

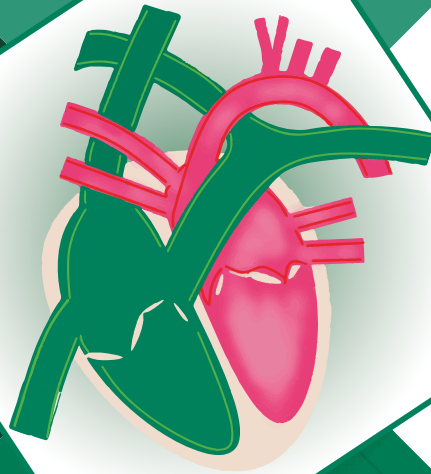
# RIGHT-SIDED CARDIOVASCULAR SYNDROME

JUNE, 6-7  
**2023**

## CONGRESS VENUE

Centro Congressi Humanitas  
Via Manzoni 113 - Rozzano  
MI - Italy

ADVANCED PROGRAM





## COURSE DIRECTORS

**Giovanni La Canna, MD**

*Applied Diagnostic  
Echocardiography Unit*

**Lucia Torracca, MD**

*Cardiac Surgery Unit*

## SCIENTIFIC SECRETARIAT

**Iside Scarfò, MD**

*Applied Diagnostic  
Echocardiography Unit*



IRCCS ISTITUTO CLINICO HUMANITAS

Rozzano, Milan – Italy

Con il patrocinio di:

**SIECVI**  
Società Italiana di Ecocardiografia e Cardiomiocellulare Imaging

08.30 Registrations

09.15 **Introduction** - Right-sided cardiovascular syndrome:  
a comprehensive perspective *Giovanni La Canna, Lucia Torracca*

## **RIGHT-SIDED CARDIOVASCULAR SYSTEM: ANATOMY AND PATHOPHYSIOLOGY**

Chairpersons: *Scipione Carerj, Messina - Pio Caso, Napoli and Gianfranco Sinagra, Trieste*

09.30 Myoarchitecture and physiology *Giovanni Tonti, Sulmona*

09.45 Functional reserve and ventricular-pulmonary coupling *Marco Guazzi, Milano*

10.00 Fluid dynamics *Gianni Pedrizzetti, Trieste*

10.15 Volume and Pressure Overload *Frank Lloyd Dini, Milano*

10.30 Primary and secondary myocardial disease *Riccardo Cappato, Sesto San Giovanni*

10.45 Pericardial restraint and ventricular interdependence *Mauro Pepi, Milano*

11.00 Discussion

11.15 *Coffee break*

## **ASSESSMENT OF CARDIOVASCULAR SYSTEM**

Chairpersons: *Umberto Conti, Pisa and Maria Teresa Librera, Napoli*

11.30 Electrocardiographic red-flag *Gianfranco Sinagra, Trieste*

11.45 Bedside Echocardiography *Antonella Moreo, Milano*

12.00 Transesophageal echocardiography *Giovanni La Canna, Rozzano*

12.15 Cardiac Magnetic Resonance *Lorenzo Monti, Rozzano*

12.30 Computed Tomography *Luigi Lovato, Bologna*

12.45 Nuclear Imaging *Raffaele Giubbini, Brescia*

13.00 Discussion

13.15 *Lunch*

**TUESDAY  
JUNE 6**

## EXTRA-CARDIAC BURDEN OF RIGHT-SIDED HEART FAILURE

Chairpersons: *Marco Metra, Brescia and Antonella Moreo, Milano*

- 14.15 Right-sided heart failure toward right-sided congestive heart failure *Gianfranco Sinagra, Trieste*
- 14.30 Congestive cardiorenal syndrome: pathogenesis and emergent pharmacological treatment  
*Luca Di Lullo, Colferro*
- 14.45 Heart failure and hepatic disease *Roberto Ceriani, Rozzano*
- 15.00 Gastrointestinal involvement *Francesca Dongiglio, Napoli*
- 15.15 Congestive Lymphatic Dysregulation *Giacomo Rossitto, Padova*
- 15.30 SGL-T2 inhibitors: an emergent pharmacological treatment of systemic congestive burden  
*Marco Metra, Brescia*
- 15.45 Discussion

