

## RAZIONALE

*Negli ultimi anni si è assistito ad un cambiamento dell'attività dell'infermiere e del tecnico sanitario di radiologia medica, le competenze sono cambiate, sono più complesse, si deve saper affrontare emergenze, saper prevenire e gestire le complicanze e conoscere il funzionamento dei vari dispositivi e device utilizzati nei cath lab.*

*Questo corso vuole dare un aggiornamento delle attività che vengono svolte all'interno dei cath lab, sulle competenze avanzate che i professionisti hanno raggiunto e sulle diverse metodiche di approccio ai pazienti affetti da patologie cardiache.*

*Tutto ciò è possibile solo se ci si avvale di un team multidisciplinare, che con la collaborazione e la stretta interazione con i vari professionisti ben addestrati e competenti, permette la gestione di pazienti sempre più complessi e ad alta intensità di cure.*

*Senza dimenticare che le procedure di cardiologia interventistica rappresentano uno degli scenari più critici per quanto riguarda la radioprotezione a causa degli elevati valori di esposizione, è per questo che la conoscenza del rapporto ISTISAN 15/41 e la direttiva EURATOM 59/2013 permettono al TSRM di promuovere una adeguata sensibilizzazione culturale all'interno dei cath lab sulle problematiche legate alla radioprotezione degli operatori e dei pazienti.*

## SEDE

Starhotels Majestic  
C.so Vittorio Emanuele II, 54. Torino

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Andrea Rognoni** Delegato Gise Piemonte  
**Anella Rizzo** Delegata Gise Piemonte  
per Infermieri e TSRM

**DESTINATARI** Infermieri e TSRM.

## Ecm

Il Provider SUMMEET s.r.l. (n. 604) ha assegnato 5 crediti. L'assegnazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma e alla verifica dell'apprendimento.

## PER ISCRIZIONI E INFORMAZIONI



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

Con il contributo incondizionato di:



VIGLIA s.r.l.

dream-adv.it

## EVENTO ECM



STATO DELL'ARTE  
DELLE COMPETENZE  
E DELLA GESTIONE  
MULTIDISCIPLINARE  
NEI CATH- LAB



TORINO  
Mercoledì 13 Marzo 2019

STARHOTELS MAJESTIC

Con il Patrocinio di:



- 14.00 Le competenze e la gestione multidisciplinare nei cath-lab: stato dell'arte  
**Andrea Rognoni** *Delegato Regionale Gise*  
**Matteo Longoni** *Presidente Gise per Infermieri e TSRM*  
**Anella Rizzo** *Delegata Regionale Gise per Infermieri e TSRM*

## I SESSIONE

### Prima parte

#### LA GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DI PROCEDURE COMPLESSE IN CATH-LAB

Moderatori:

**V. Astegiano (Ciriè-To), E. Berra (Torino)**

- 14.15 Competenze e responsabilità dell'infermiere nella gestione del IABP  
**A. Manieri (Novara), R. Sandri (Novara)**
- 14.35 Caso clinico: OCT/IVUS  
**L. Perrotta (Torino)**
- 14.45 Il ruolo dell'IVUS durante procedure di CTO  
**F. Chisari (Torino), F. Gotta (Torino)**
- 15.00 Caso clinico: FFR/IFR  
**F. Ruotolo (Alessandria)**
- 15.10 Discussione  
 Discussants: **C. Delpiano (Savigliano-CN), D. Zennaro (Orbassano-TO)**

### Seconda parte

#### CASI CLINICI

Moderatori: **C. Franco (Asti), A. Rizzo (Torino)**

- 15.25 Chiusura del PFO **A. Carmeci (Torino)**
- 15.35 Chiusura auricola **M. Forti (Ciriè- To)**
- 15.45 Riparazione percutanea della valvola mitralica **I. Restani (Cuneo)**
- 15.55 Sostituzione percutanea della valvola aortica  
**E. Fogato (Novara), A. Ingrassia (Novara)**
- 16.05 Discussione  
 Discussants: **M. Cerutti (Domodossola-VB), G. Sasso (Rivoli-TO)**

## II SESSIONE

Moderatori:

**D. Coggiola (Torino), F. Sanna (Novara)**

#### LE COMPETENZE AVANZATE DELL'INFERMIERE IN CATH LAB

- 16.20 La valorizzazione delle competenze avanzate  
**M. Sciretti (Torino)**
- 16.35 La multi competenza dei professionisti, valore aggiunto o no: esperienze a confronto Asti e Mauriziano  
**C. Franco (Asti), E. Giovannini (Torino)**
- 16.50 Il futuro della professione infermieristica dal demansionamento alla specialità  
**B. Banchio (Torino)**
- 17.05 Discussione  
 Discussants: **A. Carmeci (Torino), G. Tuttolomondo (Moncalieri-TO)**

## III SESSIONE

Moderatori:

**A. Beux (Torino), D. Garabello (Torino)**

#### LE COMPETENZE AVANZATE DEL TSRM IN CATH LAB

- 17.20 Quali accorgimenti per ridurre la dose di radiazioni ionizzanti durante le procedure di cardiologia interventistica EURATOM 2018. Linee guida ISS  
**P. Isoardi (Torino)**
- 17.35 Quale migliore risposta al quesito diagnostico tra RMN/TAC/CORO  
**M. Longoni (Milano)**
- 17.50 L'importanza dell'imaging durante procedura TAVI  
**V. Moscariello (Torino)**
- 18.05 L'utilizzo del mezzo di contrasto: quali accorgimenti per la riduzione della dose  
**T. Usmiani (Torino)**
- 18.20 Discussione  
 Discussants: **D. Campion (Torino), C. Villan (Aosta)**
- 18.35 Questionario ECM
- 18.45 Conclusione

## EVENTO ECM

STATO DELL'ARTE DELLE COMPETENZE E DELLA GESTIONE MULTIDISCIPLINARE NEI CATH- LAB