

8-9 Maggio  
2023



## RAZIONALE

*Il corso teorico pratico si prefigge di introdurre cardiologi interventisti e specialisti di imaging alle tecniche percutanee di chiusura del setto interatriale in prevenzione secondaria di eventi ischemici cerebrali criptogenetici nei pazienti con forame ovale pervio e nella gestione di pazienti con difetto del setto interatriale. Il corso si basa su una alternanza tra lezioni teoriche, case presentations, casi live and hands on tutorials. Le lezioni, le sessioni pratiche e i casi live verranno presentati in maniera corale dai cardiologi clinici, dai neurologi, dagli specialisti in imaging e dagli interventisti per sottolineare l'importanza della valutazione multidisciplinare nella gestione di tali pazienti. E' prevista la partecipazione di un massimo di 6 cardiologi interventisti.*

Si ringraziano per il contributo non condizionante



Segreteria Organizzativa

COMUNICARE, Torino - Tel. 011 6604284  
adesionicongressicomunicare@gmail.com  
www.eventi-comunicare.it

# Team work in ATRIAL SEPTAL PERCUTANEOUS INTERVENTIONS

dream-adv.it

Corso teorico pratico per la gestione multidisciplinare dei pazienti con forame ovale pervio e difetto del setto interatriale

FACULTY: **Luigi Biasco, Michele Capriolo, Marco Fadde, Lorenzo Gaiero, Gaetano Senatore**

**AULA DI NEFROLOGIA**

**OSPEDALE DI CIRIÈ (TO) - Via Battitore 7/9**

## PROGRAMMA

### Lunedì 8 Maggio

- 14:00 Presentazione del corso
- FOP**
- 14:10 Anatomia ed imaging del setto interatriale: cosa vuole sapere l'interventista dall'eco nel paziente FOP
- 14:40 Evidenze ed indicazioni: cosa ci dice la letteratura
- 15:00 Workshop: materiali e tecniche procedurali. Preparazione del device per chiusura PFO
- 15:30 Presentazione del caso clinico
- 16:15 Caso I: Chiusura percutanea di FOP
- 17:30 Ricerca e Sviluppo: disegno e ingegnerizzazione dei device
- 18:00 Tips and tricks: cosa avere, cosa avere, cosa fare quando le cose vanno male

### Martedì 9 Maggio

- DIA**
- 09:00 Anatomia ecocardiografica del setto interatriale nei pazienti con DIA
- 09:50 Cateterismo cardiaco nei pazienti con DIA. Quali dati, come ottenerli, come interpretarli
- 10:30 Caso II: Chiusura percutanea di DIA (eventualmente FOP qualora DIA non disponibile)
- 12:30 Casi live in a box (con chiusura DIA se non disponibile per live): platipnea ortodeossia, malattia da decompressione, chiusure complesse