## PULMONARY ARTERY HYPERTENSION: EVOLVING DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC STRATEGIES

Chairpersons: *Giancarlo Agnelli, Perugia-Pavia - Maria De Santis, Rozzano and Nazzareno Galìè, Bologna*

- 16.00 Hemodynamic definition, clinical classification and diagnostic algorithm *Stefano Ghio, Pavia*
- 16.15 Pharmacological treatment targeting known and new pathways *Nazzareno Galìè, Bologna*
- 16.30 Risk stratification pathway and treatment of PAH in Connective Tissue Disease *George Cremona, Milano*
- 16.45 Anticoagulation in right thromboembolic syndrome *Stefano Savonitto, Malgrate*
- 17.00 Discussion
  
- 17.15 *Coffee break*



**TUESDAY  
JUNE 6**

The page features decorative elements consisting of three dark green squares and two thin dark green lines. One square is in the top right, another is in the middle right, and a third is in the bottom left. Two lines run diagonally across the page, one from the top right towards the bottom left, and another from the middle right towards the bottom left.

**TUESDAY  
JUNE 6**

## **ACUTE RIGHT-SIDED HEART FAILURE**

Chairpersons: *Stefano Savonitto, Malgrate and Paolo Trambaiolo, Roma*

- 17.30 Right-sided acute decompensation in Heart Failure *Attilio Iacovoni, Bergamo*
- 17.45 Post-surgical right-sided heart failure *Mauro Pepi, Milano*
- 18.00 Right Ventricle myocardial infarction and pulmonary embolism *Paolo Trambaiolo, Roma*
- 18.15 Pharmacological Therapy of acute right-sided heart failure *Marco Metra, Brescia*
- 18.30 Discussion

# RIGHT-SIDED HEART OVERLOAD: AN EMERGENT CLINICAL SCENARIO FOR THE SURGICAL AND TRANSCATHETER ARMAMENTARIUM

Chairpersons: *Antonio Colombo, Rozzano and Mauro Rinaldi, Torino*

- 08.30 Phenotyping tricuspid valve regurgitant lesion and right ventricle-pulmonary coupling *Giovanni La Canna, Rozzano*
- 08.45 Surgical option along the varying phenotypes of tricuspid valve regurgitation *Lucia Torracca, Rozzano*
- 09.00 Evolving clinical validation of transcatheter treatment of tricuspid regurgitation overload *Francesco Maisano, Milano*
- 09.15 Carcinoid syndrome management *Iside Scarfò, Rozzano*
- 09.30 Transcatheter pulmonary valve replacement *Mario Carminati, Milano*
- 09.45 Discussion

## DOMINANT RIGHT-SIDED HEART FAILURE IN HFpEF - CLINICAL CASES “LIVE-IN-BOX”

Chairpersons: *Ilaria Caso, Napoli - Giovanni Corrado, Como and Graziana Labanti, Bologna*

- 10.00 Atrial fibrillation: a harbinger of associated tricuspid regurgitation in hypertrophic cardiomyopathy *Giovanni La Canna, Rozzano*
- 10.15 A surprising cause of tricuspid valve regurgitation *Rossella Manzo, Rozzano*
- 10.30 Unmasked Mitral Regurgitation following tricuspid regurgitation treatment *Iside Scarfò, Rozzano*

10.45 *Coffee break*

## HIGHLIGHT LECTURES

Chairpersons: *Gianluigi Condorelli, Rozzano and Lucia Torracca, Rozzano*

- 11.00 Surgery is the standard treatment for tricuspid valve regurgitation *Volkmar Falk, Berlin*
- 11.15 Restrictive Cardiomyopathies *Eloisa Arbustini, Pavia*
- 11.30 Right-ventricular mechanical support *Volkmar Falk, Berlin*
- 11.45 Challenges in tricuspid-valve regurgitation *Patrizio Lancellotti, Liegi*
- 12.00 Concluding remarks

