



PROGRAMMA SCIENTIFICO
Firenze, Fortezza da Basso 1-2-3-4 ottobre 2020

Giovedì 1 OTTOBRE 2020

I Sessione

Moderatori: Giuseppe Pajes, Ariccia - RM
Elisabetta Varani, Ravenna

15.00 La nuova terapia del diabete mellito tipo 2: confronto tra le due classi di farmaci GLPR (Glucagon-Like Peptide Receptor) Agonists e SGLT2 (Sodium-Glucose Cotransporter 2) Inhibitors
Claudio Borghi, Bologna

15.15 Nodi da sciogliere. La terapia anticoagulante ed antiaritmica dopo l'ablazione per la fibrillazione atriale
Filippo Stazi, Roma

15.30 Come va impiegato il ticagrelor? Il punto dopo gli studi TWILIGHT e THEMIS-PCI
Laura Gatto, Roma

15.45 Vecchi problemi irrisolti. Quando e come trattare l'ischemia silente
Ciro Indolfi, Catanzaro

16.00 **Discussione**

16.30 – 18.00 **Simposio**
COVID-19 E CUORE

Moderatori: Eloisa Arbustini, Pavia
Francesco Prati, Roma

16.30 Polmoni, cervello, cuore e arterie: i danni del COVID-19
Eloisa Arbustini, Pavia

16.45 Trattamento dell'infarto miocardico durante l'epidemia
Giulio Guagliumi, Bergamo

17.00 L'unità coronarica al tempo del COVID-19
Gian Piero Perna, Ancona

17.15 Complicanze vascolari del COVID-19: embolia polmonare ed ICTUS
Nazzareno Galiè, Bologna

17.30 **Discussione**

18.00 – 19.00

Moderated Poster

(non accreditata ai fini ECM)

THE YOUNG AND THE MASTER TOGETHER
Presenters and our distinguished faculty

Venerdì 2 OTTOBRE 2020

II Sessione

**Moderatori: Giancarlo Piovaccari, Rimini
Marino Scherillo, Napoli**

8.45 Che nesso c'è tra microbiota intestinale e malattie cardiache?
Andrea Poli, Milano

9.00 Scenari di medicina personalizzata: lo scompenso cardiaco a frazione d'eiezione preservata
Michele Senni, Bergamo

9.15 Enigmi della cardiopatia ischemica: chi dorme poco, non si lava i denti e non fa colazione ha un rischio aumentato di infarto
Raffaele De Caterina, Pisa

9.30 Time is brain. Tempistica della disostruzione delle arterie cerebrali nell'ICTUS
Danilo Toni, Roma

9.45 **Discussione**

III Sessione

**Moderatori: Nazzareno Galiè, Bologna
Gian Paolo Ussia, Roma**

10.15 Concetti di cardio-oncologia
Irma Bisceglia, Roma

10.30 Fibrillazione e cardiopatia ischemica: va impiegato l'acido acetilsalicilico in aggiunta all'anticoagulante?
Massimo Volpe, Roma

10.45 Colesterolo sempre più giù. Razionale, significato clinico e ripercussioni terapeutiche
Francesco Prati, Roma

11.00 Riflessioni sull'impiego della MitraClip nel trattamento dell'insufficienza mitralica
Giuseppe Musumeci, Torino

11.15 **Discussione**

11.45 **Intervallo**

12.10 – 12.40

PUNTI DI VISTA

La sigaretta elettronica: sì, no, forse

Roberta Pacifici, Roma - Pier Luigi Temporelli, Veruno (NO) - Umberto Tirelli, Aviano (PN)

Moderatore: Luciano Onder, Roma

Venerdì 2 OTTOBRE 2020

12.40 – 13.40

Simposio realizzato con il contributo non condizionante di Sanofi

GESTIONE INTEGRATA DEL PAZIENTE POST SCA: EVIDENZE DAI TRIAL ALLE LINEE GUIDA

Moderatori: **Leonardo Bolognese, Arezzo**
Claudio Rapezzi, Ferrara

12.40 Il paziente post SCA con comorbidità: evidenze dallo studio ODYSSEY OUTCOMES
Raffaele De Caterina, Pisa

13.10 Percorsi di terapia antiaggregante nel paziente a rischio emorragico
Claudio Cavallini, Perugia

13.30 **Discussione**

12.45 - 13.15 (Sala B)

