

Responsabili Scientifici

Gianluca Pontone
Direttore Dipartimento Cardiologia peri-operatoria
e Imaging cardiovascolare,
Resp. UO Cardiologia dello Sport - Centro Cardiologico Monzino

Claudio Tondo
Direttore Dipartimento di Aritmologia, Resp. UO Cardiologia
dello Sport - Centro Cardiologico Monzino

Antonio Pelliccia
Responsabile del Reparto di Cardiologia, Istituto di Medicina e
Scienza dello Sport – Roma

Faculty

Daniele Andreini, *Milano*

Andrea Baggiano, *Milano*

Flavia Lucia Bruttini, *Milano*

Silvia Castelletti, *Milano*

Domenico Corrado, *Padova*

Michele De Grandi, *Varese*

Maria Antonietta Dessanai, *Milano*

Laura Fusini, *Milano*

Daniela Lucini, *Milano*

Valentina Mantegazza, *Milano*

Carlo Napolitano, *Pavia*

Antonio Pelliccia, *Milano*

Marco Penza, *Milano*

Massimo Piepoli, *Milano*

Francesca Pizzamiglio, *Milano*

Silvia Priori, *Pavia*

Gianluca Pontone, *Milano*

Michele Ronchi, *Milano*

Claudio Tondo, *Milano*

Carlo Vignati, *Milano*

Alessandra Volpe, *Milano*

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 del Centro Cardiologico Monzino IRCCS (www.cardiologicomonzino.it) alla voce "COME RAGGIUNGERCI", è disponibile una piantina stradale.



Centro Cardiologico
Monzino

Dipartimento DISCCO - Sezione Cardiovascolare
Università degli Studi di Milano

Monzino Sport 2024: Cardiology meets Sports Medicine

Domande e risposte per una buona pratica clinica

31 maggio 2024

Sede corso
Aula Magna
Centro Cardiologico Monzino IRCCS
Via C. Parea, 4, 20138 Milano

Accreditamento ECM

ECM n. 403178

Crediti ECM assegnati n. 7

Discipline accreditate

Medico Chirurgo: Cardiologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina fisica e riabilitazione, Cardiocirurgia, radiodiagnostica, Medicina dello Sport, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Medicina Interna, medicina del Lavoro e sicurezza degli ambienti del lavoro

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita.

[clicca qui per iscriverti](#)

Sponsor

Segreteria Organizzativa



MZ Events Srl
Via Carlo Farini, 81 – 20159 Milano
Tel. 0266802323
eventi@cardiologicomonzino.it

Razionale

Monzino SPORT è il Centro avanzato di cardiologia sportiva che riunisce le competenze e le tecnologie d'avanguardia presenti nell'ospedale per metterle a disposizione degli sportivi. Lo scopo? Permettere a chi svolge attività fisica di farlo in sicurezza.

Accanto all'attività clinica e di prevenzione per lo sport, il Centro Cardiologico Monzino, – in sintonia con la propria funzione istituzionale di Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico e sede di formazione universitaria e specialistica, – amplierà presto a specifici ambiti della Cardiologia dello Sport la propria attività di ricerca e l'offerta formativa rivolta a medici cardiologi, medici sportivi e ad altre professionalità.

L'organizzazione di un congresso dedicato alla cardiologia dello sport è di fondamentale importanza per affrontare le sfide e le opportunità uniche che emergono nella gestione della salute cardiaca degli individui impegnati in attività fisica e sportiva. Con il crescente interesse verso uno stile di vita attivo e la partecipazione sempre più diffusa a diverse discipline sportive, è essenziale che gli specialisti in cardiologia acquisiscano una conoscenza approfondita dei rischi cardiaci e delle migliori pratiche per garantire la sicurezza e il benessere di atleti e appassionati di sport.

Il congresso mira ad esplorare le più recenti metodologie diagnostiche e protocolli preventivi per identificare precocemente eventuali condizioni cardiache, consentendo interventi tempestivi e ad approfondire le sfide uniche nella gestione delle patologie cardiache in atleti professionisti e amatoriali, considerando le implicazioni sulle performance sportive e sulla qualità della vita. Sarà un'opportunità unica per apprendere e discutere gli sviluppi più recenti in questo campo in rapida evoluzione.