12.15 PHILOSOPHICAL LECTURE *Umberto Galimberti, Milano*

12.45 *Lunch*

**WEDNESDAY  
JUNE 7**

## TARGETING RIGHT-SIDED CARDIOVASCULAR SYSTEM IN ADULT CONGENITAL HEART DISEASE

Chairpersons: *Ottavio Alfieri, Milano and Mario Carminati, Milano*

- 13.45 Diagnostic work-up and treatment of right-sided arrhythmogenic burden *Pasquale Vergara, Milano*
- 14.00 Pulmonary artery hypertension: when is it a barrier for the treatment of ACHD? *Patrizia Presbitero, Rozzano*
- 14.15 Transcatheter treatment of shunt lesions *Massimo Chessa, Milano*
- 14.30 Pulmonary regurgitation after repair of Tetralogy of Fallot *Giovanni Di Salvo, Padova*
- 14.45 Surgical management of Ebstein's anomaly *Domenico Gargiulo, Bologna*
- 15.00 Discussion
  
- 15.15 **HIGHLIGHT LECTURE** The near future of tricuspid valve therapy *Azeem Latib*

## RIGHT-SIDED HEART IN EXTREME CONTEXTS

Chairpersons: *Alessandro Barbone, Rozzano - Andrea Fumero, Rozzano and Fabrizio Oliva, Milano*

- 15.30 End-stage right-sided heart dysfunction in chronic thromboembolic PAH *Andrea Maria D'Armini, Pavia*
- 15.45 Dominant right-sided heart failure in cardiogenic shock: work-up and therapeutic chances *Fabio Guarracino, Pisa*
- 16.00 Challenging right-sided heart in left-sided heart replacement therapies *Alessandro Barbone, Rozzano*
- 16.15 The right-sided heart in the setting of total-heart replacement *Mauro Rinaldi, Torino*
- 16.30 Discussion
  
- 16.45 Closing remarks  
*Giovanni La Canna e Lucia Torracca*

WEDNESDAY  
JUNE 7



## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM (nr 1106)

### VICTORY PROJECT CONGRESSI

Via C. Poma, 2 - 20129 Milano

Tel +39 02 89 05 35 24 - Fax +39 02 20 13 95

e-mail: [info@victoryproject.it](mailto:info@victoryproject.it) - [www.victoryproject.it](http://www.victoryproject.it)

## ECM

Il Convegno è stato accreditato presso la Commissione Nazionale ECM per consentire ai partecipanti l'acquisizione di nr. 10.5 crediti formativi, per la figura professionale di **Medico Chirurgo** (Cardiologia, Medicina Interna, Cardiocirurgia, Anestesia e Rianimazione) e **Infermiere**.

Avranno diritto ai crediti ECM solo coloro che saranno presenti al **90% dei lavori congressuali**.

## ATTESTATO DI FREQUENZA

L'attestato di attribuzione dei crediti formativi ottenuti verrà inviato agli aventi diritto entro 90 giorni dal termine del congresso. A tutti gli iscritti verrà comunque consegnato il consueto attestato di frequenza.

## LINGUE UFFICIALI

Lingua ufficiale del Congresso è l'Italiano. Solo nella sessione HIGHLIGHT LECTURES, le relazioni saranno tenute in lingua Inglese, senza il servizio di traduzione simultanea.

## QUOTE DI ISCRIZIONE (IVA 22% inclusa)

	entro il 20/4	dopo il 20/4
<b>MEDICO CHIRURGO</b>	€ 150,00	€ 200,00
<b>SPECIALIZZANDO/ UNDER 30/ SENIOR OVER 65</b>	€ 60,00	€ 80,00
<b>INFERMIERE</b>	€ 60,00	€ 80,00

### L'iscrizione comprende:

- partecipazione alle sessioni scientifiche
- kit congressuale
- coffee break
- attestato di partecipazione

## CANCELLAZIONI E RIMBORSI

In caso di annullamento dell'iscrizione, si prega di inviare comunicazione scritta alla Segreteria Organizzativa Victory Project Congressi.