Luncheon Lecture realizzata con il contributo non condizionante di AstraZeneca

UN NUOVO PARADIGMA NELLA PREVENZIONE DELLO SCOMPENSO CARDIACO

Moderatore : **Francesco Prati, Roma**

12.45 Il beneficio cardiovascolare di Dapaglifozin
Andrea Giaccari, Roma

13.00 Le nuove evidenze dai grandi trial nel trattamento dello scompenso cardiaco
Roberto Valle, Chioggia - VE

12.45 – 14.15 (Sala A)

Luncheon Panel realizzato con il contributo non condizionante di Bayer

RIVAROXABAN: LA PROTEZIONE DEL PAZIENTE AD ALTO RISCHIO CARDIOVASCOLARE

Moderatori: **Felicita Andreotti, Roma**
Ciro Mauro, Napoli

12.45 “Occhio al diabete” nella FA
Massimo Uguccioni, Roma

13.15 Nuove linee guida ESC nel TEV ad alto rischio
Claudio Cimminiello, Milano

13.45 COMPASS, dalle linee guida alla pratica clinica
Leonardo De Luca, Tivoli - RM

14.00 **Discussione**

Venerdì 2 OTTOBRE 2020

13.40 – 14.40

Simposio realizzato con il contributo non condizionante di Boehringer-Ingelheim

PERSONALIZZAZIONE, LINEE GUIDA E VITA REALE: DABIGATRAN

Moderatore: Giuseppe Tarantini, Padova

13.40 Fibrillazione e coronaropatia, cosa dicono le linee guida

Giuseppe Tarantini, Padova

13.55 La personalizzazione della terapia anticoagulante: dabigatran e i suoi due dosaggi

Nicola Cosentino, Milano

14.10 La sicurezza di dabigatran nel paziente con insufficienza renale

Roberto Pontremoli, Genova

14.25 Discussione

Simposio

SPUNTI DI CARDIOPATIA ISCHEMICA

Moderatori: Filippo Crea, Roma

Carlo Di Mario, Firenze

14.40 Lesioni non culprit nelle sindromi coronariche acute. Come e quando trattarle

Giampaolo Niccoli, Roma

14.55 Il progetto Revolution: sostituire la coronarografia con la TAC (Tomografia Assiale Computerizzata) Coronarica con valutazione funzionale

Antonio Bartorelli, Milano

15.10 La SCA da dissezione coronarica: quali scelte terapeutiche per una fisiopatologia diversa?

Davide Capodanno, Catania

15.25 Discussione

15.45 – 16.15

LECTURE

**THE NEW CHALLENGES FOR PEDIATRIC CARDIAC SURGERY.
TREATMENT OF HEREDITARY CONNECTIVE TISSUE DISEASE**

Luca Vricella, Chicago, IL – USA

Venerdì 2 OTTOBRE 2020

IV Sessione

**Moderatori: Alessandro Boccanelli, Roma
Rosanna Pes, Olbia**

- 16.30** La denervazione delle arterie renali con i sistemi di seconda generazione. Un rimedio per l'ipertensione resistente?
Francesco Versaci, Latina
- 16.45** Eventi cardiaci nella fibrillazione atriale di nuova insorgenza: occhio al primo mese
Giuseppe Patti, Novara
- 17.00** Cardiopatia ischemica cronica e rivaroxaban: chi ha il maggior beneficio?
Leonardo Bolognese, Arezzo
- 17.15** Le omiche delle canalopatie e delle cardiomiopatie: cosa sappiamo e a cosa servono
Carlo Pappone, San Donato Milanese - MI
- 17.30** **Discussione**

18.00-19.00

**CASI CLINICI
E VOI COSA FARESTE?**

**Moderatori: Gian Franco Pasini, Gavardo - BS
Angela Beatrice Scardovi, Roma**

- 1.** Uno studio in rosso
Aldostefano Porcari, Trieste
- 2.** Una diagnosi catastrofica
Luca Paolucci, Roma
- 3.** Quando le apparenze ingannano...
Giulio Cacioli, Roma
- 4.** La camera dei segreti
Sergio Sorrentino, Bologna

