



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Laboratorio didattico-scientifico in clinica cardiovascolare e cardiologia dello sport

Keywords: Cardiologia dello sport, patologie cardiovascolari

Responsabile Scientifico
Prof. Silvio Romano

Laboratorio didattico-scientifico in clinica cardiovascolare e cardiologia dello sport

Attività del laboratorio

- Attività didattica per specializzandi in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e per Dottorandi. Ricerca clinica nel campo delle patologie cardiovascolari e della cardiologia dello sport. In particolare:
- Valutazione clinica e strumentale della funzione ventricolare (sinistra e destra) in varie categorie di soggetti/pazienti secondo la classificazione ACC/AHA del 2001: classi A e B (disfunzione ventricolare asintomatica), C e D (scompenso cardiaco)
- Valutazione clinica e strumentale del danno cardiaco da chemioterapia antineoplastica
- Valutazione clinica e strumentale di II livello di soggetti praticanti attività sportiva, nell'ambito delle strategie preventive della morte cardiaca improvvisa da sport

Strumentazione del laboratorio

- Elettrocardiografo
- Ecocardiografo mono e bidimensionale, color Doppler, TDI e strain
- PC con stampante
- Lettino da visita
- Sfigmomanometro



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Referenti: Prof. Silvio Romano



silvio.romano@univaq.it



Edificio Delta 6, piano -1 stanza n. 4



+39 0862 434750



Docenti: Silvio Romano

Dottorandi e Assegnisti: Giampaolo Tocci,
Gianluca Antonio Robles, Zefferino Palamà

ID: MESVA_53