

MICS

Minimally Invasive & Catheter Solutions

AORTIC MICS

FOCUS ON: LA PATHOLOGIA DELL'AORTA TORACICA

PRESIDENTE
Giuseppe **SPEZIALE**

RESPONSABILI SCIENTIFICI
Carlo **SAVINI**
Alberto **TRIPODI**

BOARD SCIENTIFICO
Carlotta **BREGA**
Antonino **COSTANTINO**
Elisa **MIKUS**

28 febbraio 2025
Area Conferenze
Maria Cecilia Hospital
Via Corriera 1
COTIGNOLA (RA)

PROGRAMMA

AORTIC MICS

WELCOME ADDRESS

AORTIC MICS

La patologia dell'aorta toracica, spesso asintomatica e a lungo silente, rappresenta uno dei temi cardiochirurgici più interessanti e "senza tempo".

È un argomento trasversale, di particolare interesse per cardiologi, cardiochirurghi, radiologi e anestesiologi.

L'obiettivo dell'Aortic MICS è di ripercorrere il work-up diagnostico per il corretto inquadramento della patologia, ponendo particolare attenzione alle ultime linee Guida del 2024.

Verranno inoltre sviscerate le patologie dei vari tratti dell'aorta e i rispettivi trattamenti chirurgici e interventistici.

Non mancheranno poi i casi più particolari clinici, chirurgici e interventistici a vivacizzare la giornata congressuale.

Con il patrocinio di



Sezione Regionale Emilia Romagna



DIPARTIMENTO
DI SCIENZE MEDICHE
E CHIRURGICHE

- 8.45** Saluto della Dirigenza e degli Organizzatori
C. Savini, A. Tripodi, G. Piovaccari, E. Brizoli
- 9.00** L'organo aorta, patologia acuta e cronica secondo le linee guida EACTS/STS 2024
L. Di Marco
- WORK-UP DIAGNOSTICO**
Moderatori: P. Ortolani, G. Speziale, A. Tripodi, S. Urbinati
- 9.30** Sindromi aortiche acute: algoritmo diagnostico in ospedale
G. Casella
- 9.40** L'ecocardiogramma: esame di prima linea nel processo diagnostico?
A. Squeri
- 9.50** L'angio-TC, protagonista nell'iter diagnostico e nel follow-up
V. Russo
- 10.00** Il ruolo della RMN nella patologia aortica acuta e cronica
S. Carigi
- 10.10** Il punto di vista del cardiologo clinico
A. Rubboli
- 10.20** Discussione
Discussant: S. Calvi, R. Conti, G. Di Giannuario, F. Latta, F. Zucchetta
- 10.35** **Coffee Break**
- 11.00** **Focus**
Multimodal approach to aortic aneurysm: diagnosis and follow-up
J.F. Rodriguez Palomares

LA RADICE AORTICA E L'AORTA ASCENDENTE

Moderatori: A. Costantino, A. Fisicaro, F. Ottani, G. Piovaccari, M. Tebaldi

- 11.30** What the surgeon should know about the genetics of thoracic aortic aneurysm and dissection?
B. Loeys
- 11.45** Valve sparing operation: aspetti tecnici e considerazioni chirurgiche
S. Calvi
- 12.00** Intervento secondo Bentall: "meccanica o biologica" that is the question
A. Tripodi
- 12.15** L'aorta ascendente in bicuspidia aortica: quando e perché trattare
C. Brega
- 12.30** Aorta e infezioni: il punto di vista dell'infettivologo e del chirurgo
R. Pascale, C. Savini
- 13.00** Discussione
Discussant: A. Costantino, M. Galvani, S. Martin Suarez, M. Panzavolta
- 13.15** **Light Lunch**
- 14.15** **Lectio magistralis**
Chirurgia dell'arco aortico, stato dell'arte e prospettive future
R. Di Bartolomeo

LA DISSEZIONE AORTICA ACUTA

Moderatori: A. Barbieri, G. Ricci Lucchi, A. Rubboli, C. Savini

- 14.45** Update on surgical/interventional management: type A and type B
I. Deblier, F. Buia
- 15.15** Aspetti anestesiologici propri della chirurgia dell'arco aortico
L. Mantovani
- 15.25** I dati di Maria Cecilia Hospital
E. Mikus
- 15.35** Discussione e definizione di percorsi per il follow-up dei pazienti operati
S. Urbinati
- 15.45** **Tavola rotonda**
Sindromi aortiche acute: il percorso regionale
F. Castriota, P. Ortolani, F. Ottani, G. Piovaccari, C. Pizzi, G. Ricci Lucchi, A. Rubboli, A. Santarelli, C. Savini, M. Tebaldi, A. Tripodi, S. Urbinati

