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 Cardiostimolazione



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

FACULTY

M.G.	Abrignani	Trapani	G.	Bagiani	Foligno (PG)	O.	Bonaccorso	Roma
R.	Adorisio	Roma	L.	Baghernajad Salehi	Roma	B.	Bonfigli	Roma
C.	Adduci	Roma	M.G.	Balzanelli	Taranto	M.G.	Bongiorni	Pisa
L.	Agati	Roma	G.	Barbato	Bologna	A.	Bonso	Feltre (BL)
S.	Agosti	Genova	R.	Barbieri	Milano	G.	Boriani	Modena
P.	Agostoni	Milano	F.	Barillà	Roma	M.	Borjesson	Göteborg (S)
E.	Agricola	Milano	A.	Barison	Pisa	A.	Borrelli	Roma
Y.	Al Hebaishi	Riyadh (SA)	A.	Baritussio	Padova	M.	Borzi	Roma
S.	Albanese	Roma	M.	Bartolo	Roma	T.	Bottio	Padova
G.	Allocca	Conegliano Veneto (TV)	M.	Baruscotti	Milano	G.I.	Botto	Como
C.	Amellone	Torino	C.	Bassano	Roma	F.M.	Bovenzi	Lucca
P.	Ameri	Genova	A.	Battagliese	Roma	A.	Braghiroli	Veruno (NO)
E.	Ammirati	Milano	B.	Bauce	Padova	C.	Briguori	Napoli
F.	Ammirati	Roma	A.	Bellasi	Bergamo	N.D.	Brunetti	Foggia
R.	Anastasi	Velletri (RM)	F.	Bellocci	Roma	G.	Bruni	Roma
F.	Andreotti	Roma	G.	Bencardino	Roma	C.	Bucciarelli Ducci	Bristol (UK)
V.	Angeloni	Roma	A.F.	Benedetto	Reggio Calabria	C.	Budano	Torino
G.	Annibali	Roma	G.M.	Benvenuto	Vicenza	S.	Bucocchi	Roma
G.	Ansalone	Roma	A.	Berni	Roma	F.	Burzotta	Roma
M.	Anselmino	Torino	U.	Berrettini	Camerino (MC)	A.	Buscaglia	Genova
S.	Antonelli	Roma	E.	Bertaglia	Padova	G.	Busi	Subiaco (RM)
R.	Antonicelli	Ancona	S.	Berti	Massa	L.	Cacciavillani	Padova
G.D.	Aquaro	Pisa	F.	Bertoldo	Roma	L.	Cacciotti	Roma
S.	Aquilani	Roma	S.	Bianchi	Roma	A.L.P.	Caforio	Padova
E.	Arbustini	Pavia	A.	Biffi	Roma	G.	Calcagnini	Roma
L.	Arcari	Roma	M.	Biffi	Bologna	A.	Calicchia	Sora (FR)
G.	Arena	Massa Carrara	G.	Biondi Zoccai	Roma	L.	Calò	Roma
V.	Armellani	Montesilvano (PE)	I.	Bisceglia	Roma	R.	Calvanese	Napoli
N.	Aspromonte	Roma	F.	Biscione	Roma	V.I.	Calvi	Catania
C.	Autore	Roma	G.	Bisignani	Castrovilliari (CS)	V.	Calzolari	Treviso
A.	Avella	Roma	R.	Bloise	Pavia	G.S.	Camastra	Roma
M.	Azzarito	Roma	A.	Boccanelli	Roma	M.	Campoli	Viterbo
G.	Azzaro	Roma	L.M.	Boccardi	Roma	G.	Campolongo	Roma
P.	Azzolini	Roma	G.G.	Bocuzzi	Torino	M.	Canepa	Genova
L.	Badano	Padova	L.	Bolognese	Arezzo	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.	Carbucicchio	Milano	C.	Chimenti	Roma	L.	Crottì	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.	Ciolfi	Roma	F.	D'Ascenzo	Torino
D.	Castagno	Torino	R.	Citri	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	Castrovilliari (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.	Commissio	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

FACULTY

G.	De Martino	Napoli	R.	Donati	Roma	M.	Filippioni	Roma
G.M.	De Matteis	Roma	L.A.	Doni	Varese	V.	Fineschi	Roma
R.	De Paulis	Roma	F.	Drago	Roma	M.	Fioranelli	Roma
T.	De Potter	Aalst (D)	V.	Ducceschi	Napoli	M.S.	Fiore	Roma
E.	De Rovo	Roma	E.	Durante Mangoni	Napoli	F.	Floccari	Civitavecchia (RM)
V.	De Sanctis	Roma	M.D.F.	Duytschaever	Bruges (B)	S.	Foresti	Milano
F.	De Sensi	Grosseto	G.	Egidy Assenza	Bologna	G.B.	Forleo	Milano
A.	De Simone	Napoli	J.W.	Eikelboom	Hamilton (CA)	R.	Franceschetti	Roma
M.	Del Greco	Rovereto (TN)	M.	Elia	Crotone	P.	Francia	Roma
D.	Del Sindaco	Roma	I.	Enea	Caserta	P.	Franciosa	Roma
F.A.	Delfino	Roma	P.A.	Erba	Pisa	M.	Francone	Roma
P.	Delise	Peschiera del Garda (VR)	C.	Esposito	Palermo	S.	Fratini	Roma
G.	Dell'Era	Novara	G.	Esposito	Napoli	G.	Frisso	Napoli
R.	Della Bona	Roma	R.	Esposito	Napoli	G.	Frisullo	Roma
A.	Dello Russo	Ancona	D.	Facchin	Udine	A.	Frontera	Milano
N.	Di Belardino	Roma	A.	Fagagnini	Roma	F.	Furlanello	Trento
G.	Di Bella	Messina	P.M.	Faggiano	Brescia	A.	Fusco	Roma
E.	Di Cesare	L' Aquila	R.	Falcetti	Roma	F.	Gabbrielli	Roma
A.	Di Cori	Pisa	G.M.	Fassini	Milano	D.	Gabrielli	Fermo
P.	Di Donna	Asti	M.	Faustino	Pescara	M.G.	Gagliardi	Roma
D.	Di Francesco	Milano	S.	Favale	Bari	A.	Gagnor	Torino
P.	Di Fusco	Roma	E.	Fedele	Roma	F.	Gaita	Torino
B.	Di Giacinto	Roma	F.	Fedele	Roma	A.	Galante	Roma
G.	Di Giammarco	Chieti	F.H.	Fenton	Atlanta (USA)	A.	Galati	Roma
M.	Di Girolamo	Roma	F.	Fernando	Roma	M.	Galderisi	Napoli
L.	Di Luigi	Roma	G.	Ferraiuolo	Roma	M.	Galeazzi	Roma
L.	Di Lullo	Colleferro (RM)	F.	Ferraiuolo	Roma	L.	Galiuto	Roma
C.	Di Mambro	Roma	P.	Ferrari	Bergamo	M.	Galli	Roma
F.M.	Di Paolo	Roma	F.	Ferraris	Torino	S.	Galli	Milano
P.	Di Renzi	Roma	P.	Ferrazzi	Monza	S.	Gallina	Chieti
M.	Di Roma	Roma	S.	Festinese	Roma	R.	Garbo	Torino
C.	Di Russo	Roma	S.	Ficili	Roma	A.	Gaspardone	Roma
S.	Di Somma	Roma	S.	Filippelli	Roma	G.	Gasparini	Milano
C.D.	Dicandia	Bari	S.	Filippi	Roma	L.	Gatto	Roma
M.	Donahue	Roma	A.	Filippini	Roma	G.	Gazale	Sassari

