



I.R.C.C.S. Policlinico
San Donato
Gruppo San Donato



ITALIAN MEETING ON ADULT WITH CONGENITAL HEART DISEASE



THE MEETING AT THE ERA OF THE COVID 19
INSIEME CE LA FAREMO!

VENERDÌ 26 GIUGNO 2020

PROGRAM

DIRETTORI

Massimo Chessa | Alessandro Giamberti | Berardo Sarubbi



THE MEETING AT THE ERA OF THE COVID 19 **INSIEME CE LA FAREMO!**

Cari amici e colleghi, stiamo vivendo un momento difficile e speriamo unico nella nostra vita.

Questa Emergenza ci sta cambiando e cambierà tante cose anche nel nostro modo di praticare la professione; tuttavia a un certo punto dovremo ripartire, riprenderci la nostra vita e continuare a fare quello che abbiamo sempre fatto (anche in questo momento così complesso): prenderci cura dei nostri pazienti.

Abbiamo quindi deciso di non annullare il Meeting quest'anno perché vogliamo che sia, nel suo piccolo, un messaggio per il futuro, un modo per dire ripartiamo!

È quindi per noi un piacere invitarVi ancora e più di prima a partecipare a IMAC 2020, che si terrà venerdì 26 Giugno 2020 presso l'IRCCS Policlinico San Donato, come da tradizione, ma con la possibilità di seguire tutto anche comodamente da casa o dal proprio ospedale attraverso il web!

La partecipazione in Sede sarà regolata eventualmente secondo quelle che saranno in quel momento le disposizioni ufficiali delle Autorità.

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 specifiche tematiche di grande attualità.

Come nelle precedenti edizioni, colleghi di comprovata fama internazionale, ci accompagneranno durante la giornata.

La lunch Session sarà dedicata ad argomenti di interesse infermieristico.

Con questa Edizione, IMAC si arricchisce anche della collaborazione sempre più stretta con il Centro ACHD di Napoli, confermando la sua vocazione a evento nazionale.

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

Vi aspettiamo anche in questo momento difficile e soprattutto in questo momento difficile. **INSIEME CE LA FAREMO!**

Massimo, Berardo e Alessandro

Amodeo Antonio | Rome (IT)

Basile Domenica Paola | San Donato Milanese (IT)

Bonfiglioli Elena | Brussels (B)

Brida Margarita | Zagreb (CR)

Butera Gianfranco | London (UK)

Callus Edward | San Donato Milanese (IT)

Carminati Mario | San Donato Milanese (IT)

Caruso Rosario | San Donato Milanese (IT)

Chessa Massimo | San Donato Milanese (IT)

Coats Louise | Newcastle upon Tyne (UK)

D'Aiello Angelo Fabio | San Donato Milanese (IT)

D'Alto Michele | Naples (IT)

Diller Gerhard | Munster (DE)

Dimopoulos Konstantinos | London (UK)

Egidy Assenza Gabriele | Bologna (IT)

Favilli Silvia | Florence (IT)

Fiorini Tiziana | San Donato Milanese (IT)

Flocco Francesca Serena | San Donato Milanese (IT)

Frigiola Alessandra | London (UK)

Frigiola Alessandro | San Donato Milanese (IT)

Galletti Lorenzo | Rome (IT)

Gargiulo Gaetano Domenico | Bologna (IT)

Giamberti Alessandro | San Donato Milanese (IT)

Guazzi Marco | San Donato Milanese (IT)

Hasan Asif | Newcastle upon Tyne (UK)

Lo Rito Mauro | San Donato Milanese (IT)

Luciani Giovanni Battista | Verona (IT)

Lucreziotti Stefano | Milan (IT)

Marianeschi Stefano Maria | Milan (IT)

Faculty

Masseti Massimo | Rome (IT)

Mazza Giuseppe Antonio | Torino (IT)

Melazzini Luca | San Donato Milanese (IT)

Micheletti Angelo | San Donato Milanese (IT)

Ministeri Margherita | Catania (IT)

Padalino Massimo | Padua (IT)

Pappone Carlo | San Donato Milanese (IT)

Perri Gianluigi | Rome (IT)

Pittella Francesco | San Donato Milanese (IT)

