Cari amici e colleghi,

Abbiamo il piacere di invitarVi a partecipare a IMAC 2018, che si terrà venerdì 23 marzo 2018 presso l'IRCCS Policlinico San Donato, come da tradizione.

IMAC è giunto alla sua VIII edizione e si conferma un appuntamento formativo di riferimento per quanti si occupano in Italia delle Cardiopatie Congenite in età Adulta.

Gli argomenti scelti saranno trattati attraverso presentazioni di casi clinici da parte dei principali Centri italiani e con letture magistrali che ci aiuteranno a definire lo "stato dell'arte" di queste tematiche.

Come nelle precedenti edizioni, alcuni colleghi di comprovata fama internazionale, ci accompagneranno durante la giornata, sicuri che renderanno particolarmente interessante il meeting dal punto di vista scientifico.

Il programma è rivolto alla formazione di cardiologi, cardiochirurghi, pediatri, anestesisti, psicologi, medici del territorio, giovani specializzandi e personale infermieristico impegnato quotidianamente nella gestione dei pazienti adulti con cardiopatia congenita.

Vi aspettiamo,

Massimo Chessa

Alessandro Giamberti

Massimo Massetti

Market Almy full.





INFORMAZIONI

Sede

Aula Magna IRCCS Policlinico San Donato Piazza E. Malan, 2 – 20097 San Donato Milanese (MI)

Registrazione

Entro il 28 febbraio: € 100 Dopo il 28 febbraio: € 150 Gratuita per gli specializzandi

ECM

4.9

Lingua ufficiale

Italiano – Inglese

Segreteria Organizzativa

MED Congress Srl e-mail: info@medcongress.it www.medcongress.it

PATROCINI









SPONSOR















IMAC 2018

Italian Meeting on Adult with Congenital Heart Disease



Venerdì 23 marzo 2018

Direttori

Massimo Chessa - Alessandro Giamberti - Massimo Massetti





Faculty

Agnoletti Gabriella Torino
Amodeo Antonio Roma
Andreini Daniele Milano
Arrigoni Cristina Lodi

Baratta StefaniaMassa CarraraButera GianfrancoSan Donato Mi

Butera GianfrancoSan Donato Milanese (MI)Carminati MarioSan Donato Milanese (MI)Caruso RosarioSan Donato Milanese (MI)Chessa MassimoSan Donato Milanese (MI)

Crepaz RobertoBolzanoD'Alto MicheleNapoliDe Filippo PaoloBergamo

Devecchi Simona San Donato Milanese (MI)

Dimopoulos KostantinosLondon - GBEgidy Assenza GabrieleBolognaFavilli SilviaFirenze

Flocco Francesca Serena San Donato Milanese (MI)

Galletti LorenzoBergamoGaliè NazzarenoBolognaGargiulo Gaetano DomenicoBologna

Giamberti Alessandro San Donato Milanese (MI)
Giugno Luca San Donato Milanese (MI)

Graziani Francesca Roma Greco Luigi Bergamo

Guazzi Marco San Donato Milanese (MI)

Iorio Fiore Salvatore Roma

Lo Rito Mauro San Donato Milanese (MI)

Massetti Massimo Roma

Micheletti Angelo San Donato Milanese (MI)

Ministeri MargheritaCataniaOdetto LauraTorinoPadalino MassimoPadovaPala MarioSassariPerri GianluigiRoma

Pluchinotta Francesca San Donato Milanese (MI)

Romeo Emanuele Napoli

Sandica Eugen Bad Oeynhausen - D

Sarubbi BerardoNapoliSecinaro AurelioRoma

Serino Giorgio San Donato Milanese (MI)

Silvia AntonioCataniaTchana BertrandParmaVarnier MaurizioPadova

Varrica Alessandro San Donato Milanese (MI)

Vricella LucaBaltimora - USAZaffino GiovanniSan Donato Milanese (MI)