FACULTY

M.P.	Gemmiti	Sora (FR)	D.	Grieco	Roma	F.	Laurenzi	Roma
G.	Gensini	Firenze	E.	Grifoni	Frascati (RM)	C.	Lavalle	Roma
I.	Genuini	Roma	M.	Grimaldi	Acquaviva delle Fonti (BA)	A.M.	Lax	Roma
G.	Gerosa	Padova	E.	Gronda	Sesto San Giovanni (MI)	Z.	Lazarevic	Roma
S.	Ghio	Pavia	S.	Grossi	Torino	M.	Leggio	Roma
M.	Giaccardi	Firenze	W.	Grosso Marra	Torino	C.	Lemes	Hamburg (D)
A.	Giaccari	Roma	F.	Guarracini	Trento	P.	Lentini	Roma
F.	Giada	Noale (VE)	S.	Guarracini	Pescara	A.M.	Leone	Roma
L.	Gianfranchi	Ferrara	J.	Guccione	San Francisco (USA)	L.	Leoni	Padova
M.	Giannini	Roma	E.	Guerra	Modena	L.	Leonzio	Lanciano (CH)
S.	Giannini	Roma	F.	Guerra	Ancona	C.	Lestuzzi	Aviano (PN)
G.	Giannola	Palermo	G.	Guglielmi	Roma	C.	Letizia	Roma
A.	Giannotta	Roma	R.	Iacobelli	Roma	M.	Lettino	Monza
S.	Giannuzzi	Roma	S.	Iacopino	Cotignola (RA)	S.	Lévy	Marsille (F)
G.	Gioffrè	Roma	A.	Iadanza	Siena	G.	Licciardello	Siracusa
D.	Giorgi	Lucca	M.	Isascone	Bergamo	U.	Limbruno	Grosseto
M.	Giorgi	Torino	F.	Iellamo	Roma	G.	Limongelli	Napoli
M.	Giovagnoni	Aprilia (LT)	M.	Imazio	Torino	G.	Limongelli	Roma
F.	Girolami	Firenze	G.	Inama	Cremona	S.	Lino	Roma
G.	Giubila	Terni	M.	Inghilleri	Roma	E.T.	Locati	Milano
G.	Giubilato	Frosinone	V.	Innamorato	Albano Laziale (RM)	B.	Loi	Cagliari
C.	Giuffrida	Terni	F.S.	Iorio	Roma	M.	Lombardi	Milano
G.	Giunta	Roma	G.	Ippolito	Roma	U.M.	Lombardi D'Aquino	Roma
C.	Giustetto	Torino	F.	Isola	Cagliari	G.	Longo	Roma
A.	Gizzi	Roma	R.V.	Iulianella	Roma	A	Loppini	Roma
S.	Glicorova	Roma	I.	Jacomelli	Roma	M.	Luigetti	Roma
L.	Gnessi	Roma	G.	Katsouras	Acquaviva delle Fonti (BA)	R.	Luise	L'Aquila
C.	Godino	Milano	A.	Kol	Rieti	V.	Lukic	Roma
P.	Golia	Roma	G.	La Canna	Milano	M.	Lunati	Milano
P.G.	Golzio	Torino	A.G.	La Manna	Catania	S.	Luther	Goettingen (D)
A.	Granatelli	Tivoli (RM)	M.T.	La Rovere	Pavia	M.	Luzi	Macerata
C.	Grasso	Catania	F.	Lamberti	Roma	V.	Maestrini	Roma
F.	Graziani	Roma	M.E.	Landolina	Crema (CR)	G.	Maglia	Catanzaro
C.	Greco	Roma	C.	Lanzillo	Roma	M.	Manchia	Cagliari
E.	Greco	Roma	F.	Lattanzio	Ancona	M.	Mancone	Roma

FACULTY

M.	Manfrin	Bolzano	M.	Mennuni	Colleferro (RM)	S.	Nardi	Napoli
F.	Mangiacapra	Roma	S.	Mennuni	Roma	P.	Nardi	Roma
R.	Mango	Roma	A.	Menozzi	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	Santoro (VI)	G.	Molon	Verona	S.	Nodari	Brescia
A.R.	Martinello	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.	Palmissano	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	S.	Perlini	Pavia	M.	Poli	Roma
C.	Pandozi	Roma	F.	Perna	Roma	A.	Politano	Roma
A.	Pangallo	Reggio Calabria	P.	Perrone Filardi	Napoli	V.	Polizzi	Roma
L.	Pantoni	Milano	R.	Pes	Olbia (SS)	G.	Pontone	Milano
M.	Panuccio	Roma	R.	Pescatori	Santa Margherita Ligure (GE)	I.	Porto	Genova
M.	Papadakis	Londra (GB)	F.	Pescini	Firenze	R.	Poscia	Roma
A.	Pappalardo	Roma	L.	Petrella	Teramo	A.	Posteraro	Tivoli (RM)
C.	Pappone	Milano	A.S.	Petronio	Pisa	D.	Potenza	San Giovanni Rotondo (FG)
A.	Parisi	Roma	F.	Peverini	Roma	M.	Pozzi	Monza
C.	Parisi	Roma	V.	Piazza	Roma	F.	Prati	Roma
Q.	Parisi	Campobasso	S.	Pica	Milano	C.	Pratola	Ferrara
V.	Pasceri	Roma	C.G.	Piccolo	Roma	S.G.	Priori	Pavia
F.	Pasqua	Roma	M.	Piccoli	Ostia (RM)	C.	Pristipino	Roma
I.	Passaseo	Roma	M.	Piepoli	Piacenza	E.	Procaccini	Roma
D.	Pastori	Roma	P.	Pieragnoli	Firenze	A.	Proclemer	Udine
G.	Patrizi	Carpi (MO)	M.	Pieroni	Arezzo	F.	Proietti	Roma
R.	Patrizi	Roma	R.	Pierro	Roma	I.	Proietti	Roma
G.	Patti	L'Aquila	F.	Pietrantonio	Roma	F.R.	Pugliese	Roma
A.	Pavei	Padova	M.A.	Pigarozzi	Roma	L.	Pugliese	Roma
V.	Pecchioli	Frosinone	C.	Pignalberi	Roma	G.	Pulignano	Roma
D.	Pecora	Brescia	M.	Pignalosa	Aprilia (LT)	C.	Puntarello	Trapani
R.F.E.	Pedretti	Pavia	F.	Pigozzi	Roma	L.	Putignani	Roma
G.	Pedrizetti	Trieste	P.	Pileri	Milano	R.	Quaglione	Roma
G.	Pelargonio	Roma	K.	Pilichou	Padova	F.	Quaranta	Roma
R.	Pellegrini	Roma	S.	Pillon	Roma	F.	Quartieri	Reggio Emilia
A.	Pelliccia	Roma	B.	Pinamonti	Trieste	F.	Quattrini	Roma
F.	Pelliccia	Roma	P.G.	Pino	Roma	C.	Racani	Roma
M.	Penco	L'Aquila	A.	Piro	Roma	A.	Radinovic	Milano
M.	Pepi	Milano	M.	Pirro	Perugia	M.	Raguso	Roma
P.	Pepi	Mantova	E.C.L.	Pisanò	Lecce	F.	Ravelli	Trento
C.	Peraldo neja	Roma	C.	Pisicchio	Roma	A.	Raviele	Mestre (VE)
G.B.	Perego	Milano	G.	Pistis	Alessandria	F.	Re	Roma
G.	Peretto	Milano	D.	Pitocco	Roma	M.	Rebecchi	Roma
F.	Perfetto	Firenze	C.	Placanica	Roma	A.	Rebuzzi	Roma
A.	Pergolini	Roma	F.	Placidi	Roma	R.	Remoli	Roma

