



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA GENERALE E SPECIALITÀ  
MEDICO-CHIRURGICHE

Corso di laurea in Tecniche di fisiopatologia  
cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare

Anno accademico 2019/2020 - 2° anno

---

# ANATOMIA PATOLOGICA

MED/08 - 4 CFU - 2° semestre

## Docente titolare dell'insegnamento

### LUCIA SALVATORELLI

**Email:** lucia.salvatorelli@unict.it

**Edificio / Indirizzo:** U.O.C Anatomia Patologica, Dipartimento G.F. Ingrassia, via S.Sofia 87

**Telefono:** 095 378 2138

**Orario ricevimento:** 11,00-12,00

---

## OBIETTIVI FORMATIVI

Nell'ambito del modulo di Anatomia Patologica lo studente dovrà acquisire la capacità di: discriminare tra le principali diagnosi differenziali che interessano i settori anatomici del cuore e dei grossi vasi, partendo dalle basi strutturali alterate; correlare le alterazioni strutturali alterate con l'eziopatogenesi conosciuta della malattia ed i dati anatomopatologici a quelli clinici; conoscere i principali quadri anatomopatologici delle complicanze postchirurgiche; indicare quali sono gli algoritmi diagnostici che si perseguono nella diagnosi molecolare delle malattie.

## MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELL'INSEGNAMENTO

Lezioni frontali

## PREREQUISITI RICHIESTI

Conoscenza delle basi morfologiche e molecolari delle malattie cardiache, e nel campo della patologia neoplastica

Interpretazione dei referti anatomo-patologici

---

## FREQUENZA LEZIONI

75%

Obbligatoria

---

## CONTENUTI DEL CORSO

- Principali diagnosi differenziali che interessano i settori anatomici del cuore e dei grossi vasi
- Alterazioni strutturali alterate con l'eziopatogenesi conosciuta della malattia ed i dati anatomopatologici a quelli clinici
- Principali quadri anatomopatologici delle complicanze postchirurgiche
- Algoritmi diagnostici che si perseguono nella diagnosi molecolare delle malattie

---

## TESTI DI RIFERIMENTO

Robbins - Cotran "Le basi patologiche delle malattia" 9a edizione Elsevier

Gallo - D'Amati Anatomia Patologica - La sistematica" UTET

## ALTRO MATERIALE DIDATTICO

//

---

## PROGRAMMAZIONE DEL CORSO

Argomenti	Riferimenti testi
1 Principali diagnosi differenziali che interessano i settori anatomici del cuore e dei grossi vasi	Gallo - D'Amati Anatomia Patologica - La sistematica" UTET
2 Alterazioni strutturali alterate con l'eziopatogenesi conosciuta della malattia ed i dati anatomopatologici a quelli clinici	Gallo - D'Amati Anatomia Patologica - La sistematica" UTET
3 Principali quadri anatomopatologici delle complicanze postchirurgiche	Gallo - D'Amati Anatomia Patologica - La sistematica" UTET
4 Algoritmi diagnostici che si perseguono nella diagnosi molecolare delle malattie	Gallo - D'Amati Anatomia Patologica - La sistematica" UTET

---

## VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

### MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Esame orale

### ESEMPI DI DOMANDE E/O ESERCIZI FREQUENTI

Tetralogia di Fallot.

Cardiomiopatia ischemica.

---