

Scheda di adesione

Cardiac CT in 2015: Technical and Clinical Insights

23 set

Si prega gentilmente di compilare e inviare la scheda di partecipazione al fax 02 4851 3353 oppure di effettuare l'iscrizione online sul sito cardiologicomonzino.it

Sarà contattato per confermare l'accettazione della domanda e definire le modalità di pagamento.

Dati personali

cognome e nome

codice fiscale

data di nascita

indirizzo

città cap

tel fax

e-mail

Dati personali

professione specialità

ente di appartenenza

indirizzo

città cap

tel fax

e-mail

Ai sensi della Legge n. 196/03, recante disposizioni a tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, si informa che i dati che verranno forniti a questa Azienda nell'ambito della presente iniziativa saranno oggetto di trattamento a mezzi sistemi informatici, nonché manuali, nel pieno rispetto delle norme della Legge n. 196/03. Tali dati saranno resi disponibili a terzi nei limiti e con le modalità previste dalla normativa vigente. Rispetto a tali dati, il soggetto al quale gli stessi si riferiscono, potrà esercitare i diritti di cui al Titolo II della Legge 196/03, previa verifica di compatibilità con la normativa eventualmente regolante la singola iniziativa nell'ambito della quale i dati sono stati raccolti e conservati da questa Azienda. Titolare dei dati forniti è il Centro Cardiologico Monzino IRCCS SpA con sede a Milano in Via Parea 4.

data firma

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) alla voce "COME RAGGIUNGERCI", è disponibile una piantina stradale.



Centro Cardiologico
Monzino

Dipartimento SCCO - Sezione Cardiovascolare
Università degli Studi di Milano

ECM

Cardiac CT in 2015: Technical and Clinical Insights

23 Settembre 2015

Sede congresso

Aula Magna Cesare Bartorelli
Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano

Direttore del congresso

Daniele Andreini
Responsabile U.O. TAC Cardiovascolare

Direttore

Daniele Andreini
Centro Cardiologico, Monzino, IRCCS, Milano
daniele.andreini@ccfm.it

Sede e orari

Aula Magna Cesare Bartorelli
Centro Cardiologico Monzino IRCCS
Via Parea, 4 - Milano
Mattina 9.00 - 13.00 • Pomeriggio 14.00 - 17.30

Modalità di iscrizione

I partecipanti saranno accettati sulla base dell'ordine progressivo di arrivo delle domande alla Segreteria Organizzativa. Le iscrizioni saranno limitate a **150 posti**. La quota di partecipazione all'evento è di **euro 100.00+iva** e comprende:

- Lezioni teoriche
- Materiale didattico
- Attestato crediti ECM
- Pause caffè e pranzo

Contatti

Segreteria Scientifica
Saima Mushtaq
Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano
saima.mushtaq@ccfm.it

Andrea Annoni
Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano
andrea.annoni@ccfm.it

Andrea Guaricci
Cardiology Department, University of Foggia, Foggia, Italy
andrea.guaricci@gmail.com

Segreteria Organizzativa
Devital Service SpA
P.zza Wagner, 5
20145 Milano
Tel. 02 4331 9223
Fax 02 4851 3353
email: eventi@cardiologicomonzino.it

Razionale

La TC delle coronarie ha dimostrato di essere uno strumento accurato sia nell'identificare che nell'escludere in modo non invasivo le stenosi coronariche. Il rapido sviluppo tecnologico ha permesso un progressivo miglioramento della qualità delle immagini, permettendo di ottenere dettagliate informazioni anatomiche anche nei pazienti precedentemente sottoposti a rivascolarizzazione miocardica e di studiare anche soggetti che in passato non erano indagabili con questa metodica, come i portatori di aritmie cardiache, in particolare di fibrillazione atriale. L'obiettivo di questo congresso è quello di comprendere il ruolo della TC cardiaca nella pratica clinica quotidiana nel 2015, dopo che le ultime linee guida della Società Europea di Cardiologia hanno identificato la metodica come indagine di prima scelta, in alternativa ai test funzionali di secondo livello, nel paziente con sospetta cardiopatia ischemica e probabilità intermedia di coronaropatia. A tal fine il congresso è organizzato in minisimposi, il primo dei quali relativo alle innovazioni tecnologiche più recenti che hanno portato a migliorare l'accuratezza e ad estendere le indicazioni cliniche della metodica, argomento al quale è dedicato il secondo minisimposio. Dopo la prima sessione pomeridiana dedicata ai più interessanti trials internazionali, l'ultima sessione sarà rivolta alla ricostruzione live di TC coronariche eseguite in situazioni cliniche che rappresentavano, fino al recente passato, assolute controindicazioni all'esame.