FACULTY

R.	Riccardi	Torino	F.	Saia	Bologna	S.	Sciacchitano	Roma
A.	Ricci	Roma	G.	Salama	Pittsburgh (USA)	A.	Sciahbasi	Roma
R.	Ricci	Roma	E.	Salustri	Roma	L.	Scialla	Roma
R.P.	Ricci	Roma	A.	Salvati	Roma	L.	Sciarrà	Roma
D.	Ricciardi	Roma	G.	Sancesario	Roma	R.	Sciolì	Roma
E.M.	Richiardi	Torino	G.M.	Sangiorgi	Bergamo	S.	Sciomer	Roma
C.	Riganti	Napoli	F.C.	Sanguolo	Roma	P.	Scipione	Ancona
S.	Rigattieri	Roma	V.	Sanguigni	Roma	A.	Scopinaro	Alessandria
D.	Righi	Roma	R.	Sanità	Roma	F.	Sebastiani	Roma
M.	Rillo	Taranto	L.	Santini	Ostia (RM)	A.	Secinaro	Roma
M.	Rinaldi	Torino	M.	Santini	Roma	L.	Segreti	Pisa
M.	Rocchetti	Milano	M.	Santomauro	Napoli	G.	Senatore	Torino
M.	Rocco	Roma	G.	Santoro	Firenze	M.	Senni	Bergamo
A.	Romagnoli	Roma	C.	Santoro	Napoli	O.	Sergi	Roma
E.	Romagnoli	Roma	G.	Sardella	Roma	S.C.	Sergi	Roma
S.	Romano	L'Aquila	P.	Sarto	Treviso	A.	Sette	Roma
F.	Romeo	Roma	P.	Sartori	Genova	S.	Settembrini	Napoli
R.	Rordorf	Pavia	C.	Sarti	Firenze	S.	Severino	Napoli
E.	Rosas	Cagliari	B.	Sarubbi	Napoli	M.	Sforza	Marino (RM)
G.	Roscio	Roma	C.	Savoia	Roma	G.	Sgarito	Palermo
L.	Rossi	Piacenza	P.	Sbraccia	Roma	M.	Sgueglia	Roma
A.	Rossillo	Vicenza	C.	Scafati	Terni	C.	Sighieri	Roma
R.	Rossini	Cuneo	R.	Scappa	Roma	E.	Silvetti	Roma
G.	Rovaris	Monza	A.	Scafuri	Roma	M.S.	Silvetti	Roma
A.	Rubboli	Ravenna	S.	Scalvini	Brescia	G.	Simonetti	Roma
M.P.	Ruggieri	Roma	A.	Scarà	Roma	G.	Sinagra	Trieste
F.	Rulli	Roma	G.	Scarà	Crotone	R.	Sinatra	Roma
C.	Russo	Napoli	A.B.	Scardovi	Roma	E.	Soldati	Pisa
M.	Russo	Roma	E.	Scelzo	Milano	F.	Solimene	Mercogliano (AV)
V.	Russo	Napoli	L.	Schiavoni	Roma	L.	Sommariva	Viterbo
G.	Ruvolo	Roma	V.	Scillaci	Mercogliano (AV)	P.	Spallarossa	Genova
P.	Sabbatani	Cesena (FC)	O.	Scillaci	Roma	A.	Spataro	Roma
F.	Sabettà	Roma	H.	Schmidt	Maastricht (NL)	D.	Spaziani	Magenta (MI)
G.	Sabino	Sassari	P.J.	Schwartz	Milano	G.	Speca	L'Aquila
A.	Sagone	Milano	R.	Sciacca	Trapani	G.	Speciale	Roma