Rocco Gennaro | Rome (IT)

Romeo Cristina | Bolzano (IT)

Romeo Emanuele | Naples (IT)

Saracino Antonio | San Donato Milanese (IT)

Sarubbi Berardo | Naples (IT)

Schwerzmann Markus | Bern (CH)

Secinaro Aurelio | Rome (IT)

Serino Giorgio | San Donato Milanese (IT)

Tchana Bertrand | Parma (IT)

Tutarel Oktay | Munich (DE)

Varrica Alessandro | San Donato Milanese (IT)

Vignati Gabriele | Milan (IT)

Votta Emiliano | Milan (IT)

8.50 **INTRODUZIONE DEDICATA ALLA MEMORIA DEL DR. GIANCARLO RASTELLI**
A. Giamberti

9.00 **SESSIONE 1**

Moderatore: **M. D'Alto**

Panelists: **M. Guazzi - M. Serino**

Lecture

K. Dimopoulos

Iperensione Polmonare: le terapie migliorano l'outcome nei pazienti ACHD?

Pulmonary hypertension: Do therapies improve outcomes in patients with ACHD?

DALLA TEORIA ALLA PRATICA / MOVE FROM THEORY TO PRACTICE

Clinical Case 1

DIA nell'adulto

A case of ASD

G.A. Mazza

Clinical Case 2

Il paziente con Fallot operato tardivamente

Late ToF repair

D. Basile

Clinical Case 3

Problematiche emorragiche nel paziente con sindrome di Eisenmenger

Bleeding in Eisenmenger syndrome

E. Romeo

10.30 **SESSIONE 2**

Moderatori: **A. Amodéo - G.B. Luciani**

Panelists: **L. Galletti - O. Tutarel**

LE CONTROVERSIE / DEBATES

TPVI: stiamo scegliendo il timing corretto?

Too early or too late?

PROS **M. Carminati** CONS **M. Schwerzmann**

Discussion

Valvola aortica insufficiente nel giovane adulto: mai la valvola meccanica!

AVR in young adult: never use a mechanical valve!

PROS **A. Varrica** CONS **G. Gargiulo**

Discussion

Programma

11.30 SESSIONE 3

Moderatore: **A. Giamberti - M. Massetti** Panelists: **A(a). Frigiola - G. Butera**

Lecture

Hasan A.

Supporto meccanico cardiocircolatorio nei pazienti Congeniti Adulti: è una vera opzione?
Mechanical circulatory support in ACHD: is it a real option?

DALLA TEORIA ALLA PRATICA / MOVE FROM THEORY TO PRACTICE

Clinical Case 4

Uso del Fibroscan nel paziente con Fontan

Fibroscan in Fontan patient

A.F. D'Aiello

Clinical Case 5

Stenosi dell'efflusso ventricolare nel paziente con Fontan

Ventricular outflow tract obstruction in Fontan patient

G. Perri

12.20 SPECIAL LECTURES

Moderatori: **M. Chessa - S. Lucreziotti - C. Pappone**

INTELLIGENZA ARTIFICIALE / ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Cosa bisogna sapere dell'Intelligenza Artificiale

What we have to know about AI

E. Votta - Politecnico di Milano

Esperienza iniziale nei pazienti congeniti adulti

First experience in ACHD

G. Diller

La prospettiva di un'azienda

AI to transform the future: a company perspective

E. Bonfiglioli - Microsoft

12.50 LUNCH SESSION

LE SCIENZE INFERMIERISTICHE NELLA MULTIDISCIPLINARIETÀ

Moderatori: **T. Fiorini - F. Pittella**

Ecosistema multidisciplinare: quale contributo delle scienze infermieristiche nell'attuale panorama scientifico?

