

## Faculty

Daniele Andreini  
Andrea Annoni  
Alberto Formenti  
Saima Mushtaq  
Gianluca Pontone  
Marco Guglielmo

## Sede

Unità Operativa di Radiologia  
Centro Cardiologico Monzino IRCCS  
Via Parea, 4 - Milano

## Contatti

*Segreteria Scientifica*  
Daniele Andreini  
daniele.andreini@cardiologicomonzino.it

## *Segreteria Organizzativa*

Devital Srl  
Via F. Turati 7 - 20121 Milano  
Tel. 02 4331 9223 - Fax 02 4851 3353  
eventi@cardiologicomonzino.it

# Come raggiungerci

## CON MEZZI PUBBLICI (ATM)

### **dal Centro:**

(1) prendere la metropolitana gialla (linea 3) direzione San Donato fino al capolinea, poi l'autobus 45, fermata Via Vittorini che si trova a 50 metri dal Centro Cardiologico Monzino IRCCS.  
(2) prendere il tram 27 fino alla fermata di Viale Ungheria, quindi prendere l'autobus 66 o 45 per Linate, fermata Via Vittorini.

### **dalle stazioni Centrale e Rogoredo:**

prendere la metropolitana gialla (linea 3) e seguire le indicazioni di cui al precedente punto (1).

## IN AUTOMOBILE

Il Centro Cardiologico Monzino IRCCS è situato a 100 metri dall'uscita di Via Mecenate della Tangenziale Est.

### **da Milano:**

imboccare Via Mecenate, al semaforo prima della Tangenziale Est girare a sinistra e seguire le indicazioni Centro Cardiologico Monzino IRCCS.

### **dall'autostrada A1 (Bologna):**

imboccare la Tangenziale Est (direzione Venezia) fino all'uscita Via Mecenate e seguire le indicazioni Centro Cardiologico Monzino IRCCS.

### **dall'autostrada A4 (Venezia):**

imboccare la Tangenziale Est (direzione Bologna) fino all'uscita Via Mecenate e seguire le indicazioni Centro Cardiologico Monzino IRCCS.

### **dall'autostrada A4 (Torino), A8 (Varese), A7 (Genova), A9 (Como):**

imboccare la Tangenziale Ovest (direzione Bologna) e quindi la Tangenziale Est (direzione Venezia) fino all'uscita Via Mecenate e seguire le indicazioni Centro Cardiologico Monzino IRCCS.

## PIANTINA

Nel sito internet del Centro Cardiologico Monzino IRCCS ([www.cardiologicomonzino.it](http://www.cardiologicomonzino.it)) alla voce "COME RAGGIUNGERCI", è disponibile una piantina stradale.



Centro Cardiologico  
Monzino

Dipartimento DISCCO - Sezione Cardiovascolare  
Università degli Studi di Milano

ECM

17-19 giugno 2019

## CORSO TEORICO PRATICO CTA

Sede corso:  
Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano

Responsabile del corso:  
Daniele Andreini  
Responsabile Unità Operativa TAC Cardiovascolare



Centro Cardiologico  
Monzino

## Razionale

La crescente espansione delle indicazioni cliniche in ambito di imaging cardiovascolare ed in particolare nell'ambito della TAC, con la possibilità di utilizzare tecnologie sempre più accurate e sicure (radioesposizione e utilizzo di mezzo di contrasto) rende necessario una conoscenza specifica sempre più ampia delle tecniche utilizzate in tale campo.

### Destinatari

10 Medico Chirurgo (Cardiologia; Medicina Nucleare; Radiodiagnostica; Chirurgia Vascolare)

### Obiettivi

Il corso ha lo scopo di fornire le gli elementi essenziali teorici e pratici per una corretta acquisizione, elaborazione delle immagini e refertazione di esami di TAC cardiovascolare, esplorando le varie indicazioni.

## Programma

### 17 GIUGNO 2019

I SESSIONE  
BASI TEORICHE TC CARDIOVASCOLARE

#### 14.00 – 16.00

CardioTC: preparazione paziente, tecnica di acquisizione, post-processing e principali indicazioni cliniche  
Andreini/Annoni

#### 16.00 – 18.00

TC Vascolare: valutazione pre-TAVI, studio aorta toracica ed addominale, studio tronchi sovra-aortici ed arti inferiori  
Annoni/Andreini

### 18 GIUGNO 2019

II SESSIONE  
ACQUISIZIONE, POST-PROCESSING E REFERTAZIONE IN SALA TC

#### 09.00 – 18.00

Verranno coperte le seguenti applicazioni:  
Andreini/Annoni/Formenti/Mushtaq/Guglielmo/Pontone

- circolo coronarico
- perfusione miocardica
- FFRCT
- atrio sinistro e vene polmonari
- annulus aortico ed accessi vascolari (pre-TAVI)
- aorta toracica ed addominale
- carotidi e circolo Willis
- arti inferiori

#### 12.30 – 13.30

Pausa

### 19 GIUGNO 2019

III SESSIONE  
ACQUISIZIONE, POST-PROCESSING  
E REFERTAZIONE IN SALA TC

#### 09.00 – 15.00

Verranno coperte le seguenti applicazioni con eventuale focus su argomenti specifici in base alle richieste dei discenti:

Andreini/Annoni/Formenti/Mushtaq/Guglielmo/Pontone

- circolo coronarico
- perfusione miocardica
- FFRCT
- atrio sinistro e vene polmonari
- annulus aortico ed accessi vascolari (pre-TAVI)
- aorta toracica ed addominale
- carotidi e circolo Willis
- arti inferiori

#### 12.30 – 13.30

PAUSA

#### 15.00 – 16.00

Questionario ECM e discussione finale