FACULTY

F.	Sperandii	Milano	G.	Tonti	Isernia	G.	Viola	Nuoro
M.T.	Spinnler	Torino	M.	Topai	Roma	F.	Violi	Roma
B.	Sposato	Roma	E.	Toso	Torino	S.	Vitale	Roma
G.	Stabile	Mercogliano (AV)	C.	Tota	Roma	A.	Vitarelli	Roma
U.	Startari	Pisa	P.	Trambaiolo	Roma	D.C.	Vizza	Roma
A.	Stazi	Roma	E.	Tranchita	Roma	T.D.	Voci	Torino
M.	Stefanini	Roma	C.	Trani	Roma	R.	Volpe	Roma
G.	Stefanini	Rozzano (MI)	E.	Tremoli	Milano	M.	Volpe	Roma
A.	Steffanina	Roma	N.	Trevisi	Milano	M.	Volpicelli	Napoli
R.E.	Stio	Roma	L.	Tritapepe	Roma	C.	Volponi	Frosinone
S.	Strano	Roma	M.	Tritto	Castellanza (VA)	E.	Zachara	Roma
F.	Strollo	Roma	M.	Tubaro	Roma	F.	Zanon	Rovigo
F.	Summaria	Roma	G.	Tufaro	Roma	G.	Zanotto	Legnago (VR)
C.	Suraci	Roma	F.	Turreni	Roma	M.	Zardini	Parma
f.	Tagliavini	Milano	O.V.	Turrisi	Roma	P.	Zecchi	Roma
G.P.	Talarico	Roma	M.	Uguzzioni	Roma	M.	Zecchin	Trieste
C.	Tamburino	Catania	S.	Urbinati	Bologna	P.	Zeppilli	Roma
I.	Tanini	Firenze	F.	Urraro	Avellino	M.	Ziacchi	Bologna
P.	Tanzi	Roma	G.P.	Ussia	Roma	G.	Zingarini	Perugia
G.	Tanzilli	Roma	H.	Valensise	Roma	G.B.	Zito	Pompei (NA)
G.	Tarantini	Padova	B.	Valente	Roma	M.	Zoni Berisso	Genova
V.	Tavoletta	Napoli	S.	Valente	Siena	A.	Zorzi	Padova
PL.	Temporelli	Veruno (NO)	A.	Valenza	Roma	L.M.	Zuccaro	Roma
P.	Terrosu	Sassari	F.	Varbella	Rivoli (TO)	G.	Zucchelli	Pisa
M.	Testa	Roma	F.	Ventriglia	Roma			
S.	Themistoclakis	Mestre (VE)	P.	Venturini	Udine			
G.	Thiene	Padova	P.	Verallo	Frascati (RM)			
P.	Tieri	Roma	M.	Vercellino	Alessandria			
S.	Timpone	Roma	L.	Verdile	Roma			
C.G.	Tocchetti	Napoli	R.	Vergallo	Roma			
G.	Tola	Cagliari	R.	Verlato	Camposanpiero (PD)			
F.	Tomai	Roma	F.	Versaci	Latina			
M.	Tomaino	Bolzano	F.	Vetta	Roma			
C.	Tondo	Milano	S.	Viani	Pisa			
S.	Tonioni	Roma	G.	Vinco	Verona			



TOPICS

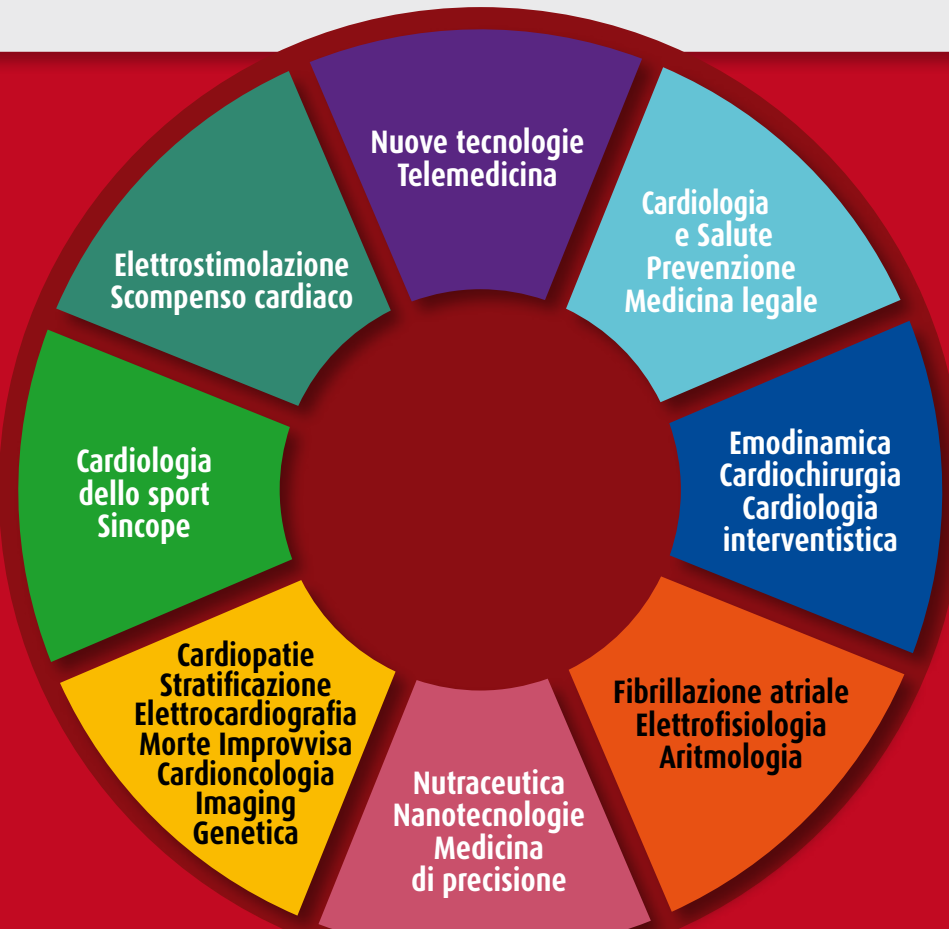


TAVOLA SINOTTICA

ORARIO	SALA AGORA AUDITORIUM DELLA TECNICA	SALA MORGAGNI	SALA IPPOCRATE	SALA DAMATO	SALA JOSEPHSON	SALA MIROWSKI	SALA COUVEL
08.30							
08.45							
09.00							
09.15	8.30 - 10.05 MORTE IMPROVISA: ALLA RICERCA DEL SACRO GRAAL						
09.30							
09.45							
10.00							
10.15							
10.30							
10.45	10.10 - 11.20 CARDIOMIOPATIE: IL NUOVO MONDO						
11.00							
11.15							
11.30	11.25 - 11.45 Lettura <i>Medicina di Precisione nella sindrome coronarica acuta</i> F. Crea, Roma						
11.45							
12.00							
12.15							
12.30	11.50 - 13.25 IMAGING CARDIOVASCOLARE: OLTRE LA VISIONE						
12.45							
13.00							
13.15							
13.30							
13.45	PAUSA PRANZO						
		13.15 - 14.20 LUNCHEON PANEL CASE-BASED COMPLICATION MANAGEMENT					
			8.45 - 10.05 TEMI CALDI IN CARDIOLOGIA DELLO SPORT	8.30 - 10.05 SCOMPENSO CARDIACO CRONICO: UPDATE 2019	8.30 - 10.15 ABLACIONE 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
				10.10 - 11.20 SPORT E ARITMIE	10.10 - 11.45 TERAPIA DELLO SCOMPENSO CARDIACO CRONICO: QUANDO IL GIOCO SI FA DUBRO	10.20 - 11.55 LE ARITMIE VENTRICOLARI, OGGI FANNO MENO PAURA?	10.35 - 12.20 CARDIOPATIA ISCHEMICA: ASPECTI CLINICI, PREVENZIONE E TERAPIA
				11.25 - 12.35 ATTUALITÀ IN TEMA DI CARDIOLOGIA DELLO SPORT	11.50 - 13.00 LO SCOMPENSO REFRAKTARIO	12.00 - 13.40 PACING NEWS: CORE PROBLEMS	12.25 - 13.45 ELETTROFILOGIA ED ELETTROSTIMOLAZIONE 3D
					13.05 - 14.50 SCOMPENSO ACUTO E SHOCK CARDIOGENO	13.45 - 15.10 LUNCHEON PANEL CURRENT AND FUTURE PERSPECTIVE FOR SUDDEN DEATH PREVENTION	12.25 - 13.35 ENDOCRINOPATIE, MALATTIE METABOLICHE, OBESITÀ E RISCHIO CARDIOVASCOLARE
							13.40 - 15.15 POST SCA: PAZIENTE AD ALTO RISCHIO CV RESIDUA...LET'S KEEP AN EYE ON THESE ENEMIES

