

SHA



Structural Heart Academy

Nell'ambito della Cardiologia Interventistica il trattamento delle "cardiopatie strutturali" ha acquisito ormai una importanza ed efficienza maggiori rispetto al passato, con un incremento esponenziale delle indicazioni a questo tipo di procedure ed un enorme impatto clinico.

Questo grazie ad anni di esperienza maturata ed ai progressi della ricerca biomedica che mette a disposizione tecnologie minimamente invasive di grande efficienza fornendo devices che garantiscono prestazioni sempre superiori. Il CARDIO-interventista oggi, deve acquisire una competenza ampia su patologie e innovazioni tecnologiche disponibili per poter garantire un trattamento efficace e il meno invasivo possibile.

Obiettivo di questo per-CORSO itinerante è quello di creare uno scenario didattico ed interattivo volto a conoscere le patologie strutturali e le ultime innovazioni disponibili al loro trattamento.

Direzione Scientifica

Giacomo Boccuzzi

Responsabile Unità Operativa
di Cardiologia Interventistica
Ospedale San Giovanni Bosco, Torino

Federico De Marco

Responsabile Unità Operativa
di Cardiologia Interventistica
Valvolare e Strutturale
Centro Cardiologico Monzino, Milano

Diego Maffeo

Responsabile Unità Operativa
di Cardiologia Interventistica
Fondazione Poliambulanza, Brescia

Sedi congressuali

Fondazione Poliambulanza

Istituto clinico
Via Bissolati 57, Brescia

Centro Cardiologico Monzino

Via Carlo Parea 4, Milano

Ospedale San Giovanni Bosco

Piazza del donatore di sangue 3, Torino

Date

Brescia

17-18 GENNAIO 2023

Milano

8-9 FEBBRAIO 2023

Torino

14-15 MARZO 2023

Segreteria Organizzativa

 **TRUEVENTI srls**
tobi@trueventi.com
TRUEVENTI www.trueventi.com

**17/18
GEN
2023**

BRESCIA

Fondazione
Poliambulanza
Istituto clinico

SHA
Structural
Heart
Academy

TRATTAMENTO TRANSCATETERE DELLA VALVULOPATIA AORTICA

17 GENNAIO 16.00-19.00
SESSIONE TEORICA

Moderatori: **G. Boccuzzi**
F. De Marco

- 16.00** Registrazione partecipanti
- 16.15** TAVI: Stato dell'arte
- 16.45** TAVI: Evidenze scientifiche
- 17.15** Gestione degli accessi arteriosi di grosso calibro
- 17.30** HANDS ON...
Simulator training
Pianificazione condivisa dei casi LIVE della sessione pratica
- 19.15** Chiusura dei lavori e cena

18 GENNAIO 8.00-16.00
SESSIONE PRATICA

Tutor: **G. Boccuzzi**
F. De Marco
D. Maffeo

- 08.00** **I CASO: TAVI IN STENOSI AORTICA**
Esecuzione pratica della procedura con osservazione diretta da parte del discente
- 9.30** HANDS ON...
esercitazione su simulatore TAVI
- 10.00** **II CASO: VALVE IN VALVE AORTICA**
Esecuzione pratica della procedura con osservazione diretta da parte del discente
- 11.30** HANDS ON...
esercitazione su simulatore TAVI
- 12.00** Light Lunch
- 12.30** **III CASO: TAVI IN SCENARI PARTICOLARI**
Esecuzione pratica della procedura con osservazione diretta da parte del discente
- 14.00** HANDS ON...
esercitazione su simulatore TAVI
- 15.00** Discussione e Take Home Message
- 15.30** Chiusura del corso

**8/9
FEB
2023**

MILANO

Centro
Cardiologico
Monzino

SHA
Structural
Heart
Academy

TRATTAMENTO TRANSCATETERE DELLA VALVOLA MITRALE E TRICUSPIDE

8 FEBBRAIO 16.00-19.00
SESSIONE TEORICA

Moderatori: **G. Boccuzzi**
D. Maffeo

- 16.00** Registrazione partecipanti
- 16.15** Interventistica transcaterere su mitrale e tricuspide: dove siamo e dove andremo
- 16.45** Screening ecografico per l'interventistica della valvola mitrale e della tricuspide: come si fa e cosa si guarda
- 17.05** La valvola tricuspide: tanti device e diversi tipi di paziente
- 17.20** Guida ecocardiografica intraprocedurale: il difficile spiegato dagli esperti
- 17.30** La puntura transettale: informazioni pratiche
- 17.40** HANDS ON... Simulator training: TEER mitralica e tricuspideale
Simulatore di transettale
- 19.30** Chiusura dei lavori e cena

9 FEBBRAIO 8.00-16.00
SESSIONE PRATICA

Tutor: **G. Boccuzzi**
F. De Marco
D. Maffeo

- 08.00** **I CASO: TEER MITRALE IN IM DEGENERATIVA**
- 9.30** Accessi venosi di grosso calibro eco guidati e complicanze dell'accesso venoso
- 10.00** **II CASO: TEER MITRALE IN IM FUNZIONALE**
- 11.30** HANDS ON... esercitazione su simulatore
Accesso ecografico e pre chiusura con sistemi suture based
- 12.00** Light Lunch
- 12.30** **III CASO: TRATTAMENTO TRANSCATETERE DELLA VALVOLA TRICUSPIDE**
- 15.00** Discussione e Take Home Message
- 15.30** Chiusura del corso

**14/15
MAR
2023**

TORINO

Ospedale San
Giovanni Bosco

SHA
Structural
Heart
Academy

CHIUSURA DELL'AURICOLA SINISTRA PERCUTANEA (LAAC)

14 MARZO 16.00-19.00
SESSIONE TEORICA

Moderatori: **F. De Marco**
D. Maffeo

- 16.00** Registrazione partecipanti
- 16.15** Indicazione alla chiusura dell'auricola sinistra
- 16.45** Chiusura dell'auricola step by step
- 17.15** Utilizzo dell'Imaging nella chiusura dell'auricola sinistra
- 17.45** Possibili complicanze e gestione
- 18.15** Ottimizzazione nefropatia da contrasto nei pazienti a rischio
- 19.00** Chiusura dei lavori e cena

15 MARZO 9.00-16.00
SESSIONE PRATICA

Tutor: **G. Boccuzzi**
F. De Marco
D. Maffeo

- 08.00** **I CASO: CHIUSURA AURICOLA**
Esecuzione pratica della procedura con osservazione diretta da parte del discente
- 11.00** **II CASO: CHIUSURA AURICOLA**
Esecuzione pratica della procedura con osservazione diretta da parte del discente
- 13.00** Light Lunch
- 14.00** HANDS ON... e review dei casi
- 15.00** Discussione e Take Home Message
- 15.30** Chiusura del corso