MINI CORSI

Sala D

- 9.00 – 10.30** Come interpretare uno studio clinico randomizzato
Davide Capodanno, Catania
- 11.00 – 12.30** Conoscere l'aterosclerosi: come leggere un vetrino
Eloisa Arbustini, Pavia
- 14.30 – 16.00** TAVI e MitraClip
Arturo Giordano, Castel Volturno –CE
- 16.30 – 18.00** Risonanza Magnetica in cardiologia
Gianluca Pontone, Milano

Sabato 3 OTTOBRE 2020

8.15 – 8.45

Lettura realizzata con il contributo non condizionante di Bayer

ASA NEL PAZIENTE DIABETICO: E' ORA DI FARE CHIAREZZA

Felicita Andreotti, Roma

Moderatore: Francesco Prati, Roma

V Sessione

Moderatori: Francesco Bovenzi, Lucca

Maria Grazia Modena, Modena

8.45 I farmaci SGLT2: siamo certi che servano solo per curare il diabete?

Giuseppe Di Pasquale, Bologna

9.00 Miti da sfatare: il miocardio non compatto

Eloisa Arbustini, Pavia

9.15 Fino a che punto vanno seguite le linee guida?

Claudio Rapezzi, Ferrara

9.30 Il cammino della TAVI: dai casi compassionevoli al basso rischio

Corrado Tamburino, Catania

9.45 Discussione

VI Sessione

Moderatori: Maria Teresa Mallus, Roma

Pierluigi Stefano, Firenze

10.15 Il punto sulla displasia aritmogena del ventricolo destro

Gianfranco Sinagra, Trieste

10.30 Riacutizzazione tra BPCO e infarto: che nesso c'è?

Pierfranco Terrosu, Sassari

10.45 Il trattamento dell'insufficienza mitralica nello scompenso refrattario

Massimo Masetti, Roma

11.00 Discussione

11.30 Intervallo

Sabato 3 OTTOBRE 2020

11.50 – 12.40 UNA FINESTRA SULLE MALATTIE POLMONARI

**Moderatore: Gianni Casella, Bologna
Michele Senni, Bergamo**

11.50 La polmonite interstiziale da COVID-19: fisiopatologia clinica e terapia
Luca Lorini, Bergamo

12.05 Ipertensione polmonare tromboembolica cronica: il ruolo dell'endoarteriectomia
Andrea Maria D'Armini, Pavia

12.20 Discussione

12.40 – 13.10

Lettura realizzata con il contributo non condizionante di Amgen

IL TRATTAMENTO DEL COLESTEROLO LDL NEL POST SCA: UNA CORSA VERSO IL BASSO

Davide Capodanno, Catania

Moderatore: **Francesco Prati, Roma**

12.45 -13.15 (Sala B)

Luncheon Lecture realizzata con il contributo non condizionante di Alfasigma

NOVITA' IN CARDIOLOGIA: LA NUTRACEUTICA PER RIDURRE LA COLESTEROLEMIA IN PREVENZIONE PRIMARIA

Matteo Pirro, Perugia

Moderatore: **Claudio Borghi, Bologna**

12.45 – 14.15 (Sala A)

Luncheon Panel realizzato con il contributo non condizionante di Bristol Myers Squibb-Pfizer

LA GESTIONE DELLA TERAPIA ANTICOAGULANTE ORALE NELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE IN CONTESTI CLINICI COMPLESSI

**Moderatori: Gianni Casella, Bologna
Niccolò Marchionni, Firenze**

12.45 Paziente anziano
Giovambattista Desideri, L'Aquila

13.05 Politerapia antitrombotica
Leonardo Bolognese, Arezzo

13.25 Il mondo reale
Vincenzo Russo, Napoli

14.05 Discussione

Sabato 3 OTTOBRE 2020

13.10 – 13.40

Lettura realizzata con il contributo non condizionante di Daiichi-Sankyo

LA GESTIONE DEL PAZIENTE AD ALTO RISCHIO CARDIOVASCOLARE: NUOVI MECCANISMI DI AZIONE NELL'INIBIZIONE DELLA SINTESI DEL COLESTEROLO