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 INFAMMATORIE CARDIACHE	8.30 - 10.15 OLTRE L'IMAGING NELLA PATOLOGIA VALVOLARE - PARTE I	8.30 - 10.00 PROGETTO IRIS	9.00 - 11.00 GENETICA CARDIOVASCULARE E DELLE CARDIOMIOPATIE	8.30 - 10.30 PUZZLE DOACS	8.30 - 10.30 PUZZLE DOACS	THE HYDE PARK CORNER GLI ESPERTI UNPLUGGED	
09.00									
9:15									
9:30									
09.45									
10.00									
10:15									
10:30									
10:45	10.25 - 10.45 Lettura Gestione dei 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	11.05 - 12.15 PERSONALISED MEDICINE SYMPOSIUM PART II ACHIEVING PERSONALISED MEDICINE THROUGH SYSTEMS APPROACHES	13.00 - 14.30 LUNCHEON PANEL - SIMPOSIO. CARTO 3: LO STANDARD OF CARE PER IL MAPPIGGIO E L'ABLAZIONE DELLE ARITMIE CARDIACHE	14.00 - 18.00 SIMPOSIO TOUCH - EVIDENZE IN MEDICINA		
11:00									
11:15									
11:30									
11:45									
12:00									
12:15									
12:30									
12:45	12.40 - 14.50 SINCOPE	12.50 - 14.20 CARDIOMIOPATIA ARITMOGENA: WHAT'S NEW?	11.35 - 12.45 PROLASSO VALVOLARE MITRALICO	11.35 - 13.05 OLTRE L'IMAGING NELLA PATOLOGIA VALVOLARE - PARTE III	13.10 - 14.45 MULTIMODALITY IMAGING NELLE CARDIOMIOPATIE	13.15-15.00 LUNCHEON PANEL - SIMPOSIO. CARTO 3: LO STANDARD OF CARE PER IL MAPPIGGIO E L'ABLAZIONE DELLE ARITMIE CARDIACHE	14.00 - 18.00 SIMPOSIO TOUCH - EVIDENZE IN MEDICINA		
13:00									
13:15									
13:30									
13:45									

TAVOLA SINOTTICA

ORARIO	SALA AGORA AUDITORIUM DELLA TECNICA	SALA MORGAGNI	SALA IPPOCRATE	SALA DAMATO	SALA JOSEPHSON	SALA MIROWSKI	SALA COUVEL
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 RESIDUA...LET'S KEEP AN EYE ON THESE ENEMIES
14:15							
14:30							
14:45							
15:00							
15:15							
15:30							
15:45							
16:00							
16:15							
16:30							
16:45							
17:00							
17:15							
17:30							
17:45							
18:00							
18:15							
18:30							
18:45							
19:00							
19:15							
19:30							
19:45							
20:00							

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								
14:15								
14:30								
14:45								
15:00								
15:15								
15:30								
15:45								
16:00	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 - 17.30 MEDICINA: TRA TECNOLOGIA DIGITALE E SOCIAL MEDIA	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)	14.00 - 18.00 SIMPOSIO TOUCH - EVIDENZE IN MEDICINA	
16:15								
16:30								
16:45								
17:00								
17:15								
17:30								
17:45								
18:00								
18:15								
18:30								
18:45								
19:00								
19:15								
19:30								
19:45								
20:00								

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 COUVEL
08.30							
08.45							
09.00							
9:15	8.30 - 10.05 ARITMIOLOGIA 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 SCOMPENO CARDIACO	8.30 - 10.15 ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PAROSSISTICA	8.45 - 10.15 LO SCOMPENO, TEMPESTIVITÀ E ACCURATEZZA DELLA TERAPIA PER RIDURNE LA PROGRESSIONE	8.30 - 10.05 ARITMIOLOGIA CLINICA- PARTE I
9:30							
09.45							
10.00							
10:15							
10:30							
10:45							
11:00							
11:15	10.20 - 11.40 THE 2019 ESC RECOMMENDATIONS FOR SPORT PARTICIPATION AND COCIS 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 SCOMPENO	10.20 - 12.05 FIBRILLAZIONE ATRIALE: NEWS	10.20 - 11.30 FIBRILLAZIONE ATRIALE: NUOVI STRUMENTI E METODOLOGIE	10.10 - 11.45 ARITMIOLOGIA CLINICA- PARTE II
11:30							
11:45	11.45 - 12.05 Lettura Dall'ECG, all'imaging e al genotipo: diagnosi e prognosi nelle cardiomiopatie dilatative per una terapia di precisione G. Sinagra, Trieste						
12:00							
12:15	12.10 - 13.40 CARDIOPATIA ISCHEMICA ...E OLTRE	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?	12.15 - 13.25 THE CARDIAC LUNG	12.10 - 13.30 ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE	11.50 - 13.25 FIBRILLAZIONE ATRIALE, NONOSTANTE TUTTO ANCORA QUALCOSA DA IMPARARE...
12:30							
12:45							
13:00							
13:15							
13:30							
13:45	13.45 - 14.05 Lettura Rischio infarto: quale prospettiva della genetica G. Novelli, Roma	12.55 - 14.35 TRATTAMENTO DELLA STENOSI VALVOLARE AORTICA					
14:00							
14:15							
14:30							
14:45							
15:00							
15:15	14.10 - 15.55 SCOMPENO CARDIACO 3D	14.40 - 16.20 VALVOLA MITRALE					
15:30							
15:45							
16:00							
16:15	16.00 - 17.10 ELETROCARDIOGRAFIA DEL TERZO MILLENNIO						
16:30							
--> 17:15							

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

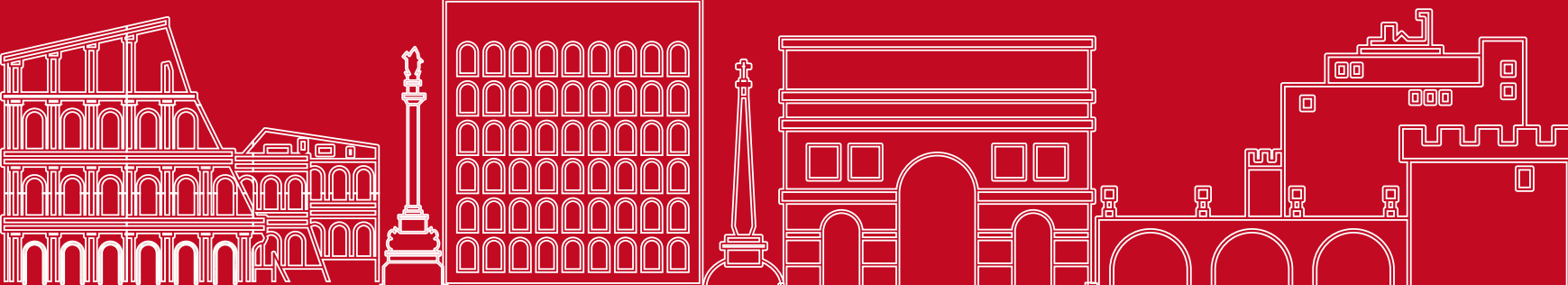
The Hyde Park Corner è uno spazio dedicato ad una serie d'incontri con i maggiori esperti, rivolti ad una piccola platea per agevolare il dialogo. L'iniziativa è aperta a tutti.

