



VALVULOPATIA AORTICA: EVOLUZIONE DELL'APPROCCIO DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO

ROMA, 4 MAGGIO 2023

AULA MAGNA AGAZIO MENNITI,
PADIGLIONE PUDDU,
AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO FORLANINI

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Francesco Musumeci



SanCamillo|cuore

La stenosi valvolare aortica è la più diffusa tra le patologie delle valvole cardiache. Nel paziente con stenosi valvolare severa e sintomatica le linee guida raccomandano una strategia interventista data la prognosi infausta dei pazienti trattati con terapia medica.

Il trattamento trans-catetere (TAVI) è un'alternativa meno invasiva all'intervento chirurgico e i progressi nella tecnologia, nelle tecniche di impianto e nella competenza degli operatori ne hanno esteso l'indicazione anche nei pazienti con un basso rischio chirurgico.

I risultati di studi randomizzati, di trials clinici e di metanalisi continuano a dare grande vivacità al dibattito sul trattamento ottimale del paziente con stenosi valvolare aortica.

Il Focus del San Camillo Cuore sulla valvulopatia aortica si propone di approfondire le problematiche cliniche più attuali in un contesto clinico multidisciplinare.

- Nell'indicazione a procedura interventistica sempre più attenzione viene data alla presenza di disfunzione del miocardio ipertrofico e pertanto ad un possibile utilizzo di marker diagnostici di disfunzione precoce del ventricolo sinistro, piuttosto che al grado di severità della stenosi valvolare o ai sintomi, per una stratificazione del rischio pre e post operatorio,

- Nel paziente a basso rischio la presenza di anello aortico piccolo, di bicuspidia o di calcificazione estesa del tratto di efflusso del ventricolo sinistro, dato il rischio più alto di leak peri-protetico o di impianto di PM dopo procedura trans-catetere, dovrebbe essere privilegiata la chirurgia che oggi nei centri ad alto volume offre risultati eccellenti anche a lungo termine?
- In presenza di disfunzione di protesi biologica è ancora aperta al dibattito la decisione tra Valve in Valve o re-intervento chirurgico.
- La fattibilità e il rischio di TAVI in TAVI nonché il rischio di chirurgia dopo TAVI devono ancora trovare una risposta. Una riflessione importante merita dunque la variabile età sulla scelta della procedura nel paziente a rischio basso. La discussione di casi clinici vuole dare particolare risalto al ruolo centrale che ha il "HEART TEAM" nella scelta terapeutica più appropriata in ogni singolo paziente con stenosi della valvola aortica.

PROGRAMMA

VALVOPATIA AORTICA:
EVOLUZIONE DELL'APPROCCIO
DIAGNOSTICO
E TERAPEUTICO



SanCamillo|cuore

14:00 **BENVENUTO AI PARTECIPANTI**
Francesco Musumeci, Domenico Gabrielli

SESSIONE 1 APPROCCIO AL PAZIENTE CON PATOLOGIA VALVOLARE AORTICA

MODERATORI: **Mauro Cassese, Roberto Ricci,
Luigi Sommariva**

14:30 | 15:00 **VALVULOPATIA AORTICA: EPIDEMIOLOGIA
E NUOVE INDICAZIONI DI TRATTAMENTO**
Giovanni Esposito

15:00 | 15:30 **VALUTAZIONE DIAGNOSTICA DELLA
VALVULOPATIA AORTICA: L'IMPORTANZA
DELL'ESAME ECOCARDIOGRAFICO
E IL RUOLO DI CARDIO-TC E CARDIO-RMN**
Vincenzo Polizzi

15:30 | 16:00 **ETÀ ANAGRAFICA, ETÀ BIOLOGICA,
MULTIMORBIDITÀ E FRAGILITÀ:
COME VALUTARE LA PROGNOSI DEL PAZIENTE
CON STENOSI AORTICA**
Giuseppe Zuccalà

16:00 | 16:30 **DISCUSSIONE SUI TEMI TRATTATI**

16:30 | 16:45 *Coffee break*

SESSIONE 2 STRATEGIE TERAPEUTICHE

MODERATORI: **Fabio Miraldi, Francesco Musumeci,
Francesco Versaci**

16.45 | 17:15 **TRATTAMENTO CHIRURGICO MODERNO
DELLA VALVOLA AORTICA: EVOLUZIONE
NELL'APPROCCIO CHIRURGICO
E NELLA SCELTA DELLA PROTESI**
Marcello Bergonzini