Programma

- 8.15 Registrazione dei partecipanti
- 8.45 Saluti di benvenuto e presentazione del congresso
Antonio Pelliccia, Gianluca Pontone, Claudio Tondo
- 9.00 Lettura: Cuore d'atleta tra fisiologia e patologia
Antonio Pelliccia

SESSIONE 1 – CARDIOMIOPATIE

- 9.30 LETTURA: Imaging multimodale nella diagnosi e stratificazione delle Cardiomiopatie
Gianluca Pontone
- 9.50 Caso clinico 1: Alterazioni della ripolarizzazione ventricolare: il valore del follow up nell'idoneità sportiva
Flavia Lucia Bruttini
- 10.00 Caso clinico 2: Gestione di un atleta professionista nel return to play post COVID
Michele Ronchi
- 10.10 Caso clinico 3: Atleta con miocardite linfocitaria – Quando la diagnosi si fa complessa
Laura Fusini
- 10.20 Discussione Casi Clinici
- 10.40 Coffee break

SESSIONE 2 – CANALOPATIE

- 11.00 LETTURA: Management delle Canalopatie: Il punto di vista della Società Europea di Cardiologia 2022
Silvia Priori
- 11.20 Caso clinico 1: Caso complesso di paziente con Tachicardia Ventricolare Catecolaminergica
Carlo Napolitano

- 11.30 Caso clinico 2: Sindrome di Brugada, attività sportiva o non attività sportiva?
Silvia Castelletti
- 11.40 Discussione casi clinici
- 12.00 LETTURA: sistema nervoso autonomo e funzione cardiovascolare
Daniela Lucini
- 12.30 Lunch

SESSIONE 3 – ARITMIE

- 13.30 LETTURA: "Evoluzione dello spettro fenotipico della Cardiomiopatia Aritmogena: implicazioni per la Cardiologia dello Sport"
Domenico Corrado
- 13.50 LETTURA: Indicazioni al mappaggio elettroanatomico nella diagnosi e stratificazione delle aritmie
Claudio Tondo
- 14.10 Caso clinico 1: Extrasistolia ventricolare idiopatica in calciatore agonista
Francesca Pizzamiglio
- 14.20 Caso clinico 2: Exstrasistolia ventricolare in miocardite
Maria Antonietta Dessanai
- 14.30 Caso clinico 3: Tachicardia ventricolare di difficile diagnosi eziologica in ciclista professionista
De Grandi Michele
- 14.40 Discussione Casi clinici

SESSIONE 4 – ANOMALIE CONGENITE di origine e decorso delle CORONARIE

- 15.00 LETTURA: Diagnostica avanzata delle anomalie congenite delle coronarie
Andreini Daniele

- 15.10 Caso clinico 1: Tachicardia ventricolare in bridge coronarico
Maria Antonietta Dessanai
- 15.20 Caso clinico 2: Quando l'arteria circonflessa retroaortica non è sempre benigna
Andrea Baggiano

- 15.30 Caso clinico 3: Il bridge che non ti aspetti
Carlo Vignati
- 15.40 Discussione Casi Clinici
- 16.00 Coffee break

SESSIONE 5 – CARDIOPATIA ISCHEMICA

- 16.30 LETTURA: cardiopatia ischemica cronica: le novità del COCIS 2023
Piepoli Massimo
- 16.50 Caso clinico 1: Aritmie ventricolari in atleta master: quale approccio diagnostico?
Marco Penza
- 17.00 Caso clinico 2: Quando il MINOCA è in buona compagnia
Valentina Mantegazza
- 17.10 Caso clinico 3: Ho subito un'angioplastica... posso riprendere l'attività sportiva?
Alessandra Volpe
- 17.20 Discussione Casi Clinici
- 17.40 Take home messages
Antonio Pelliccia, Gianluca Pontone, Claudio Tondo