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? 9.50 - 10.50 SPECIALISED USE OF STRAIN	1A CONVENTION ITALIANA DI SYSTEMS, PRECISION E NETWORK MEDICINE	8.30 - 10.15 CARDIOLOGIA D'URGENZA 10.20 - 11.20 LO SCOMPENSO CARDIACO AL PRONTO SOSCORSO. IL DOCUMENTO DI CONSENSO SU AMMISSIONE E DIMISSIONE DELLE SOCIETÀ SCIENTIFICHE ITALIANE	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	THE HYDE PARK CORNER GLI ESPERTI UNPLUGGED		
09.00										
9:15										
9:30										
09.45										
10.00			10.35 - 12.20 CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA: UPDATE 2019 12.25 - 12.45 Lettura Trattamento farmacologico e non della cardiompatia ipertrofica: quali prospettive future? Dalle forme ostruttive all'end-stage. F. Cecchi, Firenze	10.55 - 12.40 IMAGING NELLO SCOMPENSO CARDIACO ACUTO E CRONICO	9.00 - 10.10 CORNICI, INDIRIZZI E OPPORTUNITÀ NAZIONALI E INTERNAZIONALI 11.50 - 13.15 TAVOLA ROTONDA. COME FARE RETE IN ITALIA?	11.25 - 12.25 SIMPOSIO. È POSSIBILE RIDURRE LA MORTALITÀ NEL PAZIENTE CON SCA?	11.00 - 13.00 MINICORSO: SODIO, POTASSIO, CLORO, CALCIÒ E UN PIZZICO DI BICARBONATI... ALLA RICERCA DELLA GIUSTA RICETTA PER UN "BUON" EQUILIBRIO ACIDO BASE!			
10:15										
10:30										
10:45										
11:00										
11:15	10.50 - 13.35 ACCESSO ALLE NUOVE TECNOLOGIE: IN OSPEDALE E NEI LUOGHI PUBBLICI	10.35 - 12.20 CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA: UPDATE 2019 12.25 - 12.45 Lettura Trattamento farmacologico e non della cardiompatia ipertrofica: quali prospettive future? Dalle forme ostruttive all'end-stage. F. Cecchi, Firenze	13.00 - 15.00 CONTROVERSI MEDICO LEGALI	13.40 - 14.30 LIGHT LUNCH	1A CONVENTION ITALIANA DI SYSTEMS, PRECISION E NETWORK MEDICINE 14.30 - 15.25 HOT TOPICS - PART I 15.30 - 16.30 HOT TOPICS - PART II	11.00 - 13.15 MINICORSO: CARDIOLOGIA NUCLEARE				
11:30										
11:45										
12:00										
12:15										
12:30										
12:45										
13:00										
13:15										
13:30										
13:45										
14:00	>> 14:00 - 16:30	13.00 - 15.00 CONTROVERSI MEDICO LEGALI		1A CONVENTION ITALIANA DI SYSTEMS, PRECISION E NETWORK MEDICINE 14.30 - 15.25 HOT TOPICS - PART I 15.30 - 16.30 HOT TOPICS - PART II				THE HYDE PARK CORNER GLI ESPERTI UNPLUGGED		
14:15										
14:30										
14:45										
15:00										
15:15										
15:30										
15:45										
16:00										
16:15										
16:30										
--> 17:15										



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

VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019
PROGRAMMA SCIENTIFICO



PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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 cardiomiopatia ipertrofica: oltre gli score...nuovi orizzonti?

I. Olivotto, Firenze

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

G. Limongelli, Napoli

La cardiomiopatia aritmogena oggi: fenotipi elettrici e strutturali. Solo ventricolo destro? Brugada o displasia del tratto d'efflusso?

D. Corrado, Padova

Genetics and risk stratification in cardiomyopathy: lights and shadows

L. Monserrat, La Coruna (ES)

Malattie neuromuscolari e patologia cardiovascolare

E. Arbustini, Pavia

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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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. Lavalle, 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 Berissò, 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 AGORA

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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

8.45 - 10.30

SALA MORGAGNI

SINDROMI CORONARICHE CRONICHE: SUL FILO DEL RASOIO

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

Lettura

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. Pelluccia, 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 anestesiologica 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 biforazioni

J. Oreglia, Milano

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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. Guerracini, 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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

Cardiopatia aritmogena del ventricolo destro e sinistro

B. Bause, Padova

Sincope in età pediatrica

C. Di Mambro, Roma

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

Discussione

12.40 - 14.40

SALA IPPOCRATE

ELETROCARDIOGRAFIA: 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

17.00 - 18.45

SALA IPPOCRATE

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. Sciali, 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 neuromorfonali: 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 REFRATTARIO

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 hissiano o parahissiano 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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. Ciavarella, Frascati (RM)

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

M.P. Cicini, Roma

Cardiopatia 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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 intracardiaci 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. Carbucicchio, Milano

Trattamento delle aritmie ventricolari attraverso approccio endo-epicardico

G. Barbato, Bologna

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

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 intramocardico

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 transcatetere: sogno o realtà?

M.G. Bongiorni, 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 inappropriate, abbiamo ancora la necessità dell'ATP?

M. Ziacchi, Bologna

Variabilità cardiaca e malattia sinusale: quali implicazioni sulla fibrillazione atriale

E.C.L. Pisano, Lecce

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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 toracoscopia

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. Tavolella, Napoli

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

G.B. Forleo, Milano

Discussione

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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 transcatetere 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-intracardiaci 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

12.25 - 13.45

SALA MIROWSKI

ELETTROFISIOLOGIA ED ELETTROSTIMOLAZIONE 3D

Moderatori: M. Panuccio, Roma - M. Russo, Roma - G. Specia, 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, Castrovilliari (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 transcatetere 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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. Borzì, 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

Ipertensione: 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 rivascolarizzazione 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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. Gnessi, Roma

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

D. Mocini, Roma

Stratificazione del rischio aritmico nel post-IMA

A. Stazi, Roma

Come personalizzare la terapia ipolipemizzante?