HOT POINT CHIRURGICI

Moderatori: C. Brega, F. Castriota, M. Pagliaro, F. Zucchetta

- 16.00** Caso chirurgico 1
M. Fiorentino
- 16.05** Caso chirurgico 2
M. Pin
- 16.10** Caso clinico
G. Mazzanti
- 16.15** Caso endovascolare
A. Marchese
- 16.20** Discussione
Discussant: S. Calvi, S. Censi, S. Ceresa, D. Grosseto, C. Pizzi

TRATTAMENTO ENDOVASCOLARE

Moderatori: A. Marchese, C. Savini, A. Santarelli, A. Squeri, F. Tarantino

- 16.30** TEVAR: quando e perché
R. Nerla
- 16.45** EVAR: quando è l'aorta addominale a dover essere trattata
P. Sbarzaglia
- 17.00** Aneurismi toraco-addominali: c'è ancora spazio per la chirurgia?
D. Pacini
- 17.15** La TAVI nella chirurgia aortica, tips and tricks
F. Castriota
- 17.30** Discussione
- 18.00** Chiusura lavori

FACULTY

Alessandra Barbieri, *Cotignola - RA*
Carlotta Brega, *Cotignola - RA*
Enrico Brizioli, *Cotignola - RA*
Francesco Buia, *Bologna*
Simone Calvi, *Cotignola - RA*
Samuela Carigi, *Rimini*
Gianni Casella, *Bologna*
Fausto Castriota, *Cotignola - RA*
Stefano Censi, *Cotignola - RA*
Roberto Ceresa, *Cotignola - RA*
Rita Conti, *Cotignola - RA*
Antonino Costantino, *Cotignola - RA*
Ivo Deblier, *Anversa*
Roberto Di Bartolomeo, *Bologna*
Giovanna Di Giannuario, *Rimini*
Luca Di Marco, *Bologna*
Mariafrancesca Fiorentino, *Cotignola - RA*
Andrea Fisicaro, *Cotignola - RA*
Marcello Galvani, *Forlì Cesena*
Daniele Grosseto, *Riccione - RN*
Federica Latta, *Cotignola - RA*
Bart Loeys, *Anversa*
Sofia Martin Suarez, *Bologna*
Lorenzo Mantovani, *Cotignola - RA*
Alfredo Marchese, *Bari*
Gaia Mazzanti, *Bologna*

Elisa Mikus, *Cotignola - RA*
Roberto Nerla, *Cotignola - RA*
Paolo Ortolani, *Imola - BO*
Filippo Ottani, *Rimini*
Davide Pacini, *Bologna*
Marco Pagliaro, *Bologna*
Jose F Rodriguez Palomares, *Barcelona*
Marco Panzavolta, *Cotignola - RA*
Renato Pascale, *Bologna*
Maurizio Pin, *Cotignola - RA*
Giancarlo Piovaccari, *Cotignola - RA*
Carmine Pizzi, *Forlì*
Giulia Ricci Lucchi, *Lugo - RA*
Andrea Rubboli, *Ravenna*
Vincenzo Russo, *Bologna*
Andrea Santarelli, *Rimini*
Carlo Savini, *Cotignola - RA*
Paolo Sbarzaglia, *Cotignola - RA*
Giuseppe Spezzale, *Bari*
Angelo Squeri, *Cotignola - RA*
Fabio Tarantino, *Forlì*
Matteo Tebaldi, *Faenza - RA*
Alberto Tripodi, *Cotignola - RA*
Stefano Urbinati, *Bologna*
Fabio Zucchetta, *Cotignola - RA*

INFORMAZIONI GENERALI

AORTIC MICS
è promosso da



Maria Cecilia Hospital
Cotignola

SEDE

Area Conferenze
Maria Cecilia Hospital
Via Corriera 1
COTIGNOLA (RA)

ISCRIZIONI

L'iscrizione al Convegno è gratuita.
Per iscriversi le chiediamo di collegarsi al seguente link
<https://mics.mitralacademy.it/it-IT/Corsi>

ACCREDITAMENTO ECM

Provider ECM: **GVM Campus srl (ID 6028)**

Il Convegno ha ottenuto **n. 8 crediti ECM** per **Medici Chirurghi** (Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Cardiochirurgia, Medicina Interna, Chirurgia Generale, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Radiodiagnostica, Medicina generale (medici di famiglia), **Tecnici della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare**, **Tecnici sanitari di radiologia medica, Infermieri**.

OBIETTIVO FORMATIVO

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica.

CONTATTI

ADB Eventi&Congressi
e-mail mics@mitralacademy.it
Tel. +39 051 0959160