R. Caruso

Lavoro in team nell'esperienza CECRI: Istruzione, Ricerca, Formazione dei ricercatori e Pratica clinica

G. Rocco

Realtà applicative delle scienze infermieristiche: Linee, progetti e studi nell'area delle cardiopatie congenite in IRCCS Policlinico San Donato
Dibattito

S.F. Flocco

13.50 SESSIONE 4

Moderatore: **B. Sarubbi**

Panelists: **S. Favilli - B. Tchana**

Lecture

M. Brida

Terapia Farmacologica in ACHD
Pharmacological therapy in ACHD

DALLA TEORIA ALLA PRATICA / MOVE FROM THEORY TO PRACTICE

Clinical Case 6

Quando prescrivere i nuovi farmaci per lo scompenso
When to start new drugs in HF-ACHD

A. Micheletti

Clinical Case 7

La terapia farmacologica per lo scompenso del ventricolo destro sistemico
Medical therapy for right ventricle failure

M. Ministeri

Clinical Case 8

La gestione farmacologica dell'ipertensione post coartazione
Post CoA medical therapy

C. Romeo

15.10 SESSIONE 5

Moderatori: **G. Vignati**

Discussant: **M. Padalino, A. Secinaro, A. Frigiola
B. Sarubbi, S.M. Marianeschi, M. Massetti**

COSA FARE E QUANDO FARLO / WHEN TO DO AND WHAT TO DO

Lecture

L. Coats

Circolazione di Fontan: cosa ho imparato nella mia carriera che voi dovete ricordare
Fontan Circulation: what I learned during my career and you should remember!

L'origine anomala delle coronarie
Anomalous origin of the coronary arteries

M. Lo Rito

Tetralogia di Fallot con aneurisma aorta ascendente di 50 mm
Patient with a ToF and AAo of 50 mm

G. Egidy Assenza

L'anomalia di Ebstein
Ebstein Anomaly

A. Saracino

Programma

16.20

Lecture

L. Melazzini

PhD Course in Integrative Biomedical Research, UNIMI

Brain vascular changes in adults with congenital heart disease

Non accreditato ECM

16.40

Lecture

E. Callus

Sesso, droga e rock and roll: quali i rischi negli ACHD?

Sex, drugs and rock&roll: are ACHD patients really at higher risk?

17.00 Final Remarks

M. Chessa

Patrocini

Con il patrocinio di:



Società Italiana di Cardiologia - Lombardia



Società Italiana di Chirurgia Cardiaca

ITALIAN MEETING ON ADULT WITH CONGENITAL HEART DISEASE

Con il contributo non condizionante di:



Informazioni generali

DATA DEL WEBINAR Venerdì 26 Giugno 2020

REGISTRAZIONE AL WEBINAR

La pre-registrazione al webinar potrà essere effettuata compilando la scheda di iscrizione al link: bit.ly/IMAC2020_Registration

Verranno successivamente inviate le credenziali di accesso al webinar.

Per eventuali problematiche di accesso, potrà contattare l'help desk al seguente numero di telefono: **+393505122324** (attivo un'ora prima dell'inizio del webinar).

ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)

CODICE ECM: 604-296545

Summeet Srl (Provider standard n° 604) ha inserito nel programma formativo 2020 l'evento "IMAC 2020 Italian Meeting on Adult with congenital Heart Disease" assegnando **n° 9 crediti formativi**.

L'evento formativo è destinato a n° 200 **Medici Chirurghi** (Categorie: Cardiologia, Cardiocirurgia, Chirurgia vascolare, Malattie dell'apparato respiratorio, Anestesia e Rianimazione, Malattie infettive, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina dello sport, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina generale, Medicina Interna, Pediatria), **Infermieri e Tecnici di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare**.

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato: alla corrispondenza tra la professione del partecipante e quella cui l'evento è destinato, alla partecipazione all'intera durata del corso, al superamento del test di valutazione apprendimento con almeno il 75% di risposte corrette, che potrà essere compilato registrandosi alla piattaforma <https://fad.summeet.it> fino a 72 ore dopo il termine del webinar.

OBIETTIVO FORMATIVO: 2 - Linee guida - protocolli – procedure

LINGUA UFFICIALE Italiano-Inglese

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MED CONGRESS SRLS - Via M. Toninelli, 21 - 26854 Pieve Fissiraga (LO)

info@medcongress.it - www.medcongress.it

Tel. +39 393.9592989 - Fax +39 02.44386077

PROVIDER ECM

SUMMEET SRL - Via P. Maspero, 5 - 21100 Varese

Tel. 0332.231416 - Fax 0332.317748 - info@summeet.it - www.summeet.it

Provider ECM n° 604