M. Caprio, Roma

Discussione

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

Lettura

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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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 sinope vasovagale come somatizzazione
M. Palmisano, Roma

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

Sinope neuromediata atipica e sinope asistolica
M. Tomaino, Bolzano

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

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

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

Sinope su base neurologica: come riconoscerla. Sinope 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

Lettura

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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

16.40 - 18.40

SALA WELLENS

CARDIONEUROLOGIA: LE CARDIOMIOPATIE

Moderatori: *R. Adorizio, 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 INFAMMATORIE CARDIACHE

Moderatori: *G.S. Camastrà, 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

Ipertensione essenziale: quale terapia in previsione di una gravidanza?

G.P. Novelli, Frascati (RM)

Farmaci in gravidanza: update 2019

M. Marziali, Roma

Ipertensione 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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. Bause, Padova

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

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

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

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

Discussione

14.25 - 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'ematoologo

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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

8.30 - 10.15

SALA SCHAMROTH

OLTRE L'IMAGING NELLA PATOLOGIA VALVOLARE - PARTE I

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Discussione

10.20 - 11.30

SALA SCHAMROTH

OLTRE L'IMAGING NELL'AORTOPATIA - 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. Commissio, 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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. Martinello, Napoli

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

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. Boccardi, Roma - L. Chiariello, Napoli

Heart team

R. Citro, Salerno

Ruolo dell'imaging nucleare

P.A. Erba, Pisa

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

- Con protesi biologica

P.G. Pino, Roma

- Con protesi meccanica

P. Celli, Roma

Endocarditi nei cardiopatici congeniti: skills ecocardiografici di

un'anatomia complessa

R. Iacobelli, Roma

Diagnosi differenziale nelle masse cardiache:

- Imaging ecocardiografico

S. Giannuzzi, Roma

- Il ruolo della TC e della RM cardiaca

M. Francone, Roma

La cardiochirurgia nell'endocardite e nei tumori cardiaci

G. Ruvolo, Roma

Discussione

18.05 - 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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 ARRHYTMIAS 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 - 17.30

SALA SOKOLOW

MEDICINA: TRA TECNOLOGIA DIGITALE E SOCIAL MEDIA

Moderatori: F. Ammirati, Roma - M. Rebecchi, Roma - P. Venturini, Udine

Introduzione e salute

F. Gabbielli, 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

17.30 - 18.30

SALA SOKOLOW

SocialPlace

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

9.00 - 11.00

SALA LANCISI

GENETICA CARDIOVASCOLARE E DELLE CARDIOMIOPATIE

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

Integrazione del test genetico nel management multidisciplinare della morte cardiaca improvvisa

L. Crotti, Milano

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

L. Monserrat, La Coruña (ES)

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

M. Iascone, Bergamo

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

R. Bloise, Pavia

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

F. Girolami, Firenze

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

E. Arbustini, Pavia

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

A.M. Martino, Roma

Cardiomiopatia 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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. Sangiuliano, 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. Baghernejad 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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	Gruppo 3	Gruppo 4
Cardiologo	G. Giunta, Roma	M. Sgueglia, Roma	G.P. Talarico, Roma	A. Battagliese, Roma
Cardiologo	C. Volponi, Frosinone	M. Campoli, Viterbo	L.M. Zuccaro, Roma	A. Borelli, Roma
Internista	B. Caracciolo, Roma	F. Pietrantonio, Roma	A. Calicchia, Sora (FR)	
Chirurgo	M. Millarelli, Roma	M. Filipponi, Roma	TBD	G. Longo, Roma
Neurologo	G. Frisullo, Roma	TBD	A. Valenza, Viterbo	E. Montinaro, Roma

I 4 Gruppi ruoteranno nei vari argomenti

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

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. Braghierioli, 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

PROGRAMMA VENERDI' 22 NOVEMBRE 2019

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	Gruppo 3	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

Ipertensione: abbiamo già detto tutto?

C. Savoia, Roma

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

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

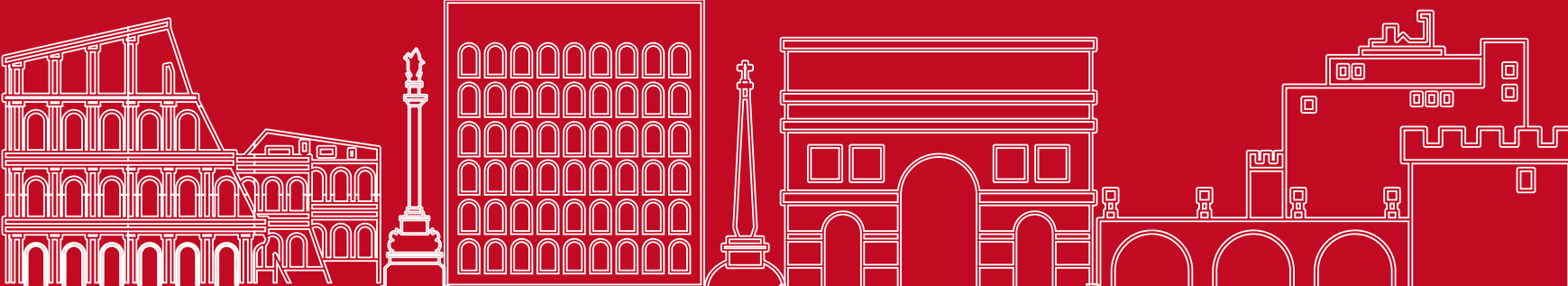
HYDE PARK CORNER

SESSIONI DA DEFINIRE

A wide-angle night photograph of the St. Peter's Basilica complex in Rome. The massive dome of St. Peter's is illuminated, casting a warm glow on the surrounding buildings and the bridge over the Tiber River in the foreground. The sky is a deep orange and yellow from the sunset. A single bird is visible in the upper right corner.

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

SABATO 23 NOVEMBRE 2019
PROGRAMMA SCIENTIFICO



PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

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

Lettura

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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

13.45 - 14.05

SALA AGORÀ

Lettura

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

ELETROCARDIOGRAFIA DEL TERZO MILLENNIO

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

Gli ECG della mia vita:

F. Gaita, Torino

A. Capucci, Ancona

G. Oreto, Messina

P. Delise, Peschiera del Garda (VR)

ECG e morte improvvisa: back to the future

L. Calò, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

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 coronarie 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. Boccauzzi, 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 Si
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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

8.30 - 10.05

SALA IPPOCRATE

SINDROME CORONARICA ACUTA E "FENOCOPIE"

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

Quarta definizione universale di infarto miocardico: dalle definizioni alla pratica clinica

S. Rigattieri, Roma

Quando l'infarto miocardico è dovuto ad embolismo cardiaco

A. Buscaglia, Genova

Quando l'infarto miocardico è dovuto ad uno spasmo coronarico

G. 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 IPPOCRATE

ANTIAGGREGANTI E ANTICOAGULANTI IN TERAPIA INTENSIVA "E OLTRE"

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

Anticoagulazione alla diagnosi di SCA: siamo in linea guida?