17:15 | 17:45 **CHALLENGING SCENARIOS:
BICUSPIDIA, INSUFFICIENZA AORTICA,
"SMALL AORTIC ANNULUS"**

Mauro Cassese
17:45 | 18:15 **L'ESPANSIONE DEL TRATTAMENTO
TRANSCATETERE: PAZIENTI A BASSO RISCHIO,
ETA', "VALVE-IN-VALVE", "TAVI-IN-TAVI":
L'IMPORTANZA DELL'HEART TEAM**
Giuseppe Tarantini

18:15 | 18:45 **DISCUSSIONE SUI TEMI TRATTATI**

SESSIONE 3 CASI CLINICI INTERATTIVI

MODERATORI: **Francesco De Felice, Alfredo Posteraro,
Federico Ranocchi**

18:45 | 19:00 **CASO CLINICO INTERATTIVO 1:
STENOSI AORTICA SEVERA NEL PAZIENTE
"ASINTOMATICO"**
Amedeo Pergolini

19:00 | 19:15 **CASO CLINICO INTERATTIVO 2:
STENOSI AORTICA LOW-FLOW LOW-GRADIENT**
Marco Russo

19:15 | 19:30 **CASO CLINICO INTERATTIVO 3:
DISFUNZIONE DI BIOPROTESI AORTICA:
"CHIRURGIA" VS "VALVE-IN-VALVE"**
Antonio Cammardella

19:30 | 20:30 **DISCUSSIONE E TAKE HOME MESSAGES**

20:30 | 21:00 **COMPILAZIONE QUESTIONARIO ECM**

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Bergonzini Marcello
Camardella Antonio
Lio Antonio

Ranocchi Federico
Russo Marco

FACULTY

Bergonzini Marcello, *Roma*
Camardella Antonio, *Roma*
Cassese Mauro, *Foggia*
De Felice Francesco, *Roma*
Esposito Giovanni, *Napoli*
Gabrielli Domenico, *Roma*
Miraldi Fabio, *Roma*
Musumeci Francesco, *Roma*
Pergolini Amedeo, *Roma*

Polizzi Vincenzo, *Palermo*
Posteraro Alfredo, *Roma*
Ranocchi Federico, *Roma*
Ricci Roberto, *Roma*
Russo Marco, *Roma*
Sommariva Luigi, *Viterbo*
Tarantini Giuseppe, *Padova*
Versaci Francesco, *Latina*
Zuccalà Giuseppe, *Roma*

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONVEGNO

Aula Magna "Agazio Menniti", Padiglione Puddu,
Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, Roma
Via Bernardino Ramazzini 80, 00149 Roma RM

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Midi 2007 srl – Viale Luca Gaurico, 91/93 – 00143 Roma
tel. 06/39733859 – E-mail: info@midi2007.it
www.midi2007.it per visualizzare in rete il programma
e per la registrazione on line.

CREDITI E OBIETTIVI FORMATIVI

I crediti formativi ECM sono certificati secondo la nuova

regolamentazione approvata dalla Commissione Nazionale
per la Formazione Continua il 13 gennaio 2010 e s.m.i con
OBIETTIVO FORMATIVO DI PROCESSO:

**Documentazione clinica. Percorsi clinico – assistenziali
diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura (3).**

ID Evento: **4798/ 377327**

Ore e crediti formativi: **6**

DISCIPLINE ACCREDITATE

Professione: Medico chirurgo

Discipline: Anestesia e Rianimazione; Angiologia; Cardiochirurgia;
Cardiologia; Chirurgia Generale; Chirurgia Toracica; Chirurgia
Vascolare; Direzione Medica di Presidio Ospedaliero; Ematologia;
Endocrinologia; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Malattie
Infettive; 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 Fisica
e Riabilitazione; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina
Interna; Medicina Legale; Medicina Trasmfusionale; Nefrologia;
Organizzazione dei Servizi Sanitari di Base; Patologia Clinica
(Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia);
Radiodiagnostica; Radioterapia.

Partecipanti: 100

*Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle
accreditate, non sarà possibile rilasciare i crediti formativi.
Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una
partecipazione del 90% ai lavori scientifici e del superamento
della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte
corrette.*

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

E' possibile registrarsi online e compilare il form di iscrizione
sul sito internet www.midi2007.it (Eventi – Valvulopatia Aortica:
Evoluzione dell'approccio Diagnostico e Terapeutico).
L'iscrizione è gratuita.

ATTESTATO

Ai partecipanti che ne faranno richiesta, verrà rilasciato al
termine dei lavori un attestato di partecipazione per le giornate
di effettiva presenza.

