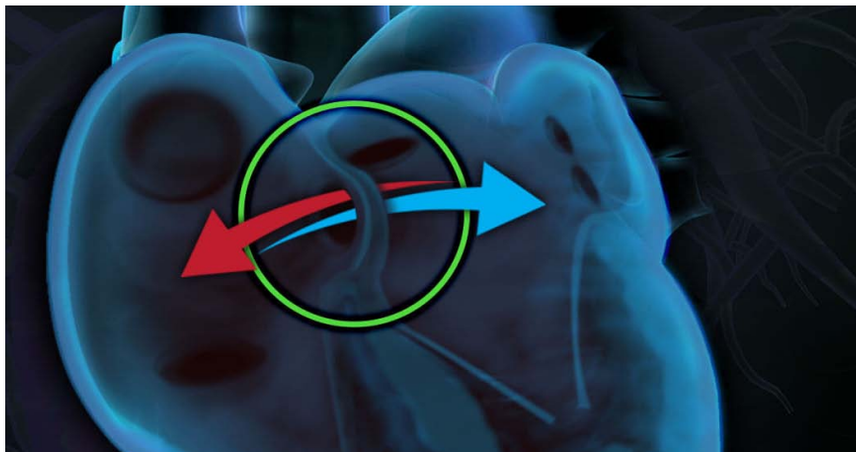


UPDATE
2023

ATRIAL SEPTAL DEFECT



Torino
26 Gennaio
2023

Aula Lenti
Dipartimento di Scienze Mediche
Università degli Studi di Torino

RA ZIO NALE

Con il patrocinio di



La gestione delle patologie correlate alla pervietà del forame ovale o più in generale dei difetti del setto interatriale rappresenta ancora oggi un oggetto di discussione in continua evoluzione e sviluppo, in considerazione del numero crescente dei device a disposizione e dei dati derivati dagli studi clinici e dall'esperienza pratica. La condivisione delle esperienze e di casi clinici particolarmente interessanti sarà il filo conduttore dell'evento, a cui parteciperanno cardiologi interventisti, cardiologi clinici, ecocardiografisti e neurologi, coinvolgendo i migliori esperti di tale patologia. Ogni novità riguardante i device attualmente utilizzabili verrà presa in considerazione e come obiettivo finale si cercherà di proporre un database regionale associato a un protocollo condiviso sia per il percorso decisionale che per il follow up dei pazienti affetti da difetti del setto interatriale sottoposti ad intervento di chiusura percutanea.

ATRI
SEPT
DEF



14.30 Introduzione e saluti **P. Omedè, G.M. De Ferrari**

Moderatori: **P. Omedè, G.M. De Ferrari**

14.40 Modalità ricovero, rimborso device **L. Angelone, B. Borghese, C. Voci**

15.00 Documenti consenso / linee guida **C. Pristipino, F. D'Ascenzo**

15.20 Nuove evidenze? Il neurologo **M. Romanelli, P. Cerrato**

15.40 Diagnosi ecografica e follow up **M. Giorgi, A. Fava**

Moderatori: **P. Omedè, M. La Torre**

16.00 *Device metallici tradizionali* Moderatori: **M. Pennone, I. Scrocca**
Casi clinici **G. Bocuzzi, L. Biasco**
Conclusioni **G. Crimi**

16.45 *Device "poco" metallici* Moderatori: **L. Biasco, F. Bruno**
Casi clinici **P. Scacciatella, F. Tomassini, G. Annoni**
Conclusioni **G. Butera**

17.45 *Device "non" metallici* Moderatori: **F. Beqaraj, O. De Filippo**
Casi clinici **F. Ugo, F. Bruno**
Conclusioni **A. Nobles**

18.30 Proposta protocollo condiviso **P. Omedè, E. Cerrato, P. Boretto**

18.45 Conclusioni e chiusura dei lavori **F. Conrotto**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Gaetano Maria De Ferrari
Dr. Pierluigi Omedè

SEDE Aula Lenti, Dipartimento di Scienze Mediche
Università degli Studi di Torino
Corso Bramante 88, Torino

DESTINATARI Medici Chirurghi - Discipline:
Anestesia e Rianimazione, Cardiologia,
Cardiochirurgia, Geriatria, Medicina Interna,
Medicina d'Urgenza, Neurologia.

ECM Il Provider DYNAMICOM Education s.r.l.
(n. 181) ha inserito nel programma formativo
l'evento assegnando 5 crediti. Il conseguimento
dei crediti è subordinato alla partecipazione
effettiva all'intero programma e alla verifica
dell'apprendimento.

ISCRIZIONI La partecipazione al Corso è gratuita,
sino ad esaurimento dei posti disponibili.
Per iscriversi è necessario telefonare o inviare
una mail con i dati del richiedente alla segreteria
organizzativa:
adesionicongressicomunicare@gmail.com

Segreteria Organizzativa
COMUNICARE, Torino - Tel. 011 660.42.84
adesionicongressicomunicare@gmail.com
www.eventi-comunicare.it

Si ringraziano per il contributo
incondizionato

Main Sponsor



Sponsor



EMOPASS SRL