M. Galli, Roma

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 sopraslivellamento 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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

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, Colleferro (RM)

Il Carbossimaltosio 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. Golia, Roma

La riabilitazione cardio-respiratoria e ruolo dell'esercizio fisico

B. Sposato, Roma

Le infezioni respiratorie nel paziente scompensato: terapia e prevenzione

S. D'Antonio, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

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, Colleferro (RM)

La gestione dello scompenso cardiaco in ambiente nefrologico: quando e
come intervenire

G. Pulignano, Roma

SGLT2i ed outcome cardiorenali: dai trials registrativi alla "real life"

S. Settembrini, Napoli

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

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

A. Bellasi, Bergamo

Le malattie "rare" in cardionefrologia: problematiche "open" in tema di
diagnostica e terapia di pazienti "complicati"

F. Graziani, Roma

L'insufficienza renale iatrogena: come prevenirla e come trattarla

V. Angeloni, Roma

Discussione

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 paroressistica 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 paroressistica 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 transtettale: 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 deconnectione 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 rivelate?

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 4^a 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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

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. Guerracini, 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 intracardiaci

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 intracardiaci 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

Lettura Magistrale

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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

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 intracardiaci 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

Cardiopalmo sporadico 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, Castrovilliari (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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

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. Summaria, 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 intracardiaciaco,

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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

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

"Accoriamo 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'eziolegia sulla prognosi

A.M. Martino, Roma

Miocardio non compatto

I. Jacomelli, Roma

Significato clinico ed impatto prognostico aritmico e/o emodinamico della scar nella cardiomiopatia dilatativa idiopatica

M. De Lazzari, Padova

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

R. Mango, Roma

Il ruolo dell' ICD nella CMD: la distanza tra setting sperimentale e mondo reale

G.B. Forleo, Milano

Vecchie certezze e nuove scoperte nella diagnosi e cura della cardiomiopatia dilatativa idiopatica: esperienza di un singolo centro

E. Silvetti, Roma

Cardiopatia alcoolica

S. Sciacchitano, Roma

Discussant: TBD

Discussione

10.35 - 12.20

SALA NAVA

CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA: UPDATE 2019

Moderatori. C. Autore, Roma - I. Olivotto, 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

Mietomia 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

Lettura

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

F. Cecchi, Firenze

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

13.00 - 15.00

SALA NAVA

CONTROVERSI 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. Postoraro, Tivoli (RM)

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

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

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

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 cardiochirurgo
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. Ciolfi, 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. Uguzzoni, Roma

Introduzione

M. Uguzzoni, Roma

Possiamo ridurre la mortalità nel paziente con SCA?

S. Rigattieri, Roma

La gestione ottimale del paziente anziano con SCA

M. Uguzzoni, Roma

Possiamo ridurre la mortalità nel paziente post SCA?

M. Tubaro, Roma

Discussione

PROGRAMMA SABATO 23 NOVEMBRE 2019

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, Castrovilliari (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

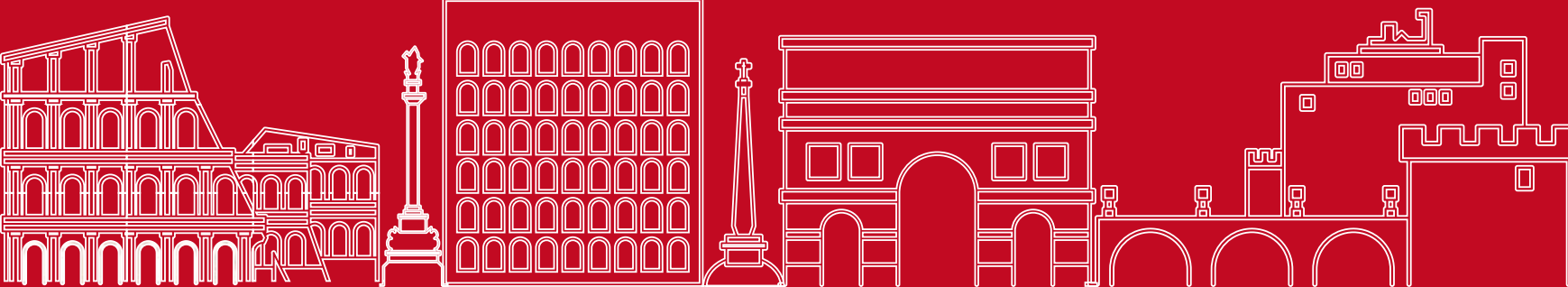
Discussione

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
- Emodynamic
- Cardiomiopatie
- Cardiopatia ischemica
- Cardiologia dello sport
- Scompenso 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 ASSEGNOTI: 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 neurofisiopatologia
- Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione 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

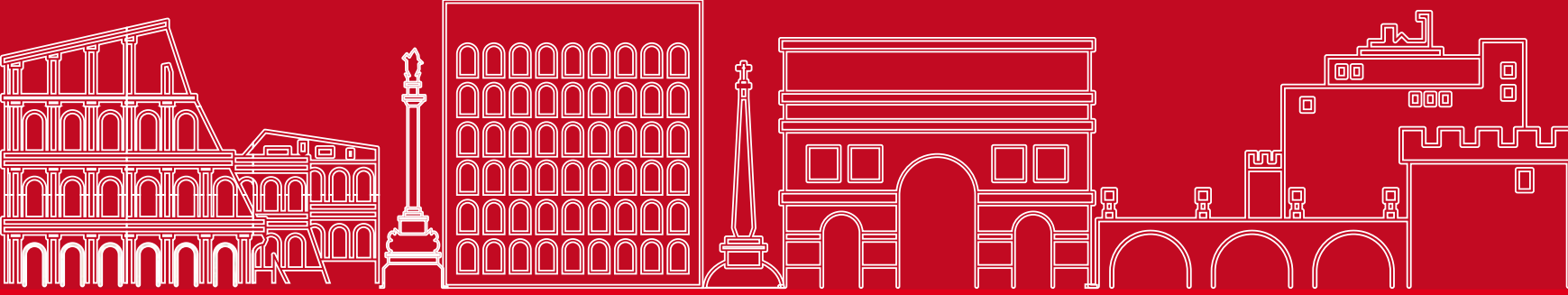


Per partecipare al dibattito scientifico di tali sessioni è necessario iscriversi a PLACETWITTER2019 direttamente in sede congressuale presso il TWITTER DESK. Nel programma è prevista la

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 Ataturk, 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

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

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

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