Il congresso è rivolto a medici specialisti in cardiologia, radiologia, medicina nucleare, medicina generale e tecnici sanitari di radiologia medica.

 **Centro Cardiologico**
Monzino
Si cura meglio dove si fa ricerca

Programma

9.00
Iscrizioni

9.30
WELCOME COFFEE

10.00
BENVENUTO
Proff.ssa E. Tremoli
Direttore Scientifico - Centro Cardiologico Monzino, Milano
Prof. C. Fiorentini
Direttore Sviluppo Area Clinica - Centro Cardiologico Monzino, Milano
Dr. M. Castoldi
Direttore Sanitario - Centro Cardiologico Monzino, Milano

SESSIONE 1
Technical Insights in Cardiac CT
Moderatori: P. Spagnolo *Milano*, D. Andreini *Milano*

10.15
Physiologic evaluation of CAD by CT
(FFR-CT and CT perfusion)
G. Pontone, *Milano*

10.30
80 kVp: the cheapest way to get a SubmilliSievert cardiac CT
L. Faggioni, *Milano*

10.45
High definition and spectral imaging in patients with high calcium score or stents
D. Andreini, *Milano*

11.00
2nd generation iterative reconstruction for cardiac and vascular CT: a different look, a lower radiation exposure.... but... the Accuracy?
A. Annoni, *Milano*

11.15
DISCUSSION

SESSIONE 2
Clinical Insights in Cardiac CT
Moderatori: F. Lombardi *Milano* - A. Bartorelli *Milano*

11.35
Cardiac CT in the latest Guidelines on the management of stable CAD: first-line technique in patients with low-intermediate pre-test probability of CAD
A. Guaricci, *Foggia*

11.50
Use of CT in the Emergency Department: a hospital's perspective on CT for improving clinical care while reducing healthcare costs
F. Cademartiri, *Monastier di Treviso*

12.05
Occult coronary artery disease: new insights from cardiac CT
A. Aldrovandi, *Modena*

12.20
Cardiac CT in valvular heart disease: percutaneous aortic valve replacement and mitral or tricuspidal valve repair
N. Carrabba, *Firenze*

12.35
DISCUSSION

13.00
LUNCH

SESSIONE 3
Late Braking Clinical Trials and Registries
Moderatori: P. Camici *Milano*, M. Pepi *Milano*

14.00
CONFIRM
D. Andreini, *Milano*

14.20
PLATFORM and CONSERVE
G. Pontone, *Milano*

14.40
VICTORY and DECIDE-GOLD
S. Mushtaq, *Milano*

15.00
CAPIRE
M. Magnoni, *Milano*

15.20
DISCUSSION

SESSIONE 4
Not a Contraindication Any More... Clinical cases of Cardiac CT in worse clinical conditions: uncontrolled atrial fibrillation, >100 beat/min heart rate, severe ventricular extrasystolia, obese patients
Moderatori: E. Martuscelli *Roma*, G. Ballerini *Milano*, GP. Cornalba *Milano*

15.30
Live reconstructions
Daniele Andreini, Alberto Formenti, Saima Mushtaq, Gianluca Pontone

16.30
LECTURE
Cardiac CT in 2015: perspective and clinical practice
F. Romeo, *Roma*

16.45
CONCLUSIONS
F. Romeo *Roma*, D. Andreini *Milano*

17.15
Fine lavori e somministrazione questionario ECM

