

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dottor Gaetano Senatore

Direttore Dipartimento Medico ASL T04 e Direttore SC di Cardiologia
Presidio Ospedaliero Riunito Ciriè -Lanzo (To)

SEDE

Sala Convegni Jet Hotel
Via della Zecca, 9
Caselle Torinese (To)

DESTINATARI

n. 50 Medici specialisti in Cardiologia, Medicina Generale, Medicina Interna,
Medicina d'Urgenza, Geriatria; Infermieri; TSRM.

PROVIDER

Il Provider Dynamicom Education s.r.l. ha inserito nel programma formativo
l'evento assegnando n. 4 crediti.

Il conseguimento dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva
all'intero programma e alla verifica dell'apprendimento.

ISCRIZIONI

La partecipazione al Corso è gratuita, sino ad esaurimento dei posti
disponibili. Per iscriversi è necessario telefonare o inviare una mail con i dati
del richiedente alla Segreteria Organizzativa:
adesionicongressicomunicare@gmail.com

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



COMUNICARE, Torino - Tel. 011 660 42 84

www.cardiocirie.it

adesionicongressicomunicare@gmail.com

Si ringraziano per il contributo non condizionante:

MAIN SPONSOR

Medtronic

Engineering the extraordinary

SPONSOR



Corso ECM

TAVI: perché, quando e come

28 marzo 2025

Responsabile Scientifico
Dottor Gaetano Senatore

Jet Hotel
Caselle Torinese (To)

RAZIONALE

La stenosi aortica è una patologia valvolare molto comune nei Paesi Occidentali e colpisce la popolazione compresa tra i 60 e i 70 anni.

La diagnosi tempestiva è fondamentale per arrestare il decorso verso la forma severa, fatale per oltre metà dei pazienti, se non sottoposti a un trattamento appropriato entro i due anni dalla diagnosi. Nell'ultimo decennio vi sono state significative evoluzioni terapeutiche soprattutto grazie all'avvento della TAVI.

Le attuali condizioni demografiche e epidemiologiche e la crescente domanda di salute richiedono un modello di presa in carico del paziente affetto da stenosi aortica basato sulla riorganizzazione della rete ospedaliera in Heart valve center e Heart valve clinic, poli di gestione del percorso di cura, dalla diagnosi al follow-up.

16:00 *Registrazione dei partecipanti e welcome coffee*

16:20 Benvenuto e introduzione al corso
G. Senatore

16:30 Epidemiologia ed eziologia della Stenosi Aortica
U. Annone

16:45 Linee guida ESC 2021 nel trattamento della Stenosi Aortica: Lifetime management; Early intervention; Patient informed decision; Heart valvecenter concept
V. Infantino

17:00 Simulazione percorso paziente TAVI

- Heart sound & murmur auscultation
- Selezione del paziente e indicazioni alla TAVI
- Stima della fragilità e valutazione multidimensionale
- Work up diagnostico della Stenosi Aortica
- Valutazione in Heart Team
- Overview Procedura TAVI
- Stenosi Aortica nelle donne

L. Biasco

17:45 *Coffee break*

18:10 **SESSIONE PRATICA: TAVOLI A ROTAZIONE**
L. Biasco, M. Capriolo, L. Gaiero, C. Gallo, C. Rolando, C. Condò

- Handheld echo
- Work station ECHO
- Work station ECHO
- Handheld echo

19:30 Take home messages e conclusioni
G. Senatore