Giuseppe Musumeci, Torino

Moderatore: **Alberto Corsini, Milano**

13.40 – 14.40

Simposio realizzato con il contributo non condizionante di Novartis Farma

ARNI NELLO SCOMPENSO CARDIACO: OTTIMIZZARE IL TRATTAMENTO PER CAMBIARE IL DECORSO DELLA MALATTIA

Moderatori: **Marco Guazzi, San Donato Milanese - MI**

Andrea Ungar, Firenze

13.40 In reparto e in ambulatorio: la terapia giusta in ogni momento

Michele Senni, Bergamo

13.55 La "cardiocentricità" di sacubitril/valsartan: gli studi PROVE e EVALUATE HF

Massimo Iacoviello, Bari

14.10 Scompenso cardiaco come sindrome cardiorenale

Gian Piero Perna, Ancona

14.25 Discussione

VII Sessione

Moderatori: **Marco Zimarino, Chieti**

Iacopo Olivotto, Firenze

14.40 Nuove soluzioni interventistiche nell'aterosclerosi coronarica calcifica:

trapano, laser, onde d'urto

Antonio Colombo, Milano

14.55 Il timing della cardioversione nella fibrillazione atriale: sempre più precoce?

Piera Capranzano, Catania

15.10 Storia naturale della cardiomiopatia ipertrofica

Camillo Autore, Roma

15.25 La terapia farmacologica nell'iperteso uremico: così è se vi pare

Gennaro Cice, Napoli

15.40 Discussione

16.10 Intervallo

Sabato 3 OTTOBRE 2020

VIII Sessione

**Moderatori: Alfredo Ruggero Galassi, Palermo
Fabio M. Turazza, Milano**

- 16.30** Vecchi e nuovi parametri ecocardiografici nello scompenso cardiaco
Giovanni La Canna, Milano
- 16.45** Che nesso c'è tra valori pressori e demenza?
Giovambattista Desideri, L'Aquila
- 17.00** Le procedure di disostruzione delle occlusioni coronariche croniche (CTO):
quando effettuarle e quando non
Giancarlo Piovaccari, Rimini
- 17.15** Il progresso e l'incertezza clinica
Luigi Tavazzi, Cotignola - RA
- 17.30** **Discussione**

18.00-19.00

**CASI CLINICI
E VOI COSA FARESTE?**

**Moderatori: Marco Marini, Ancona
Italo Porto, Genova**

- 1.** O troveremo una strada... o ne costruiremo una...
Andrea Picci, Catania
- 2.** Il tempo degli eventi è diverso dal nostro
Giuseppe Pio Piemontese, Bologna
- 3.** Ogni cosa al suo posto
Angelo Buscaglia, Pietra Ligure - SV
- 4.** Un nodo da sciogliere
Maria Rosaria Scigliano, Firenze

MINI CORSI

Sala D

- 9.00 – 10.30** Come interpretare Calcium Score e TAC coronarica
Gian Piero Perna, Ancona
- 11.00 – 12.30** Il cardiologo ed il diabete
Claudio Ferri, L'Aquila
- 14.30 – 16.00** Scompenso avanzato: supporti meccanici
Massimo Masetti, Roma
- 16.30 – 18.00** Dal mappaggio all'ablazione delle aritmie: fibrillazione atriale, tachicardie
sopraventricolari e tachicardie ventricolari
Giovanni Carreras, Terni

Domenica 4 OTTOBRE 2020

08.45 – 09.15

Lettura realizzata con il contributo non condizionante di A. Menarini

ISCHEMIA TRIAL

Pier Luigi Temporelli, Veruno - NO

IX Sessione

Moderatori: Claudio Cavallini, Perugia

Niccolò Marchionni, Firenze

- 9.15** La stenosi aortica severa del giovane con o senza bicuspidia. La TAVI è una prima scelta?
Ottavio Alfieri, Milano
- 9.30** Lipoproteina (a): un target terapeutico per gli inibitori PCSK9?
Alberto Corsini, Milano
- 9.45** L'ablazione della fibrillazione atriale riduce il rischio di ICTUS e la mortalità
Il CABANA trial.
Riccardo Cappato, Rozzano – MI
- 10.00** Il PARAGON-HF trial: impiego del sacubitril/valsartan nello scompenso cardiaco con frazione
d'eiezione conservata
Edoardo Gronda, Milano
- 10.15** La sindrome coronarica acuta con alto carico trombotico: novità terapeutiche
Alberto Menozzi, La Spezia
- 10.30** Insufficienza multiorgano, ventilazione assistita; cosa deve saper fare il cardiologo in UTIC?
Serafina Valente, Siena
- 10.45** **Discussione**
- 11.15** **Premiazione "Comunicazioni Scientifiche"**