Per le cancellazioni che perverranno alla Segreteria Organizzativa entro il 5 maggio 2023 è previsto un rimborso pari al 70% della quota d'iscrizione. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non daranno diritto ad alcun rimborso.

## ISCRIZIONI A CARICO DI ASL E AZIENDE OSPEDALIERE

Le iscrizioni per i dipendenti delle Pubbliche Amministrazioni dovranno essere corredate di ordine di acquisto in forma elettronica da parte degli enti del Servizio sanitario nazionale, ai sensi dell'art.1, comma 414, della legge 27 dicembre 2017, n. 205 da inviare a [info@victoryproject.it](mailto:info@victoryproject.it), oppure a mezzo posta certificata [victoryproject@peccertificata.it](mailto:victoryproject@peccertificata.it), oppure tramite ordine elettronico con i seguenti codici:



**CODICE: CODICE NSO / VALORE: CAW8PERJ**  
**CODICE: Peppol ID – VICTORY PROJECT CONGRESSI SRL / VALORE: 0210:03743140968**

Per poter ricevere fattura intestata ad un ente pubblico ed emessa con scissione di pagamento oppure in esenzione IVA ai sensi dell'art. 10 del DPR 633/72 come modificato dall'art. 14, comma 10 della legge 24 dicembre 1993 n. 537, dovrà essere inviato ORDINE DI ACQUISTO, come sopra indicato, contenente tutti i dati fiscali dell'Ente, oltre al codice univoco PA, in cui si specifichi che il dipendente (indicare nome e cognome) per cui viene richiesta l'iscrizione è autorizzato a frequentare l'evento per aggiornamento professionale, oltre ad ogni altra eventuale informazione che l'Ente stesso ritenga necessaria ed opportuna. IN MANCANZA DELLA DOCUMENTAZIONE RICHIESTA E SOPRA DESCRITTA NON POTRANNO ESSERE EMESSE FATTURE INTESTATE AD ENTI PUBBLICI; in questo caso il pagamento dovrà essere inclusivo di IVA e la fattura verrà intestata al partecipante. Non verranno accettate richieste di modifica delle fatture già emesse o di rimborso dell'IVA.

## ISCRIZIONI

Le iscrizioni al Convegno sono disponibili collegandosi al sito [www.victoryproject.it/eventi.php](http://www.victoryproject.it/eventi.php)

## PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

Le richieste di sistemazione alberghiera dovranno pervenire via mail ([silvia@victoryproject.it](mailto:silvia@victoryproject.it)) **entro e non oltre il 30 aprile 2023** alla Segreteria Organizzativa. La Segreteria Organizzativa provvederà all'invio di una proposta con tutti i dettagli, in base alla disponibilità del momento.

Modalità e termini di pagamento verranno specificati al momento dell'invio della proposta.



## COME RAGGIUNGERE IL CENTRO CONGRESSI HUMANITAS

### AUTO - DALLE AUTOSTRADE

Imboccare: tangenziale Ovest - uscita Ticinese / Rozzano - svoltare a destra (direzione Milano) - al primo semaforo svoltare a destra - sempre dritto (superando la rotonda) fino al semaforo prima del cavalcavia - svoltare a destra seguendo le indicazioni "Istituto Clinico Humanitas"

### AUTO - DA MILANO CENTRO

Sempre dritto da Porta Ticinese, c.so San Gottardo, via Meda, via Montegrani, p.zza Abbiategrasso, via dei Missaglia, quindi seguire le indicazioni "Istituto Clinico Humanitas"

### TRAM

15 (da piazza Duomo) fino al capolinea (Rozzano) e autobus AMP

### AUTOBUS

AMP da Famagosta (MM2 linea verde)



**ORGANIZING  
SECRETARIAT  
AND CME PROVIDER**

**VICTORY PROJECT  
CONGRESSI**

*Via C. Poma 2*

*20129 Milano - Italy*

*Tel +39 02 89 05 35 24*

*Fax +39 02 20 13 95*

*info@victoryproject.it*