



## Seminari anno accademico 2022/2023

- 27 Gennaio - ore 15 per consentire collegamento internazionale tramite piattaforma Teams  
  
Congenital heart disease and cardiac MRI  
**Candace M. Howard, M.D., Ph.D.**
- 17 Febbraio – ore 12 presso l'aula AT3, piano terra del plesso di Scienze Biotechologiche  
  
Ultrasound radiomics for the prediction of lymph node status in breast cancer  
**Martina Caruso -Tutore: Arturo Brunetti-Coordinatore: Arnaldo Stanzione**
- 31 Marzo – ore 12 presso l'aula AT2b, piano terra del plesso di Scienze Biotechologiche  
  
Iron oxide nanoparticles (IONPs) as contrast agent in MRI: towards diagnostic and theragnostic application.  
**Chiara Feoli - Tutore: Carlo Altucci**
- 28 Aprile – ore 12 presso l'aula A, piano terra Edificio 10 dell'AOU Federico II  
  
Nuove prospettive nel trattamento del carcinoma prostatico: approccio teragnostico  
**Leandra Piscopo - Tutore: Michele Klain**
- 26 Maggio – ore 12 presso l'aula B, piano terra Edificio 10 dell'AOU Federico II  
  
Sclerosi Multipla: nuovi criteri diagnostici ed innovazioni nella diagnostica per immagini.  
**Aniello Iovino - Tutore: Roberta Assante**
- 16 Giugno – ore 12 presso l'aula A, piano terra Edificio 10 dell'AOU Federico II  
  
Neutrophil extracellular traps: roles and clinical perspectives.  
**Maurizio Maddalena e Jelena Dimitrov - Tutore: Silvana Del Vecchio**
- 21 Luglio – ore 12 presso l'aula A, piano terra Edificio 10 dell'AOU Federico II  
  
Approccio diagnostico e terapeutico ai liposarcomi giganti del retroperitoneo  
**Gaia Peluso - Tutore: Michele Santangelo**