



**CORSO ITINERANTE DELLA SEZIONE DI CARDIORADIOLOGIA SIRM  
FOCUS ON: CARDIOMIOPATIE- Napoli 23-24 Maggio 2023**

**23 Maggio**

**Ore 9-10 Registrazione partecipanti**

**Ore 10 Saluti delle autorità**

**Prof. R. Grassi- SIRM**

**Dott. M. Corvino- Direttore Sanitario ASL NA1**

**Introduzione al corso:** Ines Marano

**Cardiomiopatie: dalla clinica all'imaging avanzato TC e RM**

Moderatori: A. Esposito- B. Tuccillo- F. Tamburro

- 10.30. Il cuore ipertrofico, dilatato e aritmico: inquadramento clinico ed ecografico  
*M. Accadia – Cardiologia, ASL NA1, Ospedale del Mare*
- 11.00. Ipertrofia miocardica: le risposte da dare con RM  
*S. Pradella – Radiologia, AOU Careggi, Firenze*
- 11.25. Dilatazione cardiaca: le risposte da dare con RM  
*L. Lovato- Radiologia, S.Orsola, Bologna*
- 11.50. Il paziente aritmico: le risposte da dare con RM  
*S. Dell'Aversana – Radiologia, ASL NA2, Pozzuoli*
- 12.15. La valutazione coronarica nel paziente con cardiomiopatia: quando e perché  
*F. Scotto di Uccio, Cardiologia, ASL NA1, Napoli*
- 12.40. Cardio TC e cardiomiopatia: non solo coronarie  
*A. Palmisano- Univ. S. Raffaele, Milano*
- 13.05. Discussione e domande dalla sala
  - Discussant:
    - M. Altiero- *Pineta Grande hospital, Castel Volturno*
    - R. Calvanese- *ASL NA1, Napoli*

**Lunch Break**

## ***Cuore d'atleta: attualità e prospettive per l'imaging avanzato***

Moderatori: L. Romano- F. Pinto –A. Cuocolo

- 15.00. Il Cuore “allenato”: la valutazione cardiologica per l'idoneità agonistica e le situazioni di allarme  
*A. Russo- Consulente SSC Napoli*
- 15.30. Il Cuore dello sportivo in RM: il difficile confine fra normalità e patologia  
*G. Ligabue- Univ. Modena*
- 15.55. Il Cuore dello sportivo in TC: solo anomalie coronariche?  
*R. Marano- UCSC, Roma*
- 16.20. Imaging metabolico nelle cardiomiopatie  
*M. Spadafora-ASL NA1, Napoli*
- 16.45. Intelligenza Artificiale in cardioradiologia: il futuro è oggi  
*A. Esposito- Univ. S. Raffaele, Milano*
- 17.10. Discussione e domande dalla sala
  - Discussant
    - *G. Savino- Radiologia, UCSC, Roma*
    - *V. Ducceschi- ASL NA1, Napoli*
- 17.40 Casistica ragionata e interattiva TC e RM  
*D. Vignale- Univ. S. Raffaele, Milano*  
*A. Ponsiglione- Univ. Federico II, Napoli*

**Chiusura lavori**

## **24 Maggio**

### **Ore 8-9 Registrazione partecipanti**

#### ***Cardiomiopatia infiammatoria e cardiotossicità: dalla clinica all'imaging avanzato TC e RM***

Moderatori: A. Pinto- G. Sibilio- C. Tedeschi

- 9.00. Miocardite e pericardite: inquadramento clinico ed ecografico  
*S. Dellegrottaglie- Cardiologia, Acerra*
- 9.30. Miocardite e pericardite: *mainstream in CMR?*  
*I. Carbone- Univ. La Sapienza, Roma*
- 9.55. Miocardite e pericardite: *CCT, one stop shop?*  
*C. Liguori- ASL NA1, Napoli*
- 10.20. Indicazioni agli esami cardio TC e RM: documenti SIRM e dati del registro europeo  
*L. Natale- UCSC, Roma*
- 10.45. Discussione e domande dalla sala
  - Discussant
    - *F. Pirro- Paideia International Hospital, Roma*
    - *L. Irace- ASL NA1, Ospedale S. Paolo*

### **Coffee Break**

Moderatori: A. Brunetti- S. Cappabianca-B. Daniele

- 11.30. Cardiotossicità: inquadramento clinico e fisiopatologico  
*N. Maurea- Univ. Federico II, Napoli*
- 11.55. Cardio-TC e Cardio-RM: quale ruolo nel paziente oncologico  
*M. Francone- Humanitas, Milano*
- 12.20. Meccanismi di danno miocardico nelle malattie reumatologiche  
*P. Tammaro- ASL NA1, Napoli*
- 12.45. TC e RM: quale ruolo nel paziente con malattia reumatologica  
*N. Galea- Univ. La Sapienza, Roma*
- 13.10. Discussione e domande dalla sala
  - Discussant
    - *M. Boccalatte- ASL NA2, Pozzuoli*
    - *M. Pepe, Clinica San Michele, Maddaloni*

### **Lunch Break**

## **Patologia valvolare: dalla clinica all'imaging avanzato TC e RM**

Moderatori: E. Cavaglià- P. D'andrea- R. de Rosa

- 15.00. TC ed RM nella valutazione diagnostica delle valvulopatie: quando e perché  
*G. Pontone, Ist. Monzino, Milano*
- 15.25. Ruolo dell'imaging avanzato nella valutazione del prolasso aritmogeno  
*M. Gatti- Radiologia, Univ. Torino*
- 15.50. TC ed RM nel planning TAVI  
*M. Chiochi- Radiologia, Univ. Tor Vergata, Roma*
- 16.15. Planning interventistica strutturale extra-aortica: ruolo di TC ed RM.  
*R. Faletti- Radiologia, Univ. Torino*
- 16.40. Discussione e domande dalla sala
  - Discussant
    - *C. De Biase- Cardiologia, ASL NA1, Ospedale del Mare*
    - *A. De Bellis, Clinica San Michele, Maddaloni*
- 17.10 Casistica ragionata e interattiva TC e RM  
*G. Ferrandino- ASLNA1, Napoli*  
*L. Marchitelli-Univ. La Sapienza, Roma*

**Chiusura Lavori**