Programma

7.00 Registrazione

8.30 Benvenuto MASSIMO CHESSA

8.45 **Sessione 1**

Ipertensione arteriosa polmonare: il dibattito

Moderatori: S. GHIO - A. MICHELETTI

1. Terapia specifica nel paziente con Fontan:

a. perché si **G. Agnoletti** b. perché no **N. Galiè**

2. Chiusura percutanea del difetto interatriale con ipertensione polmonare:

a. perché si **K. Dimopoulos** b. perché no **M. D'Alto**

3. Anticoagulante nel paziente con CHD-PAH:

a. perché si **G. Serino** b. perché no **E. Romeo**

10.00 Lettura: Stili di vita del Cardiopatico Congenito Adulto in Italia

M. Chessa

10.20 Nuove opzioni nel trattamento della morte improvvisa: il Life-Vest

B. Sarubbi

10.40 - 11.10 Coffee Break

11.15 Sessione 2

Lo Scompenso Cardiaco nel Cardiopatico Congenito Adulto

Moderatori: A. AMODEO - S. FAVILLI Discussant: M. GUAZZI - L. GALLETTI

1º caso: Lo scompenso nel Ventricolo Destro Sistemico R. Crepaz

2° caso: Lo Scompenso nel Fallot M. Padalino

3° caso: Lo scompenso nel Cuore Univentricolare G. Perri

12.30 Lettura: Stato dell'arte nelle assistenze meccaniche nei pazienti GUCH con

scompenso terminale E. Sandica

13.30 LUNCH SYMPOSIUM medico

Discussione di casi clinici

Chairperson: R. CREPAZ - G. BUTERA - A.FRIGIOLA

Catania A. Silvia
 Parma B. Tchana
 Roma F. Graziani

4. Bologna G. Egidy Assenza

13.30 LUNCH SYMPOSIUM Infermieristico

La transition clinic tra buoni propositi e realtà

Moderatore: R. CARUSO

Discussant: C.ARRIGONI - G. ZAFFINO - S. BARATTA - S. DEVECCHI

1º Cronicità e Transizione: una sfida per tutti gli operatori **L. Odetto**

2º Transition: tra ospedale e territorio L. Greco

3° Il modello di Transition Clinical al PSD S.F. Flocco

14.30 Sessione 3

Origine anomala delle arterie coronarie

Moderatori: M. PALA - M. MASSETTI - F.S. IORIO - F. PLUCHINOTTA

1. L'imaging per l'origine delle coronarie anomale

a. L'Ecocardiografia M.Tusa

b. La TC **D. Andreini**

c. La RM A. Secinaro

2. Origine anomala delle arterie coronariche: chirurgia sempre?

a. Pro: **L. Vricella** b. Con: **M. Varnier**

15.45 Lettura: Revisione della letteratura dell'ultimo anno

A. Micheletti

16.05 - 16.25 Coffee Break

16.30 Sessione 4

Domande complesse e Cardiopatie "semplici"

Discussant: K. DIMOPOULOS - M. CARMINATI - L. VRICELLA - G. GARGIULO - M. VARNIER

1. Quando e come trattare l'ipertensione riscontrata durante prova da sforzo nel paziente post correzione di una coartazione? **L. Giugno**

2. Quando inviare a chirurgia il paziente con dilatazione del bulbo aortico post correzione di Fallot ? **A. Varrica**

3. Operato di switch arterioso 12 anni fa: può fare sport? M. Ministeri

4. Paziente con DIA e FA non chiudibile in emo: ablazione prima, durante o dopo la chirurgia? **M.Lo Rito**

5. Si può mettere un PM endocavitario in un paziente con Fontan? **P. De Filippo**

r. De i ilippi

17.40 Lettura: GUCH – il paziente adulto con cardiopatia congenita – da chi e dove dovrebbe essere operato? A. Giamberti

18.00 Conclusioni

ALESSANDRO GIAMBERTI e MASSIMO MASSETTI